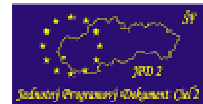




Program hospodárskeho a sociálneho
rozvoja mesta Pezinok



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



2007



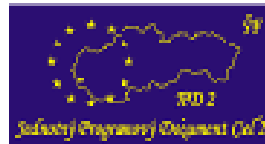
Informácie o spracovaní dokumentu

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok

bol spracovaný v období od 1.septembra 2006 do 2007 v rámci projektu „Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok“,

ktorý bol podaný po výzve Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok pre Jednotný programový dokument NUTS II Bratislava cieľ 2, Podpora hospodárskej činnosti a trvalo udržateľného rozvoja cieľového územia, 1.5 Obnova a rozvoj obcí a zachovanie kultúrneho dedičstva.

Tento dokument bol vytvorený s finančnou pomocou Európskej únie. Názory v ňom vyjadrené sú výlučne názormi mesta Pezinok a spracovateľského tímu, nevyjadrujú oficiálny názor Európskej únie.



Na príprave Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok spolupracovali:

Primátor mesta Pezinok: Mgr. Oliver Solga

Pracovná skupina za mesto:

Dr. Ibolya Thurzová projektový manažér
Eva Lupová vzťahy k verejnosti

Pracovná skupina za spracovateľa:

Ing. Miroslava Šrobárová manažér projektu
Ing. Helena Krempaská, MBA odborný asistent
Ing. Andrej Janšo odborný asistent
Ing. Veronika Kvetáková odborný asistent
RNDr. Peter Tremboš, PhD. kľúčový expert pre tvorbu stratégie

OBSAH

Informácie o spracovaní dokumentu	2
OBSAH	3
1. Základné informácie	5
2. História	6
3. Prírodné podmienky	7
3.1.1 Horniny	7
3.2 Reliéf	8
3.3 Ovzdušie	9
3.4 Vodstvo	10
3.5 Pôdy	11
3.6 Rastlinstvo	11
3.7 Živočíšstvo	13
4. Socioekonomické podmienky	14
4.1 Obyvateľstvo	14
4.1.1 Vývoj počtu obyvateľov	14
4.1.2 Veková štruktúra obyvateľov	17
4.1.3 Národnostná štruktúra obyvateľstva	18
4.1.4 Religiózná štruktúra obyvateľstva	19
4.1.5 Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva	20
4.2 Domácnosti a bývanie	22
4.3 Nezamestnanosť a trh práce	30
4.3.1 Nezamestnanosť	30
4.3.2 Trh práce	33
4.4 Infraštruktúra	36
4.4.1 Dopravná infraštruktúra	36
4.4.2 Technická infraštruktúra	38
4.5 Ekonomické aktivity	42
4.5.1 Všeobecná charakteristika hospodárstva	42
4.5.2 Významní zamestnávateľia v meste Pezinok	42
4.5.3 Ekonomické činnosti a ich ukazovatele	44
4.5.4 Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo	46
4.5.5 Priemysel	47
4.5.6 Cestovný ruch a služby	49
4.5.7 Doprava	52
4.6 Školstvo, zdravotníctvo a sociálna starostlivosť, kultúra a šport	53
4.6.1 Školstvo	53
4.6.2 Zdravotníctvo	56
4.6.3 Sociálna starostlivosť	56
4.6.4 Kultúra	57
4.6.5 Šport	60
5. Životné prostredie	60
5.1 Osobitné chránené časti prírody – chránené veľkoplošné a maloplošné územia a chránené stromy	60
5.2 Lokality Natura 2000	61
5.3 Odpadové hospodárstvo	64
5.3.1 Subjekty zhodnocujúce odpad	65
5.3.2 Skládky odpadov a dopravcovia odpadu	66
5.3.3 Novovybudované zariadenia	68
5.3.4 Uzavretie a rekultivácia skládok odpadov v okrese Pezinok	69



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



6. Samospráva a hospodárenie mesta	70
6.1 Samospráva a riadenie.....	70
6.2 Hospodárenie a rozpočtová situácia mesta.....	73
7. SWOT analýza a hlavné disparity a faktory rozvoja mesta Pezinok	78
7.1 SWOT analýza mesta Pezinok	78
7.2 Hlavné disparity a faktory rozvoja	80
8. Stratégia rozvoja mesta Pezinok	81
8.1 Strategické vízie a kritické oblasti	81
8.2 Štruktúra stratégie PHSR	83
8.3 Akčné plány.....	91
9. Monitoring.....	206
10. Nadväznosť na strategické dokumenty	207
10.1 Dokumenty národnej úrovne	207
10.2 Dokumenty na regionálnej úrovni.....	209
11. Zoznam tabuliek a grafov	210
Príloha 1	213
Príloha 2	230

1. Základné informácie

Okresné mesto Pezinok, ktoré je súčasťou Bratislavského samosprávneho kraja, je situované 18km severovýchodne od hlavného mesta Bratislavy. Rozkladá sa na dvoch katastrálnych územiach Grinava a Pezinok na ploche 7276 ha na úpätí Malých Karpát, vo výške 156 m n. m. K susedným okresom zaraďujeme: Senec, Bratislavu, Malacky a Trnavu. Poloha mesta Pezinok je výhodná okrem iného aj z hľadiska blízkosti k dvom štátnym hraniciam (k rakúskej a k maďarskej). Severovýchodne od Pezinka sa nachádza Trnava. Najbližšie susedné obce sú Modra (SV), Limbach (Z – je z Pezinka dobre viditeľný, lebo leží na svahu Malých Karpát), Viničné (J) a Senkvica (V).

Najvyššie položené miesto je Čertov kopec vo výške 752m. Najteplejším mesiacom roka je júl (20,6 °C), najchladnejším január (-2 °C), priemerná ročná teplota je 9,8°C, priemerná teplota teplého polroka je 16,7 °C. Počet letných dní v roku je 66, pričom ročné zrážky sú v rozmedzí 700-740mm (počet zrážkových dní je 90-95).

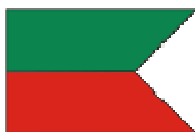
Symbolmi Pezinka je erb, ktorý v zelenom štíte zobrazuje žiarou obkolesenú Pannu Máriu s korunou na hlave, zahalenú do červeného plášt'a, stojacu na kosáku strieborného mesiaca a zlatej zemi. Používanie symbolu Immaculaty (nepoškvrnenej Panny Márie) sa na pezinokských pečatiach datuje od 15. storočia (azda až od 14. storočia). V roku 1647 cisár Ferdinand III. povýšil Pezinok na mesto a potvrdil aj používanie jej najstaršieho symbolu. V histórii ikonografie tohto erbu, došlo k zaujímavej situácii, pretože bol interpretovaný odlišne, a síce ako svätica sv. Anna s atribútmi, ktoré sa pripisujú Immaculate. Pravdepodobná príčina tejto odlišnej interpretácie súvisela s reformáciou a rozvojom mesta, ktoré bolo vtedy v rukách evanjelikov, kvôli ktorým bol erb interpretovaný ako sv. Anna a nie ako Panna Mária.



obr. erb mesta Pezinok

Až do začiatku 20. storočia používal Pezinok svoj symbol bez štítu. Vlastný erb teda vznikol až v roku 1902 pri vytvorení nového pečatidla (pečatidlo Ignáca Felsenfelda) a používal sa do roku 1947. Obdobie po roku 1948 bolo charakterizované úsilím potlačiť cirkevnú symboliku a spojiť historický symbol s motívom vinohradníctva. Napokon však roku 1990 mesto zaviedlo do používania svoj najstarší symbol - v zlatom štíte stojacu sväticu v zeleno-červenom rúchu s dieťaťom na rukách. Išlo teda o symboliku Panny Márie s malým Ježiškom na rukách. O rok neskôr - 21. októbra 1991 - prijalo mesto dnešnú úpravu svojho symbolu.

Zástava Pezinka je historická a pochádza z roku 1649. Je zložená z dvoch vodorovných pruhov (zeleného a červeného), ktoré sú ukončené lastovičím chvostom.



obr. zástava mesta Pezinok

2. História

V písomných materiáloch sa mesto Pezínok prvý krát spomína v listine z roku 1208 ako „terra Bozin“ („zem pezinská“). Mesto sa pôvodne z banskej osady na začiatku 16. storočia (po druhej vlne nemeckej kolonizácie) pretvorilo na vinohradnícke mestečko. Dňa 14.6. 1647 vyvrcholila snaha mešťanov a obyvateľov Pezínka o získanie práv slobodného mesta a vtedajší kráľ Ferdinand III. udelil Pezínku privilégiá.

Najväčší rozkvet zažíval Pezínok v 17-18. storočí, kedy patril medzi najbohatšie mestá Uhorska, pričom jeho sláva bola založená predovšetkým na produkcii kvalitných vín. Postupné priemyselňovanie mesta začiatkom 19. storočia bolo sprevádzané založením prvej továrne v Uhorsku na výrobu kyseliny sírovej, továrne na výrobu ihiel a aj veľkej tehelne. Zavedenie železnice do Pezínka, ako aj obnovenie ťažby zlata v chotári Pezínka, spôsobilo, že sa mesto stalo najdôležitejším v Malokarpatskej vinohradníckej oblasti. Začiatok 20. storočia znamenal pre mesto úpadok, pretože v tom čase nebolo v Pezínku väčšieho priemyselného podniku a s poklesom vinohradníckej produkcie prišlo aj masívne vysťahovalectvo (najmä do Ameriky). Čiastočné zlepšenie situácie bolo zaznamenané až po skončení druhej svetovej vojny.

Dnešný Pezínok je moderným okresným mestom s rôznymi druhmi priemyslu (drevospracujúci, tehliarsky, stavebná výroba), s vynikajúcou vinárskou produkciou, rozvinutou sieťou obchodu, ale aj s mnohými zaujímavými historickými pamiatkami. Pre mesto je charakteristické historické centrum s typickými meštianskymi domami, ulicami v pravidelnom pôdoryse a zvyškami pôvodných hradieb.



obr. pohľad na mesto Pezínok z budovy bývalých tehelní

K najvýznamnejším kultúrnohistorickým pamiatkam patrí zámok z 13. storočia, 5 historicky aj architektonicky cenných kostolov a renesančná radnica. (Kostol Panny Márie Nanebovzatej z roku 1280, Kostol Premenenia Pána z roku 1659, Kostol Najsvätejšej Trojice z roku 1718, Kostol Povýšenia svätého Kríža z 18. storočia, Kostol sv. Žigmunda (v Grinave) zo 14. storočia). Z významných osobností narodených v Pezínku za zmienku stojí napr. Juraj Bindzár (slovenský divadelný, televízny a filmový režisér a scenárista), Štefan Sandtner (SDB – básnik katolíckej moderny, katolícky kňaz), Dušan Slobodník (slovenský spisovateľ, literárny vedec, prekladateľ a politik), Eugen Suchoň (slovenský hudobný skladateľ) a Ján Štohl (slovenský astronóm).

3. Prírodné podmienky

3.1.1 Horniny

Geologická stavba katastrálneho územia mesta Pezinok je zložená z predmezozoických hornín (cca 65 % územia, výlučne v pohorí Malé Karpaty), mezozoických hornín (cca 10 % územia, výlučne v pohorí Malé Karpaty) a neogénnych sedimentov (cca 25 % územia, v Podunajskej nížine a na úpätí Malých Karpát).

Dotknuté územie tvoria rozličné predmezozoické horniny:

- Proterozoikum*: amfibolity, pyritové grafické fylity s polohami tufitických bridlíc, svorové ruly a pararuly a fylity
- Paleozoikum*: seriticko-chloritické fylity, grafické a rohovcové biolitické fylity, biologické granodiority strednozrnné (modranský typ), dvojsľudné granity až granodiority strednozrnné (bratislavský typ) s častým výskytom pegmatitov, leukokrátny granit bohatý na muskovit



obr. amfibolit

Z mezozoických hornín sa tu nachádzajú kremence (spodný trias) a šedé vápence s polohami dolomitov, slieňov a brekcií (malokarpatská séria – jura). Neogénne sedimenty sú zastúpené prachovitými pieskmi s polohami pieskovcov (sarmat), hrubými nevytriedenými štrkami s polohami pieskovcov (miocén) a jednozrnnými sedimentami (ílmi), prachovitými ílmi, pestrými piesčitými ílmi vápnitými a polohami pieskov.

V období kvartéru boli v pleistocéne vytvorené svahové sedimenty (delúvium); spraše s pochovanými fosílnymi pôdami (podradne sprašové hliny); sprašové hliny – eolicko – deluviálne sedimenty (podradne piesčité hliny); eolicko – proluviálne sedimenty (piesky, štrky so sprašovými hlinami); fluviálne sedimenty (nízke terasy) – hliny a piesky; piesčité štrky; proluviálne sedimenty prevažne piesčito-hlinité štrky (wurm); proluviálne sedimenty prevažne hlinito – kamenité (riss). V holocéne sa vytvorili fluviálne sedimenty (prevažne hlinité až piesočnato-hlinité) a antropogénne sedimenty.

Genetické typy kvartérnych sedimentov na predmezozoických útvaroch sú tvorené elúviami a svahovými sedimentami. Svahové sedimenty majú charakter piesočnatých hĺn s variabilnou hrúbkou. Výskyt fluviálnych sedimentov horských tokov je kombinovaný proluviálnymi náplavovými kuželmi bočných strmých občasných tokov. Deluviálne sedimenty majú prevažne hlinito-kamenitú textúru. Na tektonickom styku pohoria s kotlinou sú pomerne mocné proluviálne sedimenty zložené z hlinitých štrkov, kamenitých hĺn, pieskov a štrkov. Plošne najrozsiahlejší je proluviálny kužel severozápadne od Pezinka, ktorý formoval toky z Hrubej doliny a Trniansky potok.

Náplavový kužel Myslenického (Grinavského) potoka tvoria hlinito-piesočnaté štrky. Znosový materiál obsahuje granity bratislavského typu s častým výskytom pegmatitov. Kotlinová výplň je tvorená náplavovými kuželami, eolickými a eolicko-proluviálnymi sedimentami, pričom podložie kvartéru tvoria neogénne piesky, piesočnaté íly, íly a ílovité hliny.

Oblasť Pezinka nepatrí medzi územia náchylné na svahové procesy. V morfológicky členitej oblasti vyčleňujeme rajón stabilného územia (väčšina záujmového územia) a rajón stabilného územia s možnosťou vyvolania svahových pohybov (svahy s deluviálnymi hlinami). Jedná sa najmä o oblasť presadavých spraší s pochovanými fosílnymi pôdami a o oblasť piesočnatých hĺn. Vďaka tomu, že sa jedná o málo členité územie je pravdepodobnosť vzniku svahových procesov teoretická.

3.2 Reliéf

Podľa regionálneho geomorfologického členenia Slovenskej republiky patria do katastrálneho územia mesta Pezinok nasledujúce jednotky:

- Západné Karpaty – oblasť Fatransko-tatranská (celok Malé Karpaty, pododdiel Homol'ské Karpaty)
- Panónska panva – oblasť Podunajská nížina (celok Podunajská rovina a Podunajská pahorkatina).



obr. Malé Karpaty

Geomorfologický vývoj katastrálneho územia mesta Pezinok je úzko spojený so základnými geologicko – tektonickými etapami. Predneogénne obdobie vývoja územia bolo podobné ako u ostatných častí Slovenska nachádzajúcich sa na rozhraní Panónskej panvy a Karpát. Predneogénny reliéf bol výsledkom striedajúcich sa fáz tektonického klúdu (prevažovala sedimentácia) a tektonických pohybov najmä počas viacerých fáz varínskeho vrásnenia. Súčasná tvárnosť reliéfu je však výsledkom tzv. neotektonických pohybov v mladšom terciéri až kvartéri, kedy sa začala výrazná diferenciacia pozdĺž zlomov, zdvih jednotlivých pohorí karpatskej sústavy a pokles územia Panónskej panvy.

V neogénne bola juhozápadná časť katastrálneho územia mesta Pezinok morskou a neskôr jazernou sedimentačnou panvou. V pohorí v tomto období prevládali procesy zvetrávania a zarovnávaní povrchu.

V tomto území je čiastočne zachovaná tzv. stredohorská roveň (miocén), ktorá sa nachádza v pohorí ako ploché chrbty (Tri kopce, Kammenný vrch, Traja jazdci, Korenný vrch, Šenkárka, v nadmorskej výške nad 500m). Tzv. poriečna roveň prevažuje na rozhraní pohoria a nížiny v nadmorských výškach cca 300-400 m (napr. Krkavec, Nová hora, Suchý vrch, Kolárske, Cajlanská homôlka).

Styk nížiny s pohorím lemuje horizontálny smerový tektonický systém smeru SV-JZ s kvartérnou poklesovou tendenciou jadrového pohoria. Priemerná seizmická intenzita v katastri je 6° MCS, pričom seizmické aktivity pozdĺž tektonických línií boli zaznamenané v Pezinku a v Modre 7° MCS.

Z hľadiska súčasnej tvárnosti reliéfu je najvýznamnejšie obdobie kvartéru, výsledkom ktorého sú súčasné typy reliéfu. Podľa geomorfologickej typizácie územia môžeme vyčleniť nasledovné typy reliéfu:¹

- horská erózne-denudačná vrchovina až hornatina (erózne doliny hlavných vodných tokov so sklonitosťou prevažne 1-5°, erózne-akumulačné chrbty a plošiny, stredne strmé erózne-denudačné stráne pohoria, strmé erózne-denudačné stráne pohoria, veľmi strmé erózne-denudačné stráne pohoria, extrémne strmé erózne-denudačné stráne pohoria)
- podhorská erózne-akumulačná pahorkatina (akumulačné doliny vodných tokov, podsvahové akumuláčno-erózne kužele vodných tokov so sklonitosťou 1-5°, stredne strmé erózne stráne so sklonitosťou 12-17°, antropogénne akumuláčno-erózne terasované stráne, erózne-akumulačné zvyšky povrchov)

¹ Miestny územný systém ekologickej stability, Mesto Pezinok, Regioplán, Nitra 1995, str. 10

- nížinná akumuláčno-erózna zvlnená rovina (akumulačná rovina vodných tokov s fluviálnymi sedimentami a sklonosťou do 0,5°, akumuláčna rovina až zvlnená proluviálno-fluviálna rovina so sklonosťou prevažne do 1°, erózne akumuláčne mierne stránne proluviálnych kuželov so sklonosťou prevažne do 7°, akumuláčno-erózna rovina až zvlnená rovina so sklonosťou okolo 1° na pleistocénnych sprašiach až sprašových hlinách, akumuláčno-erózna zvlnená rovina až mierna pahorkatina na neogénnych sedimentoch, antropogónne formy reliéfu – násypy, haldy a ťažobné jamy)

3.3 Ovzdušie

Priamo v katastrálnom území mesta Pezinok nie je klimatická ani zrážkomerná stanica, v ktorej by boli dlhodobejšie sledované základné klimatické parametre. Parametre uvedené v tejto kapitole, sú z údajov klimatických staníc v Modre (sledovanie zrážok a teploty vzduchu) a v Limbachu (sledovanie zrážok).

Najteplejším mesiacom roka je júl (20,6 °C), najchladnejším je január (-2°C), priemerná ročná teplota je 9,8 °C a priemerná teplota teplého polroka (IV-IX) je 16,7°C. Kataster mesta Pezinok patrí do oblasti s veľmi malou mrazivosťou, pretože intenzívnejšie prúdenie vzduchu z Malých Karpát pozdĺž ich úpätia prispieva k rozrušovaniu teplotných inverzií.

S pribúdajúcou nadmorskou výškou pribúda i množstvo zrážok – v nížinnej časti katastra možno predpokladať priemerný ročný úhrn zrážok na úrovni 600-650mm, v horskej časti katastra až 800-900mm. Najväčšie množstvo padá v dvoch obdobiach – letnom (V-VIII) a jesennom (X-XII), najmenej zrážok padá v septembri a v zimnom až jarnom období (I-IV). Priemerné zrážkové úhrny počas vegetačného obdobia sú cca 50-55 % celoročného úhrnu.

Tab. Priemerné mesačné úhrny zrážok (1961 – 70)

stanica	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	rok
Limbach	40	59	57	51	75	93	81	89	41	55	85	66	792
Modra	40	57	49	38	58	71	81	71	33	55	77	60	690

Snehové podmienky boli vyhodnocované pre stanicu Limbach.

Tab. Vybrané ukazovatele snehovej pokrývky (1931-80)

stanica	A	B	C	D
Limbach	50-60 dní	10 – 15 dní	0,5 – 1 deň	10 – 15 cm

- A – priemerný počet dní so snehovou pokrývkou nad 1 cm
- B – priemerný počet dní so snehovou pokrývkou nad 20 cm
- C – priemerný počet dní so snehovou pokrývkou nad 50 cm
- D – priemerná výška snehovej pokrývky v zimnom období

V katastri mesta Pezinok ani v okolí nie je žiadna klimatická stanica, v ktorej by boli veterné pomery v súčasnosti hodnotené, preto je možné podať len hodnotenie starších údajov. Pre mierne veterné pomery má v katastri Pezinka pravdepodobne veľký vplyv masív Malých Karpát, ktorý zapríčiňuje vývoj miestnych veterných systémov. K takémuto typu vetrov možno zaradiť tzv. padavé vetry na úpäti pohoria, orograficky podmienené stáčanie vetra na JV smer ako i často sa vyskytujúce miestne termické vetry.

3.4 Vodstvo

Vodovodná sieť mesta Pezinok je tvorená bystrinami juhovýchodných svahov Malých Karpát, ktoré sú v priebehu roka charakterizované svojou nerovnomernosťou (vzťahuje sa aj na dlhšie hydrologické obdobia). Hlavným záchytným kanálom (recipientom) spomínaného územia je umelo vytvorený Šúrský kanál. Záujmovým územím pretekajú tri potoky:

- Pezinský (tzv. Saulak)
- Myslenický potok
- Trniansky potok

Prvé dva spomínané potoky sú na časti svojho územia spevnené panelovým opevnením (lichobežníkový profil). Vodné plochy nachádzajúce sa v katastrálnom území plnia viaceré funkcie, majú charakter zavlažovacích plôch, sú určené na chov rýb, alebo sa využívajú na technologické účely. Z rekreačného hľadiska sú tieto vodné plochy využité len minimálne. Konkrétne sa jedná o vodnú nádrž Limbach, vodnú nádrž Kučišdorfská dolina, rybník Kejda, vodnú nádrž Dolná, vodnú nádrž Zámockého parku.

Územie mesta Pezinok patrí do povodia Dunaja. Recipientom väčšiny tokov je Šúrsky kanál (ústí do Malého Dunaja), Trniansky potok ústí do Stoličného potoka (ten do Čiernej vody).

Najvýznamnejším vodným tokom územia, ktorý odvádza vody z väčšej časti katastra, je Pezinský potok (Blatina, v Cajle a vyššie označovaný i ako Saulak). Ďalšími významnými tokmi v horskej oblasti katastra sú Račí potok, Limbašský potok, Trniansky potok, ktoré sú v horskej časti väčšinou prirodzené. Vodná sieť v nížine je úplne zmenená, tvorená sieťou kanalizovaných tokov (Blatina, Viničiansky kanál, Šúrsky kanál) a melioračných kanálov, jediným prirodzeným tokom je Grinavský potok (označovaný mnohokrát aj ako Myslenický potok, Limbašský potok, alebo Račí potok).



obr. Šúrsky kanál

Súčasná hydrografická situácia je výsledkom rozsiahlych melioračných úprav, ktoré sa prevádzajú v širšom okolí už do konca 19. storočia a súvisia s odvodňovacími prácami v Šúrskej depresii.

Z hľadiska režimu odtoku možno prirodzené vodné toky zaradiť do dažďovo-snehového typu odtoku s najvyššími priemernými mesačnými prietokmi na jar (III-IV) a s najnižšími v lete a začiatkom jesenného obdobia (IX.). Vysoká vodnosť sa vyskytuje vo februári až apríli, koncom jesene a začiatkom zimy možno pozorovať podružné zvýšenie vodnosti.

Horninové prostredie katastra nie je hydrologicky významné pre kvalitnú kumuláciu podzemných vôd. Predmezozoické metamorfity a intruizívne horniny, ktoré sú plošne najrozsiahlejšie, majú nízku transmisivitu. Početné pramene sú sekundárne suťové s veľmi nízkou výdatnosťou do 0,01 l/s, občasne vysychajú. Ich výdatnosť je ovplyvnená zrážkovou činnosťou.

V katastri nie sú známe prirodzené vývery. Vrtným prieskumom možno predpokladať v podloží kotliny (v kolektoroch neogénnych hornín) vody s mineralizáciou do 1,0 g.l⁻¹, podľa chemickej klasifikácie výrazný natrium-chloridový typ s teplotou maximálne do 14 °C, s predpokladanou výdatnosťou do 1,0 l.s⁻¹.

Z celospoločenského hľadiska je potrebné prihliadať na ochranu vodohospodárskeho územia, dlhodobé využívanie poľnohospodárskych plôch, perspektívnu ťažbu stavebných surovín, ako aj dôležitých rudných surovín.

Z hľadiska výstavby je v katastrálnom území Pezinka určujúce kolísanie podzemnej vody, možnosť odvodnenia, ohrozenie záplavami a agresivita podzemných vôd.

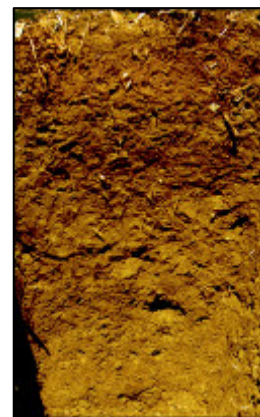
Pri urbanizácii treba brať do úvahy sklonitosť reliéfu, pričom za priaznivé sklony pokladáme sklony do 12% (5,4°) a za nepriaznivé nad 20% (9°). Hraničná hodnota sklonitosti pre výstavbu miest sa udáva sklon 27%(12,2°).²

3.5 Pôdy

Z pedogeografického hľadiska sa na území katastra prejavujú dva základné typy územia:

- horská časť (Malé Karpaty)
- nížinná časť (Podunajská nížina)

V rámci Malých Karpát je prevládajúci kryštálický substrát príčinou prevahy pôd kambizemného typu a menšieho zastúpenia rendzín a pararendzín (na karbonátových horninách). Na území Podunajskej nížiny sú hlavnými pedogenetickými faktormi azonálne činitele. Najvýznamnejším faktorom je erózna a akumulácia činnosť vodných tokov. Najväčšiu rozlohu v nížinnej časti katastra zaberajú pôdy hydromorfného pôvodu na prolúviálnych kuželoch a fluviálnych nivách vodných tokov, tvorených čiernicami a fluvizemami. Na sedimentoch neogénu a pleistocénnych sprašiach sa vytvorili terestrické pôdy. Pôvodne stredne a silno skeletnaté pôdy kambizemného typu úpätia Malých Karpát boli zmenené na kultizeme typické, rigolované až terasované – prevažne hlboké s nízkym až stredným obsahom skeletu. Pôvodné kambizeme sa zachovali len lokálne na nepriaznivých terénoch.



obr. kambizem (pôda)

V lesných územiach katastra Pezinok sa nachádzajú nasledovné typy lesných pôd:

- HLP mierne až stredne ilimerizovaná
- Mezotrofná až mierne oglejená HLP
Mezotrofná HLP typická
- Koluviálna HLP až pelosolový pseudoglej
- Koluviálna HLP typická
- Typická oligotrofná lesná pôda až mierny železitý podzol
- HLP rankrová
- Rendzina vyluhovaná až typická
- glejová paternia

3.6 Rastlinstvo

Územie Pezinka patrí k najlepšie zmapovaným územiám Slovenska. Prvé údaje o mapovaní tohto územia siahajú do roku 1583. Dôležitým medzníkom bolo založenie bratislavského spolku Verein für Natur- und Heilkunde. V rokoch 1910 až 1921 boli J. L. Holubym nashromaždené najkompletnejšie informácie o pezinskej flóre. Boli vytvorené rozsiahle herbáre rastlín, zoznamy zistených druhov a ich lokalít.



obr. Buk lesný (*Fagus sylvatica*)

Pezinkom a jeho okolím prechádza hranica medzi oblasťou panónskej flóry a oblasťou západokarpatskej flóry (Podunajskou nížinou a Malými Karpatmi).

² E. Scholz in J. Demek, 1972



Charakteristiku rekonštruovanej prirodzenej vegetácie záujmového územia spracoval vo svojej práci Michalko a kol. (1986). Jedná sa o predpokladanú vegetáciu, ktorá by sa vyskytovala na danom území bez vplyvu ľudskej činnosti počas historického obdobia.³

Lužné lesy nížinné – v pôvodných porastoch prevládali v stromovom poschodí tvrdé lužné dreviny (jaseň úzkolistý panónsky, dub letný, brest hrabolitý, javor poľný) s hojnou prímiesou drevín mäkkých luhov (topoľ biely, topoľ čierny, topoľ osikový, jelša lepkavá, viaceré druhy vrb). Krovinné poschodie je zastúpené svíbom krvavým, zobom vtáčim, bršlenom európskym, lieskou obyčajnou a viacerými druhmi hlohu.

Lužné lesy podhorské a horské – v stromovom poschodí dominuje jelša lepkavá, nájde sa aj vrba krehká, jaseň štíhly, brest horský a javor horský. V bylinnom poschodí sa nachádzajú hlavne nitrofilné a hygrofilné druhy.

Dubovo-hrabové lesy karpatské – v stromovom poschodí sa nachádza najmä dub zimný, hrab obyčajný, zastúpený je aj javor poľný, lipa malolistá, lipa veľkolistá, dub žltkastý a čerešňa vtáčia. V krovinnom poschodí je to zemozel obyčajný, svíb krvavý, lieska obyčajná, zob vtáči a viacero druhov hlohov. V bylinnom poschodí prevláda ostrica chlpatá.

Dubovo-hrabové lesy panónske – v stromovom poschodí dominuje dub letný, ďalej tu nájdeme dub sivastý, javor poľný, javor mliečny a hrab obyčajný. Krovinné poschodie býva pomerne bohaté.

Dubové xerotermofilné lesy ponticko-panónske – prevláda tu dub sivozelený a jadranský, ďalej dub cerový, dub mnohoplodý, dub letný, brest menší a javor poľný. Z krovín viacero druhov ruží, zob vtáči, slivka trnková, rešetliak prečisťujúci, dreň obyčajný, zemozel obyčajný a kalina siripútková.

Dubovo-cerové lesy sú porastené dubom cerovým, dubom žltkastým, dubom sivozeleným a niekedy aj dubom letným, s občasným výskytom duba mnohoplodého a javora poľného. Krovinné poschodie je pomerne bohaté a rozmanité.

Dubové kyslomilné lesy- v stromovom poschodí prevláda dub žltkastý, s vtrúsením duba mnohoplodého. Čo sa týka krovinného poschodia, to tu takmer chýba.

Bukové kvetnaté lesy podhorské – dominuje buk lesný, primiešaná býva jedľa biela, javor mliečny, javor horský, lipa malolistá a čerešňa vtáčia. Krovinné poschodie buď chýba, alebo je len veľmi slabo vyvinuté.

Bukové a jedľové lesy kvetnaté – dominuje buk lesný, niekedy aj buk zimný, hrab obyčajný, javor horský, javor mliečny, brest horský, jaseň štíhly, lipa malolistá. V krovinnom poschodí sa nachádza baza čierna, baza červená, bršlen európsky, zemolez obyčajný a egreš obyčajný.

Bukové kyslomilné lesy podhorské – sú zastúpené bukom lesným, dubom zimným, hrabom obyčajným, borovicou lesnou. Krovinné poschodie je pretkané jarabinou vtáčou, brezou bradavičnatou, zemolezom obyčajným a prútnancom metlinatým.

Lipovo-javorové lesy sa vyskytujú na kamenistých svahoch a sutinách. Typickými zástupcami týchto lesov sú javor mliečny, javor horský, jaseň štíhly, lipa malolistá, lipa veľkolistá a brest horský.

Smrek obyčajný, v Malých Karpatoch nepôvodný druh, bol vysadený v záujmovom území z ekonomických dôvodov. Umelý výskyt smrekovca opadavého, pôvodný druh skeletnatých minerálnych lokalít Karpát, sa v pezinskej časti Karpát dá predpokladať od stredoveku a napomáha pri zmiernovaní pôdnej erózie..

Z bylinného podrastu v záujmovom území nájdeme najmä rozchodník najväčší, ružu galskú, repík lekársky, viku panónsku pravú, ďatelinu (alpínsku, bledožltú, červenastú, prostrednú, horskú), pakost krvavý, jasenec biely, či lipkavec (pravý a potočný). K bylinám s reziduálnym výskytom zaraďujeme smolničku obyčajnú, kukučku vencovú, naduticu bobuľnatú, klinček (slzičkový, zväzkovitý), pečeňovník trojlaločný, poniklec (lúčny, veľkokvetý), či vlkovec obyčajný. V podbrežných zatônených vlhkých nivách a krovinách, na močaristých lesných lúkach a mokraďoch bol zistený výskyt čističa bahenného, gracioly

³ Miestny územný systém ekologickej stability, Mesto Pezinok, Regioplán, Nitra 1995, str. 29

lekárskej, krtičníka tónomilného, veroniky drchničkovej, scily dvojlistej ako aj cesnaku medvedieho.

3.7 Živočíšstvo

V katastrálnom území mesta Pezinok bol v roku 1994 vykonaný biologický terénny prieskum s cieľom zistiť zastúpenie jednotlivých živočíšnych druhov v záujmovom území.

Živočíšne spoločenstvo *pavúkov* je významnou bioindikačnou skupinou, ktorá sa často využíva na hodnotenie kvality životného prostredia. Druhovú diverzitu pezinského katastrálneho územia je vysoká (109 druhov pavúkov predstavujúcich viac ako 10% arachnofauny Slovenska).

Ďalšie vybrané bezstavovce sú *vážky* (vážka plochá), *modlivky* (modlivka zelená), rovnakokrídlovce (cikáda viničná), *chrobáky* (roháč obyčajný). *Blanokrídlovce* sú zastúpené mravcom lesným a rôznymi druhmi čmeliakov (skalný, zemný). Z *motýľov* tu môžeme nájsť jasoňa chochlačkového, pestroňa vlkovcového, dúhovca väčšieho a menšieho, ohniváčika veľkého, ale aj babôčku osikovú, či moľu obrovskú.

Teplé a suché počasie v priebehu vegetačného obdobia vytvára vhodné podmienky pre *plazy*, ktoré sa tu vyskytujú v hojnej miere (korytnačka bahenná, jašterica obyčajná a zelená, slepúch krehký a rôzne druhy užoviek).

Zmenou životného prostredia, vysušovaním vlhkých lúk, močiarov, reguláciou vodných tokov, znečisťovaním vodných tokov a nádrží a používaním chemikálií najviac trpia *obožiteľníky* - ropucha (obyčajná, zelená), skokan (rapotavý, krátkonožý, hnedý, štíhly), rosnička stromová, salamandra škvrnitá.

Živočíšne spoločenstvo *vtákov* je významnou skupinou, pomocou ktorej sa dá sledovať stav životného prostredia. V záujmovom území môžeme pozorovať viacero druhov avifauny (hrabavce, holubovce, žeriavovce, bahniaky, zúbkozobce, brodivce, dravce, sovy, kukučky, lelky, krátkonožce, krakľovce, ďatľovce, spevavce). Posledná spomínaná skupina spevavcov má so svojimi 65 zistenými druhmi v spomínanom katastrálnom území najširšie zastúpenie. (napr. škovránok poľný, lastovička domová, straka čiernozobá, vrana túlavá, drozd čierny, slávik krovinový, sýkorka belasá, stehlík pestrý, vrabec poľný a domový).



obr. sýkorka belasá (*Parus caeruleus*)

Spoločenstvo *cicavcov* je zastúpené v Pezinku a jeho okolí rôznymi druhmi netopierov (obyčajný, východný, veľkouchý, fúzatý), potkanom hnedým, myšou domovou, vevericou obyčajnou, zajacom poľným, lasicou obyčajnou, líškou obyčajnou, sviňou divou, srncom hôrnym a jeleňom lesným.



obr. líška obyčajná
(*Vulpes vulpes*)

4. Socioekonomické podmienky

4.1 Obyvateľstvo

4.1.1 Vývoj počtu obyvateľov

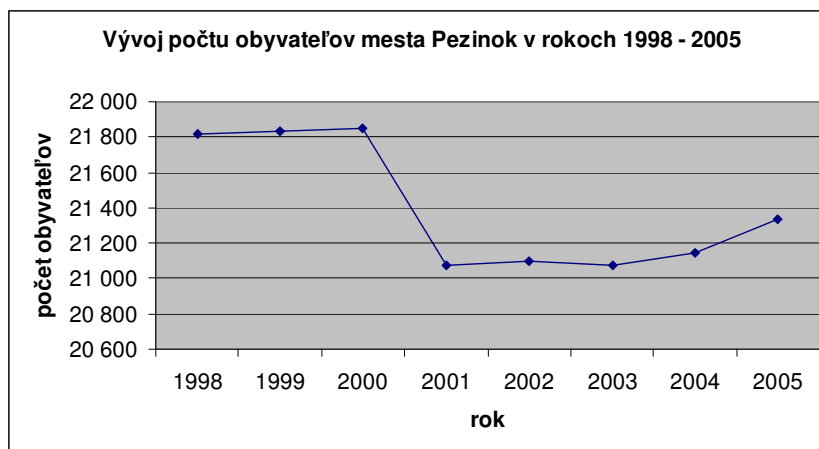
Mesto Pezinok má k 31.12.2006 evidovaných 22 185 obyvateľov. Celkový trend vývoja obyvateľov v meste Pezinok možno považovať na základe nasledovných tabuliek a grafov za rastúci. Nasledovné grafy a tabuľky prezentujú vývoj počtu obyvateľstva mesta Pezinok.

Tab. Vývoj počtu obyvateľov v meste
Pezinok v rokoch 1998 - 2005

Rok	Počet obyvateľov
1998	21 819
1999	21 835
2000	21 850
2001	21 077
2002	21 095
2003	21 077
2004	21 147
2005	21 334

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 - 2005

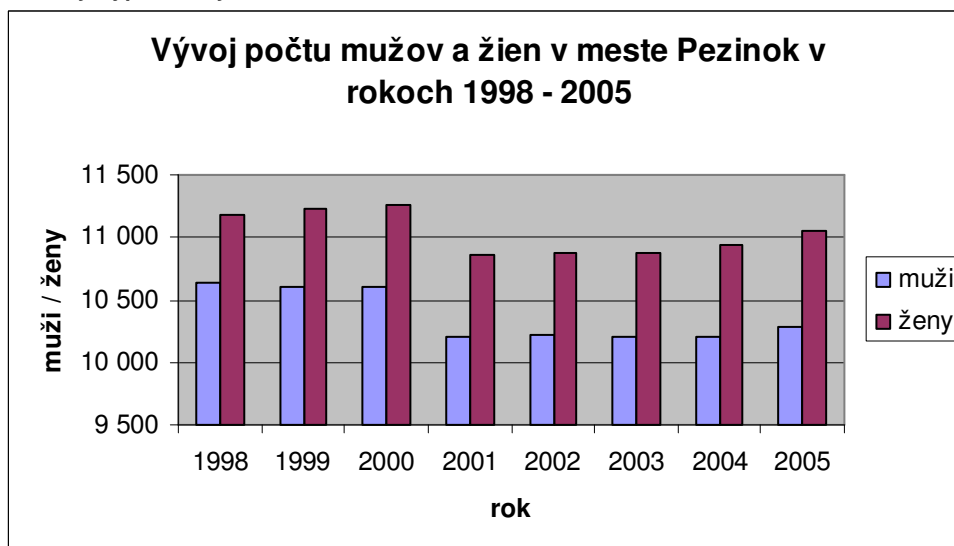


Tab. Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 – 2005 v rozdelení na muži a ženy

Rok	Počet obyvateľov spolu	Muži	Ženy
1998	21 819	10 633	11 186
1999	21 835	10 611	11 224
2000	21 850	10 597	11 253
2001	21 077	10 209	10 868
2002	21 095	10 224	10 871
2003	21 077	10 197	10 880
2004	21 147	10 204	10 943
2005	21 334	10 279	11 055

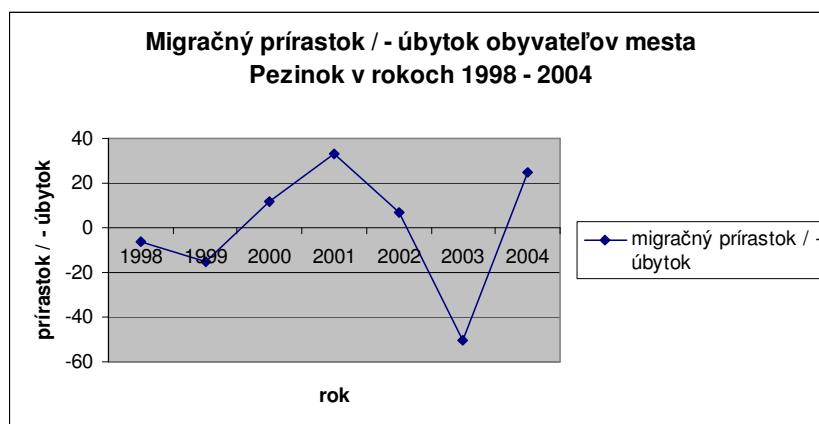
Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 – 2005 v rozdelení na muži a ženy



Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Migračný prírastok / -úbytok



Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Migračný prírastok (-úbytok)

Rok	Migračný prírastok (-úbytok)
1998	-6
1999	-15
2000	12
2001	33
2002	7
2003	-50
2004	25

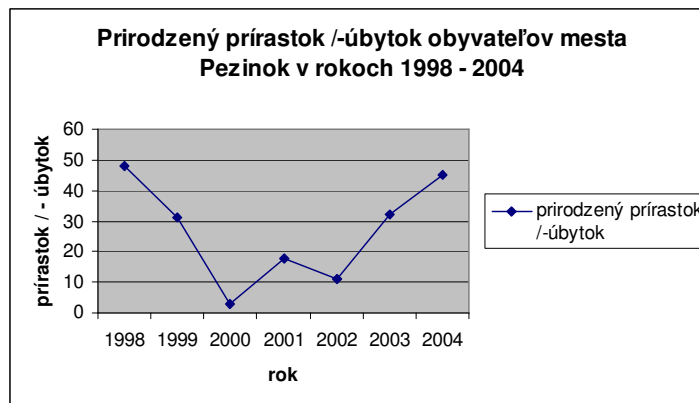
Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Prirodzený prírastok (-úbytok)

Rok	Prirodzený prírastok (-úbytok)
1998	48
1999	31
2000	3
2001	18
2002	11
2003	32
2004	45

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Prirodzený prírastok / - úbytok v rokoch 1998 - 2004



Zdroj: Štatistický úrad SR

4.1.2 Veková štruktúra obyvateľov

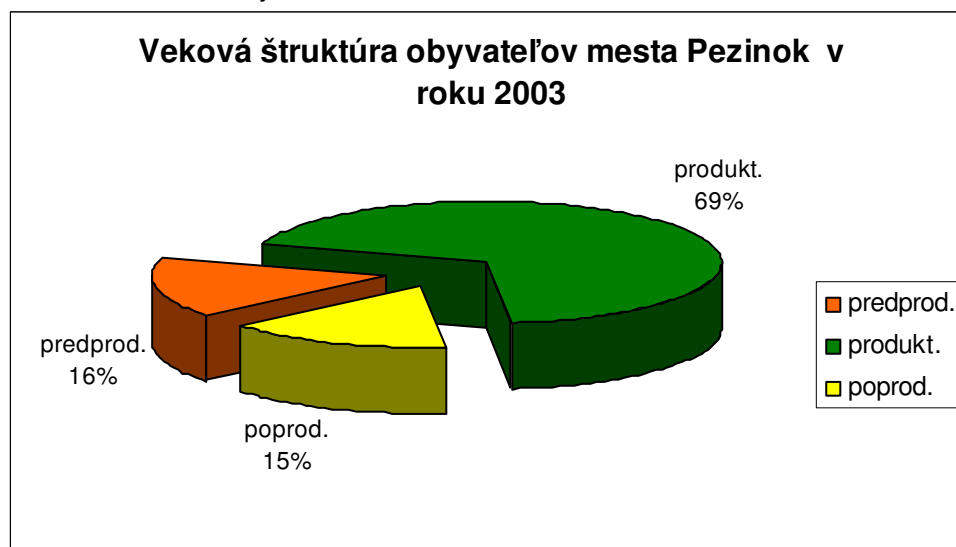
Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok je pomerne priaznivá. V produktívnom veku sa nachádza takmer 70% obyvateľov. 15% obyvateľov je v poproduktívnom veku, pričom priemerný vek je 36 rokov.

Tab. Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok k 31.12.2003

Pohlavie	Počet obyv. k 31.12.2003	v tom vo veku						Priemerný vek
		predprod.	produkt.	poprod.	predprod.	produkt.	poprod.	
		absolútne			v %			
Muži	10 197	1 697	7 419	1 081	16,64	72,76	10,60	35,03
Ženy	10 880	1 648	7 056	2 176	15,15	64,85	20,00	37,42
Spolu	21 077	3 345	14 475	3 257	15,87	68,68	15,45	36,26

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok v roku 2003



Zdroj: Štatistický úrad SR

Porovnanie vekovej štruktúry obyvateľstva mesta Pezinok môžeme spraviť za obdobie roku 2001, kedy bolo vykonané sčítanie obyvateľov, domov a bytov.

Tab. Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok v roku 2001

	VEK		
	predprodukt.	produkt.	poprodukt.
Muži	1 840	7 350	1 019
Ženy	1 790	7 040	2 038
Spolu	3 630	14 390	3 057
%	17,22	68,27	14,51

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Veková štruktúra obyvateľov SR

	VEK		
	predprodukt.	produkt.	poprodukt.
Muži	519 596	1 741 919	327 458
Ženy	639 749	1 607 312	459 897
Spolu	1 159 345	3 349 231	787 355
%	21,89	63,24	14,87

Zdroj: Štatistický úrad SR

Z predchádzajúcich tabuliek vyplýva, že v roku 2001 bolo v Pezinku 17,22% obyvateľov v predproduktívnom veku, pričom v porovnaní s priemerom SR (21,89%) je to podstatne menej. 68,27% obyvateľov mesta Pezinok bolo v produktívnom veku. Pre porovnanie v SR to bolo 63,24%. Počet obyvateľov v poproduktívnom veku sa podstatne neodlišuje od priemeru SR.

4.1.3 Národnostná štruktúra obyvateľstva

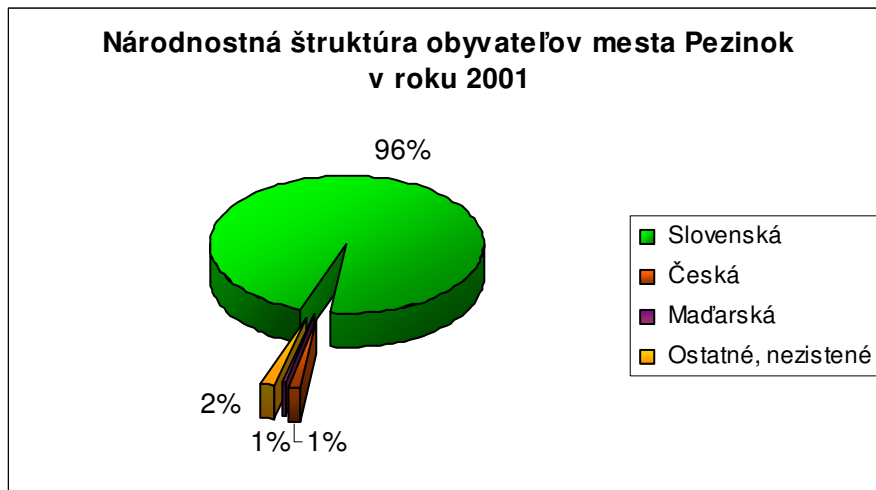
Podľa sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2001 v národnostnej štruktúre obyvateľov mesta prevláda národnosť slovenská (96%). Potom je zastúpená česká národnosť (2%) a maďarská národnosť (1%).

Tab. Národnostná štruktúra obyvateľstva

Národnosť	Muži	Ženy	Spolu
Slovenská	9 854	10 493	20 347
Maďarská	45	65	110
Rómska	5	4	9
Rusínska	6	9	15
Ukrajinská	8	8	16
Česká	127	129	256
Nemecká	8	13	21
Poľská	1	1	2
Chorvátska	1	0	1
Srbská	2	1	3
Ruská	5	8	13
Židovská	-	-	-
Ostatné, nezistené	162	127	289
Spolu	10 224	10 858	21 082

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Národnostná štruktúra obyvateľov mesta Pezinok v roku 2001



Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Porovnanie najzastúpanejších národností v meste Pezinok s údajmi SR

Národnosť	v SR	v %	v Pezinku	v %
slovenská	4 614 854	85,8	20347	96,54
česká	44 620	0,8	256	1,21
maďarská	520 528	9,7	110	0,52

Zdroj: Štatistický úrad SR

V meste Pezinok je najzastúpanejšia slovenská, česká a maďarská národnosť. V porovnaní s celoslovenskými údajmi je výrazný rozdiel pri maďarskej národnosti. Na druhej strane je česká národnosť zastúpanejšia ako v celoslovenskom rozsahu. Tieto rozdiely sú prirodzene dané polohou Pezinka.

4.1.4 Religiózna štruktúra obyvateľstva

V religióznej štruktúre obyvateľov mesta Pezinok, podľa sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2001, prevláda Rímskokatolícka cirkev (68%). 21% obyvateľov mesta je bez vyznania. Potom je zastúpená Evanjelická cirkev augsburského vyznania (8%).

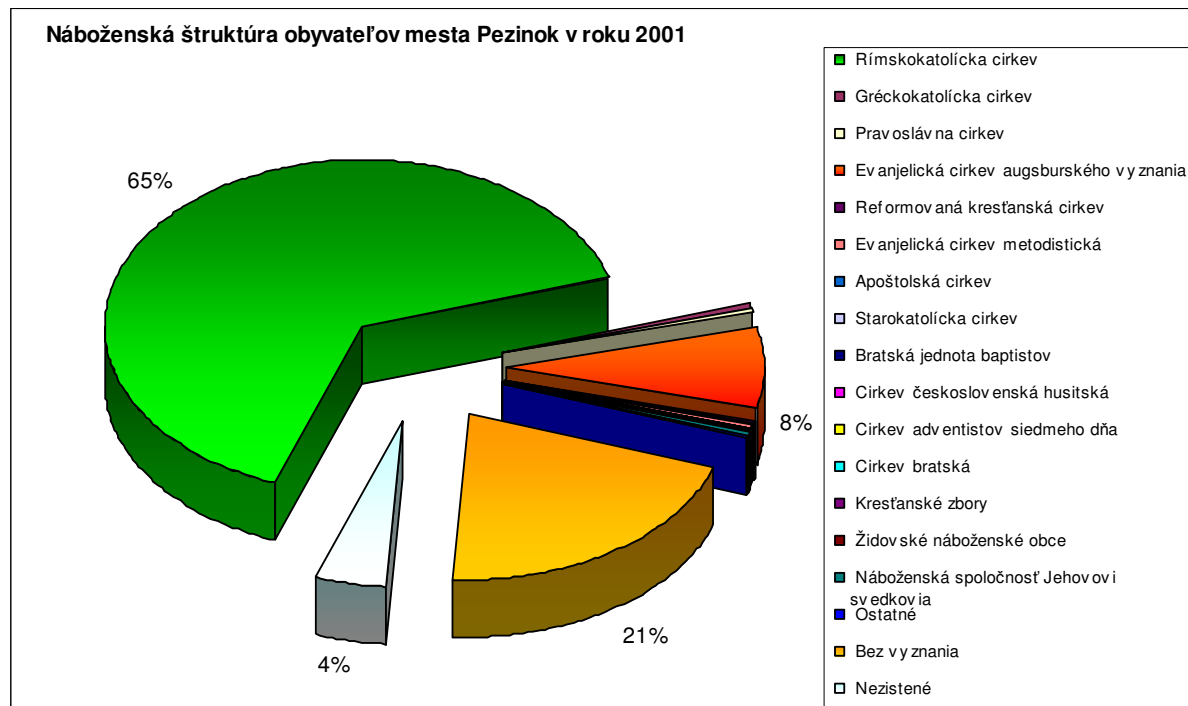
Tab. Religiózna štruktúra obyvateľstva

Náboženské vyznanie / cirkev	Muži	Ženy	Spolu
Rímskokatolícka cirkev	6 305	7 363	13 668
Gréckokatolícka cirkev	47	34	81
Pravoslávna cirkev	24	24	48
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	777	915	1 692
Reformovaná kresťanská cirkev	10	10	20
Evanjelická cirkev metodistická	16	24	40

Apoštolská cirkev	-	-	-
Starokatolícka cirkev	3	4	7
Bratská jednota baptistov	3	5	8
Cirkev československá husitská	7	3	10
Cirkev adventistov siedmeho dňa	2	5	7
Cirkev bratská	1	2	3
Kresťanské zbory	18	24	42
Židovské náboženské obce	4	1	5
Náboženská spoločnosť Jehovovi svedkovia	31	29	60
Ostatné	22	12	34
Bez vyznania	2 460	1 971	4 431
Nezistené	494	432	926
Spolu	10 224	10 858	21 082

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Religiózná štruktúra obyvateľstva



Zdroj: Štatistický úrad SR

4.1.5 Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva

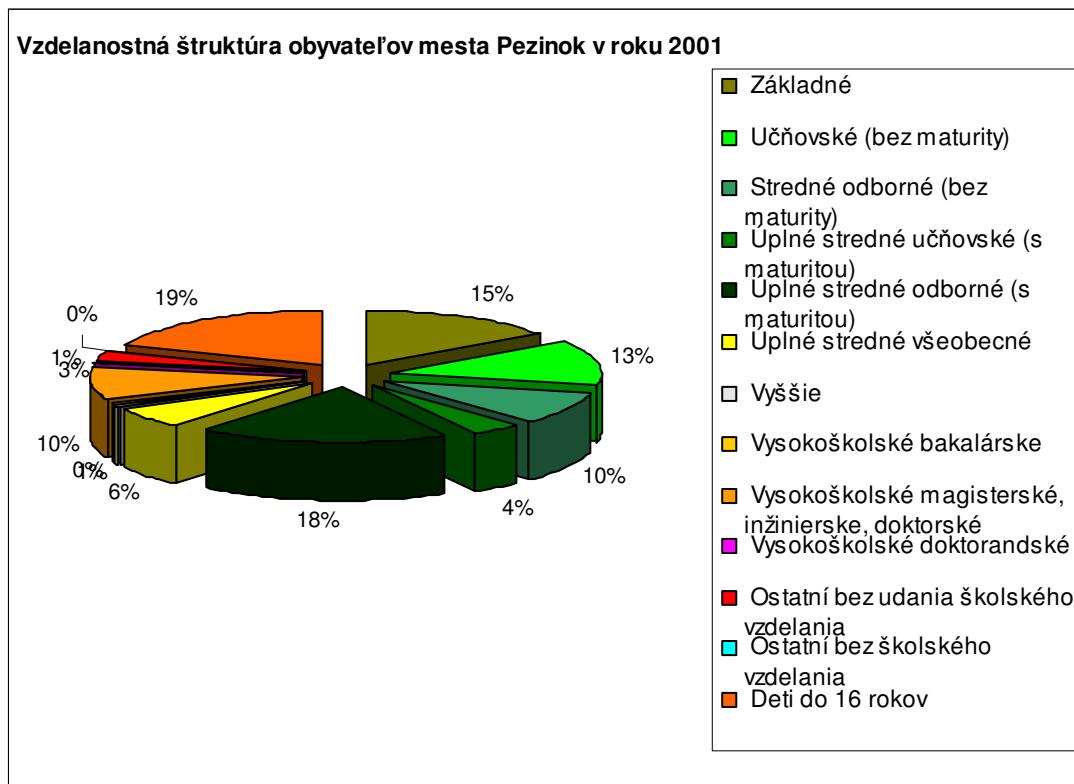
Podľa sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2001 je v meste Pezinok najviac zastúpených stredoškolsky vzdelaných obyvateľov s maturitou. Ďalej je najpočetnejšia skupina vysokoškolsky vzdelaných obyvateľov.

Tab. Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva mesta Pezinok

Najvyšší skončený stupeň školského vzdelania	Muži	Ženy	Spolu
Základné	1 171	2 027	3 198
Učňovské (bez maturity)	1 744	1 036	2 780
Stredné odborné (bez maturity)	1 083	944	2 027
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	528	329	857
Úplné stredné odborné (s maturitou)	1 620	2 429	4 049
Úplné stredné všeobecné	434	827	1 261
Vyššie	72	73	145
Vysokoškolské bakalárske	34	32	66
Vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské	1 113	914	2 027
Vysokoškolské doktorandské	88	42	130
Vysokoškolské spolu	1 235	988	2 223
Vysokoškolské podľa zamerania:			
- univerzitné	443	489	932
- technické	456	170	626
- ekonomické	169	234	403
- poľnohospodárske	86	38	124
- ostatné	81	57	138
Ostatní bez udania školského vzdelania	291	274	565
Ostatní bez školského vzdelania	7	12	19
Deti do 16 rokov	2 039	1 919	3 958
Úhrn	10 224	10 858	21 082

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vzdelanostná štruktúra obyvateľov mesta Pezinok



Zdroj: Štatistický úrad SR

4.2 Domácnosti a bývanie

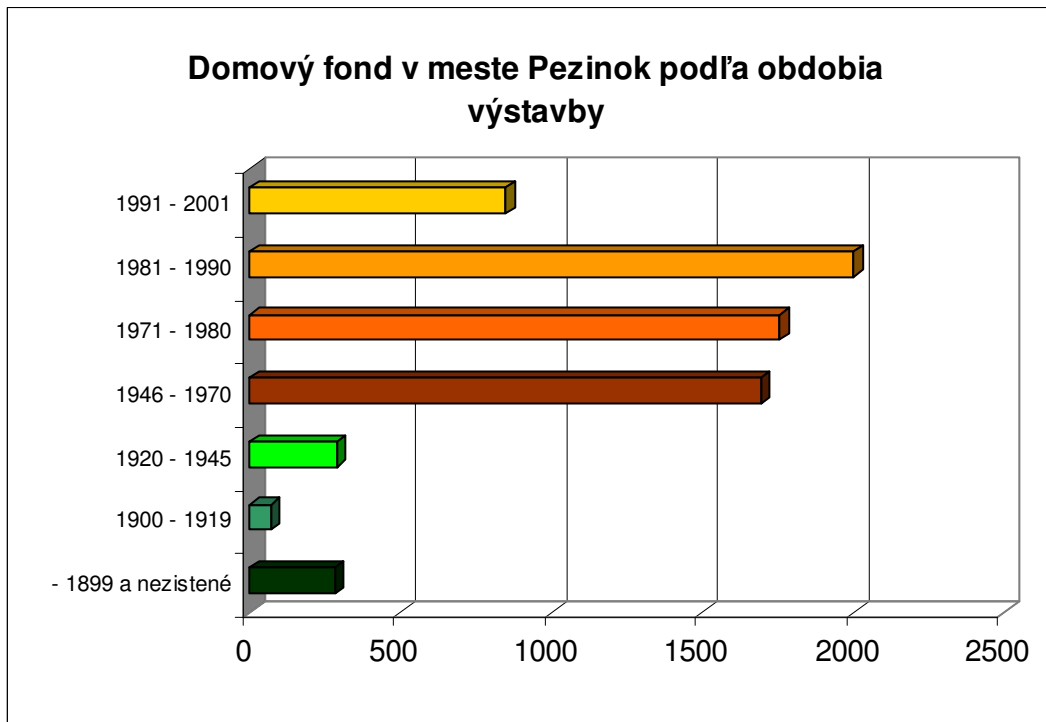
Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z ktorého vychádza aj charakteristika v rámci tejto kapitoly sa uskutočnilo v máji 2001. pri tomto sčítaní boli okrem demografických, sociálnych a kultúrnych údajov o obyvateľstve zisťované aj údaje o bytovom a domovom fonde a vybavení domácnosťami.

Tab. Domový fond podľa obdobia výstavby

Obdobie výstavby	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
- 1899 a nezistené	212	61	11	284
1900 - 1919	68	0	1	69
1920 - 1945	291	0	0	291
1946 - 1970	876	810	8	1 694
1971 - 1980	369	1 386	2	1 757
1981 - 1990	205	1 790	8	2 003
1991 - 2001	225	617	8	850
spolu	2 246	4 664	38	6 948
%	32,3	67,1	0,5	100
Úhrn - z toho 1996 - 2001	151	108	5	264

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Domový fond v meste Pezinok podľa obdobia výstavby



Zdroj: Štatistický úrad SR

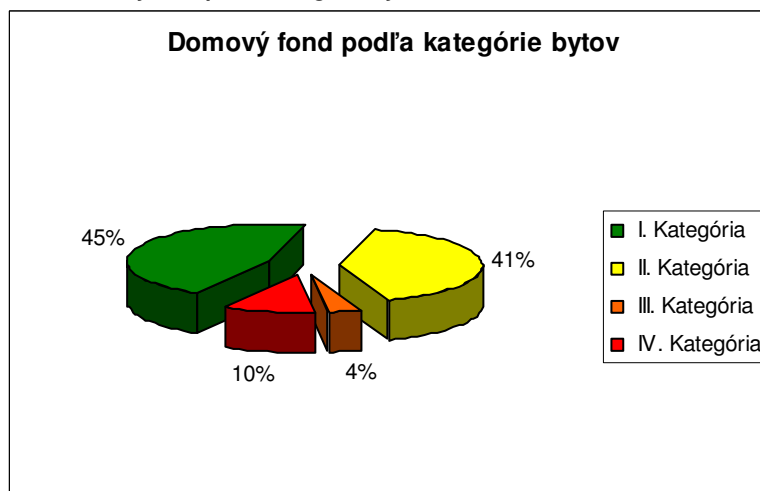
V prehľadnej tabuľke a grafe možno vidieť, že najviac domov a bytov bolo v období rokov 1981 – 1990, kedy ich výstavba dosahovala najväčší rozsah.

Tab. Domový fond podľa kategórie bytov (2001)

Obdobie výstavby	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
I. Kategória	201	577	7	785
II. Kategória	393	299	9	701
III. Kategória	41	19	1	61
IV. Kategória	135	39	2	176

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Domový fond podľa kategórie bytov



Zdroj: Štatistický úrad SR

Graf znázorňuje, že v roku 2001 bolo najviac bytov I.kategórie (45%) a II.kategórie (41%). Najmenej zastúpené boli byty III.kategórie (4%), pričom byty IV.kategórie predstavovali 10%.

Tab. Domy, byty a ukazovatele bývania (2001) – I.

Počet	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
Domov spolu	2 566	418	53	3 037
Trvale obývaných domov	2 168	418	32	2 618
v %	82,8	16	1,2	100
s 1-2 nadzemnými podlažiami a nezistené	2 153	33	29	2 215
s 3-4 nadzemnými podlažiami	15	248	3	266
s 5+ nadzemnými podlažiami	0	137	0	137
Ubytovacích zariadení bez bytu	0	0	3	3
Neobývaných domov	398	0	18	416
z toho: určených na rekreáciu	43	0	0	43
Priemerný vek domu	40	25	38	37

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Domy, byty a ukazovatele bývania (2001) – II.

Počet	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
Bytov spolu	2 680	4 920	60	7 660
v tom: trvale obývané	2 246	4 664	38	6 948
v %	32,3	67,1	0,5	100
z toho družstevné	2	1 769	0	1 771
byty vo vlastníctve občana v bytovom dome	0	2 512	0	2 512
neobývané	434	256	22	712
neobývané z dôvodu zmeny užívateľa	9	17	0	26
neobývané, určené na rekreáciu	42	0	0	42

neobývané, uvoľnené na prestavbu	37	5	3	45
neobývané, nespôsobilé na bývanie	19	1	1	21
neobývané po kolaudácii	2	0	0	2
neobývané v pozostalostnom alebo súdnom konaní	16	9	0	25
neobývané z iných dôvodov	262	191	15	468
nezistené	47	33	3	83

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Domy, byty a ukazovatele bývania (2001) – III.

Počet	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
Obytná plocha bytu v m ²	164 397	216 764	2 269	383 430
Celková plocha bytu v m ²	243 238	305 377	3 213	551 828
Priemerný počet:				
- m ² obytnej plochy na 1 byt	73,2	46,5	59,7	55,2
- m ² celkovej plochy na 1 byt	108,3	65,5	84,6	79,4
- m ² obytnej plochy na 1 osobu	24,2	15,6	25,2	18,4
- obytných miestností na 1 byt	3,84	2,76	2,97	3,11

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Vybavenie bytov (2001)

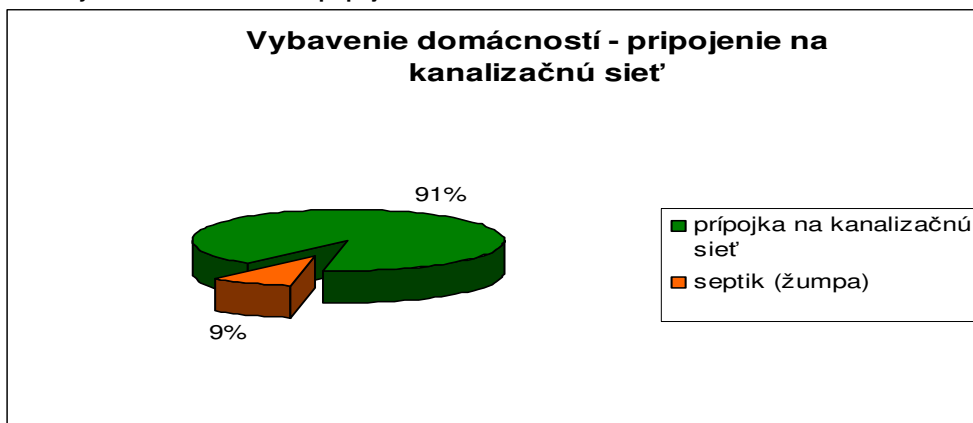
Vybavenie	Počet	
	bytov	osôb v bytoch
Bytov spolu	6 948	20 783
z toho:		
s plynom zo siete	6 405	19 389
bez plynu zo siete	543	1 394
s vodovodom v byte	6 751	20 296
s vodovodom mimo bytu	16	33
bez vodovodu	5	6

nezistené	176	448
s kanalizáciou		
prípojka na kanalizačnú sieť	6 281	18 835
septik (žumpa)	599	1 790
so splachovacím záchodom	6 718	20 274
s kúpeľňou alebo sprchov. kútom	6 742	20 280

Zdroj: Štatistický úrad SR

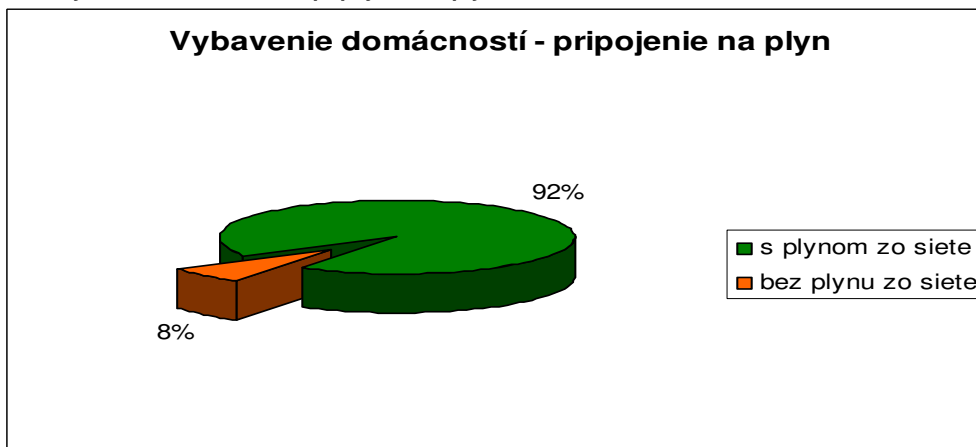
Na základe údajov uvedených v tabuľke a grafoch môžeme konštatovať, že 92% domácností v meste Pezinok bolo v roku 2001 malo nainštalovanú plynovú prípojku na sieť, 97% domácností malo vodovod priamo v byte a 91% domácností bolo pripojených na kanalizačnú sieť.

Obr. Vybavenie domácností – pripojenie na kanalizačnú sieť



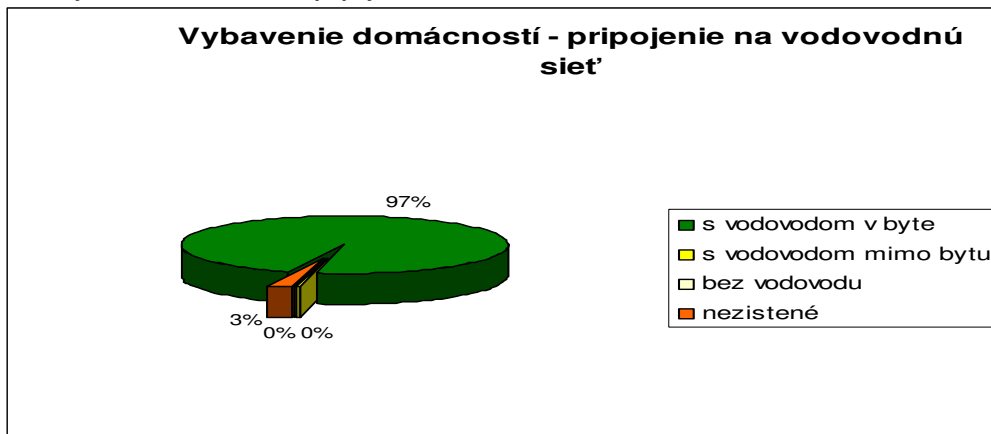
Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vybavenie domácností – pripojenie na plyn



Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vybavenie domácností – pripojenie na vodovodnú sieť



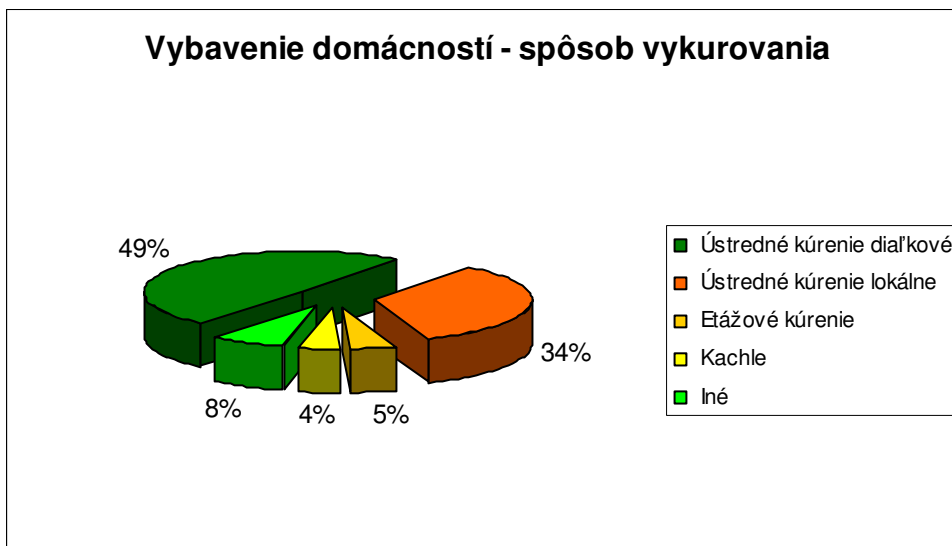
Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Vybavenie domácností – spôsob vykurovania (2001)

Spôsob vykurovania	Počet	
	bytov	osôb v bytoch
Ústredné kúrenie diaľkové	3 424	10 246
Ústredné kúrenie lokálne	2 367	7 358
na pevné palivo	32	101
na plyn	2 223	6 935
elektrické	26	89
Etážové kúrenie	333	949
na pevné palivo	4	17
na plyn	307	858
ostatné	22	74
Kachle	281	719
na pevné palivo	84	224
elektrické	1	3
plynové	191	481
ostatné	5	11
Iné	543	1 511
Spolu	6 948	20 783

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vybavenie domácností – spôsob vykurovania



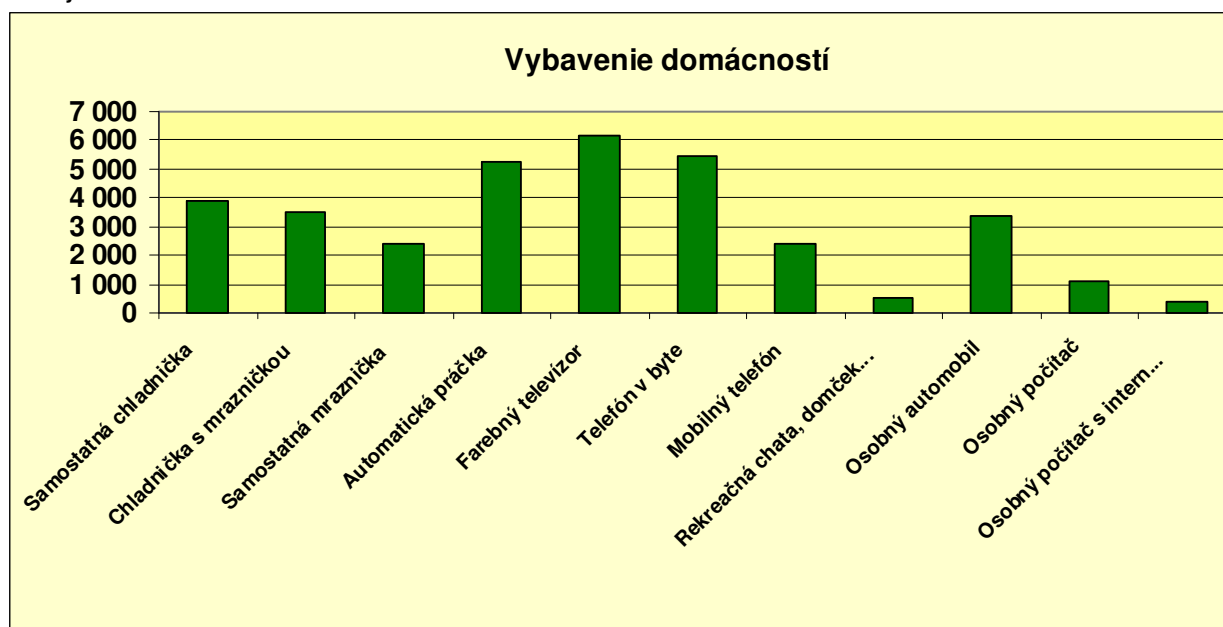
Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. Vybavenie domácností (2001)

Vybavenie domácnosti	Počet	
	bytov	osôb v bytoch
Samostatná chladnička	3 895	11 430
Chladnička s mrazničkou	3 520	11 154
Samostatná mraznička	2 373	7 872
Automatická práčka	5 245	16 814
Farebný televízor	6 160	18 942
Telefón v byte	5 466	17 120
Mobilný telefón	2 419	8 001
Rekreačná chata, domček, chalupa	517	1 709
Osobný automobil	3 362	11 514
Osobný počítač	1 101	3 939
Osobný počítač s internetom	361	1 237

Zdroj: Štatistický úrad SR

Obr. Vybavenie domácností



Zdroj: Štatistický úrad SR

4.3 Nezamestnanosť a trh práce

Ku koncu tretieho štvrťroka 2006 bolo evidovaných 9 315 uchádzačov o zamestnanie v Bratislavskom kraji (údaje Ústredia práce, sociálnych vecí a rodiny). Tento stav je nižší o 1312 osôb v porovnaní so stavom z roku 2005. Miera nezamestnanosti v Bratislavskom kraji v treťom štvrťroku 2006 predstavovala 2,54%, znížila sa o 0,42% v porovnaní so stavom v treťom štvrťroku 2005. Priemer evidovanej nezamestnanosti za SR predstavoval 9,75%, Bratislavský kraj vykázal najmenšiu mieru nezamestnanosti v porovnaní s ostatnými kraji SR⁴.

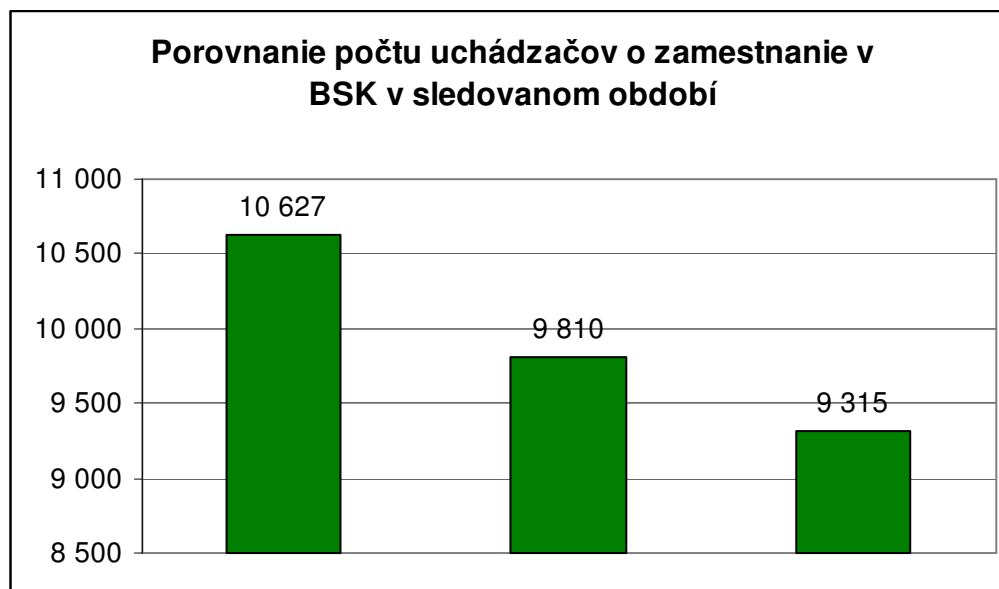
4.3.1 Nezamestnanosť⁵

Počet uchádzačov o zamestnanie v bratislavskom samosprávnom kraji, ktorého súčasťou je aj mesto Pezinok, sa v sledovanom období (3.štvrťrok 2005 až 3.štvrťrok 2006) znižoval, čo prezentuje aj nasledovná tabuľka a graf. Dá sa predpokladať, že udaným trendom sa bude BSK uberať aj naďalej.

Tab. Porovnanie počtu uchádzačov o zamestnanie Bratislavského samosprávneho kraja (BSK) v sledovanom období

Obdobie	Počet uchádzačov o zamestnanie
30. september 2005	10 627
1. január 2006	9 810
30. september 2006	9 315

Obr. Porovnanie počtu uchádzačov o zamestnanie BSK v sledovanom období



⁴ Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

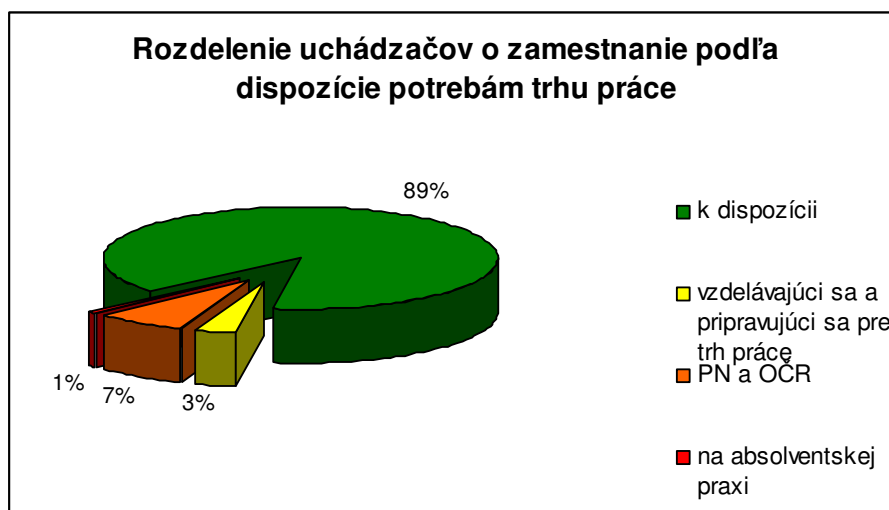
⁵ Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Z celkového počtu evidovaných uchádzačov o zamestnanie v okrese Pezinok je k dispozícii 8238 osôb (pozri tabuľku a graf).

Tab. Rozdelenie uchádzačov o pracovné miesto podľa dispozície potrebám trhu práce (okres Pezinok)

Uchádzači o pracovné miesto	Počet
k dispozícii	8238
vzdelávajúci sa a pripravujúci sa pre trh práce	308
PN a OČR	690
na absolventskej praxi	79

Obr. Rozdelenie uchádzačov o pracovné miesto podľa dispozície potrebám trhu práce (okres Pezinok)



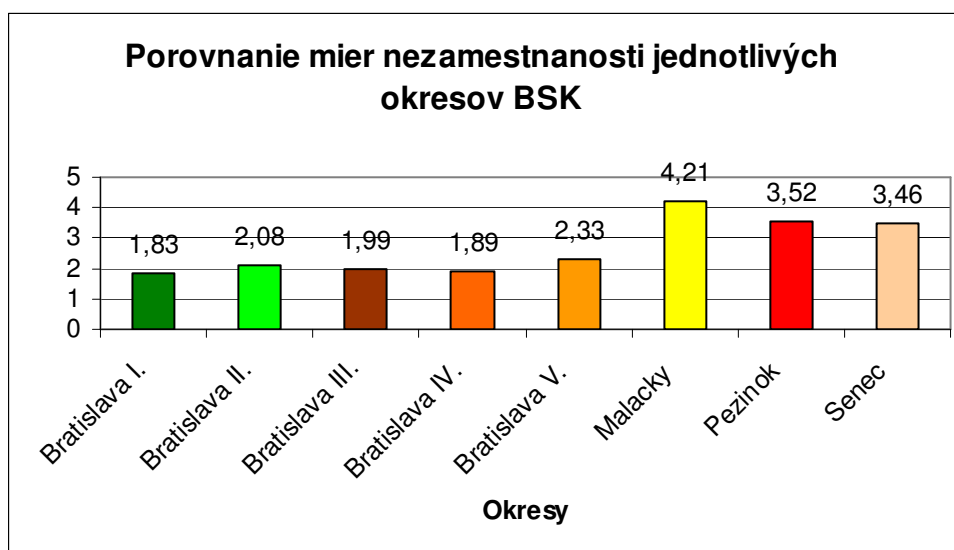
Nasledovné tabuľky a grafy prezentujú postavenie okresu Pezinok v Bratislavskom samosprávnom kraji.

Tab. Miera nezamestnanosti v % na jednotlivých územiach BSK

Územie	Miera nezamestnanosti v%
Bratislava I.	1,83
Bratislava II.	2,08
Bratislava III.	1,99
Bratislava IV.	1,89
Bratislava V.	2,33
Malacky	4,21
Pezinok	3,52
Senec	3,46
BSK	2,54
SR	9,75

Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Obr. Porovnanie mier nezamestnanosti jednotlivých území Bratislavského samosprávneho kraja



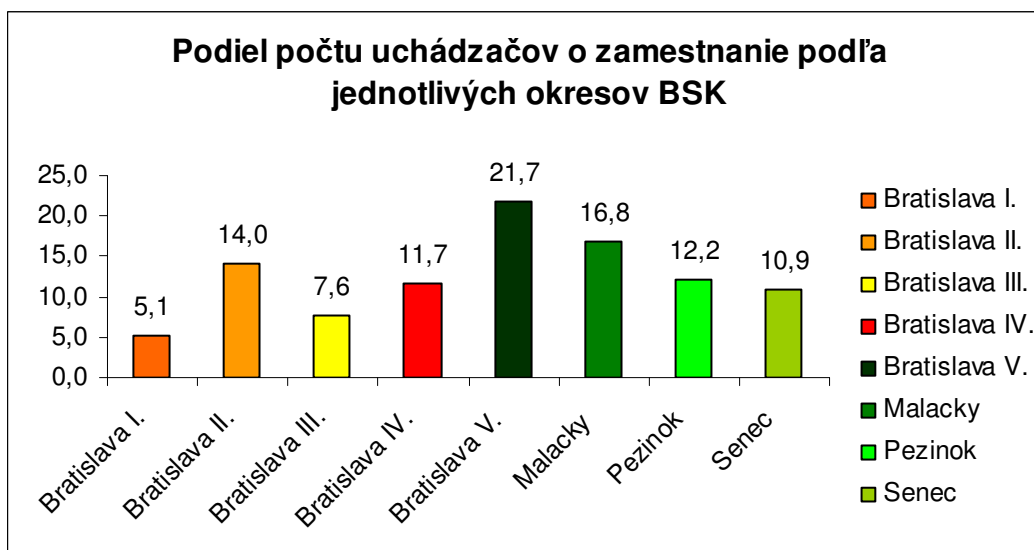
Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Tab. Uchádzači o zamestnanie v jednotlivých okresoch Bratislavského samosprávneho kraja

Územie	Uchádzači o zamestnanie
BSK	100,0
Bratislava I.	5,1
Bratislava II.	14,0
Bratislava III.	7,6
Bratislava IV.	11,7
Bratislava V.	21,7
Bratislava spolu	60,1
Malacky	16,8
Pezinok	12,2
Senec	10,9

Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Obr. Podiel počtu uchádzačov o zamestnanie podľa jednotlivých okresov Bratislavského samosprávneho kraja



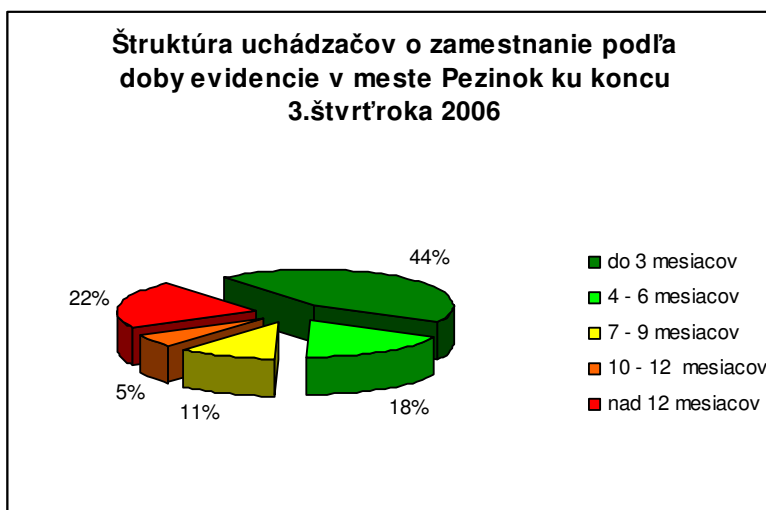
Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Tab. Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa doby evidencie v meste Pezinok ku koncu 3.štvrt'roka 2006

Územie	počet uchádzačov o zamestnanie spolu	do 3 mesiacov	4 - 6 mesiacov	7 - 9 mesiacov	10 - 12 mesiacov	nad 12 mesiacov
BSK	9315	4035	1762	1051	496	1971
Bratislava I.	473	159	102	50	21	141
Bratislava II.	1304	570	251	152	76	255
Bratislava III.	705	296	144	91	36	138
Bratislava IV.	1086	479	238	126	52	191
Bratislava V.	2021	950	389	204	106	372
Bratislava spolu	5589	2454	1124	623	291	1097
Malacky	1569	621	256	189	89	414
Pezinok	1138	501	202	129	59	247
Senec	1019	459	180	110	57	213

Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Obr. Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa doby evidencie v meste Pezinok ku koncu 3.štvrt'roka 2006



Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

4.3.2 Trh práce⁶

Priemerný evidenčný počet zamestnancov za prvé tri štvrt'roky 2006 bol stanovený na 352 377 osôb, na základe tohto údaju sa dá povedať, že v porovnaní s rovnakým obdobím roku 2005 sa zamestnanosť zvýšila o 4,1%. V porovnaní s ostatnými krajinami SR zamestnanosť v Bratislavskom kraji vzrástla najviac. Bratislavský kraj má podiel na celkovej zamestnanosti SR 28,8%.

Podľa ekonomických činností zamestnávateľov je najviac pracovníkov zamestnaných v odvetví priemyslu (17,7 %) a v oblasti dopravy, skladovania, pošty a telekomunikácií (16,5 %).

⁶ Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

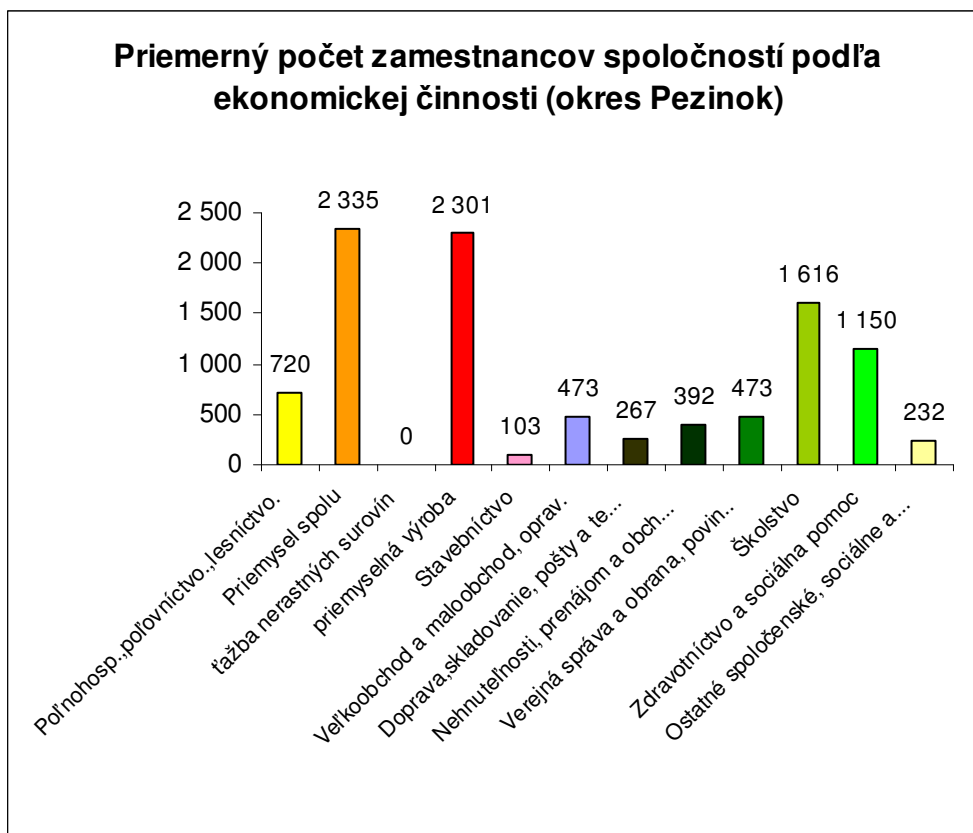
Zamestnanosť vo verejnej správe a obrane, povinnom sociálnom zabezpečení dosiahla 13,6 % a vo veľkoobchode a maloobchode, oprave motorových vozidiel, motocyklov a spotrebného tovaru 11,6 %. V odvetví nehnuteľností, prenájmu a obchodných činností dosiahla zamestnanosť 10,6 %, finančné sprostredkovanie 8,4 % a školstvo 6,8 %.

Tab. Priemerný evidenčný počet zamestnancov a priemerná nominálna mesačná mzda podľa OKEČ v okrese Pezinok

Ekonomická činnosť podľa OKEČ	Priemerný počet zamestnancov	Priemerná nominálna mesačná mzda v Sk
Spolu	7 812	18 201
Poľnohosp., poľovníctvo., lesníctvo, rybolov, chov rýb	720	16 762
Priemysel spolu	2 335	20 883
ťažba nerastných surovín	0	0
priemyselná výroba	2 301	20 976
Stavebníctvo	103	17 583
Veľkoobchod a maloobchod, oprava motor.voz., motocyklov a spotreb.tovaru	473	17 583
Doprava, skladovanie, pošty a telekom.	267	23 093
Nehnutelnosti, prenájom a obchodné činnosti	392	15 489
Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	473	24 413
Školstvo	1 616	14 813
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	1 150	15 800
Ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby	232	19 486

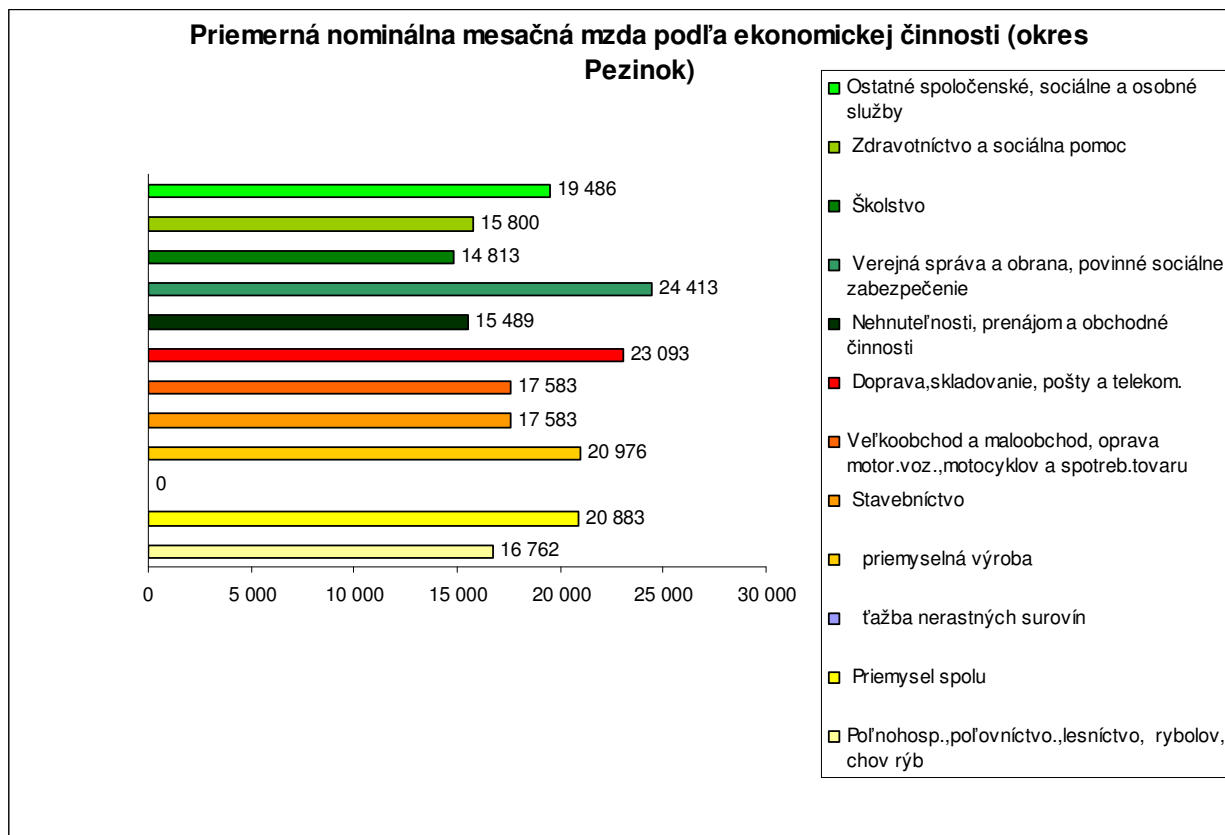
Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Obr. Priemerný počet zamestnancov spoločností podľa ekonomickej činnosti (okres Pezinok)



Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

Obr. Priemerná nominálna mesačná mzda podľa ekonomickej činnosti (okres Pezinok)

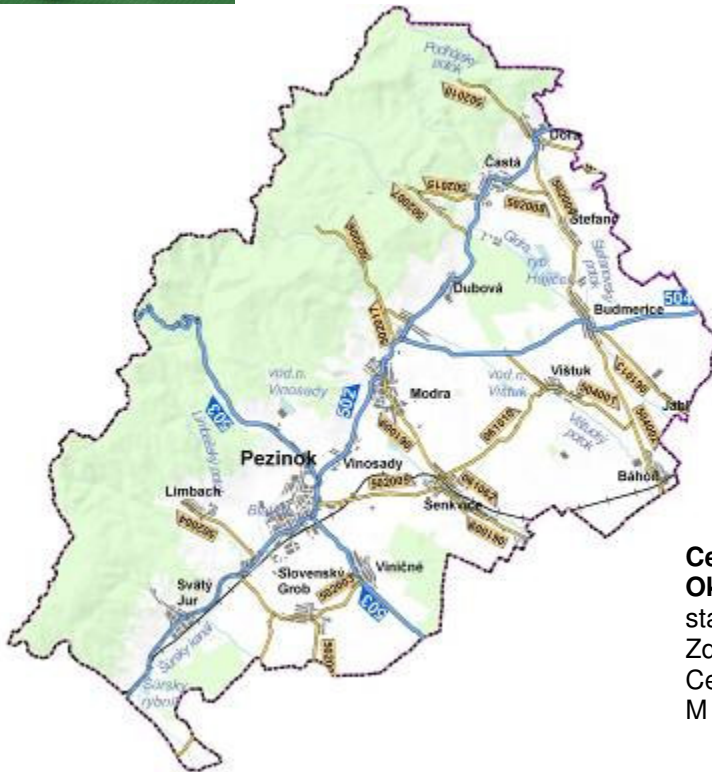


Zdroj: Krajská správa ŠÚ SR, Bulletin 3/2006

4.4 Infraštruktúra

4.4.1 Dopravná infraštruktúra

Mesto Pezinok leží na križovatke významných regionálnych dopravných ciest II. triedy. Cesta II/502 Bratislava – Pezinok – Modra sa tiahne pozdĺž svahov Malých Karpát („malokarpatská vínna cesta“), ktorej súčasťou je aj mesto Pezinok. Cesta II/503 spája smer Malacky – Pezinok – Senec – Šamorín (prepojuje diaľničné trasy D61 a D2).


**Cestná sieť Slovenskej republiky
Okres Pezinok, BSK**

stav k 1.1. 2006

Zdroj: Slovenská správa ciest, BA

Cestná databanka, júl 2006

M 1:200 000

S najbližšími obcami je Pezinok spojený štátnymi cestami: Limbach (III/502004), Šenkvice (III/502005) a Slovenský Grob (III/502002). Pezinkom prechádza elektrifikovaná železničná trať Bratislava – Trnava – Žilina – Košice. V meste funguje mestská hromadná doprava, ktorú zabezpečujú linky vnútromestskej prepravy a medzimestská preprava (SAD) hlavne do Bratislavy, alebo do Modry.

Cyklistika v oblasti Pezinka nemá doposiaľ vytvorené vhodné podmienky. V súčasnosti existuje cyklistická trasa v súbehu s cestou II/502, v prepojení Pezinka s Myslencami a cyklochodník z Pezinka do Senca, ktorý bol otvorený 15.9. 2004. V roku 2004 vyčlenila Nadácia Ekopolis Banská Bystrica finančné prostriedky na značenie cyklistickej trasy z Pezinka do Senca. K ďalším prispievateľom patrí Občianske združenie Karpaty, mesto Pezinok a Senec. Trasa vedie z Radničného námestia v Pezinku, okolo polikliniky cez železničné priecestie, okolo penziónu Kriser smerom na Vinárske závody. Pri potoku Mahulanka sa na úrovni železničnej stanice odbočuje doľava na poľnú cestu, ktorá cyklistov dovedie ku Galbovmu mlynu do Viničného. Z Viničného trasa vedie na okraj Šenkvičského hája cez Svätý Martin do Senca. Dĺžka trate je 16km a evidenčné číslo 8006.

V meste je hustá sieť miestnych komunikácií v celkovej dĺžke 50 995 m, resp. chodníkov v dĺžke 52 050 m (stav k 12. 1. 2006).

Železnice Slovenskej republiky získali z EÚ (z predvstupového fondu ISPA – The Instruments for Structural Policies for Pre-accession) finančné prostriedky na modernizáciu koridoru č.5, do ktorého patrí medzistaničný úsek Svätý Jur – Pezinok (3366m) a medzistaničný úsek Pezinok – Šenkvice (5290m), a ktorý bol modernizovaný na železničný zvršok tvaru UIC 60 na rýchlosť 160km/h.

Sčítanie áut prechádzajúcich Pezinkom potvrdilo, že mestom prejde viac ako 20 000 áut denne. Táto neľahká situácia by mala byť vyriešená v najbližšom období obchvatom mesta Pezinok – obce Vinosady – mesta Modra s napojením sa južne na obchvat Modry. Spomínaný obchvat na ceste II/502 má tranzitný význam nielen v smere od Bratislavy, ale aj smerom na Malacky, Senec, či Modru.



obr. ŽSR – nástupište Pezinok

V meste Pezinok sa nachádzajú 4 benzínové a 2 plynové čerpacie stanice, 4 autoumyvárne, 1 požičovňa áut, 13 autoservisov a 2 pneuservisy.

Urbanizačné aktivity predstavujú jeden z najkoncentrovanejších a prírode najviac vzdialených vplyvov. Ich integrácia s okolitou krajinou je veľmi dôležitá, a preto je nevyhnutné v prípravnej a predprojektovej etape projektov rešpektovať Zákon č. 127/94 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov.

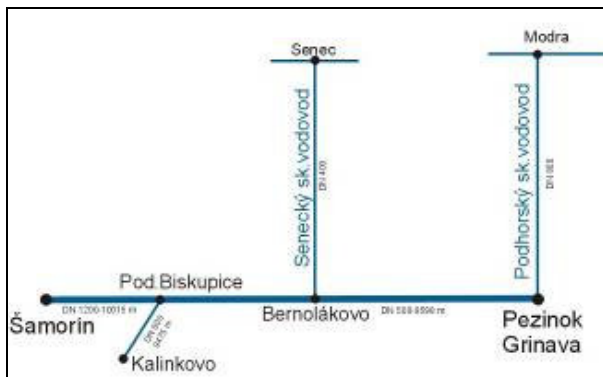
4.4.2 Technická infraštruktúra

Vodovodná sieť

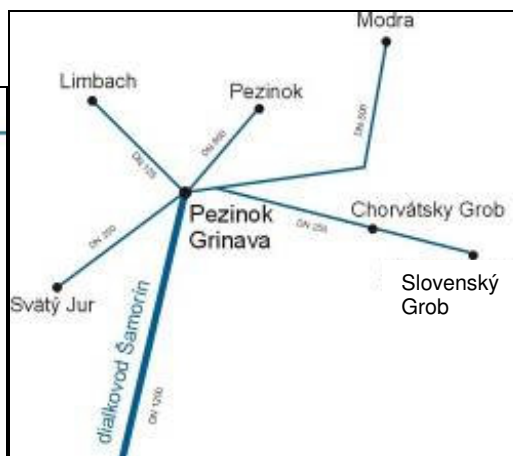
Mesto Pezinok je v súčasnej dobe zásobované vodou z dvoch vodných zdrojov:

- vodný zdroj Stupy (výdatnosť ca. 31,6 l/s)
- diaľkovod zo Šamorína cez Podunajské Biskupice a Bernolákovo. Z Bernolákova (DN 500 / 9598m) sa voda čerpá čerpacou stanicou do vodojemu Pezinok-Grinava $2 \times 1500\text{m}^3 + 2 \times 4000\text{m}^3$ (tento diaľkovod zásobuje aj iné okolité spotrebiská)

Vodojem Pezinok – Grinava je miestom pripojenia čelného Podhorského skupinového vodovodu na diaľkovod Šamorín. Z dôvodu efektívneho využívania vodných zdrojov je nevyhnutné rekonštruovať potrubie a zvýšiť kapacitu potrubnej línie od Podunajských Biskupíc po vodojem Pezinok – Grinava, a to vybudovaním súbežného prívodu vody vyhovujúcej dimenzie DN 800. Plánuje sa aj realizácia ďalšej línie distribúcie vody smerom do vodojemu Pezinok Grinava, a to Bratislava – Svätý Jur – Pezinok Grinava.



obr. Diaľkovod Šamorín



obr. Podhorský skupinový vodovod

Z vodojemu Grinava je voda odvádzaná okrem Pezinka ešte ďalšími štyrmi smermi⁷:

- potrubím OC DN 800 do Pezinka
- odbočkou DN 250 z potrubia DN 800 na Svätý Jur
- odbočkou DN 125 smerom do Limbachu
- odbočkou OC DN 500 obchvatom Pezinka smerom do Modry
- odbočkou DN 250 z potrubia OC DN 500 do Chorvátskeho Grobu a Slovenského Grobu

⁷ Zdroj: Krajský úrad životného prostredia v Bratislave

Pramene Stupy sa nachádzajú na juhovýchodnej strane Malých Karpát nad časťou Pezinka nazývaná Cajla a je z nich zásobovaná Kučišdorfská dolina. Voda z prameňov je gravitačne privádzaná do vodojemov Cajlanské 2 x 1500m³, z ktorých je zásobovaná horná časť Cajle, sídlisko Sever a časť vody je dodávaná do prečerpávacej stanice pre Trniansku dolinu.

Rozvodná sieť vodovodu Pezinok v samotnom meste a miestnych častiach Grinava a Cajla bola budovaná počnúc rokom 1955 a rozvojom mesta sa vodovodná sieť rozširuje dodnes. V roku 1970 až 1976 bol vybudovaný vodovod aj v rekreačnej oblasti Kučišdorfská dolina vrátane čerpacej stanice a vodojemu s obsahom 100 m³. Technický stav objektov a rozvodnej siete je primeraný k svojmu veku a zabudovanému materiálu. V najhoršom prevádzkovom stave sú rozvody z oceleového materiálu, ktorým skončila ich životnosť a je nutná ich rekonštrukcia. Ostatné rozvody t. j. mimo centra starého mesta, ktoré boli budované rozvojom mesta z liatiny a PVC sú v dobrom technickom stave a v strednodobom výhľade nie je potrebná ich rekonštrukcia.

Kanalizačná sieť

V 70.-tych rokoch minulého storočia bola v katastrálnom území mesta Pezinok vybudovaná kanalizačná sieť ako aj čistička odpadových vôd (ČOV), nachádzajúca sa na južnom okraji mesta.

Určité úseky na stokovej sieti v Pezinku sú netesné, čo má za následok vnikanie balastných vôd do kanalizačného systému, jeho zbytočné zaťažovanie a na ČOV aj z toho vyplývajúce ďalšie technologické problémy (prítok vysoko nariadených vôd). Zvláštnosťou, ktorá tiež podmieňuje nepriaznivý vplyv na prevádzku kanalizácie a najmä na ČOV je sezónny charakter vypúšťania odpadových vôd počas vinohradníckej sezóny. Netesnosť nie je jediný problém spomínanej siete, patrí sem aj preťaženosť niektorých úsekov stôk a preťaženosť hlavných zberačov.

Počet obyvateľov Pezinka, ktorí boli v roku 2001 napojení na vodovod predstavuje 93,36% (50 581 ob.) Na verejnú kanalizáciu s ČOV bolo v spomenutom roku napojených 57,6% (31 208 ob.), pričom z celého pezinského okresu je na verejnú kanalizáciu s ČOV napojených 7 obcí (41,18%).⁸

Stoková sieť je jednotná, gravitačná, odkanalizováva celé mesto a časť oblasti Kučišdorfská dolina. V miestnej časti Myslenice kanalizácia nie je vybudovaná. Na stokovej sieti je 6 zberačov (A, B, C, D, E, F) a 11 odľahčovacích komôr, z ktorých dažďové vody ústia do potoka Saulak. Dažďová voda je v PK odvádzaná buď prostredníctvom odvodňovacích kanálov v rámci kanalizačného systému, alebo tam kde nie je takéto riešenie tak vsakuje do plôch. Profily stôk sú DN 300 až DN 1500, pričom ich materiál je rôzny. Kanalizácia ústi do ČOV Pezinok.

Stoková sieť bola budovaná a rozširovaná od roku 1969 až dodnes. Stav stokovej siete zodpovedá veku a opotrebovanosti materiálu. Vo výhľade je potrebné pristúpiť k opravám kanalizácie na zamedzenie prítoku balastných vôd, ktorý je značný.

ČOV Pezinok bola dobudovaná a uvedená do prevádzky v roku 1970 typu usadzovacie nádrže a aktivácia s úplným kalovým a plynným hospodárstvom. V roku 1988-1990 bola realizovaná dostavba biologických filtrov. Recipientom vyčistených odpadových vôd je Saulak. ČOV je v technickom stave primerane k svojmu veku a opotrebovanosti materiálu. V súčasnosti je hydraulicky preťažená, nakoľko do existujúcej verejnej kanalizácie, ktorá je zaústená na ČOV Pezinok, presakuje značné množstvo balastných vôd. Čistenie odpadových vôd z mesta Pezinok je koncepčne uvažované odvedením na ÚČOV Bratislava Vrakuňa v rámci projektu Malokarpatský región, odkanalizovanie.⁹

⁸ údaje sú z roku 2001

⁹ Krajský úrad životného prostredia v Bratislave: Plán rozvoja verejných kanalizácií a vodovodov Bratislavského kraja (2005)

Elektrická sieť

Zásobovanie Bratislavského kraja elektrickou energiou je odkázané na dovoz. Rozhodujúca časť elektrickej energie sa dováža prostredníctvom systému 110kV, ktorý je napojený na 400kV sústavu. Základ systému zásobovania elektrickou energiou tvoria 3 uzly: uzol 400/110kV, uzol 110/22kV (sem patrí aj Pezinok) a uzol 220/110kV. Sídlny útvar Pezinok je zásobovaný elektrickou energiou zo 85 transformovni 22/0, 42kV a časť Grinava-Myslenice je napájaná z 12 trafostaníc 22/0, 42kV.¹⁰ Transformovne sú napojené zo 110kV sústavy, rozvodne 110/22kV, 2 x 40 MVA a to z káblových vývodov č. 1020, 1015, 110 a vzdušných vývodov č.492, 108 a 139.

Transformovne 22/0, 42kVA sú 22kV vedením vzájomne prepojené a vytvárajú následné okružné vedenia: linka č.492 a 1015, linka č.1020 a 139, linka č.110 a 108, takže pri výpadku niektorého 22kV vývodu je možnosť prepojenia na druhý vývod.

V katastrálnom území sa nachádzajú nasledovné káblové a vzdušné vývody:

- káblový vývod č.1020 – napája transformovne TS2-TS9, TS22, TS23
- káblový vývod č.1015 – napája transformovne: TS10-TS13, TS15-TS21, TS27-TS32, TS34, TS „CO“, TS „ČOV“, TS „ZsVAK“, TS „OBEC1 (Myslenice), TS „OBEC2 (Myslenice)“, TS JRD (Myslenice)“, TS „ZÁVLAHY III“
- káblový vývod č.110 – napája transformovne: TS1, TS14, TS24, TS26, TS25
- vzdušný vývod č.492 napája transformovne: TS30, TS „Ženská nemocnica“, TS „HYD. ZÁVODY“, TS „ZÁVLAHY I.“, TS „OBEC 2 (Cajla)“
- vzdušný vývod č.108 – napája transformovne: TS25, TS „JRD“, TS Tehelňa
- vzdušný vývod č.139 – napája transformovne: TS „ŠM“, TS „Závlahy II.“

Súčasný distribučný rozvod pre bytovo-komunálny odber je realizovaný sekundárnym káblovým rozvodom v zemi. Pri veľkoodberateľoch sa jedná o káblový sekundárny vývod. Jednotlivé trafostanice sú zaokrúhľované sekundárnymi vývodmi pre lepšiu využiteľnosť rozloženia odberu. Predpokladané zaradenie bytov vzhľadom na elektrizáciu bolo 75% stupeň „A“ a 25% stupeň „B“¹¹.

Plynovodná sieť

V meste Pezinok je v súčasnosti vybudovaná rozsiahla plynárenská sieť nízkotlakových a stredotlakových plynovodov. Mesto je zásobované plynom aj prostredníctvom VTL plynovodov (VTL DN 150, PN 25 – Bratislava-Pezinok-Modra).

Stredotlakové plynovody sú menšieho rozsahu väčšinou v okrajových častiach a sú vzájomne poprepájané prostredníctvom uličných dvojítych regulátorov STL/NTL ALZ-GU/AB na nízkotlakovú sieť.

Nízkotlaková plynovodná sieť je dobudovaná prakticky v celom zastavanom území a tvorí ucelenú vzájomne zaokrúhľovanú sústavu, ktorá je zásobovaná plynom z regulačných staníc VTL/NTL (STL/NTL), prípadne z dvojítych regulátorov tlaku plynu STL/NTL – typu ALZ-GU/AB výstupný pretlak z regulátorov siete je 2,1kPa.

V časti Myslenice sa nachádza stanica so vstupom 40bar a výstupom 25bar. Sieť plynovodov poskytuje optimálne podmienky pre rozvoj plynifikácie. V Pezinku sa nachádza 5 regulačných staníc, ktoré obsluhujú 7243 odberateľov.

¹⁰ Údaje k 1.1. 2007, Tím služieb regionálnej správy sietí Bratislava

¹¹ stupeň „A“ – á 1,0kVA / bytová jednotka, stupeň „B“ – á 1,5 kVA / bytová jednotka

Zásobovanie teplom

Výrobu a dodávku tepla na území mesta Pezinok zabezpečuje hlavne spoločnosť Podnik bytových služieb s.r.o (PBS), ktorá sa orientuje jednoznačne na výrobu a dodávku tepla do obytných jednotiek a prevádzkových priestorov v meste Pezinok.

Výroba tepelnej energie sa realizuje v Centrálnej kotolni Juh na ulici Obrancov mieru 51, v Centrálnej kotolni Sever na Svätoplukovej ulici, v kotolni Záhradná 5, v kotolni Záhradná 10 a v kotolni MsÚ na Radničnom námestí.

PBS s. r.o. je prevádzkovateľom „Sústavy tepelných zariadení kotolní“ a celej sústavy tepelných zariadení, t.j. primárnych horúcovodných rozvodov, odovzdávacích staníc tepla a sekundárnych teplovodných rozvodov. Sústava tepelných zariadení je vo vlastníctve mesta Pezinok.

Kotolne zabezpečujú teplo aj pre iné organizácie, ako napríklad Stavebné bytové družstvo občanov so sídlom v Pezinku, Na bielenisku 4, pre Poľnohospodárske bytové družstvo, ktoré má tiež svoje vlastné domové kotolne, pre jednotlivcov a podnikateľov.

Z dlhodobého hľadiska je dobré v prístúpiť k zateplovaniu objektov, čím sa dosiahne zvýšenie úspor energie potrebnej na vykurovanie objektov.

Tab. Návrhy ceny tepla na rok 2007 (v Sk/GJ)

kotolňa	VZ ¹²	nárast	FZ ¹³	nárast	spolu	DPH 19%	spolu s DPH
juh primár	397,69	-6,51%	138,65	17,30%	536,33	101,9	638,24
juh sekundár	430,38	-6,94%	179,16	11,76%	609,54	115,81	725,36
sever primár	386,66	-6,20%	130,42	9,88%	517,08	98,25	615,33
sever sekundár	415,08	-6,37%	205,59	11,61%	620,67	117,93	738,6
Za 5	379,79	-7,03%	228,80	14,91%	608,58	115,63	724,21
Za 10	377,33	-10,99%	223,55	26,37%	600,87	114,17	715,04
mesto	399,38	0,98%	200,52	-1,51%	599,90	113,98	713,88

Zdroj: MsÚ Pezinok

Tab. Schválená cena tepla za rok 2006 (v Sk/GJ)

kotolňa	VZ	FZ	spolu	DPH 19%	spolu s DPH
juh primár	425,4	118,2	543,6	103,28	646,88
juh sekundár	462,5	160,3	622,8	118,33	741,13
sever primár	412,2	118,7	530,9	100,87	631,77
sever sekundár	443,3	184,2	627,5	119,23	746,73
Za 5	408,5	199,1	607,6	115,44	723,04
Za 10	423,9	176,9	600,8	114,15	714,95
mesto	395,5	203,6	599,1	113,83	712,93

Zdroj: MsÚ Pezinok

Variabilná zložka maximálnej ceny tepla zaznamenaná pravdepodobne podľa navrhovanej tabuľky na rok 2007 mierny pokles, pričom na druhej strane fixná zložka maximálnej ceny tepla s primeraným ziskom mierny nárast. Navrhované cenové rozpätie podľa návrhu na rok 2007 sa pohybuje v rozmedzí 638 – 738 Sk/GJ.

¹² Variabilná zložka maximálnej ceny tepla

¹³ Fixná zložka maximálnej ceny tepla s primeraným ziskom

4.5 Ekonomické aktivity

4.5.1 Všeobecná charakteristika hospodárstva

Územie, na ktorom sa rozkladá Pezinok sa prvý krát spomína v roku 1208. Odvtedy sa pôvodne banské mestečko zmenilo na malé vinohradnícke mesto, ktoré na začiatku dvadsiateho storočia prešlo úpadkom. V tom čase sa v Pezinku nenachádzal väčší priemyselný podnik, čo spôsobilo, že sa mnoho ľudí v tom období rozhodlo pre vysťahovalectvo najmä do Ameriky. Isté zlepšenie bolo zaznamenané až po skončení druhej svetovej vojny.

Dnes je Pezinok moderným okresným mestom s vybudovaným priemyslom. Podľa druhov činností možno obyvateľov okresu Pezinok rozdeliť do nasledovných sektorov – poľnohospodárstvo a lesníctvo, priemysel, stavebníctvo, skladové hospodárstvo, výroba, služby, doprava a občianska vybavenosť.

Na území okresu sa nachádzajú najmä spoločnosti drevospracujúceho a tehliarskeho priemyslu, stavebnej výroby, oprava a výroby autosúčiastok ako aj spoločnosti s kvalitnou vinohradníckou a vinárskou produkciou.

Stavebnú výrobu v meste Pezinok reprezentujú firmy ako BTG Slovensko, s.r.o., Bien Haus Slovakia, s.r.o. a Unicostav, s.r.o.

Drevospracujúcim priemyslom sa zaoberá viacero pezinských firiem ako napr. Bozin, s.r.o. (drevené parkety), Hollgard, s.r.o. (technológia rezania vodným lúčom), M&S stolárstvo (výroba nábytku), Nábytok Galan (výroba nábytku), Nikas, a.s. (výroba nábytku), Rosana s.r.o.(výroba nábytku) a FTC-plant, s.r.o.

Dealerom áut Tatra je spoločnosť Regena, s.r.o., ktorá zabezpečuje aj ich servis.

Firma Petmas, s.r.o. sa zaoberá údržbou komunikácií a zelene.

Významná činnosť je aj činnosť poľnohospodárskych podnikov, ktoré sa zameriavajú tradične na pestovanie obilovín a najmä na pestovanie viniča.

Vinársku produkciu v meste zastupujú najmä:

- Vitis Pezinok, s.r.o. a Vitis Trade (viac v kap. 4.5.2)
- Víno Matyšák, s.r.o. (viac v kap. 4.5.2)
- Víno Ludvik (rodinná vinárska a vinohradnícka firma založená v roku 1989 orientujúca sa na výrobu kvalitných odrodových vín s prívlastkom a akostných vín)
- Vinovín s.r.o. (vznikla v roku 1990, ale tradícia výroby vína siaha až do roku 1930, výroba a predaj vína a odrodových, sudových a fľašových sektov)
- Hacaj, s.r.o. (výroba odrodových vín, akostných vín a vín s prívlastkom, špecialitou firmy sú sekty vyrobené klasickou metódou druhotného kvasenia priamo vo fľašiach)
- Agrofox (profesionálne náradie pre vinohradníkov od firmy Bahco)
- Vinkova, s.r.o. (malá rodinná firma založená v roku 1990, široký sortiment stolových, akostných, odrodových, výberových vín s prívlastkom, upravovaných šumivých a sýtených vín)

4.5.2 Významní zamestnávateľia v meste Pezinok

Vitis Pezinok, s.r.o.

Malokarpatská vinohradnícka spoločnosť, Vitis Pezinok a Vitis trade je spojenie troch spoločností, ktoré sú vzájomne logicky prepojené v oblasti produkcie hrozna, výroby vín, destilátov a nealkoholických nápojov na báze hrozna a ich distribúciou ku





Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



konečnému zákazníkovi. Nadväzuje na tradíciu, ktorá bola Malokarpatskej vinohradníckej oblasti vlastná v minulom storočí, keď sa malí pestovatelia a výrobcovia vína združili, aby efektívnejšie pracovali na trhu s vínom. Malokarpatská vinohradnícka spoločnosť je pestovateľská spoločnosť, zaoberajúca sa pestovaním viniča a produkciou vysoko kvalitného hrozna z Malokarpatskej vinohradníckej oblasti na ploche viac ako 144 ha, zamestnávajúca 220 zamestnancov. Na slnečných juhovýchodných svahoch s kamenisto-piesočnou pôdou sa najviac pestujú odrody hrozna Müller Thurgau, Veltlínske zelené, Rizling vlašský, Rizling rýnsky, Svätovavrinské a Frankovka modrá. Nové výsadby sa zameriavajú na tradičné odrody tejto oblasti a to Silvánske zelené, Modrý Portugal, Frankovku modrú a Cabernet Sauvignon. Vitis Pezinok je najväčšia distribučná spoločnosť na Slovensku (najväčšie distribučné strediská sú v Pezinku a v Košiciach), v Českej republike je to Vitis CZ v Brne.

Víno Matyšák, s.r.o.

Rodinná firma Matyšákovcov fungujúca od roku 1989, vybuďovala firmu s využitím vlastného kapitálu a s využitím vinárskych tradícií rodinných predkov, čím sa v posledných rokoch zaradila medzi popredných producentov vína v SR. V auguste 2003 bol uvedený do prevádzky nový výrobný podnik s najmodernejšou technológiou výroby, ktorá má kapacitu 1,5 milióna litrov. V roku 2005 bol v Bratislave otvorený Hotel Matyšák, pod ktorým je archívna pivnica (ANNO 1904) dlhá 40 metrov. Firma sa snaží o podporu zvyšovania úrovne kultúry konzumácie vína na Slovensku a reprezentuje nás aj v zahraničí. V dnešnej dobe pre firmu pracuje 66 zamestnancov.



Pezinské tehelne, a.s.

Pezinská tehelňa patrí medzi najstaršie tehliarske podniky na Slovensku. Bola založená v roku 1872, pravdepodobne na mieste staršej mestskej tehelne. Pôvodný sortiment tvorili keramické kachle a ručne vyrábaná plná tehla. Závod od svojho vzniku využíva ložiská kvalitných tehliarskych ílov na úpätí Malých Karpát, ktoré vznikli sedimentáciou usadením panónskeho mora. Dostatok kvalitnej suroviny, bohatstvo mesta i jeho obyvateľov umožňovali po takmer celé 17.-19.storočie existenciu až 2 tehelní: mestskej a tzv. pálfyovskej. Koncom 19.st. však obe tehelne zanikli. Pezinskému tehliarstvu sa darilo v 20.-30. rokoch 20.storočia, keď Pezinskú tehelňu kúpil viedenský podnikateľ Štefan Kriser, ktorý investoval značné finančné prostriedky do jej rozšírenia a modernizácie. Zavedením tzv. Gibsonových kruhových pecí sa pezinská tehelňa stala jedným z najmodernejších tehelní v bývalom Československu a Strednej Európe vôbec. Dnešné pezinské tehelne mali viacero názvov od Slovenských pezinských tehelní (účastinnej spoločnosti), cez Západoslovenské tehelne (národný podnik 1990), Pezinské tehelne, a.s. (štátny podnik do roku 1996) až po súčasné Pezinské tehelne – Paneláreň, a.s. (od roku 1998). V súčasnosti zamestnáva 141 zamestnancov.



Nábytok Galan, s.r.o.

Spoločnosť Nábytok Galan, s.r.o. pôsobí na našom trhu už štrnásť rokov. Vyrába kvalitný nábytok aj podľa želania zákazníka. Jej spektrum produktov je veľmi široké. Spoločnosť je schopná dodať rôzne riešenia a následne aj vyrobiť predsiene, jednotlivé doplnky, sedačky, pohovky, kuchyne, obývačky, spálne, ale aj matrace a stoličky.



Petmas, s.r.o.

Spoločnosť Petmas, s.r.o. pôsobí na trhu už od roku 1991. Zaoberá sa údržbou miestnych komunikácií (vrátane zimnej údržby), údržbou a obnovou verejnej zelene, prevádzkou trhoviska a verejných sociálnych zariadení, službami spojenými so zabezpečovaním fungovania mesta v oblasti stavebníctva, zvozom tuhého komunálneho a domového odpadu, zriaďovaním a prevádzkou skládok tuhého komunálneho odpadu, zriaďovaním a prevádzkou skládky separovaného odpadu a kompostovaním. V súčasnosti firma Petmas, s.r.o. zamestnáva 57 zamestnancov.



Regena s. r. o.

Spoločnosť Regena s.r.o. vznikla v roku 1995 ako nástupca špecializovanej autoopravovne TATRA a.s. Kopřivnice, závod Pezinok a v tom istom toku sa stala aj autorizovaným dealerom tejto spoločnosti. Okrem predaja vozidiel sa zabezpečuje aj záručný a pozáručný servis ako aj montáž hydraulických rúk a nakladacích systémov značiek Hiab, Jonsered, Loglift. Zvyšovanie obchodu medzi krajinami, prispelo k tomu, že dôležitou súčasťou činnosti spoločnosti Regena, s.r.o. je zabezpečovanie kvalitných služieb prepravcom z krajín, ktoré vlastnia vozidlá opravované firmou Regena, s.r.o.



Unicostav s. r. o.

Firma Unicostav, s.r.o. vznikla v roku 1992 a zaoberá sa realizáciou bytov, občianskych a priemyselných stavieb, stavebnomontážnymi prácami, generálnymi opravami budov, zatepovaním bytov, sprostredkovateľskou a obchodnou činnosťou v oblasti stavebníctva.

4.5.3 Ekonomické činnosti a ich ukazovatele

Podľa štruktúry právnických osôb podľa právnych foriem a ekonomických činností v okrese Pezinok k 30.9. 2006 možno povedať, že v okrese Pezinok pôsobí 1503 subjektov rôznej formy, pričom sa jedná o 942 obchodných spoločností, 10 verejných spoločností, 899 spoločností s ručením obmedzeným, 31 akciových spoločností, 20 družstiev a 9 organizačných zložiek.

Významne sú zastúpené niektoré kategórie klasifikované podľa odvetvovej klasifikácie ekonomických činností (OKEČ) ako „priemyselná výroba“ (145 subjektov), „obchod, oprava motor. vozidiel a spotrebného tovaru“ (424 subjektov), „nehnuteľnosti, prenájom a obchodné činnosti“ (335 subjektov) a „sociálne a osobné služby,“ (350 subjektov)

Štruktúra právnických osôb podľa právnych foriem a ekonomických činností v okrese Pezinok k 30.9. 2006

Kategória OKEČ	Spolu	z toho podniky ¹⁾	z toho						
			obchodné spoloč- nosti	v tom				družstvá	organi- začné zložky zahrán. osôb
				verejnú obchodnú spoloč- nosť	spoloč- nosti s r. o.	koman- ditné spoloč- nosti	akciové spoloč- nosti		
Spolu	1 503	1 001	942	10	899	2	31	20	9
poľnohosp., poľov. a lesníctvo	28	27	13	-	8	-	5	10	-
rybolov, chov rýb	1	1	1	-	1	-	-	-	-

ťažba nerast. surovín	1	1	1	-	-	-	1	-	-
priemyselná výroba	145	145	137	4	129	-	4	5	-
výroba a rozvod elektriny, plynu a vody	2	2	1	-	1	-	-	-	-
stavebníctvo	52	52	51	-	50	-	1	-	-
obchod, oprava motor. vozidiel a spotrebného tovaru	424	424	405	2	394	1	8	-	5
hotely a reštaurácie	31	31	31	-	31	-	-	-	-
doprava, skladov., pošty a telekom.	28	28	26	1	25	-	-	-	1
finančné sprostred.	3	3	3	-	3	-	-	-	-
nehnutelnosti, prenájom a obchodné činnosti	335	227	216	1	204	1	10	5	3
verejná správa a obrana; povinné soc.zabezpečenie	19	-	-	-	-	-	-	-	-
škoolstvo a zdravotníctvo	37	4	4	1	3	-	-	-	-
sociálna pomoc ostat.spoločenské,	47	27	25	-	24	-	1	-	-
soc.a osob.služby	350	29	28	1	26	-	1	-	-

1) právnické osoby zamerané na tvorbu zisku, t.j. podnikateľské subjekty, vrátane fyzických osôb - podnikateľov

Zdroj: ŠÚ SR – Krajská Správa v Bratislave, Bulletin 3/2006

Podľa kategorizácie OKEČ týkajúcej sa živnostníkov v okrese Pezinok k 30.9. 2006 môžeme povedať, že významne sú zastúpené kategórie „obchod, oprava motorových vozidiel a spotrebného tovaru“ (1889 živnostníkov), „priemyselná výroba“ (868 živnostníkov), „stavebníctvo“ (793 živnostníkov) a „nehnutelnosti, prenájom a obchodné činnosti“ (771 živnostníkov). Ostatné kategórie sú zastúpené menším počtom živnostníkov, alebo vôbec. Detailnejšie informácie o počte živnostníkov v jednotlivých kategóriách sa nachádzajú v nižšie uvedenej tabuľke.

Živnostníci podľa ekonomických činností v okrese Pezinok k 30.09.2006

Kategória OKEČ	Pezinok
Spolu ¹⁾	5 363
poľnohosp., poľovníctvo a lesníctvo	89
rybolov, chov rýb	1
priemyselná výroba	868
stavebníctvo	793
obchod, oprava mot. voz. a spotrebného tovaru	1 889
hotely a reštaurácie	301
doprava, skladov., pošty a telekomunikácie	327
finančné sprostredkovanie	30
nehnutelnosti, prenájom a obchodné činnosti	771

školsťvo	43
zdravotníctvo a soc. pomoc	5
ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby	246

¹⁾ nezapísaní v obchodnom
registri

Zdroj: ŠÚ SR – Krajská Správa v Bratislave, Bulletin 3/2006

4.5.4 Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo

V katastrálnom území Pezinka môžeme nájsť 18 rôznych druhov poľnohospodárskych pôd (nivné pôdy, lužné pôdy, hnedozeme, hnedé pôdy, nevyvinuté rankerové pôdy). Nachádza sa tu Vinohradnícko vinárske družstvo podielníkov KARPATY.

Negatívny vplyv obhospodarovania ornej pôdy sa prejavuje najmä znížením ekologickej kvality záujmovej oblasti, ako aj potenciálnym ohrozením podzemnej vody agrochemikáliami. Orná pôda, ktorá sa využíva najviac sa nachádza vo východnej, juhovýchodnej a južnej časti katastrálneho územia.

Nížinná časť katastrálneho územia Pezinok sa vďaka pôsobeniu dlhodobých vplyvov poľnohospodárskych aktivít vyvinula do dnešnej podoby. Avšak najväčší rozsah vplyvov je spojený s obdobím socializovaného a veľkovýrobného hospodárstva, ktoré do veľkej miery ovplyvnilo štruktúru krajiny znížením jej rôznorodosti, zničením ekologicky vzácnych a významných ekosystémov. Jedná sa najmä o prírodné toky a mokrade. Výrazne sa znížila biotická diverzita a vododržnosť územia ako aj schopnosť zadržania živín. Eliminovanie týchto nepriaznivých procesov závisí predovšetkým od riešenia tejto nepriaznivej hydroekologickej situácie.

Využitelnosť poľnohospodárskeho pôdneho fondu v katastrálnom území Pezinka a Grinavy je 31,49%. Lesy tvoria 54, 23% vyššie spomenutého katastrálneho územia.

rozpis druhov pozemkov v Pezinku a Grinave v m²

druh pozemku	Pezinok		Grinava	
	počet parciel	výmera	počet parciel	výmera
orná pôda	1275	8218668	274	1988188
vinica	2445	6243021	401	2892943
záhrada	1751	608209	387	136898
ovocný sad	1	3108	5	23666
trvalý trávny porast	868	2639012	80	160330
lesný pozemok	632	34974592	50	4483268
vodná plocha	126	636663	67	197750
zastavaná plocha a nádvorie	8249	5712806	1411	678643
ostatná plocha	1274	2814564	260	342671
spolu	16621	61850643	2935	10904357

Zdroj: MsU Pezinok

Viac ako polovicu katastrálneho územia Pezinka zaberajú lesné pozemky (56,5 %). Orná pôda tvorí 13,28% a vinice viac ako 10%.

V katastri Grinava je na prvom mieste tiež pôda lesných pozemkov, ktorá tvorí 41,11 %, ale na druhom mieste sa nachádza na rozdiel od Pezinka pôda viníc s 26,53 %. Na treťom mieste je orná pôda s 18,23 %.

Podľa údajov Krajskej správy Štatistického úradu v Bratislave bolo k 30.9. 2006 v okrese Pezinok 2457 kusov hovädzieho dobytku (z toho 1081 kráv) a 13 307 kusov ošípaných (z toho 1557 prasníc). Presné počty hydiny (sliepok) a oviec (bahnic) sú uvedené v tabuľke nižšie.

Stavy hospodárskych zvierat v okrese Pezinok k 30.9.2006

Okres	v ks							
	HD spolu	z toho kravy	Ošípané spolu	z toho prasnice	Hydina spolu	z toho sliepky	Ovce spolu	z toho bahnice
Pezinok	2 457	1 081	13 307	1 557	346 603	121 298	56	33

Zdroj: ŠÚ SR – Krajská Správa v Bratislave, Bulletin 3/2006

Lesy sú významnou zložkou životného prostredia a plnia viacero ekologicky dôležitých funkcií. Otvplyvňujú najmä rýchlosť vetra a vyrovnávajú odtok vody. Lesy záujmového územia tvoria jeden ucelený komplex a sú súčasťou celku Malých Karpát. Stav lesov v katastroch mesta Pezinok je z hľadiska dostatočného plnenia všetkých ekologických funkcií nevyhovujúci, čo je spôsobené kumuláciou viacerých faktorov, ale najmä nerovnomerným zastúpením vekových tried.¹⁴

Príčiny nepriaznivej štruktúry lesov treba hľadať v historickom vývoji obhospodarovania lesov a to najmä v bukovom vegetačnom stupni. Panstvo Pezinok – Svätý Jur bolo v 13. storočí zaviazané dodávať bratislavskému kráľovskému hradu dubové drevo na stavby opevnení, budov a mostov. Ďalší negatívny vplyv na pezinské lesy Malých Karpátov mala banská činnosť. V historických záznamoch z 18. storočia sa môžeme častejšie stretnúť s informáciami o zlom stave lesov mesta Pezinok, ktoré si vyžiadali sprísnenie v hospodárení a obmedzenia v ťažbe. Na základe historických informácií sa dá predpokladať, že organizované hospodárstvo nevzniklo v prostredí prírodných lesov, ale na území dlhodobo devastovanom neregulovanou ťažbou. V 70-tych rokoch boli plochy prestárlych porastov Lesného závodu Pezinok veľkým problémom, k tomu sa v roku 1976 pridala veterná kalamita, ktorej spracovanie bolo uprednostnené z dôvodu porastovej hygieny a záchrany drevnej hmoty. Poľovné obhospodarovanie patrí k ďalším negatívnym faktorom vplývajúcim na lesné hospodárstvo. Ohryzom a lúpaním zver účinne utlmila obnovu lesa do takej miery, že sa rast o desaťročia zastavil. Ďalším prvkom vplývajúcim na odolnosť stromov, boli klimatické zmeny posledných desaťročí, na ktoré lesné hospodárstvo pružne nereagovalo a poddolovanie lesnej pôdy v oblasti Kolárky a Sirkovej, následkom čoho došlo k úniku povrchovej vody.

Okrem už vyššie spomenutých škodlivých činiteľov poškodzujúcich lesné porasty môžeme do tejto kategórie zaradiť aj lesné požiare, vietor, sneh, námrazu, ale aj hubové ochorenia a mechanické poškodzovania porastu človekom.

Lesné porasty v záujmovom území sú zastúpené najmä bukovým porastom (64%) a dubom (17%). Z ďalších drevín za zmienku stoja hrab, javor, jaseň, smrek, smrekovec, borovica, jelša, brest, lipa a vrbá.

4.5.5 Priemysel

Výrobné plochy priemyslu a poľnohospodárstva sú vhodne situované do výrobných areálov v juhozápadnej časti mesta, kde sú možnosti budúceho rozvoja mesta pre podnikateľské výrobné aktivity.

Z hľadiska vlastníckych foriem rozhodujúci podiel na tržbách za vlastné výkony a tovar majú podniky v medzinárodnom vlastníctve s prevažujúcim súkromným sektorom (50,7%), podniky v zahraničnom vlastníctve (14%) a v štátnom vlastníctve (11,7%).

V okrese Pezinok sa nachádza 1503 právnických osôb, z ktorých vo verejnom sektore pôsobí 73 subjektov, vo vlastníctve štátu pôsobí 8 subjektov a vo vlastníctve územnej samosprávy 65 subjektov. V okrese Pezinok nepôsobí subjekt, ktorý by bol v medzinárodnom vlastníctve s prevažujúcim verejným sektorom. V súkromnom sektore pôsobí z pomedzi vyššie

¹⁴ Miestny ekologický systém ekologickej stability, Mesto Pezinok, Regioplán – krajinnoekologické expertízy a štúdie, 1994 - 1995

spomenutých 1503 právnických osôb 1430. Vo vlastníctve súkromnom tuzemskom pôsobí 904 subjektov, v družstevnom 20, vo vlastníctve združení, politických strán a cirkví 328 subjektov. V zahraničnom vlastníctve nájdeme v okrese Pezinok 100 subjektov a v medzinárodnom vlastníctve s prevažujúcim súkromným sektorom je to 78 subjektov. Vyššie spomenuté údaje boli poskytnuté Krajskou správou Štatistického úradu v Bratislave k 30.9. 2006.

K hlavným ekonomickým činnostiam podľa OKEČ vyskytujúcim sa v okrese Pezinok patrí najmä priemyselná výroba (2301 zamestnancov – 30 %), školstvo (1616 zamestnancov – 20,6%), zdravotníctvo a sociálna pomoc (1150 zamestnancov - 15%) a poľnohospodárstvo, poľovníctvo, lesníctvo, rybolov, chov rýb (720 zamestnancov – 9,4%). Ostatné ekonomické činnosti majú priemerný počet zamestnancov menší ako 500, v percentuálnom vyjadrení sa jedná o 6 a menej percent z celkového počtu zamestnancov zamestnaných v peziňskom okrese.

**Priemerný evidenčný počet zamestnancov v okrese Pezinok
za 1-3. štvrťrok 2006 zoradený podľa ek. činnosti, ktorá
zamestnáva najviac zamestnancov**

	ek. činnosť podľa OKEČ	počet zamestn.	v %
	spolu	7812	100
	v tom		
1	priemyselná výroba	2301	30
2	školstvo	1616	20,6
3	zdravotníctvo a sociálna pomoc	1150	15
4	poľnohospodárstvo, poľovníctvo, lesníctvo rybolov, chov rýb	720	9,4
5	veľkoobchod a maloobchod, oprava motor. vozidiel, motocyklov a spotreb.tov.	473	6
6	Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	473	6
7	Nehnuteľnosti, prenájom a obchodné činnosti	392	5
8	Doprava, skladovanie, pošty a telekom.	267	3,5
9	Ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby	232	3
10	Stavebníctvo	103	1,5

Zdroj: Krajská správa Štatistického úradu v Bratislave

Najvyššia priemerná nominálna mesačná mzda v okrese Pezinok za prvý až tretí štvrťrok roka 2006 bola zaznamenaná v ek. činnosti „verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie“ vo výške 24 413 Sk (medziročný nárast o 25,5%). V tesnom závесе sa nachádza ek. činnosť „doprava, skladovanie, pošty a telekomunikácie“ s 23 093 Sk (nárast o 19%). „Priemyselná výroba“ sa s 20 976 Sk (nárast o 14,5%) umiestnila na treťom mieste, hneď za ňou na štvrtom ek. činnosť „ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby“ s 19 486 a s len miernym medziročným nárastom 5,1%. Na piatom a šiestom mieste sa spoločne umiestnili „stavebníctvo“ a „veľkoobchod a maloobchod, oprava motor. vozidiel, motocyklov a spotreb. tov.“ s priemernou mesačnou nominálnou mzdou 17 583 Sk.

**Priemerná nominálna mesačná mzda v Sk v okrese Pezinok
za 1-3. štvrťrok 2006 od najvyššej po najnižšiu zoradená
podľa OKEČ**

	ek. činnosť podľa OKEČ	priemerná nomin. mesačná mzda	index 2006 2005
1	Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	24 413	125,5
2	Doprava, skladovanie, pošty a telekom.	23 093	119
3	priemyselná výroba	20 976	114,5
4	Ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby	19 486	105,1
5 - 6	Stavebníctvo	17 583	113,6
5 - 6	veľkoobchod a maloobchod, oprava motor. vozidiel, motocyklov a spotreb.tov.	17 583	102
7	poľnohospodárstvo, poľovníctvo, lesníctvo rybolov, chov rýb	16 762	110,1
8	zdravotníctvo a sociálna pomoc	15 800	103,5
9	Nehnutelnosti, prenájom a obchodné činnosti	15 489	94,8
10	školsťvo	14 813	105,0

Zdroj: Krajská správa Štatistického úradu v Bratislave

4.5.6 Cestovný ruch a služby

Pezinok je súčasťou turistického projektu Malokarpatská vínná cesta, ktorá spája mestá a obce Malokarpatského regiónu s vinohradníckymi a vinárskymi tradíciami od Bratislavy až po Smolenice. Mesto je pre turistov zaujímavé aj vďaka svojim historickým pamiatkam, ktoré si návštevník môže pozrieť na okruhu „Historický okruh po meste“, alebo na „Banskom náučnom chodníku“.

Na Radničnom námestí sídli informačná kancelária, ktorá pomáha turistom zohnať ubytovanie, zapožičať bicykel, sprostredkúva sprievodcovské služby po historických pamiatkach a náučných chodníkoch. Infokancelária má prehľad o múzeách, galériách, vie zabezpečiť ochutnávku vín pre skupiny a okrem iného predáva pohľadnice, mapy, turistických sprievodcov a iné propagačné materiály.

Pre milovníkov histórie sa v Pezinku naskytá možnosť navštíviť centrum s Mariánskym stĺpom, Starou radnicou, Tureckým domom, Synagógou, Zámockým parkom alebo Mestskými hradbami. V Grinave môžu naraziť na Hodossyovskú kúriu, katolícky, či evanjelický kostol, na Cajle za zmienku stojí Schaubmarov mlyn, železité kúpele, alebo Pálffyovská papieraň pri Fabiánovom mlyne. Modrá turistická značka zavedie návštevníkov ku kaplnke Rozálka, Pezinskej kalvárii, Hradu pri kameňolome, alebo vinohradníckym kameniciam.

Mesto Pezinok a jeho okolie ponúka niekoľko zaujímavých turistických trás. Zaráďujeme sem turistickú trasu Pezinok – Baba, trasu Svätý Jur – Neštich – Pezinok, Pezinok – Zumberg – Traja jazdci – rozhľadňa na Veľkej Homole, Banský náučný chodník so svojimi 11 zastávkami pri rôznych objektoch, alebo prírodných úkazoch, Letecký náučný chodník „Pece – Čertov

kopec“, cesta Dr. Jozefa Ľudovíta Holubyho. Bližšie informácie o turistických trasách v Pezinku a okolí sa nachádzajú aj v informačnej brožúrke, ktorú možno získať v informačnom centre na Radničnom námestí.

V Pezinku sa nachádza viac ako 50 zariadení, v ktorých možno degustovať malokarpatské vína. Ponúkajú sa tu akostné a výberové vína od najlepších vinárov a okrem bežného predaja je tu možnosť objednať si odbornú degustáciu. Biele vína typické pre malokarpatskú oblasť sú Rizling vlašský, Rizling rýnsky, Veltlínske zelené, Müller Thurgau, Silvánske zelené, Iršay Oliver, Rulandské biele a Muškát Ottnel. Z červených vín za zmienku stojí Svätovavrinecké a Frankovka modrá.

Pre milovníkov dobrého jedla ponúka Pezinok možnosť absolvovať tzv. Pezinský kulinársky chodníček, ktorého súčasťou sú vybrané gastronomické zariadenia v meste ponúkajúce miestne špeciality. Existujú dva okruhy, malý a rozšírený, ktoré ponúkajú nielen ochutnávku špecifických jedál a tunajšieho vína, ale aj zoznámenie sa s históriou mesta.

Nielen v minulosti, ale aj v súčasnosti je Pezinok známy tým, že sa v ňom narodili, žili alebo tvorili viacerí významní výtvarníci. V ucelenej podobe túto pozoruhodnosť zastrešuje: Náučný chodník po stopách Jána Kupeckého a iných výtvarníkov z Pezinka s názvom "Svet farieb". Obsahuje základné informácie o 10 pezinských výtvarníkoch. Trasa má 13 zastávok na miestach spojených so životom a dielom už nežijúcich pezinských maliarov.

Cykloturistika v Pezinku má veľké rezervy, ale napriek tomu je možné absolvovať cyklotrasu Pezinok – Senec v dĺžke 16,7km, alebo sa zúčastniť niekoľkodňového cyklomaratónu po partnerských mestách Pezinok – Mosonmagyaróvár – Neusiedl am See a späť.

Možnosti športového vyžitia sú bližšie spomenuté v kapitole 4.6.5 Šport.

Pezinok je bohatý na kultúrne akcie. Vo februári sa koná pravidelne „Etnofestival“, v marci „Voľba Kráľovnej vína“, v apríli „Vínne trhy“ a v máji „Ad una corda“(medzinárodný festival chrámových zborov). V mesiaci jún môžu návštevníci zavítať na „Cyklomaratón“, „Cibulák“, „Veľkú cenu veteránov“, alebo „Keramické trhy“. V júli sa pravidelne organizujú „Návraty“, v auguste „Pezinský permoník“ a „Dychovky v preší“. V septembri sa konáva „Malokarpatský stravec“ a „Vinobranie“, v októbri „Festival Eugena Suchoňa“, „Pezinský stravec“ a „To najlepšie z humoru na českej scéne“. V novembri sa návštevníci môžu zúčastniť „Svätomartinského požehnania vína“, „Dňa otvorených pivníc“ a v decembri „Vianočných trhov“.

Jednou z veľkých atrakcií je turistická rozhľadňa na vrchu Veľká Homoľa vo výške 709,2m v Malých Karpatoch vybudovaná koncom roka 2001. Dvadsať metrov vysoká rozhľadňa ponúka kruhový ďaleký rozhľad na panorámu Malých Karpát, Považský Inovec, ale aj Trábeč, či rakúske Alpy. Nová rozhľadňa nadviazala na viac ako sto ročnú tradíciu organizovanej turistiky v tejto oblasti a stala sa významným objektom turistiky v Malokarpatskom regióne.



obr. rozhľadňa – zimná panoráma

Služby

Ubytovacie služby v priamo v meste poskytuje viacero prevádzkovateľov. Patrí sem Areál zdravia Rozálka, hotel Lipa, Vinársky dom, Jeleň, Kriser, Rustica – garni, Winkler &



Weber, penzión Slimáčka, Penzión 77. V sezónne (júl – august) ubytovanie poskytuje aj turistická ubytovňa Domov mládeže pri SOU, alebo Ubytovňa Pezinčan.

Hlavným zameraním Areálu zdravia Rozálka je poskytovať všetkým svojim návštevníkom ubytovanie a možnosť aktívneho pohybu a relaxu v krásnej prírode s možnosťou jazdenia v miestnej jazdeckej škole. K službám areálu patrí aj celoročné ustajnenie koní, možnosť rekreačného jazdenia na úpätí Malých Karpát, štyri tenisové dvorce aj s nočným osvetlením. Milovníci rybolovu majú možnosť rybolovu v priľahlom jazere.

Hotel Lipa je situovaný priamo v jeho centre v tichom prostredí s vlastným parkoviskom. V príjemnom prostredí hotela, alebo v jeho unikátnej tristo ročnej pivnici je možné stráviť nezabudnuteľné zážitky.

Hotel Vinársky dom svojim technickým a priestorovým vybavením zabezpečuje celoročne komplexný servis pre školenia, semináre a menšie konferencie, čím vytvára optimálne podmienky na vzdelávanie a rozvoj manažmentu.

Penzión Ructica – garní poskytuje ubytovanie pre náročných priamo v centre Pezinka. V penzióne sa nachádza konferenčná miestnosť s modernou prezentačnou projekčnou technikou.

Penzión 77 sa nachádza blízko centra a ponúka štandardné ubytovacie služby s možnosťou športového využitia v blízkom okolí.

Ďalšie možnosti ubytovania sa nachádzajú v blízkom okolí v rekreačných oblastiach, v ktorých sa nachádza Motel na vrchu Baba, Penzión Ranč u Shlífa, Horský hotel Istota, Horský hotel Stupy, alebo turistická ubytovňa na Horskej chate Haffner.

Ponuka stravovacích služieb v Pezinku je dosť bohatá. Nachádza sa tu 27 reštauračných zariadení (Cafe Bar Restaurant Radnica, Film coffee restaurant, Halong, Reštaurácia Café Rezident, Pezinský dvor, Reštaurácia Kriser, Reštaurácia Rozálka, Reštaurácia u Michala, Reštaurácia u Magistra, Reštaurácia Victoria, Reštaurácia Vinársky dom, Zámocká reštaurácia, atď.), 4 zariadenia rýchleho občerstvenia, viacero cukrární, kaviarní, snack barov a vinární.

Vzhľadom na malokarpatský región, v ktorom sa Pezinok nachádza, turisti majú možnosť ochutnať víno vo viac ako 12 vínnych pivniciach. (Farská pivnica, Mestská pivnica, atď.)

Z vybraných ukazovateľov Krajskej správy Štatistického úradu vyplýva, že vo vnútornom obchode, hoteloch a reštauráciách v podnikoch s 20 a viac zamestnancami v okrese Pezinok bol v prvých troch štvrtrokoch roku 2006 priemerný evidenčný počet zamestnancov 523 a ich priemerná nominálna mesačná mzda činila 18 307 Sk.

Vybrané ukazovatele vo vnútornom obchode, hoteloch a reštauráciách v podnikoch s počtom zamestnancov 20 a viac v Bratislavskom kraji za 1.- 3. štvrtrok 2006

Okres	Priemerný evidenčný počet zamestnancov vo fyz. osobách	Priemerná nominálna mesačná mzda (v Sk)	Tržby za vlastné výkony a tovar bez DPH (v tis.Sk)	Produktivita práce z tržieb za vl. výkony a tovar spolu bez DPH (v Sk)
Pezinok	523	18 307	1 884 646	3 603 529

Zdroj: Krajská správa Štatistického úradu v Bratislave

Národný salón vín Slovenskej republiky

Zväz výrobcov hrozna a vína na Slovensku otvoril 26. októbra 2006 v historických pivniciach pezinského zámku unikátnu expozíciu 100 najlepších slovenských vín s názvom – Národný salón vín Slovenskej republiky. Autorom myšlienky ako aj nositeľom vytvorenia projektu je Zväz výrobcov hrozna a vína na Slovensku. Cieľom salónu vín je na jednom mieste ponúknuť stálu expozíciu o slovenskom vinohradníctve a vinárstve, jeho histórii a tradícii, a zároveň vytvoriť prezentáciu tých najlepších slovenských vín, s možnosťou ich degustácie a

zakúpenia. Projekt sa podarilo umiestniť do autentických pivníc, kde sa víno dorábalo už pred mnohými storočiami a je rozdelený do dvoch častí.

V umelecko-historickej časti má návštevník možnosť sa púťavou a štýlovou formou oboznámiť s históriou vinohradníctva a vinárstva na Slovensku. Expozícia je atraktívne doplnená o motívy súvisiace s históriou zámku a životom jeho dávnych obyvateľov. Návštevníci získajú zaujímavé a užitočné informácie o pestovaní viniča, o jednotlivých vinohradníckych oblastiach, o odrodách, pôdach, princípoch a kritériách degustácií.

Dominantnou časťou salónu je unikátna kolekcia 100 najlepších vín Slovenskej republiky. Vína sa vyberali na základe štatútu vypracovaného v spolupráci Zväzu výrobcov hrozna a vína na Slovensku a Malokarpatskej vínnej cesty, systémom nominačných súťaží, do ktorých sa prihlásilo viac ako 5000 vín z celého Slovenska.

Kolekcia ročníka 2006 predstavuje 26 vín bielych suchých, 19 bielych polosuchých, 2 ružové vína, 43 červených tichých suchých, 1 červené tiché sladké, 7 tokajských a 2 sekty. Vína sú sprevádzané podrobným komentárom o výrobcovi, pôvode, kvalite, oceneniach a fyzikálno-chemických parametroch.

Projekt v celkovej výške 7 943 950,- Sk, bol financovaný z fondov Európskej únie v rámci programu Iniciatívy Spoločenstva Interreg IIIA, Rakúsko – Slovenská republika, čerpaných prostredníctvom Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja, pričom z celkovej sumy bolo z fondov EU poskytnutých 7 546 752, Sk, zvyšok vo výške 5 % t.j. 397 198,- Sk vložil Zväz výrobcov hrozna a vína na Slovensku. Ten okrem povinných 5 percent vložil aj ďalšie finančné prostriedky vo výške viac ako 500 000,- Sk.

Zväz výrobcov hrozna a vína očakáva, že Národný salón vín SR posilní európsku tradíciu a kultúru vína na Slovensku a napomôže vytváraniu nadnárodných vinárskych zoskupení, ktoré budú kultivovať vinársku kultúru Európy. Skúsenosti partnerov z okolitých krajín ako sú Česká republika a Rakúsko potvrdzujú veľký záujem o koncentrovanú výstavu a ponuku najlepších vín krajiny na jednom mieste, a to nielen ako turistickú atrakciu, ale aj pre účely prezentácie domácim a medzinárodným odborníkom z oblasti vinárstva.

Vízie cestovného ruchu

Vo víziách cestovného ruchu pre mesto Pezinok do budúcnosti sa objavuje želanie vytvoriť z mesta vnútrozemské centrum cestovného ruchu s dôrazom na letnú turistiku s komplexnou infraštruktúrou. Ďalej Komisia cestovného ruchu pri MsZ v Pezinku odporúča doriešiť využitie vodnej plochy Kučišdorfskej doliny pre potreby cestovného ruchu, vybudovať sieť cyklotrás v meste a okolí, vytvoriť celoročný produkt cestovného ruchu (napr. vybudovaním stredovekej dediny, tzv. archeoskanzemu na terasách oproti Pinelovej nemocnici prostredníctvom tábora experimentálnej archeológie cez vedecko-výskumné programy) a prehodnotiť predpoklady renesancie kúpeľníckej tradície Pezinka.

4.5.7 Doprava

Mestom Pezinok prechádzajú dve významné štátne cesty a železničná trať Bratislava – Žilina – Košice. Mestská autobusová doprava je zastúpená linkou č. 102428, ktorá spája Babu – Pezinok – Bratislavu a späť. Vlaky prechádzajúce cez Pezinok spájajú Bratislavu – Svätý Jur – Pezinok – Šenkvice – Báhoň – Cífer a napokon Trnavu.

Cez Pezinok prechádza nasledovných 17 autobusových liniek:

- linka č.102404 z Bratislavy cez Bernolákovo, Chorvátsky Grob, Slovenský Grob a Pezinok
- linka č. 102421 z Bratislavy cez Pezinok na Zochovu chatu
- linka č. 102422 z Bratislavy cez Pezinok do Modry
- linka č. 102423 z Bratislavy cez Častú do Trnavy
- linka č. 102425 z Bratislavy cez Trstín do Chtelnice
- linka č. 102426 z Bratislavy cez Pezinok do Limbachu

- linka č. 102427 z Bratislavy cez Pezinok, Viničné do Senca
- linka č. 102428 z Bratislavy cez Pezinok na Babu (mestská hromadná doprava)
- linka č. 102429 z Bratislavy cez Pezinok, Častú do Štefanovej
- linka č. 205423 zo Senice cez Modru, Pezinok do Bratislavy
- linka č. 207405 z Čhtelnice cez Smolenice, Modru, Pezinok do Bratislavy
- linka č. 207416 z Trnavy cez Budmerice do Bratislavy
- linka č. 303410 z Myjavy do Bratislavy
- linka č. 304502 z Nového Mesta nad Váhom cez Vrbové a Modru do Bratislavy
- linka č. 403432 zo Zlatých Moraviec cez Vráble, Nitru do Bratislavy

Stanovisko pre taxíky sa nachádza na Radničnom námestí pri dolnom kostole. V meste Pezinok existuje viacero poskytovateľov taxi služby.

4.6 Školstvo, zdravotníctvo a sociálna starostlivosť, kultúra a šport

4.6.1 Školstvo

V záujme zabezpečenia kvalitného rozvoja školstva v Pezinku bola v auguste 2003 spracovaná „Konceptia školstva mesta Pezinok do roku 2006“. Spracovaná koncepcia je rámcový dokument, ktorý reflektuje na reálne potreby škôl, predškolských a školských zariadení, prihliadajúc na ekonomické možnosti zriaďovateľa.

Materské školy

Predškolská výchova v Pezinku je zastúpená ôsmimi materskými školami, z ktorých ani jedna nie je súkromná, ale jedna z nich je špeciálna. V školskom roku 2006/2007 bolo do pezinokských materských škôl prihlásených 629 detí (spolu 28 tried).

Materské školy v Pezinku v šk. roku 2006/07 - stav k 30.9. 2006

počet MŠ	kód školy	názov šk. zariadenia	ulica	PSČ	mesto	počet tried	počet detí	počet chlapcov	počet dievčat
1	710001924	MŠ	Bystrická 1	90201	Pezinok	3	73	29	44
2	710034954	MŠ	Gen. Pekníka 2	90201	Pezinok	4	96	53	43
3	710001886	MŠ	Holubyho 49	90201	Pezinok	2	41	25	16
4	710001959	MŠ pri ZŠ	Orešie 32	90203	Pezinok	2	41	22	19
5	710001908	MŠ	Svätoplukova 51	90201	Pezinok	6	144	76	68
6	710001916	MŠ	Vajanského 16	90201	Pezinok	5	120	66	54
7	710001940	MŠ	Za hradbami 1	90201	Pezinok	5	107	62	45

Zdroj: Krajský školský úrad Bratislava

Špeciálne materské školy v Pezinku v šk. roku 2006/07 - stav k 15.9. 2006

kód školy	zriaďovateľ	názov MŠ	ulica	mesto	počet tried	počet detí
710170572	kŠÚ	Špeciálna MŠ	Komenského 25	Pezinok	1	7

Zdroj: Krajský školský úrad Bratislava

Základné školy

V okrese Pezinok sa nachádza 20 základných škôl, pričom v samotnom Pezinku je ich 5 s právnou subjektivitou. Jedna z nich je základná škola s materskou školou. Ďalej sa tu nachádza základná umelecká škola Eugena Suchoňa a špeciálna základná škola, ktorá sa zaoberá výchovou detí s mentálnym postihnutím. V školskom roku 2006/2007 bolo v Pezinku otvorených 104 tried (2221 žiakov) poskytujúcich základné vzdelanie.

Základné školy v Pezinku v šk. roku 2006/07

počet ZŠ	kód školy	názov ZŠ	ulica	mesto	počet tried	počet detí	počet chlapcov	počet dievčat
1	036062201	Základná škola	Fándlyho 11	Pezinok	28	718	351	367
2	036062189	Základná škola	Holubyho 14	Pezinok	11	221	115	106
3	036062171	Základná škola	Kupeckého 74	Pezinok	23	579	306	273
4	036062162	Základná škola	Na bielenisku 2	Pezinok	21	426	234	192
5	036063924	Základná škola s MŠ	Orešie 3	Pezinok	10	187	95	92

Špeciálna základná škola v Pezinku v šk. roku 2006/07

zriaďovateľ	názov ZŠ	ulica	mesto	počet žiakov	VARIANT A			
					počet tried	počet žiakov	chlapci	dievčatá
KŠÚ	Špeciálna ZŠ	Komenského 25	Pezinok	90	11	90	59	31

Zdroj: Krajský školský úrad Bratislava, stav k 15.9. 2006

Základná umelecká škola Eugena Suchoňa v Pezinku na Trnavskej ulici vznikla v septembri 1951 a bol na nej otvorený hudobný odbor. Neskôr sa k hudobnému pridali aj výtvarný, tanečný a literárno-dramatický. Škola má 455 žiakov a 18 pedagógov. Podmienkou na prijatie na ZUŠ je záujem o štúdium a talent. Základné štúdium trvá 7 rokov, pričom jeden rok trvá príprava a štúdium na druhom stupni trvá 4 roky.

Stredné školy

Stredné školy sú zastúpené gymnáziom, obchodnou akadémiou, dvomi strednými odbornými učilišťami a strednou odbornou školou Policajného zboru.

Gymnázium na Seneckej ulici otvorilo v šk. roku 2006/07 16 tried pre 512 žiakov (195 chlapcov a 317 dievčat). V roku 2003 oslávilo gymnázium dvojnásobné jubileum: 250 rokov od založenia prvej strednej školy v Pezinku a 50 rokov od založenia gymnázia, vtedy ešte pod názvom Jedenásťročná stredná škola. Na spomínanom gymnázium je možnosť výučby nasledovných cudzích jazykov: anglický, nemecký, francúzsky a španielsky.

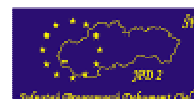
Obchodná akadémia na Myslenickej ulici otvorila v šk. roku 2006/07 13 tried (377 žiakov) a špecializuje sa na všetky ekonomické predmety, vrátane informatiky a ponúka výučbu 5 cudzích jazykov (anglický, nemecký, francúzsky, španielsky a ruský).

Stredné odborné učilište na Komenského ulici v šk. roku 2006/07 navštevuje 339 žiakov, ktorí sa okrem odborných predmetov SOU učia aj nemecký a francúzsky jazyk. V decembri 2004 predložilo SOU na MŠ SR projekt v rámci ESF (JPD Bratislava NUTS II Cieľ 3 – opatrenie 2.1), ktorého účelom bolo zlepšenie odbornej pripravenosti študentov na uplatnenie sa na trhu práce. Projekt sa začal realizovať v októbri 2005 a jeho predpokladaný dátum ukončenia je október 2007. Absolventi budú ovládať prácu s odbornými programami Horec-w pre oblasť hotelierstva a Gastro Blue pre oblasť gastronómie, čím budú špecializovaní na rozvoj celoročného turizmu a agroturistiky.

Stredné odborné učilište na Štefánikovej ulici poskytuje vzdelávanie v trojročných učebných odboroch ukončených záverečnou skúškou. Absolventom umožňuje získať úplné



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



stredné odborné vzdelanie nadstavbovým štúdiom v dvojročnom dennom, alebo trojročnom diaľkovom/externom maturitnom štúdiu.

Stredná odborná škola Policajného zboru na Fajgalskej ceste má 35 ročnú tradíciu. Štúdium trvá 12 mesiacov a poskytuje základné policajné vzdelanie. Počas štúdia študenti získavajú vedomosti, zručnosti a návyky z oblasti poriadkovej a dopravnej služby, kriminalistiky, trestného práva, streleckej a telesnej prípravy. Z cudzích jazykov sa tu vyučuje nemecký a anglický jazyk.

Vybraté stredné školy v Pezinku v šk. roku 2006/07

kód školy	názov	ulica	mesto	denné štúdium			
				počet tried	žiaci spolu	z toho:	
						chlapci	dievčatá
017050201	Gymnázium	Senecká 2	Pezinok	16	512	195	317
031874452	Obchodná akadémia	Myslenická 1	Pezinok	13	377	94	283

Špeciálna stredná škola

kód školy	názov	ulica	mesto	počet tried	počet žiakov	počet chlapcov	počet dievčat
710202288	Praktická škola	Komenského 25	Pezinok	1	5	2	3

Zdroj: Krajský školský úrad Bratislava - stav k 15.9. 2006

Na všetkých školách v meste Pezinok sú zriadené rady školy, v ktorých má mesto svojich zástupcov a taktiež bola zriadená Mestská školská rada. Jedná sa o iniciatívne a poradné samosprávne orgány, ktoré vyjadrujú a presadzujú verejné záujmy a záujmy rodičov a pedagógov v oblasti výchovy a vzdelávania. V nezanedbateľnom rade plnia funkciu verejnej kontroly, posudzujú a vyjadrujú sa k činnosti škôl a školských zariadení.

Jazyková škola a centrá voľného času

Jazyková škola na Tehelnej ulici poskytuje možnosť vzdelávania bez ohľadu na vek, profesiu a vzdelanie. Po ukončení každého ročníka získava absolvent kurzu osvedčenie o vedomostnej úrovni, ktoré má povahu verejnej listiny. Na škole vyučujú slovenskí a zahraniční lektori nasledovné cudzie jazyky: angličtinu, nemčinu, francúzštinu, španielčinu, taliančinu a ruštinu.

Centrum voľného času sa nachádza na Mladobošlavskej ulici a jeho hlavným poslaním je organizácia mimoškolských a voľnočasových aktivít pre všetkých záujemcov vo veku od 1 - 99 rokov. V školskom roku 2004/05 využilo možnosti krúžkovej činnosti okolo 550 detí, mládeže a dospelých.

Centrum pre rodinu MamaTataJa na Kollárovej ulici prispieva svojimi aktivitami k podpore rodiny, manželstva a pomáha odhaľovať hodnoty ukryté vo vzťahu muža a ženy, detí a rodičov, ale aj v sebe samom.

Iné formy vzdelávania

Justičná akadémia v Pezinku je vzdelávacia inštitúcia, ktorá zabezpečuje vzdelávanie sudcov, prokurátorov, vyšších súdnych úradníkov, justičných čakatel'ov, právnych čakatel'ov prokuratúry, súdnych úradníkov a tajomníkov. Prispieva k skvalitňovaniu rozhodnutí súdov zvyšovaním odbornej úrovne sudcov a justičného aparátu.

V meste sa nenachádza žiadna vzdelávacia inštitúcia poskytujúca prvý, alebo druhý stupeň vysokoškolského vzdelania. Záujemcovia o univerzitné vzdelanie môžu navštevovať blízke mestá, Bratislavu, alebo Trnavu, kde si môžu vybrať zo širokého spektra vysokých škôl.

4.6.2 Zdravotníctvo

Mesto Pezinok má k dispozícii Polikliniku na Hollého ulici, kde sa nachádzajú štátne ambulancie a oddelenia. V budove polikliniky sa nachádzajú ambulancie neštátnych lekárov, ktorí majú tieto priestory v prenájme od polikliniky. Poliklinika je od 22.9. 2005 majetkom mesta. Sídli v nej nasledovné ambulancie: všeobecný lekár pre dospelých a pre deti, stomatológ, gynekológ, urológ, neurológ, chirurg, ORL, psychológ, psychiater, diabetológ, logopéd, ortopéd, čelustný ortopéd, zubná technika, endokrinológ, kožná amb., očná amb., interné a pľúcne.

V celom meste sa nachádza 10 lekární, z ktorých jedna lekárňa (Lekárňa oproti Poliklinike na Kalinčiakovej ulici) poskytuje aj pohotovostnú službu.

Ďalej sa v meste nachádza aj psychiatrická nemocnica Philippa Pinela (PNPP), ktorá poskytuje komplexnú zdravotnú starostlivosť s dôrazom na špecializovanú starostlivosť o pacientov s psychickými chorobami, poruchami a liečbu závislostí u dospelých a mladistvých od 16 rokov. Diagnostikujú a liečia sa tu aj psychosomatické ochorenia, neuróza z reaktívnych stavov vyžadujúcich si intenzívnu psychoterapiu, gerontopsychiatrickí pacienti vo veku nad 65 rokov. Fyziatricko-rehabilitačné oddelenie poskytuje komplexnú diagnosticko-evaluačnú a liečebnú starostlivosť hospitalizovaným pacientom a ambulantným pacientom. V PNPP sa nachádzajú nasledovné ambulancie: psychiatrická, praktického lekára, očná, urologická a fyziatricko-rehabilitačná.

Psychiatrická klinika (od 1997) a Psychosomatická klinika (od 2004) Trnavskej univerzity sa podieľajú na príprave a výučbe študentov Fakulty zdravotníctva a sociálnej práce. Nemocnica spolupracuje aj ďalšími vysokými školami – s Katedrou psychológie FFUK a Katedrou Sociálnej práce PFUK v Bratislave, ako aj Slovenskou zdravotníckou univerzitou v Bratislave.

4.6.3 Sociálna starostlivosť

Dňa 28.3. 2003 bola Mestským zastupiteľstvom (uznesením č. 1-42/2003) schválená „Konceptie sociálnej starostlivosti na volebné obdobie r. 2003-2006“, ktorá bola prerokovaná dňa 6.3. 2003 v Sociálno-zdravotnej komisii a dňa 14.3. 2003 v Mestskej rade.

Sociálna starostlivosť v meste Pezinok je členená na starostlivosť:

- rodinu a deti
- o starých a ťažko chorých občanov
- o občanov vyžadujúcich osobitnú pomoc

Starostlivosť o rodinu a deti je zameraná na nefunkčné, zlyhávajúce a sociálne slabé rodiny. Na zmiernenie situácie sa poskytuje finančná, materiálna, vecná pomoc vo forme jednorázovej dávky sociálnej pomoci na úhradu mimoriadnych výdavkov.¹⁵ Fond pomoci mesta poskytuje zvyčajne jednorázové dávky pomoci na nákup základných potravín, zaplatenie stravy v materských a základných školách, alebo inú pomoc. Príslušné oddelenie vykonáva aj poradenstvo pri riešení rodinných a sociálnych problémov. V roku 2001 bola pomoc v sociálnej núdzi poskytnutá 119 rodinám.

Starostlivosť o starých a ťažko chorých občanov zabezpečujú sociálne pracovníčky, ktoré vyhľadávajú dôchodcov v sociálnej núdzi. Medzi dôležité aktivity patrí aj návšteva jubilantov (80, 85, 90 a viac ročných), ktorým sa odovzdá darček a sociálna pracovníčka má možnosť nahliadnuť do prostredia, v ktorom spomínaný dôchodca žije a môže posúdiť prípadnú pomoc, alebo zabezpečiť opatrovateľskú službu. Mesto je zriaďovateľom Zariadenia opatrovateľskej služby na Komenského ulici, ktoré poskytuje terénnu opatrovateľskú službu a rozvoz stravy. K

¹⁵ Za mimoriadne výdavky sa podľa zákona považujú výdavky spojené so záujmovou činnosťou dieťaťa (vybavením do školy v prírode, lyžiarska a plavecký výcvik, školský letný tábor a pod.) a s kúpou základného vybavenia domácnosti.

ďalším opatrovateľským službám, ktoré poskytuje mesto Pezinok, patrí Jedáleň (pozostávajúca z Vývarovne (Na Bielenisku) a z Výdajne stravy (Hrnčiarska ulica)) a Práčovňa na Hrnčiarskej ulici. Mesto Pezinok poskytovalo ku 31.12. 2006 obedy 189 stravníkom v klube dôchodcov na Hrnčiarskej ulici a v reštaurácii Grinrock na Myslenickej ulici. Cena jedného obeda predstavuje 60Sk, z ktorých polovicu platí stravník a zvyšok uhrádza mesto Pezinok. V meste existujú tri kluby dôchodcov, ktoré sa tešia veľkému záujmu (Klub dôchodcov na Sládkovičovej ulici, na Hrnčiarskej ulici a v Grinave). Niektorí Pezinčania sú umiestnení v Dome dôchodcov v Stupave, alebo v Ústavoch sociálnej starostlivosti. Počet dôchodcov nad 60 rokov dosiahol v Pezinku ku 31.12. 2006 3095 ľudí.

Starostlivosť o občanov vyžadujúcich si osobitnú pomoc sa sústreďuje na pomoc občanov v nepriaznivej sociálnej situácii, aby boli motivovaní sami hľadať riešenia a dlhodobo nezostávali v takomto stave. V roku 2000 bol zriadený Útulok sv. Anny s kapacitou 30 miest pre pezinských bezdomovcov, ktorý bol ale ku 1.8.2004 v rámci reorganizácie sociálnych služieb v meste zrušený. Od roku 2004 funguje pre bezdomovcov nocľaháreň s kapacitou 15 miest. V jej zadnej časti sa nachádza krízové centrum pre ženy.



obr. Klub dôchodcov - Pezinok

4.6.4 Kultúra

Kultúrny život v Pezinku je veľmi pestrý a nadväzuje na bohaté tradície. V meste sa pravidelne organizujú podujatia nielen miestneho, ale aj regionálneho významu. Patrí sem Etnofestival (prehliadka etnickej hudby), Medzinárodný festival chrámových zborov Ad Una Corda, Medzinárodný divadelný festival Cibulák, Festival dychových hudieb, Dychovky v preši, Permoník (medzinárodná výstava a burza minerálov, fosílií a drahých kameňov) a Pezinský stravec (medzinárodná súťaž v tanečnom športe). V období oberných za pozornosť stojí Pezinské vinobranie, ktoré je nielen oslavou vína, ale aj prehliadkou kultúrneho potenciálu Pezinka a okolia.

Šírením kultúry v meste sa zaoberá najmä Kultúrne centrum na Holubyho ulici, ktorého hlavným poslaním je organizovať profesionálne a amatérske kultúrne podujatia, vytvárať podmienky pre záujmovú-umeleckú činnosť obyvateľov mesta a aj pre mimoškolské vzdelávanie. Konajú sa tu rôzne prehliadky, súťaže, festivaly, výchovno-vzdelávacie akcie a rôzne kultúrno-spoločenské podujatia. Ponúka kinosálu s kapacitou 425 miest, v ktorej je ročne premietnutých viac ako 200 filmov.

Mestské múzeum sídli v priestoroch Starej radnice na ul. M. R. Štefánika a jeho zriaďovateľom je mesto Pezinok. Slávnostné otvorenie sa konalo 18. 9. 2003. Stále expozície tvorí archeológia Pezinka, expozícia „Z ateliérov pezinských maliarov“ a Jozef Sranko so sakrálnou plastikou. K aktivitám múzea patrí archívna, archeologická, propagačná a ostatná činnosť.

Malokarpatské múzeum na ul. M. R. Štefánika ponúka stále expozície dejín Pezinka od jeho prvej písomnej zmienky, cez feudálnu mestskú justíciu, cechy, remeslá, národopis. Ďalšou expozíciou sú dejiny vinohradníctva a vinárstva pod Malými Karpatmi.

Malokarpatská knižnica na Holubyho ulici je regionálnou knižnicou, ktorá plní funkciu metodického centra pre verejné knižnice (mestské a obecné) Malokarpatského regiónu a časť



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



Záhoria (okresy Pezinok, Malacky a Senec). Knižnica má viac ako 4000 zaregistrovaných čitateľov, z toho asi 1700 čitateľov tvoria deti. Ročne knižnicu navštívi takmer 35000 návštevníkov.

Mestské printové médium Pezinčan, ktoré vychádza od roku 1967, momentálne v 16-stranovom rozsahu a v náklade 10 000 kusov, je distribuované do domácností v Pezinku. Pezinčan sa snaží objektívne informovať obyvateľov mesta, budovať pozitívny vzťah k mestu, jeho tradíciám, histórii a najmä súčasnosti. Okrem Pezinčana vychádza aj mesačník Pezinský podnikateľ, spravodajsko-reklamný týždenník Pezinsko, alebo osvetový dvojmesačník Vidiečan.

Mestská televízia TV Pezinok poskytuje aktuálne a objektívne informácie občanom mesta z oblasti komunálnej politiky, spoločenského života, kultúry, športu a zábavy. Mimoriadnu pozornosť venuje významným osobnostiam z radov občanov, pozitívne pôsobí na informovanie, ale aj na vzdelávanie a výchovu mladej generácie.

K ďalším inštitúciám, ktoré prispievajú k rozvoju kultúrno-spoločenských aktivít v meste patrí Pezinské rozprávkové divadlo. Jedná sa o občianske združenie, ktoré od roku 1995 zastrešuje divadelné, hudobné a iné aktivity. Cieľom divadla je vytvárať podmienky pre divadelnú činnosť, podporovať ďalšie druhy umenia v regióne a jeho širšom okolí. Snahou divadla je priblížiť kultúru širokej skupine ľudí bez ohľadu na vek, vzdelanie, pohlavie, rasu, národnosť, sociálny status, či náboženské a politické presvedčenie.

Divadlo PIKI je „Podozrivo ideálna kočovná iniciatíva“, ktorú tvorí manželský pár Katarína Aulitsová a Ľubomír Piktora. Divadlo nemá vlastnú budovu a hosťuje v rôznych divadlách a kultúrnych divadlách nielen doma, ale aj v zahraničí. Herci využívajú jednoduché výrazové prostriedky s prvkami bábkového divadla, pantomímy a grotesky.

Galéria insitného umenia sídli v zrekonštruovanom objekte tzv. Schaubmarovho mlyna v Pezinku, ktorý je kultúrnou a technickou pamiatkou. Expozíciu tvorí reprezentatívny výber maliarskych a sochárskych diel významných slovenských insitných umelcov zo zbierkového fondu SNG a súbor vynikajúcich maliarov zo slovenskej enklávy Kovačice.

Galéria PROKOP so sídlom na Potočnej ulici vystavuje v priestoroch, kde tvoril akademický sochár Štefan Prokop a tu vznikla aj podstatná časť jeho sochárskych diel a kresieb.

V širšom centre mesta sa nachádza viacero kultúrnych pamiatok. Z ich veľkého počtu za zmienku stojí aspoň Krušičovská kúria, Mariánsky stĺp, Radnica, Synagóga, Židovský cintorín, Zámok na Mladoboleslavskej ulici s parkom, Kapucínsky kostol a kláštor, Evanjelický kostol, alebo Turecký dom, či Bujanovská kúria.

Partnerské mestá

Mesto Pezinok má v súčasnej dobe štyri partnerské mestá, s ktorými má uzatvorené partnerstvo. Jedná sa o maďarský *Mosonmagyaróvár*, rakúsky *Neusiedl am See*, slovinskú *Izola* a českú *Mladú Boleslav*.



Zdroj: www.pezinok.sk

Primátori miest Pezinok, Neusiedl am See a Mosonmagyaróvár podpísali dňa 21.6. 2000 zmluvu o partnerstve, v ktorej cieľom je podporenie a prehĺbenie cezhraničných kontaktov v oblasti kultúry, odbúranie predsudkov a budovanie trvalých priateľských spojení. Mestá sa pravidelne každý rok stretávajú na veľtrhu cestovného ruchu Slovakiatour v Bratislave a na Vinobraní. Spolupráca prebieha v oblasti rôznych záujmových skupín ako sú dôchodcovia, šport, alebo škola.

Spolupráca s mestom Mladá Boleslav bola opätovne potvrdená pri príležitosti 45. výročia trvania partnerských vzťahov. Jedná sa o spoluprácu v oblasti samosprávnych orgánov, záujmových a spoločenských organizácií a spolkov, školských a kultúrnych inštitúcií a podnikateľských subjektov.

Dohoda o spolupráci s mestom Izola bola podpísaná 22.4. 2006, pričom pri tejto príležitosti boli spečatené niekoľkoročné kontakty medzi študentmi, športovcami a podnikateľmi oboch miest. Podpísaná dohoda potvrdzuje kooperáciu v oblasti cestovného ruchu, podnikania, výmeny skúseností v oblasti samosprávy a spolupráce škôl ako aj spoluprácu rôznych profesných organizácií a inštitúcií.

4.6.5 Šport

V súčasnej dobe je v Pezinku činných viac ako 30 športových klubov, spolkov a zväzov, v ktorých je organizovaných viac ako 2000 občanov mesta. K najúspešnejším športom patrí mužský basketbal, ženský volejbal, karate, džudo, orientačný beh a iné. Lákadlom motoristov je Pezinská baba, kde sa každoročne konajú veľmi populárne preteky do vrchu. V roku 2003 mesto Pezinok po prvý krát zorganizovalo cyklomaratón s dĺžkou 200km do partnerských miest, ktorý sa stretol s pozitívnym ohlasom.

Amatérskym a rekreačným športovcom sú k dispozícii mnohé športoviská, značkové turistické trasy, náučné chodníky, alebo lyžiarsky areál na Pezinskej babe s možnosťou umelého zasnežovania. Konkrétne sa jedná o dva futbalové štadióny (Komenského a Myslenická ul.), futbalové ihrisko na Cajlanskej ulici, športový areál na Komenského ulici, dve športové haly na Komenského a Holubyho ulici a hádzanársky štadión v Zámockom parku. V lete je možné využiť letné kúpalisko na Cajlanskej ulici, v zime krytú plaváreň na Komenského ulici. Možnosti fitness, sauny, masáží a kondičnej turistiky sú tiež bohaté, cvičiť sa dá aj v Sokolovni na Kalinčiakovej ulici. Jazdecký areál sa nachádza v Areáli zdravia Rozálka.



obr. orientačný beh - Pezinok

5. Životné prostredie

5.1 Osobitné chránené časti prírody – chránené veľkopoľné a malopoľné územia a chránené stromy

Chránená krajinná oblasť Malé Karpaty

Rozloha: 64 610, 1202 ha
Rok vyhlásenia: 1998

Dôvod vyhlásenia: Zachované lesné spoločenstvá prevažne dubové, dubovo-hrabové lesy, na južných svahoch s prechodom do xertermických skalných stepí na severných svahoch do bučín. Výskyt výrazných krasových tvorov (jaskyne, škrapové polia, kaňonovité doliny) a javov (vyvieracky, ponory), výskyt chránených a ohrozených druhov rastlín a živočíchov.

Národná prírodná rezervácia Hajdúky

Rozloha: 56ha
Rok vyhlásenia: 1981

Dôvod vyhlásenia: Zachovalá vysokokmenná malokarpatská bučina na magmatitoch

Národná prírodná rezervácia Šúr

Rozloha: 681ha
Rok vyhlásenia: 1952

Dôvod vyhlásenia: Jedinečné slatinato-borinaté biocenózy močaristého lesa a mokrých lúk a zvyšok starej nížinnej dúbravy.

Územie Šúr patrí medzi územia európskeho významu (ÚEV) – SKUEV0279 (CHKO Malé Karpaty)



Prírodná rezervácia Alúvium Gidry

Rozloha: 3 ha
Rok vyhlásenia: 1993
Dôvod vyhlásenia: Komplex močiarnych biotopov so zvyškami jelšového dreva, dvoma jazierkami a potokom.

Jurské jazero

Rozloha: 27ha
Rok vyhlásenia: 1988
Dôvod vyhlásenia: Ojedinelé rašelinné a acidofilné rastlinné spoločenstvo so zastúpením brezy plstnatej.

Prírodná rezervácia Lindava

Rozloha: 46ha
Rok vyhlásenia: 1984
Dôvod vyhlásenia: Najväčší lesný komplex na Trnavskej pahorkatine s výskytom duba letného, zimného a cerového.
Územie Lindava nachádzajúce sa v CHKO Malé Karpaty patrí do ÚEV (SKUEV0174)

Prírodná rezervácia nad Šenkárou

Rozloha: 11ha
Rok vyhlásenia: 1984
Dôvod vyhlásenia: Horské rašelinisko s jelšovou brezinou v hrebeňovej časti Pezinských Karpát

Prírodná rezervácia Studnička

Rozloha: 73ha
Rok vyhlásenia: 1993
Dôvod vyhlásenia: Fragментy extrémnych jedľových bučín s dubom

5.2 Lokality Natura 2000

Natura 2000¹⁶ je názov sústavy chránených území členských krajín Európskej únie a hlavným cieľom jej vytvorenia je zachovanie prírodného dedičstva, ktoré je významné nielen pre príslušný členský štát, ale najmä pre EÚ ako celok.

Táto sústava chránených území má zabezpečiť ochranu najvzácnejších a najviac ohrozených druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov vyskytujúcich sa na území štátov Európskej únie a prostredníctvom ochrany týchto druhov a biotopov zabezpečiť zachovanie biologickej rôznorodosti v celej Európskej únii.

Základom pre vytvorenie sústavy Natura 2000 sú dve právne normy EÚ:

- smernica Rady ES č. 79/409/EHS o ochrane voľne žijúcich vtákov (smernica o vtákoch – „Birds Directive“)
- smernica Rady ES č. 92/43/EHS o ochrane biotopov, voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín (smernica o biotopoch – „Habitats Directive“)

Sústavu Natura 2000 tvoria dva typy území:

- osobitne chránené územia (SPA – Special Protection Areas) – vyhlasované na základe smernice o vtákoch – v národnej legislatíve: chránené vtáacie územia)

¹⁶ <http://www.sopsr.sk/natura/index1.php?p=3&lang=sk>

- osobitné územia ochrany (SAC – Special Areas of Conservation) – vyhlasované na základe smernice o biotopoch – v národnej legislatíve: územia európskeho významu – pred vyhlásením, po vyhlásení je územie zaradené v príslušnej národnej kategórii chránených území.

Tieto dve smernice predstavujú doposiaľ najkomplexnejšiu právnu normu na ochranu prírody vo svete. Zoznamy vybraných druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov, ktoré sú významné pre Európsku úniu, tvoria prílohy uvedených smerníc.

Vtáacie územia okresu Pezinok

Do pezinokského okresu zasahuje pomerne veľké vtáacie územie patriace do „Natura 2000“ o rozlohe 55 764ha. Nachádza sa v pôsobnosti CHKO Malé Karpaty a CHKO Záhorie.

Lokalizácia územia:

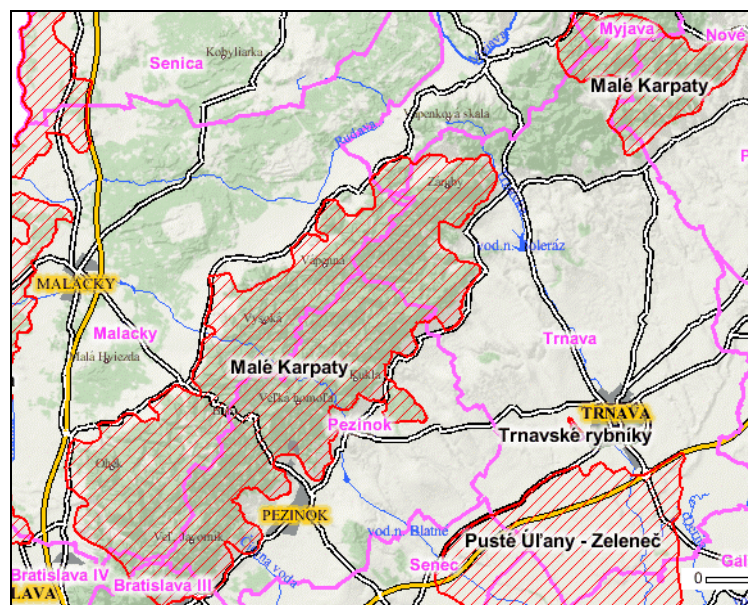
Kraj: bratislavský, trnavský, trenčiansky

Okres: Bratislava III, IV, Malacky, Myjava, **Pezinok**, Piešťany, Senica, Trnava

Kataster: Rača, Vajnory, Záhorská Bystrica I., Plavecký Mikuláš, Plavecké Podhradie, Sološnica, Rohožník, Kuchyňa, Pernek, Jablonové, Lozorno, Turecký vrch, Stupava, Borinka I., Mást I, II., Záhorská Bystrica III., Marianka, Brezová pod Bradlom, Doľany, Častá, Dubová, Modra, Píla, **Pezinok**, Budmerice, Veľké Trnie, Malé Trnie, Limbach, Grinava, Neštich, Svätý Jur, Prašník, Dolný Lopašov, Vrbové, Chtelnica, Kočín, Lančár, Šterusy, Hradište pod Vrátnom, Prievaly, Plavecký Peter, Dobrá Voda, Trstín, Dechtice, Buková, Smolenice, Lošonec, Smolenická Nová Ves, Horné Orešany, Dolné Orešany, Dlhá

Charakteristika : Teplejšie oblasti listnatých lesov (hrabiny, dubiny, bučiny) v susedstve s lúkami a pasienkami s hojným zastúpením rozptýlenej zelene sú ideálnym prostredím pre výskyt európsky i národne chránených druhov vtákov sokol rároh (*Falco cherrug*), sokol sťahovavý (*Falco peregrinus*), včelár lesný (*Pernis apivorus*) a ďateľ prostredný (*Dendrocopos medius*). Okrem týchto lesných hnieďčov tu vhodné podmienky nachádzajú aj druhy viazané na krivinatú etáž ako sú muchárik bieločrký (*Ficedula albicollis*), muchárik červenohrdlý (*Ficedula parva*), penica jarabá (*Sylvia nisoria*), prepelica poľná (*Coturnix coturnix*), muchár sivý (*Muscicapa striata*) a prhlviar čiernohlavý (*Saxicola torquata*), haja tmavá (*Milvus migrans*), kaňa popolavá (*Circus pygargus*)

Obr. Lokality Natura 2000 chránené vtáacie územie – Malé Karpaty



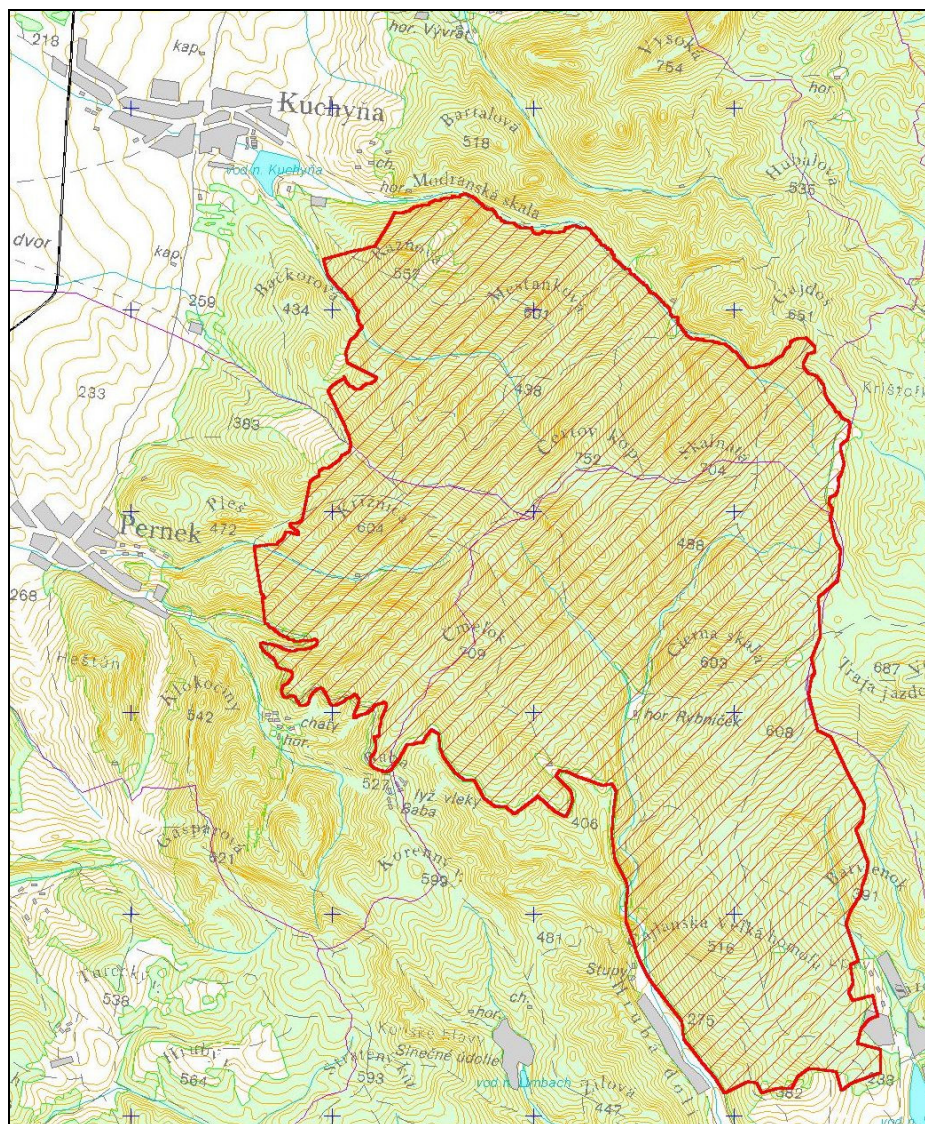
Biotopy okresu Pezinok¹⁷

Kuchynská hornatina (kód ÚEV: SKUEVO276) zasahujúca do katastrálneho územia Kuchyne, Perneka a Pezinka pod správou CHKO Malé Karpaty má v predmete ochranu rôznych druhov biotopov.

Menovite sa jedná o nasledovné:

- lužné vrbovo-topolové a jelšové
- nespevnené karbonátové sklané sutiny montánneho až kolinného stupňa
- kyslomilné bukové lesy
- bukové a jedľové kvetnaté lesy
- vápnomilné bukové lesy
- lipovo-javorové sutinové lesy
- eurosibírske dubové lesy na spraši a piesku

obr. SCI – SKUEVO276 Kuchynská hornatina



Zdroj: <http://www.sopsr.sk/natura/index1.php?p=4&sec=5&kod=SKUEVO276>

¹⁷ <http://www.sopsr.sk/natura/index1.php?p=4&sec=5&kod=SKUEVO276>

Druhy, ktoré sú v záujmovom území predmetom ochrany:

- fúžač alpský (Rosalia alpina)
- spriaďač kostihojový (Calimorpha quadripunctaria)
- podkovár malý (Rhinolophus hipposideros)
- uchaňa čierna (Barbastella barbastellus)
- netopier obyčajný (myotis myotis)

K navrhovaným opatreniam, ktoré podporia zachovávanie hore uvedených biotopov pre danú oblasť patrí najmä ponechávanie stromov a drevnej hmoty v porastoch (ojedinele stojacich stromov, skupiny stromov a ležaniny), zachovanie alebo cielebné obnovenie pôvodného druhového zloženia lesných porastov, ako aj odstraňovanie invázných druhov porastov.

K činnostiam, ktoré môžu mať negatívny dopad na biotopy záujmového územia patrí:

- ťažba a úprava rudných surovín
- povrchové lomy vápencové a dolomitové
- výsypky, odvaly a odkaliská (haldy)
- účelové komunikácie
- telekomunikačné stožiare a transformačné stanice
- stožiare elektrických vedení, transformačné stanice
- cesty I. až II. triedy
- výkon poľovného práva – lov zveri
- zriadenie poľovnícke zariadenia – posedu, soľníka, krmelca, senníku
- zriadenie poľovnícke zariadenia – zvernice
- oplotenie pozemku za hranicami zastavaného územia okrem oplotenia lesnej škôlky, ovocného sadu a vinice
- pohyb mimo vyznačených chodníkov v lesnom vegetačnom stupni (okrem vlastníka)
- budovanie a vyznačenie turistických chodníkov, náučných chodníkov, bežeckých trás, lyžiarskych trás, alebo cyklotrás
- použitie zariadení spôsobujúcich svetelné a hlukové efekty, najmä ohňostroj, laserové zariadenie, reprodukovaniu hudbu mimo uzavretých stavieb
- údržba brehových porastov (oprávnenie správcu toku) nad 1000m dĺžky
- výrub drevín brehových porastov (žiadateľ nie je správcou vodného toku) nad 50m dĺžky
- likvidácia brehových porastov holorubným spôsobom (oprávnenie správcu toku) nad 100m dĺžky
- umiestnenie, výsadba a zloženie nepôvodných druhov drevín mimo ovocného sadu, vinice, chmeľnice a záhrady bez limitu

5.3 Odpadové hospodárstvo¹⁸

Základnou celoplošnou koncepciou týkajúcou sa odpadového hospodárstva bolo vydanie Programu odpadového hospodárstva SR v roku 2003. Program stanovil tri časové obdobia v členení na 1993-1996, 1997-2000, 2000-2005. V rámci okresu Pezinok sa od roku 1995 vykonáva zber údajov podľa jednotlivých druhov a na daný účel bol vytvorený samostatný program RISO (Regionálny informačný systém o odpadoch).¹⁹ Mesto Pezinok v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch sa v roku 2001 uznieslo na Všeobecne záväznom nariadení (VZN) č. 5/2001 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi. Okrem iného tu bol aj podrobne popísaný systém zberu komunálneho odpadu a jeho zložiek. Od roku 1993 je v meste Pezinok zavedené triedenie zložiek ako papier, sklo, biologický odpad a zvyšný netriedený odpad.

Taktika odpadového hospodárstva mesta Pezinok bola zosúladená s Programom odpadového hospodárstva SR, ktorý bol vydaný v roku 2003. V roku 1996 nadobudla účinnosť

¹⁸ OÚ v Pezinku, odb. životného prostredia – Program odpad. Hosp. okresu Pezinok do roku 2005, str.8-34

¹⁹ Spracovanie údajov od pôvodcov zabezpečuje Slovenská agentúra životného prostredia Bratislava – Centrum odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva – SAŽP COHEM

vyhláška MŽP SR č.19/1996 Zb., ktorou sa ustanovuje kategorizácia odpadov a vydáva Katalóg odpadov.

Prijatím nového zákona o odpadoch a s ním súvisiacich vyhlášok MŽP SR zo dňa 1.7. 2001 došlo k zmene kategórie odpadov, ktoré boli zaradené v kategórii zvláštne odpady označené písmenom „Z“. V súčasnosti sa odpady podľa novej legislatívy členia na dve kategórie – ostatné odpady („O“) a nebezpečné odpady („N“).

Tab. Prehľad vzniku odpadov podľa odvetvovej klasifikácie ekonomických činností (OKEČ) v okrese Pezinok v tonách:

Rok: 2000
Kód okresu: Pezinok
Kraj: Bratislavský

odvetvie	odpad "N"	odpad "O"	odpad "Z"	celkom
poľnohospodárstvo	142,718	5036,55	42895,895	48075,163
priemysel spolu	12390,738	4531,325	6603,929	23525,992
stavebníctvo	5,88	0,95	424,05	430,88
obchod	86,264	10082,52	9591,5	19760,284
doprava a spoje	14,321	25,83	2144,301	2184,452
peňažníctvo a poisťovníctvo	0	0,3	4,24	4,54
iné obchodné služby a výskum	5,488	0,305	71,45	77,243
verejná správa a obrana	0	4833,65	31156,095	35989,745
zdravotníctvo a sociálna starostlivosť	1,94	16,554	26,25	44,748
ostatné verejné služby	2	1700	102,5	1804,5
ostatné odvetvia	19,711	4,96	379,033	403,704
spolu	12669,06	26232,944	93399,243	132301,251

Najviac odpadov vzniklo v roku 2000 v odvetví „poľnohospodárstva“ (36,3 %). Na druhom mieste sa umiestnila „verejná správa“ (27,2%) a na treťom odvetvie priemyslu (17,7%).

5.3.1 Subjekty zhodnocujúce odpad

V rámci okresu Pezinok pôsobí viacero subjektov, ktoré zhodnocujú odpady:

- ASO spol. s.r.o. (Glejovka 15, Pezinok) – v roku 2001 zhodnotili spolu 14 569 ton odpadu (nebezpečné odpady – 7119t, ostatné odpady – 6393t, zvláštne odpady – 1057t)
- ARGUSS spol. s r.o. (Blumentálska 19, Bratislava – s prevádzkou v areáli PD Budmerice) – v roku 2001 zhodnotili 2223t nebezpečných odpadov
- EBA spol. s r.o. (Šenkvičká cesta 11, Pezinok) v priebehu rokov 1996-2000 zhodnotili spolu 77 358 ton odpadu
- VULM a.s. (Horná 36, Modra) – zhodnocovanie nebezpečného odpadu (č. 18 02 02), ktorých zber a zneškodňovanie podlieha osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy

Úprava odpadov zahŕňa úpravu fyzikálno-chemickými metódami a biologickú úpravu. V roku 2000 bolo zo všetkých kategórií odpadov najviac upravovaných ostatných odpadov – 20 993,58 tis. ton, čo predstavuje 67,9 % podiel z celkového množstva odpadov.



Mesto Pezinok nebolo pôvodcom nebezpečných odpadov²⁰ a v zmysle platných predpisov zasiela každoročne OÚ odboru životného prostredia hlásenie o vzniku a nakladaní s nebezpečným odpadom.

5.3.2 Sklárky odpadov a dopravcovia odpadu

Okres Pezinok prislúchajúci do Bratislavského kraja spravuje nasledovné **sklárky odpadov**:

- Skládka odpadov na nebezpečné odpady (prevádzkovateľ Istrochem a.s., Nobelova 34, Bratislava) sa nachádza v katastrálnom území obce Budmerice – Biely Vŕšok, predpokladaný termín ukončenia prevádzkovania sklárky odpadov je rok 2030
Druhy odpadov: nebezpečné odpady, ostatné odpady
Zvozová oblasť: SR
- Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný (prevádzkovateľ Skládka odpadov Dubová s.r.o.) sa nachádza v katastrálnom území Obce Dubová – Pod hájom
Druhy odpadov: ostatné odpady
Zvozová oblasť: okres Pezinok
- Skládka odpadov III. stavebnej triedy (prevádzkovateľ Pezinské tehelne a.s., Tehelná 9, Pezinok) je situovaná v Pezinku Stará jama, predpokladaný termín ukončenia prevádzkovania sklárky odpadov je rok 2008
Druhy odpadov: ostatné odpady
Zvozová oblasť: Malokarpatský región – okres Pezinok, Bratislava

V rámci okresu Pezinok pôsobia nasledovní **dopravcovia odpadu**:

- Istrochem, a.s. (Nobelova 34, Bratislava) prepravuje nebezpečný odpad v zmysle zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch,
Druh prepravovaných odpadov: nebezpečné a ostatné odpady
Orientačná kapacita prepravovaných za kalendárny rok: 7500 ton
- EBA s.r.o. (Miletičova 23, Bratislava)
Druh prepravovaných odpadov: nebezpečné odpady a ostatné odpady
Orientačná kapacita prepravovaného množstva odpadov za kalendárny rok: 8000 ton
- ARGUSS s.r.o. (Blumentálska 19, Bratislava)
Druh prepravovaných odpadov:
13 01 - odpadové hydraulické oleje
13 02 - odpadové prevodové a mazacie oleje
13 03 - odpadové izolačné oleje a oleje na prenos tepla a iné kvapaliny
13 05 - odpad z odlučovačov oleja z vody
17 05 - zeminy (vrátane výkopovej zeminy z kontaminovaných plôch), kamenivo a materiál z bagrovísk
Orientačne sa za jeden kalendárny rok prepraví 8000 ton odpadu.
- ASO spol. s r.o. (Glejovka 15, Pezinok)
Druh prepravovaných odpadov: nebezpečný odpad, ostatný odpad
Orientačná kapacita prepravovaného odpadu za kalendárny rok v tonách:
za roky 2004-2005 – 10000 ton („N“), 15000 ton („O“)

²⁰ Údaj z novembra 2002



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



Po novelizácii VZN č. 5/2001 na 5/2004 bol zber odpadov rozšírený o ďalší separát – plasty. Od marca 2004 funguje zber plastov aj v rodinných domoch a na sídlisku Sever, pričom sa podarilo vyzbierať 8,87t plastov.

Od roku 2004 funguje v meste Pezinok zberné miesto nebezpečných odpadov separovaných občanmi z komunálnych odpadov projektované na kapacitu 17,2t/rok. Systém zberu je donáškovým spôsobom od pôvodcu na zberné miesto. Nebezpečný odpad sa odoberá od občanov bezplatne, od fyzických osôb – podnikateľov a od právnických osôb za

úhradu. Na zbernom mieste sa zbierajú nasledovné komodity: opotrebované batérie a akumulátory, odpadové oleje, elektronický šrot, odpady zo žiaroviek s obsahom ortuti, farby, lepidlá, živice, liečivá, drevo, rozpúšťadlá, kyseliny, zásady, fotochemické látky, pesticídy, zariadenia s obsahom chlórfluórovaných uhľovodíkov, detergenty, obaly, odpady zo stavieb.

Komodity pre záväznú časť Programu odpadového hospodárstva okresu Pezinok zohľadňujú požiadavky súčasnej právnej úpravy odpadového hospodárstva a sú v súlade so záväznou časťou POH SR do roku 2005. Stavba komodít je nasledovná:

1. opotrebované batérie a akumulátory
2. odpadové oleje
3. opotrebované pneumatiky
4. odpady z viacvrstvových kombinovaných materiálov
5. elektronický šrot
6. odpady z polyetyléntereftalátu
7. odpady z polyetylénu
8. odpady z polypropylénu
9. odpady z polystyrénu
10. odpady z polyvinylchloridu
11. odpady zo žiaroviek s obsahom ortuti
12. odpady z papiera
13. odpady zo skla
14. staré vozidlá
15. biologické rozložiteľné odpady

V okrese Pezinok sa v roku 2000 vyprodukovalo 36 165, 3880 ton komunálneho odpadu. Z toho bolo zneškodnených skládkovaním 16 156,4030 ton. V celkovom množstve komunálnych odpadov bolo biologicky rozložiteľných 1458 ton, z toho bolo skládkovaním zneškodnených 517 ton (34,45%). Biologicky rozložiteľné odpady a odpady z papiera tvorili v roku 2000 9,93%/-ný podiel vzniku komunálnych odpadov.

V nadväznosti na záväznú časť POH SR je potrebné zabezpečiť nasledovné opatrenia:²¹

- zvýšiť separovaný zber biologicky rozložiteľných odpadov v domácnostiach v spolupráci s verejnosťou a jednotlivými obcami v okrese Pezinok
- vybudovať dostatočnú kapacitu pre kompostovanie
- zhromažďovať biologicky rozložiteľné komunálne odpady oddelene a zabezpečiť ich kompostovanie
- dobudovať zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov
- podporiť aktivity separácie ekonomicky
- zaviesť jednotný systém kontroly zloženia komunálnych odpadov v obciach

²¹ Program odpadového hosp. okresu Pezinok do roku 2005, str. 28

5.3.3 Novovybudované zariadenia

V okrese Pezinok boli v posledných piatich rokoch vybudované aj nové zariadenia na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov, alebo zariadenia na iné nakladania s odpadmi v rozsahu pôsobnosti okresu. Konkrétne sa jedná o tieto prevádzky:

- Ekologická skládka, a.s. (investor: Pezinské tehelne a.s., Tehelná 9, Pezinok) sa nachádza v katastrálnom území Pezinok, v lokalite Nová jama a skladuje sa tu nie nebezpečný odpad.

Rok začatia prevádzky: 2003

Rok zrušenia prevádzky: 10/2007

- Dubová centrum odpadového hospodárstva (investor: Skládka odpadov Dubová s.r.o.) sa rozprestiera v katastrálnom území Dubová v lokalite Pod hájom a nakladá s nie nebezpečným odpadom (má plochu na spracovanie zeleného a biologického odpadu, kompostáreň s kapacitou 600 ton za rok, drvičku a plochy pre spracovanie kusového odpadu ako betón a asfalt, manipulačné plochy pre dočasné uloženie odpadov, halu na triedený odpad pre bielu techniku a elektrotechnický šrot, lis na vybrané druhy odpadu, triedičku odpadov a sklady výrobkov)

Rok začatia prevádzky: 2002

- Ďalšia skladovacia kapacita Skládky odpadov Budmerice (investor: Istrochem, a.s., Nobelova 34, Bratislava) je situovaná v katastrálnom území Budmerice v lokalite Biely vršok a je určená na nebezpečný a ostatný odpad

Rok začatia prevádzky: 2004

- Zberné miesto nebezpečných odpadov separovaných občanmi z komunálnych odpadov (investor: Mesto Pezinok) sa nachádza v katastrálnom území Pezinok

Zberné miesto pre nasledovné druhy odpadov:

20 01 13 – rozpúšťadlá, 20 01 14 – Kyseliny, 20 01 15 – Zásady, 20 01 17 – fotochemické látky, 20 01 19 – pesticídy, 20 01 21 – žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť, 20 01 23 – vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhlovodíky, 20 01 26 – oleje a tuky (iné ako jedlé oleje a tuky), 20 01 27- farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 29 – detergenty obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 31- cytotoxické a cytostatické liečivá, 20 01 33 – batérie a akumulátory, 20 01 37 – drevo obsahujúce nebezpečné látky

Rok začatia prevádzky: 2004

- Zberné miesto odpadov z komunálnych odpadov (investor: Obec Budmerice) je situované v katastrálnom území obce Budmerice, v lokalite pri ČOV

Zberné miesto pre nasledovné druhy odpadov:

20 01 13 – rozpúšťadlá, 20 01 14 – Kyseliny, 20 01 15 – Zásady, 20 01 17 – fotochemické látky, 20 01 19 – pesticídy, 20 01 21 – žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť, 20 01 23 – vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhlovodíky, 20 01 26 – oleje a tuky (iné ako jedlé oleje a tuky), 20 01 27- farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 29 – detergenty obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 31- cytotoxické a cytostatické liečivá, 20 01 33 – batérie a akumulátory, 20 01 37 – drevo obsahujúce nebezpečné látky

- Zberné miesto nebezpečných odpadov separovaných občanmi z komunálneho odpadu (investor: mesto Svätý Jur) sa nachádza v katastrálnom území Svätý Jur v lokalite Na pažiti

Zberné miesto pre nasledovné druhy odpadov:

20 01 13 – rozpúšťadlá, 20 01 14 – Kyseliny, 20 01 15 – Zásady, 20 01 17 – fotochemické látky, 20 01 19 – pesticídy, 20 01 21 – žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť, 20 01 23 – vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhlovodíky, 20 01 26 – oleje a tuky (iné ako jedlé oleje a tuky), 20 01 27- farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 29 – detergenty obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 31- cytotoxické a cytostatické liečivá, 20 01 33 – batérie a akumulátory, 20 01 35 – vyradené elektrické a elektrotechnické zariadenia, 20 01 37 – Drevo obsahujúce nebezpečné látky, 20 01 41 – odpady z vymetania komínov, 15 01 10 – obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok, alebo kontaminované nebezpečné látky, 17 09 02 – Odpady zo stavieb a demolácií obsahujúce PCB (napr. tesniace materiály obsahujúce PCB, podlahové krytiny na báze živíc obsahujúce PCB, izolačné zasklenie obsahujúce PCB, kondenzátory obsahujúce PCB)

Rok začatia prevádzky: 2003

5.3.4 Uzavretie a rekultivácia skládok odpadov v okrese Pezinok

Uzavretie a rekultivácia skládok odpadov v okrese Pezinok do roku 2005 je zobrazená v nasledovnej tabuľke:

p.č.	názov zariadenia, činnosti	investor	termín realizácie
1	Skládka odpadov II. etapa	Skládka odpadov Dubová s.r.o.	do r. 2005
2	rekultivácia skládky odpadov	Obec Štefanová	do r. 2005
3	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Obec Jablonec	do r. 2005
4	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Obec Šenkvice	do r. 2005
5	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Mesto Modra	do r. 2005

6	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Obec Dubová	do r. 2005
7	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Obec Častá	do r. 2005
8	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Obec Doľany	do r. 2005
9	Uzavretie a rekultivácia skládky odpadu	Obec Vištuk	do r. 2005

Finančné prostriedky na pokrytie nákladov odpadového hospodárstva boli čerpané z vlastných zdrojov, úverov, zahraničného kapitálu, príspevkov z recyklačného fondu a z príspevkov zo štátneho rozpočtu.

6. Samospráva a hospodárenie mesta

Mesto Pezinok je právnickou osobou, ktorá vznikla zo zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení dňom volieb do orgánov samosprávy obcí (23. – 24.11.1990), a ktorá samostatne koná a rozhoduje za podmienok ustanovených zákonom v rámci samosprávy.

Kompetencie obce Pezinok sú dané Ústavou Slovenskej republiky (najmä čl. 64-71), zákonom SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, platnou právnou úpravou Slovenskej republiky a všeobecne záväznými nariadeniami obce na úseku samosprávnych činností.

6.1 Samospráva a riadenie

Orgánmi mesta sú mestské zastupiteľstvo a primátor mesta:

1. Mestské zastupiteľstvo (MsZ) je najvyšším orgánom samosprávy Pezinka. Vo volebnom období 2006 - 2010 bolo zvolených 25 poslancov do Mestského zastupiteľstva v priamych voľbách. Do pôsobnosti MsZ patrí:

- určovanie zásad hospodárenia s majetkom mesta,
- schvaľovanie rozpočtu mesta,
- schvaľovanie územného plánu mesta a koncepcií jeho rozvoja,
- rozhodovanie o miestnych daniach a poplatkoch,
- uznávanie sa na všeobecne záväzných nariadeniach, ktoré majú charakter mestských zákonov a riešia sa nimi základné otázky života v meste,
- zriaďovanie mestských podnikov a zakladanie mestských spoločností,
- zriaďovanie orgánov potrebných pre samosprávu mesta (mestská rada, komisie MsZ a pod.),
- udeľovanie čestného občianstva, vyznamenaní a cien.

2. Primátor je najvyšším výkonným orgánom mesta. Je volený občanmi mesta v priamych voľbách na 4 roky. Do pôsobnosti primátora patrí:

- zvolávanie a vedenie zasadnutí mestského zastupiteľstva a mestskej rady a podpisovanie ich uznesení,
- zastupovanie mesta vo vzťahu k štátnym orgánom, k právnickým a fyzickým osobám,
- rozhodovanie vo všetkých veciach správy mesta, ktoré nie sú vyhradené mestskému zastupiteľstvu.

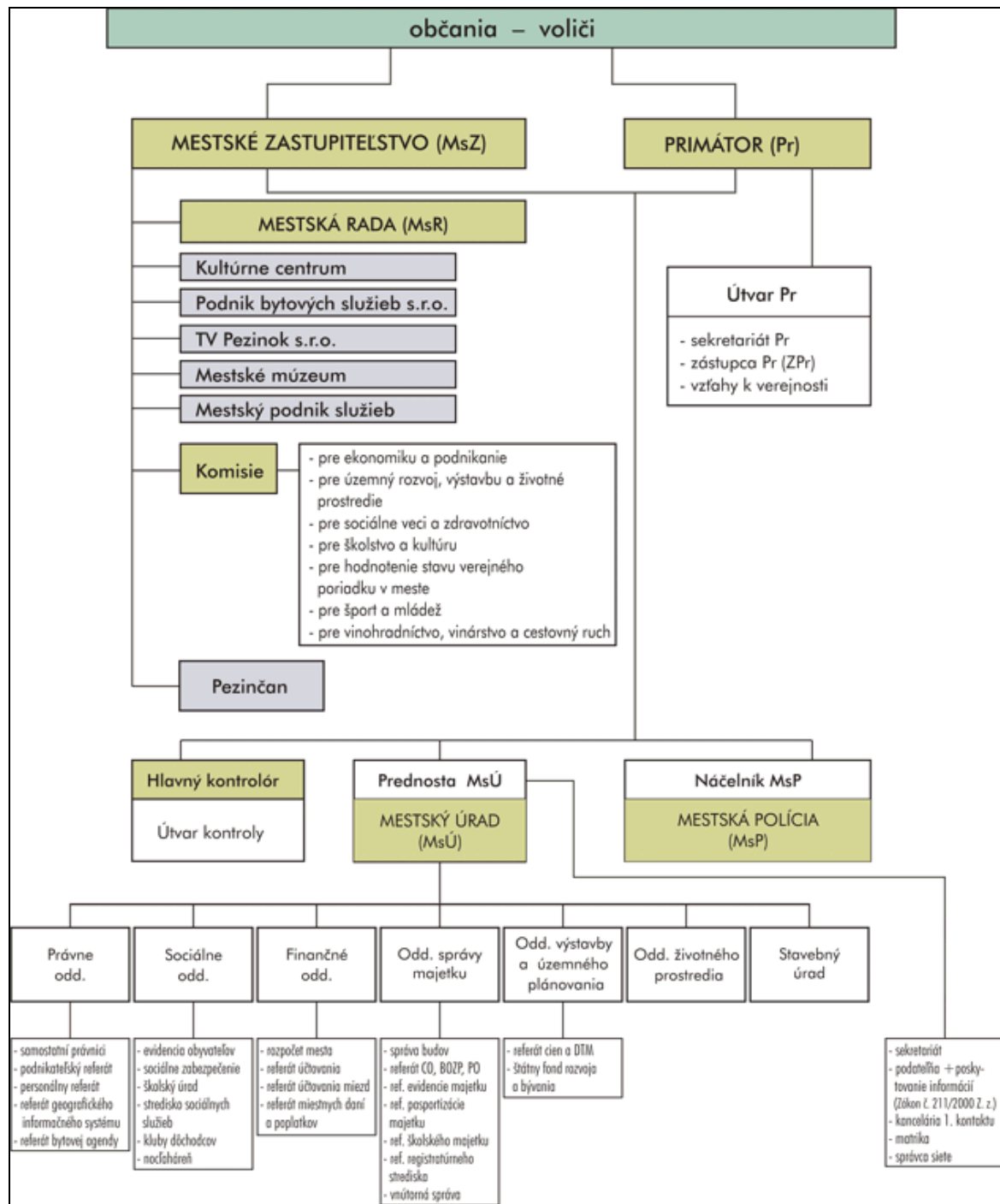
Orgánmi volenými Mestským zastupiteľstvom sú Mestská rada, komisie, Mestský úrad a mestská polícia:

- Mestská rada (MsR) je výkonným a kontrolným orgánom primátora. V súčasnosti tvorí Mestskú radu Pezinok 8 členov (poslanci MsZ). Primátor zvoláva a vedie jej zasadnutia.
- Komisie zastávajú funkciu poradných, iniciatívnych a kontrolných orgánov pre Mestské zastupiteľstvo. Členov komisií volí MsZ a tvoria ich poslanci MsZ a občania mesta.

V súčasnosti fungujú nasledovné komisie:

- Komisia územného rozvoja a ŽP,
 - Komisia ekonomiky a financií,
 - Komisia školstva a mládeže,
 - Komisia sociálnej starostlivosti a zdravotníctva,
 - Komisia kultúry,
 - Komisia športu,
 - Komisia vinohradníctva a vinárstva,
 - Komisia cestovného ruchu a turistiky,
 - Komisia verejného poriadku.
- Mestský úrad je výkonným orgánom MsZ a primátora. Do jeho pôsobnosti patria predovšetkým nasledovné aktivity:
- komplexná starostlivosť o majetok mesta,
 - vydávanie súhlasu s umiestnením prevádzky, obchodu a služieb v meste,
 - komplexná starostlivosť o odpadové hospodárstvo a čistotu v meste,
 - komplexná starostlivosť o verejnú zeleň v meste, povoľovanie výrubov drevín okrem tých, ktoré rastú na pozemkoch vo vlastníctve mesta,
 - povoľovanie propagačných a reklamných systémov v meste,
 - správa mestských komunikácií,
 - pôsobnosť stavebného úradu,
 - evidencia o trvalom a prechodnom pobyte občanov v meste,
 - evidencia domov a budov v meste,
 - prevádzka predškolských a školských zariadení vo vlastníctve mesta,
 - poskytovanie peňažných dávok sociálnej pomoci,
 - poskytovanie opatrovateľskej služby,
 - zabezpečenie písomnej agendy všetkých orgánov samosprávy mesta,
 - zabezpečenie odborných podkladov a iných písomností na rokovanie MsZ a MsR,
 - vykonávanie nariadení, uznesení MsZ a rozhodnutí primátora.
- Mestská polícia – zabezpečuje verejný poriadok, ochranu životného prostredia a plní úlohy, ktoré jej vyplývajú z nariadení mesta, uznesení MsZ a z rozhodnutí primátora.

Štruktúra samosprávy obce Pezinok



6.2 Hospodárenie a rozpočtová situácia mesta

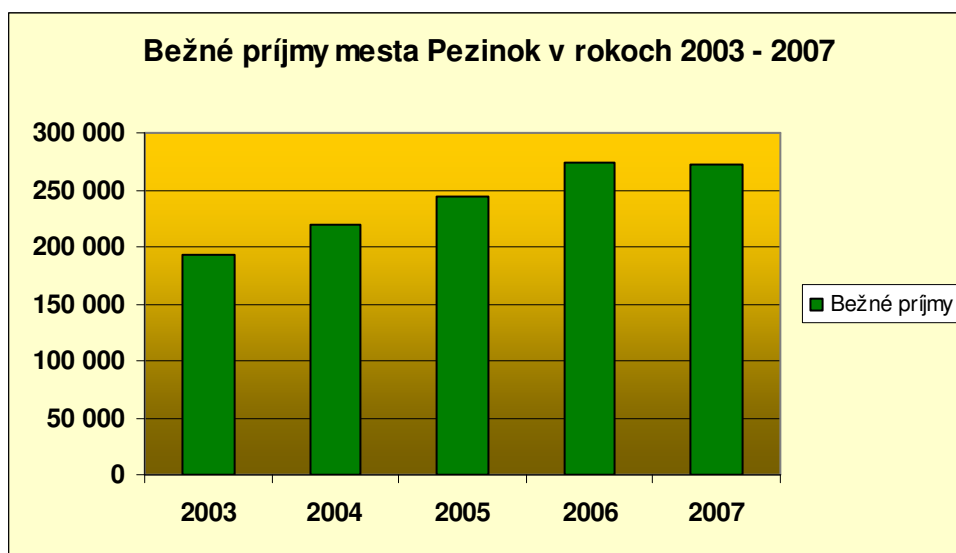
V nasledujúcej časti je zhodnotená rozpočtová situácia mesta Pezinok prostredníctvom

	2003	2004	2005	2006	2007
Bežné príjmy	193 747	219 919	244 490	274 155	271 634
Kapitálové príjmy	15 000	52 307	74 603	28 123	102 694
Finančné operácie	18 478	74 019	58 330	62 552	97 274
Spolu	227 225	346 245	377 423	364 830	471 602

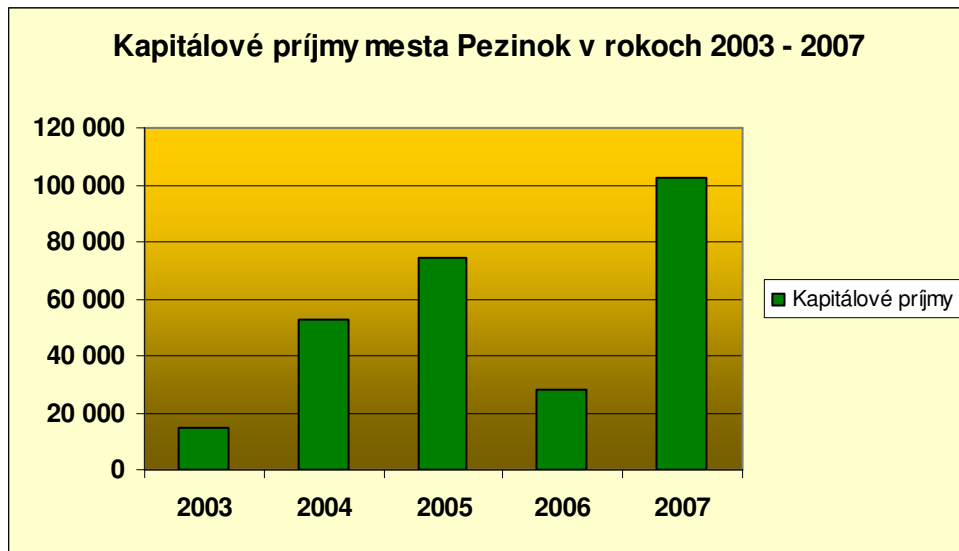
Tab. Vývoj príjmov

	2003	2004	2005	2006	2007
Bežné výdavky	207 368	232 645	209 623	271 923	270 735
Kapitálové výdavky	22 378	28 762	58 999	66 541	118 463
Finančné operácie	14 903	84 838	74 386	20 843	82 404
Spolu	244 649	346 245	343 008	359 307	471 602

Tab. Vývoj výdavkov



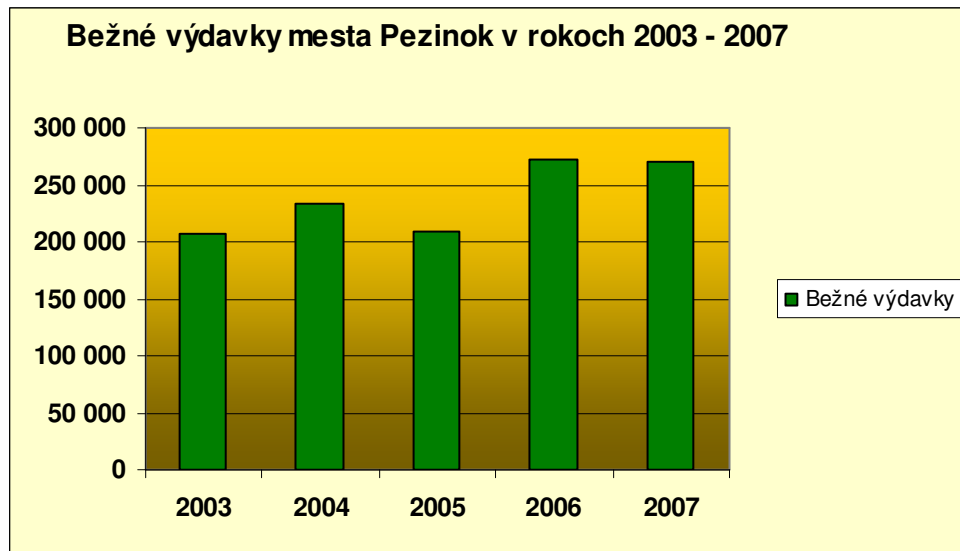
Graf: Vývoj bežných príjmov



Graf: Vývoj kapitálových príjmov



Graf: Vývoj finančných operácií



Graf: Vývoj bežných výdavkov



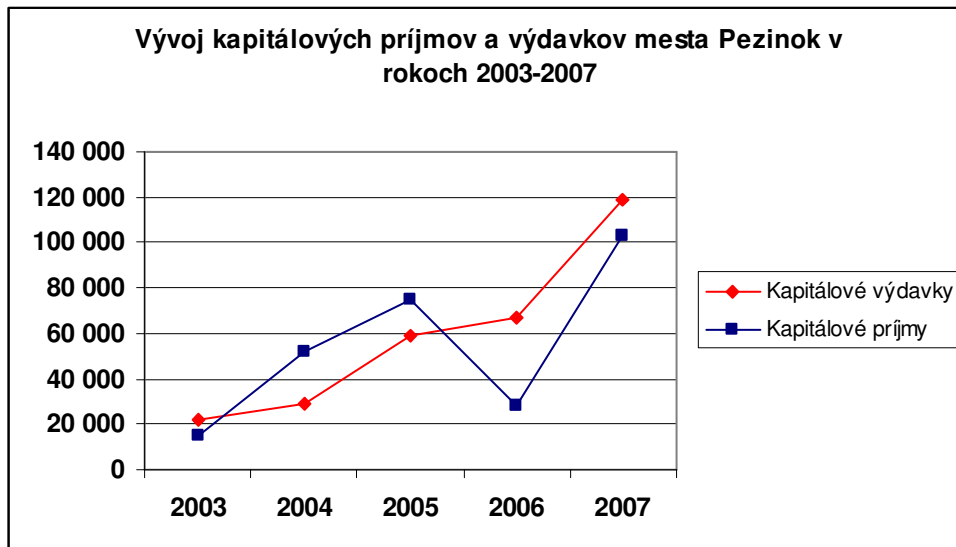
Graf: Vývoj kapitálových výdavkov



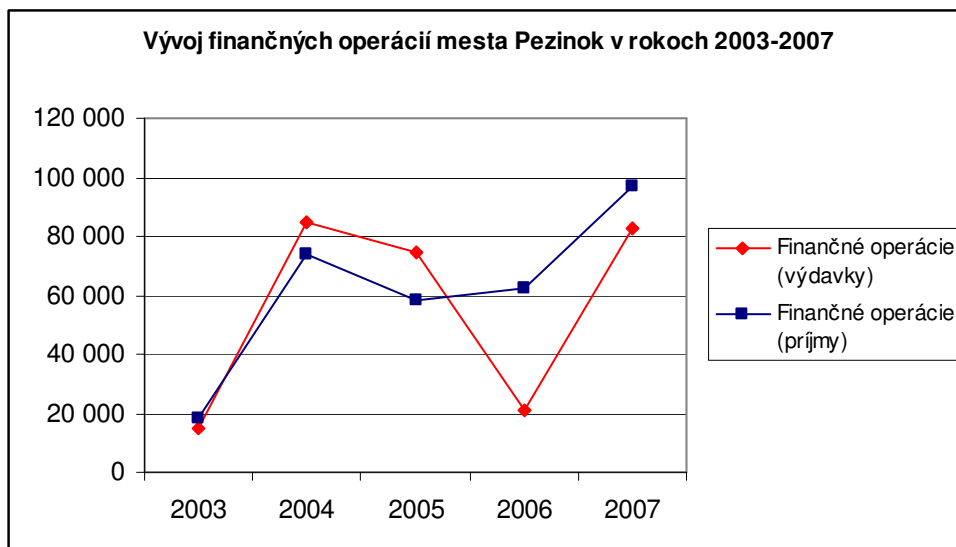
Graf: Vývoj finančných operácií



Graf: Vývoj bežných príjmov a výdavkov



Graf: Vývoj kapitálových príjmov a výdavkov



Graf: Vývoj finančných operácií

7. SWOT analýza a hlavné disparity a faktory rozvoja mesta Pezinok

7.1 SWOT analýza mesta Pezinok

Silné stránky

- Výhodná poloha vo vzťahu k Bratislave
- Dobrá poloha na kontakte Podunajskej nížiny a Malých Karpát
- Rozvinutý kultúrny život
- Relatívne dobre rozvinuté služby
- Bohatá história
- Tradícia vinohradníctva
- Prijemné prostredie na bývanie (pekné, kľudné mesto)
- Dobré rekreačné zázemie - blízkosť rekreačných oblastí v spádovom území mesta
- Dobré dopravné napojenie - cestná, železničná sieť, blízkosť diaľnice
- Nízka miera nezamestnanosti
- Vysoká kúpyschopnosť obyvateľstva
- Funkčná sieť materských, základných a stredných škôl,
- Aktívny 3. sektor

Slabé stránky

- Zlý stav cestných komunikácií
- Preťaženie mesta cestnou dopravou
- Nedostatok vhodných priestorov pre parkovanie v centre mesta
- Nedostatky v čistote mesta
- Vysoká dochádzka do Bratislavy
- Nedostatočná previazanosť medzi vzdelávaním a trhom práce

Príležitosti

- Rozvoj cestovného ruchu
- Organizovanie kultúrnych akcií
- Vinohradníctvo a s ním spojené aktivity
- Zameranie na znalostnú ekonomiku
- Blízkosť významných centier rastu (Bratislava, Trnava)

Ohrozenia

- Skládka odpadu
- Ďalší rozvoj cestnej dopravy
- prírodné katastrofy, environmentálne problémy
- Príliš rýchla expanzia mesta
- Nevhodná výstavba

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - Výhodná poloha vo vzťahu k Bratislave - Dobrá poloha na kontakte Podunajskej nížiny a Malých Karpát - Rozvinutý kultúrny život - Relatívne dobre rozvinuté služby - Bohatá história - Tradícia vinohradníctva - Prijemné prostredie na bývanie - Dobré rekreačné zázemie - blízkosť rekreačných oblastí v spádovom území mesta - Dobré dopravné napojenie, blízkosť diaľnice - Nízka miera nezamestnanosti - Vysoká kúpyschopnosť obyvateľstva - Funkčná sieť materských, základných a stredných škôl - Aktívny 3. sektor 	<ul style="list-style-type: none"> - Zlý stav cestných komunikácií - Preťaženie mesta cestnou dopravou - Nedostatok vhodných priestorov pre parkovanie v centre mesta - Nedostatky v čistote mesta - Vysoká dochádzka do Bratislavy - Nedostatočná previazanosť medzi vzdelávaním a trhom práce - Nedostatok športovísk, detských ihrísk a vhodných priestorov pre rozvoj komunitných aktivít
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - Blízkosť významných centier rastu (Bratislava, Trnava) - Zintenzívnenie väzieb s okolitými obcami a družobnými mestami - Vytvorenie partnerských vzťahov s podnikateľskou sférou, neziskovými organizáciami a pod. - Rozvoj nových druhov aktivít (najmä v oblasti rekreácie a cestovného ruchu) - Preferovanie aktivít založených na využití miestnych zdrojov - Vinohradníctvo a s ním spojené aktivity - Rozvoj informačnej spoločnosti a školstva - Zameranie na znalostnú ekonomiku - Využívanie alternatívnych zdrojov energie - Lepšie využitie prostriedkov zo štátnych zdrojov a z Európskych fondov - Zvyšujúci sa záujem o šport, rekreáciu a aktívne trávenie voľného času - Posilnenie environmentálneho vedomia, rozvoj ochrany prírody a krajiny - Propagácia mesta - Zvýšenie kvality ubytovacích a stravovacích služieb (uspokojenie potrieb náročnejších návštevníkov – solventnejšej klientely) - Organizovanie kultúrnych akcií - Intenzívna spolupráca školského systému a zamestnávateľskej sféry s cieľom prispôsobiť obsah a rozsah vzdelávania požiadavkám trhu práce - Aktivity samosprávy zamerané na získavanie a racionálne využívanie zdrojov, strategické plánovanie rozvoja a efektívny manažment mesta 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatočná starostlivosť mesta o rozvoj ľudských zdrojov - Preferovanie konzumného spôsobu života - Nepochota obyvateľov zapájať sa do komunálnych aktivít - Neracionálne rozdeľovanie zdrojov na realizáciu rozvojových zámerov - Nestabilná politická situácia - Časté zmeny legislatívy a neprehľadný právny systém - Nedostatočná alokácia zdrojov na výkon prenesených kompetencií - Nárast dopravných problémov - Uprednostňovanie krátkodobých výhod pred trvalo udržateľným rozvojom - Zlá spolupráca orgánov mesta s VÚC, orgánmi štátnej správy, okolitými obcami - Prehľbovanie izolovanosti vzdelávacej sústavy od potrieb trhu práce - Nárast environmentálnych problémov - Príliš rýchla, živelná expanzia mesta - Potenciálna transformácia mesta na satelit Bratislavy, ktorý bude plniť najmä obytnú funkciu



7.2 Hlavné disparity a faktory rozvoja

Hlavné disparity

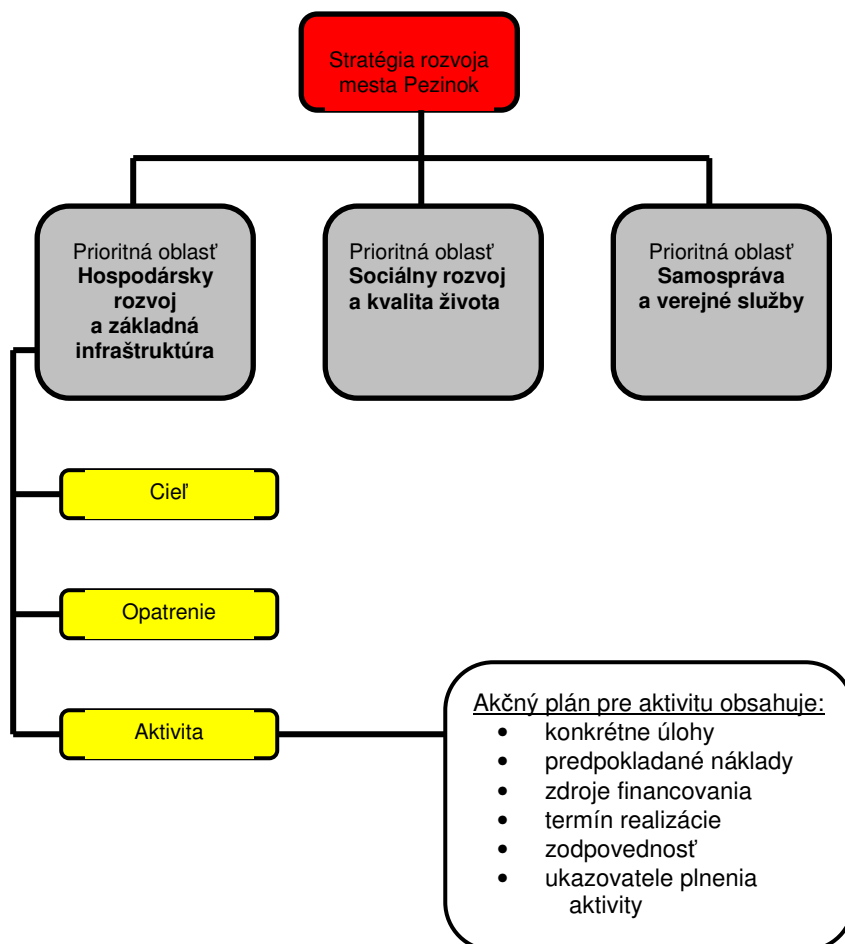
- Preťaženie mesta cestnou dopravou
- Vysoká dochádzka do Bratislavy
- Príliš rýchla, živelná expanzia mesta
- Potenciálna transformácia mesta na satelit Bratislavy, ktorý bude plniť najmä obytnú funkciu

Hlavné faktory rozvoja

- Blízkosť významných centier rastu (Bratislava, Trnava)
- Dobré dopravné napojenie, blízkosť diaľnice
- Nízka miera nezamestnanosti
- Dobré rekreačné zázemie - blízkosť rekreačných oblastí v spádovom území mesta
- Vinohradníctvo a s ním spojené aktivity
- Rozvoj informačnej spoločnosti a školstva
- Zameranie na znalostnú ekonomiku
- Organizovanie kultúrnych akcií
- Aktivity samosprávy zamerané na získavanie a racionálne využívanie zdrojov, strategické plánovanie rozvoja a efektívny manažment mesta
- Aktívny 3. sektor

8. Stratégia rozvoja mesta Pezinok

Stratégia rozvoja mesta Pezinok bola koncipovaná podľa nasledovnej štruktúry:



8.1 Strategické vízie a kritické oblasti

Prioritná (kľúčová) oblasť rozvoja:

HOSPODÁRSKY ROZVOJ A ZÁKLADNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategická vízia:

Ľudské zdroje sú optimálne využívané, ich kvalita má nadpriemernú úroveň. Terciárny a kvartérny sektor predstavujú významný prvok v hospodárskej štruktúre mesta. Z výrobných aktivít sú podporované najmä environmentálne prijateľné a vysoko sofistikované priemyselné odvetvia s vysokou pridanou hodnotou. Tie v zodpovedajúcej miere vytvárajú pracovné príležitosti pre všetky skupiny obyvateľov mesta. Z hľadiska prosperity veľmi dôležitú úlohu má rekreácia a cestovný ruch. Spolupráca mesta a podnikateľov prináša vzájomný prospech.



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



Vďaka spoločnému postupu sa mesto stáva atraktívne pre obyvateľov, návštevníkov i investorov. Základná infraštruktúra vyhovuje nárokom na ďalší rozvoj mesta. Po rekonštrukcii čistiarne odpadových vôd, verejného osvetlenia a najmä vyriešení dopravy, vrátane vybudovania cestného obchvatu, sa vytvorili podmienky na ďalší rozvoj v súlade so zásadami trvalej udržateľnosti.

Kritické oblasti:

1. Ľudské zdroje
2. Podmienky pre investície
3. Informatizácia a multimedialne informačné technológie
4. Podpora a rozvoj cestovného ruchu
5. Doprava a jej infraštruktúra
6. Inžinierske siete, vodohospodárska a energetická politika

Prioritná (kľúčová) oblasť rozvoja:

SOCIÁLNY ROZVOJ A KVALITA ŽIVOTA

Strategická vízia:

Pezinok je atraktívnym miestom pre bývanie. Svojim obyvateľom poskytuje nadštandardné možnosti vzdelávania, kultúrneho, športového vyžitia a iné voľnočasové aktivity. Zdravotnícka a sociálna starostlivosť ako aj dobrá bezpečnostná situácia v meste a kvalitné životné prostredie vytvárajú dobré podmienky pre spokojný život. Po reštrukturalizácii a zefektívnení činnosti základných škôl, rekonštrukcii ich budov a vyriešení financovania má mesto primeranú sieť školských zariadení, ktoré poskytujú kvalitné vzdelanie. S rozvojom stredného školstva, vrátane SOU sa vytvorili podmienky na prípravu odborníkov v širokom spektre profesií. Perspektívne je možné počítať aj so vznikom vysokoškolského pracoviska. V súvislosti s prechodom kompetencií zo štátu na mesto sa zvýšil podiel bežných a kapitálových výdavkov na sociálne zariadenia a pomoc občanom. Zároveň dochádza k primeranému zapojeniu podnikateľských subjektov, spoločenských organizácií i jednotlivcov do dobrovoľnej sociálnej práce a s ňou spojených aktivít. V kultúrnej oblasti sa ďalej rozvíjajú aktivity pri organizovaní festivalov, výstav, súťaží a iných spoločenských aktivít. To umožňuje, v spojení s rozvíjajúcim cestovným ruchom a rozširujúcou sa ponukou v oblasti špecifickej gastronómie ťažiť s bohatej vinohradníckej a vinárskej tradície. Mesto upevňuje svoju pozíciu festivalového mesta. Dostatok športovísk pre školskú mládež i ostatné skupiny obyvateľov umožňuje ich seberealizáciu a rozvoj zdravého životného štýlu. Zároveň sa naplňujú ambície usporadúvať aj športové podujatia širšieho významu.

Kritické oblasti:

1. Školstvo
2. Kultúra
3. Šport, rekreácia a voľnočasové aktivity
4. Podpora mládeže
5. Bezpečnosť v meste
6. Životné prostredie – imidž a atraktivita mesta

Prioritná (kľúčová) oblasť rozvoja:

SAMOSPRÁVA A VEREJNÉ SLUŽBY

Strategická vízia:

Manažment, zamestnanci mesta a mestských zariadení sú pripravení kvalitne, efektívne a bez zbytočných prietahov plniť všetky zverené úlohy. Sú schopní reagovať na meniace sa podmienky a prispôbovať sa im, konkurovať administratíve iných miest v Európe. Správa vecí verejných sa stala službou verejnosti, minimalizoval sa byrokratický prístup k riešeniu úloh a mestská správa tejto zmene prispôbila aj komunikáciu s občanmi a návštevníkmi mesta. Spravodlivá a motivačná daňová, poplatková a rozpočtová politika a racionálne nakladanie s majetkom mesta vedú k zlepšeniu výberu daní a poplatkov i k zefektívneniu využívania objektov a pozemkov vo vlastníctve mesta. Environmentálna politika založená na implementácii princípov trvalo udržateľného rozvoja do všetkých oblastí života mesta vedie k vytváraniu kvalitného životného prostredia a stáva sa jedným z najvýznamnejších predpokladov racionálne a efektívne riadeného architektonického a územného rozvoja mesta.

Kritické oblasti:

1. Organizácia mestskej správy
2. Daňová, poplatková, rozpočtová politika, nakladanie s majetkom mesta
3. Environmentálna politika
4. Urbanizmus, architektúra a územný rozvoj

8.2 Štruktúra stratégie PHSR

A – HOSPODÁRSKY ROZVOJ A ZÁKLADNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

A.1 Ľudské zdroje

A.1.1 Zvýšiť kvalitu ľudských zdrojov

A.1.1.1 Podporovať celoživotné vzdelávanie

A.1.1.1.1 Organizovať vzdelávacie programy v oblasti IKT a osobných zručností

A.1.2 Optimalizovať využitie ľudských zdrojov

A.1.2.1 Zvýšiť zamestnanosť

A.1.2.1.1 Zaviesť a pravidelne organizovať burzu pracovných príležitostí

A.2 Podmienky pre investície

A.2.1 Vytvoriť konkurencieschopné podmienky pre umiestnenie investícií, ktoré budú motivovať miestnych podnikateľov i nových investorov a zároveň budú v prospech mesta a jeho obyvateľov

A.2.1.1 Potenciálnym investorom uľahčiť orientáciu v miestnych podmienkach

A.2.1.1.1 Zostaviť a zverejniť databázu podnikateľských aktivít

A.2.1.2 Príprava priestorov na podnikanie

A.2.1.2.1 Vypracovať, zverejniť a priebežne aktualizovať katalóg disponibilných priestorov pre podnikanie

- A.2.1.2.2 Majetkoprávne vysporiadať nehnuteľnosti, ktoré užíva mesto a ním riadené organizácie
- A.2.1.2.3 Vymedziť a pripraviť nové lokality pre investície

A.3 Informatizácia a multimediálne informačné technológie

A.3.1 Vytvoriť podmienky pre rozvoj „informačnej spoločnosti“

A.3.1.1 Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané

- A.3.1.1.1 Zaviest' elektronickú správu dokumentov pomocou prepojenia ISS s výkonným rýchloscannerom
- A.3.1.1.2 Sprevádzkovať „Geoshoping“
- A.3.1.1.3 Zaviest' „Georeceving“
- A.3.1.1.4 Vybudovať e-podatel'ňu
- A.3.1.1.5 Rozšíriť služby MsÚ o SMS server
- A.3.1.1.6 Rozšíriť sieť o „Terminálový server“
- A.3.1.1.7 Do serverovne zabezpečiť rackové diskové pole s príslušenstvom
- A.3.1.1.8 Pre potreby MsÚ zabezpečiť zodpovedajúci počet výkonnej IT (PC, LCD monitory, multifunkčné zariadenia, tlačiarne, ...)
- A.3.1.1.9 V priestoroch MsÚ zabezpečiť výmenu sieťovej kabeláže a rozšíriť ju o ďalšie rozvody
- A.3.1.1.10 V priestoroch MsÚ zabezpečiť komplexnú rekonštrukciu elektroinštalácie
- A.3.1.1.11 Pre potreby MsÚ zabezpečiť komplexnú ochranu systému a elektronických dát (Spam, Outlook, Exchange...)
- A.3.1.1.12 Zabezpečiť pre MsÚ výhodné licenčné podmienky na užívanie vybraných počítačových programov (WinXP-Vista, Exchange, Office2003, PDA – Mobil,...)
- A.3.1.1.13 Pre mestský časopis Pezinčan zakúpiť zalamovací program Qurak
- A.3.1.1.14 Vo vybraných priestoroch MsÚ vybudovať klimatizáciu
- A.3.1.1.15 Vo vybraných priestoroch MsÚ inštalovať špeciálne automatické protipožiarne opatrenia
- A.3.1.1.16 Rozšíriť mestský www portál o ďalšie služby

A.3.1.2 Inštitucionálne a materiálne zabezpečiť rozvoj „informačnej spoločnosti“

- A.3.1.2.1 Vybudovať multimediálnu knižnicu

A.4 Podpora a rozvoj cestovného ruchu

A.4.1 Vytvoriť podmienky pre zvýšenie príjmov z cestovného ruchu

A.4.1.1 Spracovať program rozvoja cestovného ruchu

- A.4.1.1.1 Vypracovať koncepciu rozvoja cestovného ruchu a marketingovú stratégiu, s cieľom zosúladiť rôznorodé záujmy aktérov a definovať potenciál rozvoja

A.4.1.2 Modernizovať, reprofílovať a doplniť zariadenia potrebné pre ďalší rozvoj

cestovného ruchu, zlepšiť imidž a atraktivitu mesta pre návštevníkov

- A.4.1.2.1 Vybudovať nové turistické a náučné chodníky (historický, mlynský, keramický, pútnický) – prepojiť jednotlivé atraktivity a zabezpečiť ich trvalú udržateľnosť
- A.4.1.2.2 Oživiť centrum mesta - organizovať tu počas celého roka rôzne podujatia
- A.4.1.2.3 V centre mesta vytvoriť podmienky pre fungovanie letných terás, rozšíriť pešiu zónu a koncepčne riešiť centrálnu mestskú zónu (parkovanie, oddychové zóny, pešie koridory, apod.)
- A.4.1.3 **Zlepšiť informovanosť o možnostiach, ktoré poskytuje mesto Pezinok a jeho okolie pre návštevníkov**
 - A.4.1.3.1 Skvalitniť fungovanie mestského informačného strediska a rozšíriť jeho regionálnu pôsobnosť
 - A.4.1.3.2 Spracovať koncepciu marketingovej komunikácie mesta v oblasti cestovného ruchu
 - A.4.1.3.3 Skvalitniť a rozšíriť služby regionálneho informačného portálu www.pknet.sk
 - A.4.1.3.4 Vytvoriť elektronické informačné centrum regionálneho charakteru
- A.4.1.4 **Zlepšiť propagáciu mesta**
 - A.4.1.4.1 Pravidelne vydávať propagačné materiály, prehľady podujatí v regióne

A.5 Doprava a jej infraštruktúra

A.5.1 Zvyšovať bezpečnosť dopravy, minimalizovať jej negatívne vplyvy na obyvateľstvo a životné prostredie

A.5.1.1 Zvyšovať bezpečnosť dopravy

- A.5.1.1.1 Pripraviť a realizovať projekt dopravného ihriska

A.5.2 Vyvážene rozvíjať všetky druhy dopravy

A.5.2.1 Rozvíjať cyklistickú dopravu

- A.5.2.1.1 Navrhnuť ucelený systém cyklistických chodníkov v kontexte koncepcie Bratislavského samosprávneho kraja
- A.5.2.1.2 Vybudovať ucelený systém cyklistických chodníkov a zabezpečiť ich pravidelnú údržbu

A.5.2.2 Vytvoriť fungujúcu MHD

- A.5.2.2.1 Vybudovať mestskú kyvadlovú dopravu

A.6 Inžinierske siete, vodohospodárska a energetická politika

A.6.1 Zabezpečiť dostatok energií

A.6.1.1 Optimalizácia energetickej politiky

- A.6.1.1.1 Spracovať a zverejniť dokument „Energetická koncepcia mesta Pezinok“

B – SOCIÁLNY ROZVOJ A KVALITA ŽIVOTA

B.1 Školstvo

- B.1.1 Vytvoriť podmienky pre efektívne fungovanie základných škôl a predškolských zariadení**
 - B.1.1.1 Rekonštrukcia budov a školských zariadení**
 - B.1.1.1.1 Rekonštrukcia budov základných škôl a školských zariadení
- B.2 Kultúra**
 - B.2.1 Rozvíjať kultúrne tradície mesta, podporovať kultúrne aktivity**
 - B.2.1.1 Organizovať, prípadne spolupracovať pri realizácii tradičných kultúrnych podujatí**
 - B.2.1.1.1 Vytvoriť podmienky pre pravidelné organizovanie Malokarpatského festivalu tradičnej kultúry „Návraty“, tradičného vianočného orloja z okien Starej radnice, festivalov a iných kultúrnych a spoločenských aktivít v meste
 - B.2.1.2 Propagácia historických objektov**
 - B.2.1.2.1 Podporovať projekty obnovy a využitia kultúrnych pamiatok
 - B.2.2 Rozvíjať kultúrne povedomie občanov**
 - B.2.2.1 Propagovať významné osobnosti mesta**
 - B.2.2.1.1 Označiť domy, ktorých história sa spája s významnými osobnosťami pamätnými tabuľami
- B.3 Šport, rekreácia a voľnočasové aktivity**
 - B.3.1 Vytvoriť efektívne fungujúcu sieť športových zariadení**
 - B.3.1.1 Doplniť chýbajúce športové a rekreačné zariadenia**
 - B.3.1.1.1 Budovať komplexné, multifunkčne orientované športové areály a kultúrne zariadenia
- B.4 Podpora mládeže**
 - B.4.1 Vytvoriť podmienky pre zdravý životný štýl a všestranný rozvoj mladých ľudí**
 - B.4.1.1 Vytvárať podmienky na využívanie voľného času a realizáciu vzdelávacích, športových, kultúrnych a ďalších aktivít, ktoré napomáhajú k rozvoju osobnosti mladého človeka**
 - B.4.1.1.1 Systematicky podporovať kultúrne a športové aktivity prostredníctvom škôl, ZUŠ, športových klubov ...
- B.5 Bezpečnosť v meste**
 - B.5.1 Zvýšiť v meste a jeho bezprostrednom okolí bezpečnosť obyvateľov a návštevníkov mesta a ochranu ich majetku**
 - B.5.1.1 Spolupracovať so všetkými zainteresovanými subjektmi na zvýšení bezpečnosti**
 - B.5.1.1.1 Spracovať projekt „Spoločne proti kriminalite“
 - B.5.1.1.2 Realizovať projekt „Spoločne proti kriminalite“
 - B.5.1.2 Prijatť preventívne opatrenia na zníženie kriminality monitorovaním verejných priestranstiev**
 - B.5.1.2.1 Rozšíriť existujúci kamerový systém

B.6 Životné prostredie - imidž a atraktivita mesta

B.6.1 Vybudovať imidž Pezinka ako mesta v ktorom sa príjemne žije

B.6.1.1 Inštitucionálne zabezpečiť budovanie imidžu mesta

B.6.1.1.1 Každoročné vymedziť finančné zdroje v mestskom rozpočte pre realizáciu projektu „Imidž mesta Pezinok“

B.6.1.2 Trvale vytvárať podmienky pre skvalitnenie urbanistického priestoru

B.6.1.2.1 Vybudovať pešiu zónu pred Galériou Š. Prokopa na Potočnej ulici

C – SAMOSPRÁVA A VEREJNÉ SLUŽBY

C.1 Organizácia mestskej správy

C.1.1 Zefektívniť riadenie a výdavky na správu mesta

C.1.1.1 Zefektívniť a sprehľadniť prácu úradníkov

C.1.1.1.1 Uskutočniť analýzu spôsobu a efektívnosti zabezpečovania úloh (kompetencií) mesta (procesný audit) na MsÚ a organizáciách riadených mestom

C.1.1.1.2 Prehodnotiť rozsah úloh zabezpečovaných mestskou správou, financovaných z mestského rozpočtu a posúdiť možnosť ich privatizácie

C.1.1.1.3 Realizovať štrukturálnu reformu MsÚ a organizácií riadených mestom

C.1.1.1.4 Analýza metodiky práce s Informačným systémom samosprávy

C.1.1.1.5 Pripraviť a realizovať projekt e-government

C.1.1.2 Zvýšiť kvalitu zamestnancov mestskej správy

C.1.1.2.1 Spracovať personálny audit zamestnancov mesta

C.1.1.2.2 Vypracovať projekt a zaviesť systém pravidelného vzdelávania zamestnancov mesta

C.1.1.2.3 Pre pracovníkov MsÚ zabezpečiť komplexné odborné a metodické školenia

C.1.1.2.4 Pre pracovníkov MsÚ zabezpečiť školenie na získanie ECDL

C.1.1.2.5 Pre pracovníkov MsÚ zabezpečiť kurz anglického jazyka

C.2 Daňová, poplatková, rozpočtová politika, nakladanie s majetkom mesta

C.2.1 Realizovať spravodlivú a motivačnú daňovú a poplatkovú politiku, profesionalizovať a skvalitniť správcovsko-organizačnú prácu pri nakladaní s majetkom mesta

C.2.1.1 Zlepšiť výber daní a poplatkov

C.2.1.1.1 Vypracovať a zverejniť novú daňovú a poplatkovú politiku mesta

C.2.1.2 Zefektívniť využívanie objektov a pozemkov vo vlastníctve mesta

C.2.1.2.1 Posúdiť a prehodnotiť územný plán mesta z hľadiska efektívnosti využitia plôch

C.2.1.2.2 Vypracovať a sprístupniť pozemkovú cenovú mapu

C.2.1.2.3 Realizovať aktívnu pozemkovú politiku

C.3 Environmentálna politika

C.3.1 Chrániť prírodné zdroje

C.3.1.1 Monitorovať stav a usmerňovať využitie prírodných zdrojov na území mesta

- C.3.1.1.1 Spracovať pasportizáciu prírodných zdrojov a ich využitia
- C.3.1.1.2 Spracovať prognózu ďalšieho vývoja množstva a kvality prírodných zdrojov a ich využitia

C.3.1.2 Zabezpečiť ochranu pôdy

- C.3.1.2.1 Motivovať vlastníkov a užívateľov pôdy k realizácii opatrení voči erózii pôdy
- C.3.1.2.2 Podporovať výsadbu protieróznych pásov zelene
- C.3.1.2.3 Podporovať environmentálne šetrné formy hospodárenia na pôde

C.3.2 Pre obyvateľov mesta zabezpečiť kvalitné životné prostredie

C.3.2.1 Vytvoriť komplexný monitorovací systém kvality životného prostredia, stanoviť limity jeho zaťaženia a prijať zodpovedajúce opatrenia

- C.3.2.1.1 Spracovať projekt komplexného monitoringu životného prostredia
- C.3.2.1.2 Realizovať projekt komplexného monitoringu životného prostredia a pravidelne zverejňovať jeho výsledky
- C.3.2.1.3 Povoľovať prevádzky a rôznorodé spoločenské akcie podľa ich vplyvu na životné prostredie

C.3.2.2 Chrániť územie mesta pred negatívnymi následkami prírodných procesov

- C.3.2.2.1 Vybudovať protipovodňovú hrádzu s ochranno-oddychovou funkciou

C.3.2.3 Sanovať nelegálne skládky a staré environmentálne záťaž

- C.3.2.3.1 Zmapovať a odstrániť nelegálne skládky odpadov

C.3.2.4 Zabezpečiť čistotu mesta

- C.3.2.4.1 Zabezpečiť dôsledné čistenie ulíc a verejných priestranstiev

C.3.2.5 Usmerňovať chov zvierat

- C.3.2.5.1 Skvalitniť kontrolnú činnosť nad dodržiavaním VZN o chove psov
- C.3.2.5.2 Vytvoriť podmienky pre zber a likvidáciu psích exkrementov na verejných priestranstvách
- C.3.2.5.3 Vypracovať, zverejniť, propagovať a kontrolovať zásady chovu zvierat

C.3.2.6 Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu

- C.3.2.6.1 Spracovať generel zelene
- C.3.2.6.2 Vytvoriť systém priebežnej aktualizácie generelu zelene
- C.3.2.6.3 Vypracovať a zverejniť zásady na ochranu zelene formou VZN
- C.3.2.6.4 Vytvoriť koncepciu starostlivosti o zeleň
- C.3.2.6.5 Viest' evidenciu vhodných lokalít pre náhradnú výsadbu zelene
- C.3.2.6.6 Vypracovať a realizovať projekt rekonštrukcie Mestského parku
- C.3.2.6.7 V obytných zónach prehodnotiť zastúpenie zelene

- C.3.2.6.8 Podporovať individuálnu starostlivosť o zelené plochy
- C.3.2.7 **Zvýšiť estetickú hodnotu krajiny**
 - C.3.2.7.1 Zvýšiť podiel nelesnej drevinnej vegetácie v poľnohospodárskej krajine
 - C.3.2.7.2 Ochranovať nosné prvky estetickej kvality a typický charakter krajiny
- C.3.3 **Optimalizovať hospodárenie s odpadom**
 - C.3.3.1 **Motivovať podnikateľské subjekty a občanov k znižovaniu produkcie odpadov, k hospodárnemu a environmentálne vhodnému nakladaniu s odpadom**
 - C.3.3.1.1 Vykonávať pravidelný monitoring množstva a štruktúry odpadov a zverejňovať jeho výsledky
 - C.3.3.1.2 Podporovať zavádzanie nízkoodpadových a recyklačných technológií
 - C.3.4 **Vykonávať environmentálny manažment, implementovať princípy TUR do environmentálnej politiky mesta**
 - C.3.4.1 **Na MsÚ vytvoriť funkčný - vysoko profesionálny administratívny aparát zabezpečujúci environmentálny manažment**
 - C.3.4.1.1 Aparát zabezpečujúci environmentálny manažment posilniť odborne spôsobilými pracovníkmi
 - C.3.4.2 **Zavádzať environmentálne manažérske systémy a environmentálny audit**
 - C.3.4.2.1 Zaviesť systém environmentálneho integrovaného manažmentu
 - C.3.4.2.2 Na Mestskom úrade a v podnikoch riadených mestom zaviesť environmentálny riadiaci systém EMAS (EUs Environmental Management Audit Scheme) a štandardizáciu ISO, v ostatných podnikoch motivovať k ich zavádzaniu
 - C.3.4.3 **Zlepšiť komunikáciu a spoluprácu pri riešení environmentálnych otázok**
 - C.3.4.3.1 Zlepšiť komunikáciu a koordináciu medzi jednotlivými pracovníkmi, organizačnými zložkami a podriadenými organizáciami MsÚ v oblasti environmentálneho manažmentu vychádzajúc z princípu nadrezortnosti a prierezovosti tejto problematiky
 - C.3.4.3.2 Zlepšiť spoluprácu aparátu mesta zabezpečujúceho environmentálny manažment s orgánmi štátnej správy, s environmentálne zameranými subjektmi z podnikateľskej sféry, z 3. sektoru, s odborníkmi i občanmi
 - C.3.4.3.3 Vytvoriť lokálnu alianciu pre TUR
 - C.3.4.4 **Formulovať a realizovať environmentálnu politiku mesta**
 - C.3.4.4.1 Definovať zásady umožňujúce riešiť ujmu, ktorá vznikne pri uplatňovaní environmentálnej politiky
 - C.3.4.4.2 viesť informačnú kampaň na podporu environmentálnej politiky mesta
 - C.3.4.5 **Vytvoriť kvalitnú informačnú bázu a legislatívne nástroje pre rozhodovanie**
 - C.3.4.5.1 Aktualizovať dokument Miestny územný systém ekologickej stability (MÚSES)
 - C.3.4.5.2 Aktualizovať Územný plán, aby dôsledne vychádzal z MÚSES, Krajinnokoologického plánu a Miestnej Agendy 21
 - C.3.4.6 **Posilniť ochranu životného prostredia**
 - C.3.4.6.1 Realizovať program starostlivosti o prírodu a krajinu podľa dokumentu

MÚSES

C.3.4.6.2 Spolupracovať pri rozšírení systému chránených území tak, aby sa prekryval s najvýznamnejšími prvkami MÚSES

C.3.4.6.3 Realizovať projekty revitalizácie (vo vhodných podmienkach aj renaturalizácie) významných krajinných prvkov

C.3.4.7 Rozvoj mesta presadzovať v súčinnosti s indikátormi TUR

C.3.4.7.1 Vypracovať plán zavádzania indikátorov TUR do praxe vrátane motivačných a sankčných opatrení

C.3.4.8 Podporovať rozvoj miestnej ekonomiky

C.3.4.8.1 Preferovať miestnu ekonomiku a jej orientáciu na miestne zdroje a technológie šetrné voči životnému prostrediu

C.3.4.8.2 Vytvárať podmienky pre stimulovanie vzniku malých miestnych výrobných podnikov a prevádzok s vhodnými environmentálnymi parametrami

C.3.4.9 Posilňovať miestnu komunitu a podporovať občiansku angažovanosť v oblasti životného prostredia

C.3.4.9.1 Včas a priebežne informovať verejnosť o potenciálnych dopadoch projektov na životné prostredie

C.3.4.9.2 Hmotne a morálne podporovať komunitné aktivity smerujúce ku skvalitneniu života a životného prostredia v meste

C.3.4.10 Presadzovať energeticky nenáročnú a environmentálne únosnú dopravu

C.3.4.10.1 Vypracovať novú environmentálne vhodnú dopravnú koncepciu

C.3.4.11 Znižovať energetickú a surovinovú náročnosť mesta (prevádzok i domácností)

C.3.4.11.1 Vypracovať dokument „Nová energetická politika mesta Pezinok“

C.3.4.11.2 Vypracovať program racionálneho hospodárenia s vodou

C.3.4.11.3 Propagovať a podporovať šetrenie pitnej vody a jej náhradu úžitkovou vodou všade tam, kde je to možné vhodnými technickými, organizačnými a legislatívnymi opatreniami

C.3.4.11.4 Monitorovať spotrebu pitnej vody

C.3.5 Zvyšiť environmentálne vedomie verejnosti

C.3.5.1 Podporovať vzdelávanie a výchovu verejnosti v environmentálnej oblasti

C.3.5.1.1 Informovať občanov o rizikách znečistenia životného prostredia nerecyklovanými odpadmi

C.3.5.1.2 Propagovať kompostovanie organického odpadu

C.4 Urbanizmus, architektúra a územný rozvoj

C.4.1 Vytvoriť predpoklady pre racionálne a efektívne riadenie architektonického a územného rozvoja mesta

C.4.1.1 Doplnenie územnoplánovacej dokumentácie

C.4.1.1.1 Spracovať územný plán centrálnej mestskej zóny

C.4.1.1.2 Spracovať územné plány obytných a výrobných zón

8.3 Akčné plány

ZÁMER	Podporovať celoživotné vzdelávanie
Opatrenie A.1.1.1.1	Organizovať vzdelávacie programy v oblasti IKT a osobných zručností
Cieľ opatrenia	Uspokojovanie dopytu obyvateľov mesta po neformálnom vzdelávaní a zvyšovanie ich zručností
Garant	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia
Spolupráca	ZŠ Kupeckého, MsÚ - odbor školstva
Náklady	250 000 ročne
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	Priebežne
Úlohy	Zabezpečenie lektorov Zabezpečenie účastníkov vzdelávania Servis technického vybavenia učební Príprava obsahovej náplne vzdelávania Vyhľadávanie grantových výziev na vzdelávanie Spracovanie časového harmonogramu vzdelávania Prieskumy o aký typ vzdelávania majú obyvatelia záujem Sledovanie súvisu vzdelávania so zamestnanosťou účastníkov vzdelávania
Indikátor	Počet obyvateľov zaujímajúcich sa o neformálne vzdelávanie Posun vo využívaní IKT - kvalitatívny aj kvantitatívny nárast užívania IKT Počet hodín vzdelávania Počet vyškolených ľudí
Zdroj	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia, prieskumy mesta, osobné skúsenosti školiteľov
Spracoval	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť zamestnanosť
Opatrenie A.1.2.1.1	Zaviesť a pravidelne organizovať burzu pracovných príležitostí
Cieľ opatrenia	Poskytovať dostatočné množstvo konkrétnych informácií pre zamestnávateľov, uchádzačov o zamestnanie a ostatných občanov o ponukách voľných pracovných miest a požiadavkách zo strany zamestnávateľov, získať prehľad o ponuke a dopyte voľnej pracovnej sily v regióne
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	ÚPSVaR, zamestnávatelia, združenia, školstvo
Náklady	100 000 ročne (náklady na prenájom priestorov, zariadení)
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	od 2007 (4 x ročne)
Úlohy	<p>Spracovanie projektu ihneď po zverejnení výziev jednotlivých OP, v ktorých bude možné v rámci oprávnených aktivít a výdavkov možné realizovať aktivity uvedeného charakteru</p> <p>V súlade s projektom realizovať v spolupráci s projektovým tímom jednotlivé aktivity</p> <p>Aktivity v projekte napláňovať tak, aby ich bolo možné realizovať dlhodobo, aby boli možné výsledky merateľné</p>
Indikátor	<p>Počet zorganizovaných aktivít</p> <p>Počet zúčastňujúcich sa subjektov</p> <p>Počet vytvorených, ponúkaných a skutočne obsadených pracovných príležitostí</p> <p>Počty zúčastnených občanov</p>
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Potenciálnym investorom uľahčiť orientáciu v miestnych podmienkach
Opatrenie A.2.1.1.1	Zostaviť a zverejniť databázu podnikateľských aktivít
Cieľ opatrenia	Pasportizácia podnikateľských aktivít realizovaných v meste Pezinok
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Orgány štátnej správy, podnikateľské združenia
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	2008
Úlohy	Spracovanie štruktúry databázy Naplnenie databázy Zverejnenie Priebežná aktualizácia
Indikátor	Zverejnenie databázy
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Príprava priestorov na podnikanie
Opatrenie A.2.1.2.1	Vypracovať, zverejniť a priebežne aktualizovať katalóg disponibilných priestorov na podnikanie
Cieľ opatrenia	Zlepšiť podmienky na podnikanie v meste Pezinok, efektívnejšie využiť existujúce priestorové kapacity
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vlastníci a užívatelia budov, podnikateľské združenia
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Spracovanie štruktúry katalógu Naplnenie databázy Zverejnenie Priebežná aktualizácia
Indikátor	Zverejnenie katalógu
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Príprava priestorov na podnikanie
Opatrenie A.2.1.2.2	Majetkové vysporiadať nehnuteľnosti, ktoré užíva Mesto a ním riadené organizácie
Cieľ opatrenia	Zjednodušiť správu, prenájom, prípadne predaj nehnuteľností a tým rozšíriť ponuku priestorov vhodných na podnikanie
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vlastníci a užívatelia budov, podnikateľské združenia
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008 až 2013
Úlohy	Spracovať zoznam nehnuteľností, ktoré je potrebné majetkovo vysporiadať Individuálne posúdiť možnosti majetkového vysporiadania Zostaviť harmonogram Realizovať majetkové vysporiadanie
Indikátor	Počet vysporiadaných nehnuteľností Hodnota vysporiadaných nehnuteľností
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Príprava priestorov na podnikanie
Opatrenie A.2.1.2.3	Vymedziť a pripraviť nové lokality pre investície
Cieľ opatrenia	Ponúknuť vhodné územia pre umiestnenie nových investícií a tým rozšíriť ponuku priestorov vhodných na podnikanie
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vlastníci a užívatelia pozemkov a budov, podnikateľské združenia, potenciálni investori
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008 až 2013
Úlohy	V rámci aktualizácie územného plánu vymedziť vhodné lokality Vysporiadať pozemky Spracovať projektovú dokumentáciu na vybudovanie inžinierskych sietí Zabezpečiť finančné prostriedky Zostaviť harmonogram Realizovať
Indikátor	Výmera nových lokalít pre investovanie Hodnota mestom realizovaných investícií do prípravy nových lokalít
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.1	Zaviesť elektronickú správu dokumentov pomocou prepojenia ISS s výkonným rýchloscannerom
Cieľ opatrenia	Zrýchliť a zjednodušiť vybavovanie na úrade pre potreby verejnosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	500 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2011
Úlohy	Zabezpečiť vyhľadávanie podľa filtrov alebo kľúčových slov Zaistiť vyššiu hĺbku vyhľadávania dokumentov (pošta, dokumenty, obrázky, intranet, internet...) Zautomatizovať skenovanie a ukladanie nových dokumentov do databázy
Indikátor	Uvedenie systému elektronickej správy dokumentov do prevádzky
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.2	Sprevádzkovať „Geoshoping“
Cieľ opatrenia	Zrýchliť a zjednodušiť vybavovanie na úrade pre potreby verejnosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	200 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2013
Úlohy	<p>Spracovať digitálne DTM mapy mesta s inžinierskymi sieťami (SPP, voda, T-com, kanalizácia, elektrina, osvetlenie....)</p> <p>Zaistiť priebežný zber údajov v digitálnej podobe podľa dohodnutej normy</p> <p>Vytvoriť spoločnú zmluvu medzi dodávateľskými partnermi o predaji dát verejnosti</p> <p>Zriadiť na www portáli mesta internetový predaj častí inžinierskych sietí mesta</p>
Indikátor	Sprevádzkovanie „Geoshoping-u“
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.3	Zaviest' „Georeceving“
Cieľ opatrenia	Zrýchliť a zjednodušiť vybavovanie na úrade pre potreby verejnosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	100 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2013
Úlohy	Zabezpečiť obojsmernú výmenu digitálnych dát medzi geodetmi a Mestským úradom Zautomatizovať proces podávania stavebných žiadostí na Stavebný úrad
Indikátor	Zavedenie „Georeceving-u“
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.4	Vybudovať e-podateľňu
Cieľ opatrenia	Zrýchliť a zjednodušiť vybavovanie na úrade pre potreby verejnosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	100 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2011
Úlohy	Zriadenie niekoľkých infokioskov v meste Rozšíriť Informačný systém a prispôbiť na elektronické podávanie
Indikátor	Sprevádzkovanie e-podateľne
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.5	Rozšíriť služby MsÚ o SMS server
Cieľ opatrenia	Zrýchliť a zjednodušiť vybavovanie na úrade pre potreby verejnosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	1 500 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2013
Úlohy	Vybudovať automatické nahlasovanie (odhlasovanie) služby na telefónne čísla prostredníctvom www portálu mesta Zasielanie pracovných SMS správ pracovníkom úradu
Indikátor	Sprevádzkovanie SMS servera
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.6	Rozšíriť sieť o „Terminálový server“
Cieľ opatrenia	Zrýchliť a zjednodušiť vybavovanie na úrade pre potreby verejnosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	800 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2009
Úlohy	Umožniť pracovníkom prácu v Informačnom systéme samosprávy aj mimo úrad Zrýchliť internetové pripojenie Zvýšiť bezpečnosť ochrany osobných údajov
Indikátor	Rozšírenie siete o „Terminálový server“
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.7	Do serverovne zabezpečiť rackové diskové pole s príslušenstvom
Cieľ opatrenia	Zvýšiť a zlepšiť komunikáciu elektronickou formou pre verejnosť a samosprávu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	4 000 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2009
Úlohy	Vybudovať nové veľkokapacitné a rýchle diskové pole Dokúpiť nové servery Rozšírenie o ďalšiu rackovú skriňu s príslušenstvom (UPS, page panel...) Dokúpenie managovateľných a rýchlych switchov Dokúpiť potrebné softwarové vybavenie na ochranu a managovanie diskového poľa Zabezpečiť automatické zálohovanie a obnovu dát, systému a databázy
Indikátor	Zabezpečenie rackového diskového poľa s príslušenstvom
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.8	Pre potreby MsÚ zabezpečiť zodpovedajúci počet výkonnej IT (PC, LCD monitory, multifunkčné zariadenia, tlačiarne, ...)
Cieľ opatrenia	Zvýšiť a zlepšiť komunikáciu elektronickou formou pre verejnosť a samosprávu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2009
Úlohy	Vybavenie zamestnancov potrebným počtom výkonných PC a monitorov Vytvorenie novej štruktúry sieťových tlačových zariadení Zabezpečenie software pre tlač cez multifunkčné zariadenia prostredníctvom identifikačných (čípkových) kariet Optimalizovať počet nových sieťových tlačiarní
Indikátor	Počet nových IT zariadení
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.9	V priestoroch MsÚ zabezpečiť výmenu sieťovej kabeláže a rozšíriť ju o ďalšie rozvody
Cieľ opatrenia	Zvýšiť a zlepšiť komunikáciu elektronickou formou pre verejnosť a samosprávu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	3 000 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2009
Úlohy	Zmeniť celý systém kabelážovania miestností na úrade (na poschodiach vytvoriť menšie zberače a tie optikou prepojiť s diskovým poľom) Výmena stávajúcej sieťovej kabeláže za rýchlejšiu Komplexné dosieťovanie ďalších miestností a kancelárií na úrade Pridanie ďalších rezervných sieťových zásuviek do stávajúcich kancelárií
Indikátor	Dĺžka vymenenej sieťovej kabeláže
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.10	V priestoroch MsÚ zabezpečiť komplexnú rekonštrukciu elektroinštalácie
Cieľ opatrenia	Zvýšiť a zlepšiť komunikáciu elektronickou formou pre verejnosť a samosprávu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	1 000 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	do r. 2011
Úlohy	Vymeniť staré hliníkové el. káble za normované – medené Stabilizovať celú elektrickú sieť na úrade Prepracovať centrálny el. rozvádzač a rozvádzače na poschodiach aby mali rezervy Odčleniť el. sieť (okruhy) pre zapojenie len výpočtovej techniky Farebnými zásuvkami zviditeľniť el. sieť pre napojenie výpočtovej techniky
Indikátor	Ukončenie rekonštrukcie elektroinštalácie
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.11	Pre potreby MsÚ zabezpečiť komplexnú ochranu systému a elektronických dát (Spam, Outlook, Exchange...)
Cieľ opatrenia	Zvýšiť a zlepšiť komunikáciu elektronickou formou pre verejnosť a samosprávu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	1 000 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2009
Úlohy	Zabezpečiť ochranu pred nevyžiadanou poštou (spam) Zaistiť ochranu dát a systému pred trojskými koňmi a vírusmi Realizovať ochranu cez firewall HW aj SW Uskutočniť zálohovanie a obnovu pošty cez príslušné softwarové vybavenie
Indikátor	Spokojnosť užívateľov s úrovňou ochrany systému a elektronických dát
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.12	Zabezpečiť pre MsÚ výhodné licenčné podmienky na užívanie vybraných počítačových programov (WinXP-Vista, Exchange, Office2003, PDA – Mobil,...)
Cieľ opatrenia	Vytvoriť lepšie podmienky na fungovanie samosprávy, zlepšiť komunikáciu medzi samosprávou a verejnosťou
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Podnikateľské subjekty, experti
Náklady	2 000 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2009
Úlohy	Uzatvoriť s Microsoftom na 5 rokov pre operačné systémy PC na MsÚ (WinXP – Vista) licenčnú zmluvu Uzatvoriť licenčné zmluvy na ďalšie balíky programov, ktoré sú potrebné pre prácu MsÚ
Indikátor	Počet programov so zabezpečenou licenciou
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.13	Pre mestský časopis Pezinčan zakúpiť zalamovací program Qurak
Cieľ opatrenia	Zlepšiť komunikáciu medzi samosprávou a verejnosťou
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	70 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2013
Úlohy	Zakúpenie programu
Indikátor	Zakúpenie programu
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.14	Vo vybraných priestoroch MsÚ vybudovať klimatizáciu
Cieľ opatrenia	Zvýšiť pracovnú pohodu zamestnancov, ochrániť zdravie a majetok, zabezpečiť nepretržité fungovanie služieb súvisiacich s IT
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Projekčné a realizačné firmy, experti
Náklady	1 000 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	do r. 2009
Úlohy	Zabezpečiť „serverovňu“ výkonným klimatizačným systémom Zabezpečiť klimatizáciu v ďalších miestnostiach, kde sa budú nachádzať switche prepojené so serverom (pomocou optiky)
Indikátor	Plocha priestorov s nainštalovanou klimatizáciou
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.15	Vo vybraných priestoroch MsÚ inštalovať špeciálne automatické protipožiarne opatrenia
Cieľ opatrenia	Zvýšiť štandard protipožiarneho opatrenia, ochrániť zdravie a majetok, zabezpečiť nepretržité fungovanie služieb súvisiacich s IT
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Projekčné a realizačné firmy, experti
Náklady	200 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	do r. 2009
Úlohy	Zabezpečiť automatický protipožiarne systém v „serverovni“ a v ďalších miestnostiach, kde sa budú nachádzať switche prepojené so serverom (pomocou optiky) na hasenie prípadného požiaru alebo len indikácie požiaru Zaistiť automaticky zasielanie poplachovej správy na mobil, e-mail,...
Indikátor	Plocha priestorov s nainštalovanými automatickými protipožiarne opatreniami
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť podmienky na to, aby informácie spravované a udržiavané na Mestskom úrade mohli byť efektívne využívané
Opatrenie A.3.1.1.16	Rozšíriť mestský www portál o ďalšie služby
Cieľ opatrenia	Zlepšiť komunikáciu medzi samosprávou a verejnosťou
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Samosprávy iných miest, podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	1 000 000
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	do r. 2011
Úlohy	Zabezpečiť ďalšie služby pre občana prostredníctvom www portálu Zabezpečiť vstup občanov k svojim osobným údajom a väzbám, ktoré na úrade existujú s prihladením na ochranu osobných údajov (prístupové meno a heslo)
Indikátor	Počet nových služieb zabezpečovaných cez www portál
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť predpoklady pre rozvoj vedy a výskumu
Opatrenie A.3.1.2.1	Vybudovať multimedialnú knižnicu
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky pre vzdelávanie širokých vrstiev obyvateľstva a tým zvýšiť význam vedy a výskumu pre hospodársky rozvoj Mesta
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vzdelávacie a kultúrne inštitúcie, podnikateľské subjekty
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2008 – zriadenie, v ďalších rokoch dopĺňane fondov a vybavenie
Úlohy	Spracovať projekt Osloviť partnerov v regióne Zabezpečiť priestory pre zriadenie knižnice Zabezpečiť technické vybavenie Zabezpečiť fondy – presun , nákup , dary od sponzorov
Indikátor	Rozsah fondov Návštevnosť Počet výpožičiek
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Spracovať program rozvoja cestovného ruchu
Opatrenie A.4.1.1.1	Vypracovať koncepciu rozvoja cestovného ruchu a marketingovú stratégiu, s cieľom zosúladiť rôznorodé záujmy aktérov a definovať potenciál rozvoja
Cieľ opatrenia	Zosúladiť rôznorodé záujmy aktérov cestovného ruchu a definovať potenciál územia pre jeho rôzne formy
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Subjekty podnikajúce v oblasti cestovného ruchu (hotely, penzióny, kúpaliská ...), obce v regióne
Náklady	400 000,-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2008
Úlohy	Spracovať databázu kapacít regiónu v oblasti služieb pre rozvoj cestovného ruchu Vyhodnotiť rekreačný potenciál Posúdiť reálne možnosti využitia rekreačného potenciálu Navrhnuť rozvojové programy Vypracovať implementačný projekt Zverejnenie štúdie
Indikátor	Spracovanie štúdie
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť imidž a atraktivitu mesta pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.2.1	Vybudovať nové turistické a náučné chodníky (historický, mlynský, keramický, pútnický) – prepojiť jednotlivé atraktivity a zabezpečiť ich trvalú udržateľnosť
Cieľ opatrenia	Zvýšiť príjmy z cestovného ruchu, zamestnanosť v oblasti cestovného ruchu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Subjekty podnikajúce v oblasti cestovného ruchu (hotely, penzióny, kúpaliská...), obce v regióne, SAŽP, CHKO
Náklady	1 000 000,-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2008 - 2013
Úlohy	Spracovať koncepciu turistických a náučných chodníkov Dohodnúť spoluprácu so zainteresovanými subjektami Pripraviť projektovú dokumentáciu Realizovať Osadenie informačných tabúl s navigačnými mapami vybudovaných chodníkov
Indikátor	Dĺžka nových, resp. zrekonštruovaných trás Počet informačných tabúl
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť imidž a atraktivitu mesta pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.2.2	Oživiť centrum mesta, realizovať tu počas celého roka rôzne podujatia
Cieľ opatrenia	Oživiť centrum mesta, prilákať domácich i zahraničných návštevníkov
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Podnikateľský sektor, kultúrne zariadenia, školy
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta, granty Ministerstva kultúry SR
Termín	2008 – 2013
Úlohy	Spracovať zoznam športových, kultúrnych a iných aktivít, ktoré by bolo možné realizovať v centre mesta Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Vytvoriť organizačno-technické predpoklady Zostaviť realizačný program
Indikátor	Počet organizovaných podujatí Počet návštevníkov
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť imidž a atraktivitu mesta pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.2.3	V centre mesta vytvoriť podmienky pre fungovanie letných terás, rozšíriť pešiu zónu a koncepčne riešiť centrálnu mestskú zónu (parkovanie, oddychové zóny, pešie koridory, apod.)
Cieľ opatrenia	Oživiť centrum mesta, prilákať domácich i zahraničných návštevníkov
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Podnikateľský sektor
Náklady	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj, z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Posúdiť možnosti umiestnenia letných terás Nadviazať spoluprácu s majiteľmi a užívateľmi príslušných priestorov Stanoviť pravidlá pre umiestnenie letných terás Zabezpečiť technické podmienky pre umiestnenie letných terás
Indikátor	Počet miest na sedenie na novovzniknutých letných terasách Plocha novovzniknutých letných terás
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť informovanosť o možnostiach, ktoré poskytuje mesto a jeho okolie pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.3.1	Skvalitniť fungovanie mestského informačného strediska a rozšíriť jeho regionálnu pôsobnosť
Cieľ opatrenia	Zvýšiť tok a kvalitu informácií, efektívne využiť vynaložené prostriedky
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci informačného centra
Spolupráca	Subjekty podnikajúce v oblasti cestovného ruchu
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2008
Úlohy	<p>Spracovať procesný a personálny audit mestského informačného strediska</p> <p>Spracovať dlhodobý program činnosti</p> <p>Doplniť technický a personálny stav</p> <p>Vypracovať a vydať informačné materiály o možnostiach ubytovania, stravovania, iných služieb, trávenia voľného času – outdoor, indoor; ...</p> <p>Vypracovať mapy mesta a rozmiestniť ich na dôležitých miestach v meste (citylights)</p> <p>Spracovať informačný systém (dopravné značenie) lokalít a atrakcií regiónu</p> <p>Zabezpečiť jazykové mutácie a doplnenie turistického web portálu mesta v úzkom prepojení na oficiálnu web stránku mesta</p>
Indikátor	Počet dotazov na mestské informačné stredisko
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť informovanosť o možnostiach, ktoré poskytuje mesto a jeho okolie pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.3.2	Spracovať koncepciu marketingovej komunikácie mesta v oblasti cestovného ruchu
Cieľ opatrenia	Prehĺbenie spolupráce so samosprávou pri zlepšovaní imidžu a atraktivity mesta
Garant	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia
Spolupráca	MsÚ – Oddelenie vzťahov s verejnosťou, miestne MVO a miestni aktivisti organizujúci podujatia, TV Pezinok, www.pknet.sk
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2008
Úlohy	Formulovať princípy marketingovej komunikácie a účel jej koncepcie Zostaviť spracovateľský kolektív Spracovanie koncepcie Zverejnenie
Indikátor	Spracovanie koncepcie
Zdroj	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia, osobné skúsenosti realizátorov aktivít, Mestské informačné centrum, MsÚ – Odd. vzťahov s verejnosťou
Spracoval	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť informovanosť o možnostiach, ktoré poskytuje mesto a jeho okolie pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.3.3	Skvalitniť a rozšíriť služby regionálneho informačného portálu www.pknet.sk
Cieľ opatrenia	Prehĺbenie spolupráce so samosprávou pri zlepšovaní imidžu a atraktivity mesta
Garant	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia
Spolupráca	MsÚ – Oddelenie vzťahov s verejnosťou, miestne MVO a miestni aktivisti organizujúci podujatia, TV Pezinok, www.pknet.sk
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2009
Úlohy	Spracovať projekt štruktúry a prevádzky informačného portálu Realizácia projektu
Indikátor	Počet návštevníkov regionálneho informačného portálu www.pknet.sk
Zdroj	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia, osobné skúsenosti realizátorov aktivít, Mestské informačné centrum, MsÚ – Odd. vzťahov s verejnosťou
Spracoval	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť informovanosť o možnostiach, ktoré poskytuje mesto a jeho okolie pre návštevníkov
Opatrenie A.4.1.3.4	Vytvoriť elektronické informačné centrum regionálneho charakteru
Cieľ opatrenia	Vytvoriť elektronickú informačnú databázu ubytovacích a stravovacích zariadení, kultúrnych i športových aktivít, informácií o historických pamiatkach, múzeách, pozoruhodnostiach mesta a okolitého malokarpatského regiónu. Sústrediť všetky informácie formou previazania centrálnej kancelárie v Pezinku s kanceláriami prvého kontaktu v mestách a obciach (možnosť vyhľadávania a rezervovania ubytovania, informácie o prevádzkovej dobe a pod.). Sídlo vybavené počítačmi a obsadené jazykovo zdatným personálom umiestniť v centre mesta, prevádzka od rána do neskorých večerných hodín, k dispozícii tlačoviny, prospekty, telefónne kontakty, mapy, info materiály.
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Malokarpatské osvetové stredisko v Modre (BSK), jestvujúce informačné centrá v regióne (obce), podnikateľský sektor, štátny sektor (SACR)
Náklady	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2010
Úlohy	Komunikovať s jestvujúcimi informačnými centrami, Malokarpatským osvetovým strediskom, informačnými kancelármi, obecnými úradmi a pod. charakter jednotlivých databáz informácií o kultúre a turizme Špecifikácia požiadaviek na vhodný softvér, hardvérové vybavenie, priestory umiestnenia strediska v meste Pezinok a personálne zabezpečenie Vypracovanie projektu na tvorbu databázy, jej neustálu aktualizáciu, spôsob jej sprístupnenia a využívania Perspektívne vytvorenie presieťovaných pobočiek na viacerých miestach regiónu
Indikátor	Zvýšenie počtu návštevníkov mesta a okolia
Zdroj	PhDr. Katarína Popelková
Spracoval	PhDr. Katarína Popelková

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť propagáciu mesta
Opatrenie A.4.1.4.1	Pravidelne vydávať propagačné materiály, prehľady podujatí v regióne
Cieľ opatrenia	Zvýšiť príjmy z cestovného ruchu, zamestnanosť v oblasti cestovného ruchu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	podnikateľské subjekty, kultúrne inštitúcie
Náklady	100 000 / rok
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2007 – 2013
Úlohy	Prerokovať možnosti spolupráce pri tvorbe propagačných materiálov Vypracovať plán aktivít na príslušný rok Dohodnúť spôsob komunikácie – propagácia akcií v médiách
Indikátor	Počet vydaných propagačných materiálov
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť bezpečnosť dopravy
Opatrenie A.5.1.1.1	Pripraviť a realizovať projekt dopravného ihriska
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť technické podmienky pre dopravnú výchovu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Dopravný inšpektorát, Policajný zbor SR, Mestská polícia, školy, autoškoly, občianske združenia
Náklady	-
Zdroje financovania	Dotácie Ministerstva školstva SR
Termín	2009
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Spracovať realizačný projekt Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Vybudovanie dopravného ihriska
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Rozvíjať cyklistickú dopravu
Opatrenie A.5.2.1.1	Navrhnuť ucelený systém cyklistických chodníkov v kontexte koncepcie Bratislavského samosprávneho kraja
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky pre rozvoj voči životnému prostrediu šetrnej a na plochu nenáročnej formy dopravy, ktorá zvýši kvalitu života v meste
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Oddelenie dopravy, Oddelenie výstavby, 3. sektor
Náklady	400 000, -
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2008
Úlohy	Spracovať koncepciu rozvoja cyklistickej dopravy Pripraviť realizačné projekty
Indikátor	Dĺžka cyklistických chodníkov
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Rozvíjať cyklistickú dopravu
Opatrenie A.5.2.1.2	Vybudovať ucelený systém cyklistických chodníkov a zabezpečiť ich pravidelnú údržbu
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky pre rozvoj voči životnému prostrediu šetrnej a na plochu nenáročnej formy dopravy, ktorá zvýši kvalitu života v meste
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Oddelenie dopravy, Oddelenie výstavby, 3. sektor
Náklady	20 000 000,-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2008 - 2013
Úlohy	Pripraviť realizačné projekty Získať finančné prostriedky Realizácia Osadenie informačných tabúľ s navigačnými mapami vybudovaných cyklotrás
Indikátor	Dĺžka cyklistických chodníkov Počet informačných tabúľ
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť fungujúcu Mestskú hromadnú dopravu
Opatrenie A.5.2.2.1	Vybudovať mestskú kyvadlovú dopravu
Cieľ opatrenia	Riešiť problémy v mestskej hromadnej doprave pri dochádzke žiakov do škôl (táto potreba bude stále viac naliehavá po dôslednej racionalizácii siete škôl v Pezinku a okolí, ktorá zákonite povedie k zrušeniu niektorých neefektívnych škôl), pri prevoze chorých do zdravotníckych zariadení a starých zo vzdialenejších lokalít do centra a späť a pri cestách občanov z okolitých obcí za kultúrnym a spoločenským vyžitím do mesta (súčasné spoje verejnej dopravy to vo večerných hodinách prakticky neumožňujú)
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Štátna správa, odborne spôsobilé osoby, verejnosť, podnikateľský a 3. sektor, Dopravný inšpektorát, školy
Náklady	7 000 000
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta, čiastočne Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2009 - 2010
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektami Spracovať realizačný projekt Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Počet sprevádzkovaných dopravných prostriedkov na ekologický pohon Počet prepravených osôb za sledované obdobie
Zdroj	PhDr. Iboyla Thurzová
Spracoval	PhDr. Iboyla Thurzová

Poznámka:

ZÁMER	Optimalizácia energetickej politiky
Opatrenie A.6.1.1.1	Spracovať a zverejniť dokument „Energetická koncepcia mesta Pezinok“
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť dostatok energií za konkurenčne schopnú cenu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Odborné inštitúcie pre oblasť energetiky, SBD – správcovia bytov
Náklady	50 000
Zdroje financovania	Operačný program Životné prostredie
Termín	2008
Úlohy	<p>Vypracovať analýzu súčasného stavu zásobovania energiami vrátane dopadu na životné prostredie</p> <p>Vypracovať návrh zásobovania energiou</p> <p>Spracovanie princípov a zásad energetickej politiky</p> <p>Vypracovať program racionálneho hospodárenia s energiami – vrátane energetického auditu budov a programu zatepľovania</p> <p>Do programu zapracovať možnosti použitia obnoviteľných zdrojov, alternatívnych zdrojov energie /drevná hmota, biomasa, veterná energia, slnečná energia/</p> <p>Vyhodnotenie dopadov na životné prostredie – spracovanie EIA</p> <p>Predloženie na schválenie mestským zastupiteľstvom</p> <p>Zverejnenie dokumentu</p>
Indikátor	Schválenie dokumentu
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Rekonštrukcia budov a školských zariadení
Opatrenie B.1.1.1.1	Rekonštrukcia budov základných škôl a školských zariadení
Cieľ opatrenia	Zlepšiť materiálne podmienky pre rozvoj vzdelanosti
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vlastníci a prevádzkovatelia budov, stavebné firmy
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	Od roku 2007 priebežne
Úlohy	Spracovať koncepciu rekonštrukcie budov základných škôl na území mesta Pripraviť realizačné projekty Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Výška preinvestovaných prostriedkov
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Organizovať, prípadne spolupracovať pri realizácii tradičných kultúrnych podujatí
Opatrenie B.2.1.1.1	Vytvoriť podmienky pre pravidelné organizovanie Malokarpatského festivalu tradičnej kultúry „Návraty“, tradičného vianočného orloja z okien Starej radnice, festivalov a iných kultúrnych a spoločenských aktivít v meste
Cieľ opatrenia	Prehĺbenie spolupráce so samosprávou pri zlepšovaní imidžu a atraktivity mesta
Garant	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia
Spolupráca	MsÚ – Oddelenie vzťahov s verejnosťou, miestne MVO a miestni aktivisti organizujúci podujatia, TV Pezinok, www.pknet.sk
Náklady	500 000 ročne
Zdroje financovania	Granty Ministerstva kultúry SR
Termín	Priebežne
Úlohy	Spracovať dlhodobý program kultúrnych a spoločenských aktivít v meste Zabezpečiť realizáciu programu
Indikátor	Počet návštevníkov jednotlivých podujatí
Zdroj	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia, osobné skúsenosti realizátorov aktivít, Mestské informačné centrum, MsÚ – Odd. vzťahov s verejnosťou
Spracoval	REVIA – Malokarpatská komunitná nadácia

Poznámka:

ZÁMER	Propagácia historických objektov
Opatrenie B.2.1.2.1	Podporovať projekty obnovy a využitia kultúrnych pamiatok
Cieľ opatrenia	Revitalizovať kultúrne pamiatky
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Múzeum, Štátny pamiatkový ústav, vlastníci a užívatelia pamiatok, podnikatelia
Náklady	-
Zdroje financovania	Granty Ministerstva kultúry SR
Termín	2007 – 2013
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Spracovať princípy a pravidlá podpory na obnovu a využitie kultúrnych pamiatok zameraných projektov
Indikátor	Počet podporených projektov
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Propagovať významné osobnosti mesta
Opatrenie B.2.2.1.1	Označiť domy, ktorých história sa spája s významnými osobnosťami pamätnými tabuľami
Cieľ opatrenia	Zlepšiť informovanosť, prilákať návštevníkov, zvýšiť tržby z cestovného ruchu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Múzeum, vlastníci a užívatelia nehnuteľností
Náklady	-
Zdroje financovania	Granty Ministerstva kultúry SR
Termín	2008
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Spracovať projekt Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Počet označených domov
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Doplniť chýbajúce športové a rekreačné zariadenia
Opatrenie B.3.1.1.1	Budovať komplexné, multifunkčne orientované športové areály a kultúrne zariadenia
Cieľ opatrenia	Zlepšiť možnosti na aktívne využívanie voľného času, poskytnúť alternatívu voči spoločensky nežiaducim aktivitám
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Školy, športové kluby, občianske združenia, verejné inštitúcie, štátna správa
Náklady	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2007 – 2013
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Spracovať projekt Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Počet vybudovaných športovísk a kultúrnych zariadení
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvárať podmienky na využívanie voľného času a realizáciu vzdelávacích, športových, kultúrnych a ďalších aktivít, ktoré napomáhajú k rozvoju osobnosti mladého človeka
Opatrenie B.4.1.1.1	Systematicky podporovať kultúrne a športové aktivity prostredníctvom škôl, ZUŠ, športových klubov ...
Cieľ opatrenia	Zlepšiť možnosti na aktívne využívanie voľného času, poskytnúť alternatívu voči spoločensky nežiaducim aktivitám
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Školy, športové kluby, občianske združenia, verejné inštitúcie, štátna správa
Náklady	-
Zdroje financovania	Dotácie Ministerstva školstva SR
Termín	2007 – 2013
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Spracovať projekt Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Počet podporených aktivít
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Spolupracovať so všetkými zainteresovanými subjektmi na zvýšení bezpečnosti
Opatrenie B.5.1.1.1	Spracovať projekt „Spoločne proti kriminalite“
Cieľ opatrenia	Zníženie kriminality a inej protispoločenskej činnosti pomocou spolupráce s rôznymi skupinami obyvateľstva
Garant	Prednosta MsÚ, náčelník mestskej polície
Spolupráca	Expert, Policajný zbor SR, školy, 3. sektor, občania
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2008
Úlohy	Nadviazať kontakty Dohodnúť sa na cieľoch, možnostiach a podmienkach spolupráce Spolupráca s masmédiami
Indikátor	Spracovanie projektu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Spolupracovať so všetkými zainteresovanými subjektmi na zvýšení bezpečnosti
Opatrenie B.5.1.1.2	Realizovať projekt „Spoločne proti kriminalite“
Cieľ opatrenia	Zníženie kriminality a inej protispoločenskej činnosti pomocou spolupráce s rôznymi skupinami obyvateľstva
Garant	Prednosta MsÚ, náčelník mestskej polície
Spolupráca	Experti, Policajný zbor SR, školy, 3. sektor, občania
Náklady v Sk	0,5 mil. ročne
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Plniť úlohy vyplývajúce z Národného programu boja proti drogám Pravidelne vykonávať prednášky a besedy na témy definované v projekte Spracovať prevenčné programy Vytipovať vhodné aktivity pre deti rôzneho veku Spolupracovať zo školami Spolupráca s masmédiami
Indikátor	Počet aktivít
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Prijat' preventívne opatrenia na zníženie kriminality monitorovaním verejných priestranstiev
Opatrenie B.5.1.2.1	Rozšíriť existujúci kamerový systém
Cieľ opatrenia	Modernými prostriedkami zefektívniť prácu mestskej polície
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Mestská polícia, špecializované firmy, mestá s dlhodobými skúsenosťami s prevádzkou kamerového systému
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných prostriedkov mesta
Termín	2009
Úlohy	Nadviazať spoluprácu so zainteresovanými subjektmi Spracovať projekt Získať finančné prostriedky Realizácia
Indikátor	Počet inštalovaných kamier
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Inštitucionálne zabezpečiť budovanie imidžu mesta
Opatrenie B.6.1.1.1	Každoročné vymedziť finančné zdroje v mestskom rozpočte pre realizáciu projektu „Imidž mesta Pezinok“
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť dlhodobé financovanie projektu
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Mestské zastupiteľstvo, komisie mestského zastupiteľstva
Náklady	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008 – 2013
Úlohy	Spracovanie návrhu zabezpečenia financovania projektu z mestského rozpočtu Schválenie rozpočtu
Indikátor	Veľkosť finančných zdrojov vyčlenených v mestskom rozpočte
Zdroj	RNDr. P. Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. P. Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Trvale vytvárať podmienky pre skvalitnenie urbanistického priestoru
Opatrenie B.6.1.2.1	Vybudovať pešiu zónu pred Galériou Š. Prokopa na Potočnej ulici
Cieľ opatrenia	Vytvoriť na frekventovanom mieste, nachádzajúcom sa medzi Radnicou a Dolným kostolom, pred Galériou Š. Prokopa a vchodom do Nákupného centra Plus a využívanom celodenne chodcami a príležitostne i aktérmi a návštevníkmi kultúrnych podujatí konanými v centre, upravený priestor s dláždeným chodníkom, mestským mobiliárom (viacerými lavičkami, odpadkovými nádobami), informačnými tabuľami a mobilnou zeleňou. Spôsob úpravy má citlivo skĺbiť historické a architektonické charakteristiky miesta s jeho praktickými komunikačnými a spoločenskými funkciami.
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Majitelia príľahlých objektov, zainteresovaný podnikatelia, experti, 3. sektor
Náklady	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2008
Úlohy	Zmapovať jestvujúci stav a požiadavky či predstavy správcov okolitých objektov a organizátorov kultúrnych podujatí na podobu priestoru Vytvoriť konkrétny architektonický návrh Zrealizovať úpravu v období mimo letného a jesenného obdobia
Indikátor	Plocha pešej zóny
Zdroj	PhDr. Katarína Popelková
Spracoval	PhDr. Katarína Popelková

Poznámka

ZÁMER	Zefektívniť a sprehľadniť prácu úradníkov
Opatrenie C.1.1.1.1	Uskutočniť analýzu spôsobu a efektívnosti zabezpečovania úloh (kompetencií) mesta (procesný audit) na MsÚ a organizáciách riadených mestom
Cieľ opatrenia	Odstrániť duplicity výkonu a neefektívnosť, zjednodušiť a sprehľadniť systém práce, získať podklad pre návrh novej organizačnej štruktúry
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Externí pracovníci špecializujúci sa na procesný audit, vedúci jednotlivých organizačných zložiek MsÚ, riaditelia mestom riadených organizácií
Náklady v Sk	200 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	2008
Úlohy	Zabezpečiť konzultácie so špecialistami na danú problematiku Spracovať podklady pre hodnotenie Zadať vyhodnotenie externým špecialistom, prípadne firme, ktorá má skúsenosti zo spracovania procesných auditov Zverejniť výsledky
Indikátor	Spracovanie auditu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zefektívniť a sprehľadniť prácu úradníkov
Opatrenie C.1.1.1.2	Prehodnotiť rozsah úloh zabezpečovaných mestskou správou, financovaných z mestského rozpočtu a posúdiť možnosť ich privatizácie
Cieľ opatrenia	Znížiť rozsah úloh, ktoré musí zabezpečovať mestská správa o tie, ktoré môže efektívnejšie zabezpečiť súkromný sektor, racionalizovať náklady, znížiť nároky na mestský rozpočet
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Experti, vedúci jednotlivých organizačných zložiek MsÚ, riaditelia mestom riadených organizácií
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	2007
Úlohy	Spracovať analýzu rozsahu riešených úloh a služieb zabezpečovaných mestom a porovnanie s inými mestami v SR a v zahraničí Porovnať efektivitu poskytovaných služieb mestom a súkromným sektorom Preveriť záujem o poskytovanie služieb ziskovými i neziskovými organizáciami Navrhnuť opatrenia
Indikátor	Spracovanie hodnotenia
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zefektívniť a sprehľadniť prácu úradníkov
Opatrenie C.1.1.1.3	Realizovať štrukturálnu reformu MsÚ a organizácií riadených mestom
Cieľ opatrenia	Zefektívniť výkon mestskej správy a služieb zabezpečovaných mestom
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Expert, vedúci jednotlivých organizačných zložiek MsÚ, riaditelia mestom riadených organizácií
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	2008
Úlohy	Na základe výsledkov procesného auditu a analýzy alternatívnych riešení navrhnúť zmeny v organizačnej štruktúre Posúdiť prínos navrhovaných zmien Vyhodnotiť náklady vyplývajúce z navrhovaných zmien Oboznámiť zamestnancov mesta s pripravovanými zmenami Realizácia
Indikátor	Štrukturálna reforma MsÚ
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Budovanie Informačného systému
Opatrenie C.1.1.1.4	Analýza metodiky práce s Informačným systémom samosprávy
Cieľ opatrenia	Skvalitniť činnosť samosprávy
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Podnikateľské subjekty, experti, 3 sektor
Náklady	900 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	do r. 2009
Úlohy	<p>Celková analýza metodiky práce s Informačným systémom samosprávy</p> <p>Zistiť či sa jednotlivé moduly adekvátne naplňajú údajmi tak aká je potreba samosprávy</p> <p>Zistiť nedostatky pri naplňaní dátami, ktoré poslúžia ako podklad pri metodických školeniach pracovníkov</p> <p>Zistiť duplicitné a nekorektné dáta (informácie) v systéme a urobiť ich nápravu</p> <p>Vyčistenie systému od duplicitných a nekorektných dát (informácií)</p>
Indikátor	Spracovanie auditu
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Zefektívniť a sprehľadniť prácu úradníkov
Opatrenie C.1.1.1.5	Pripraviť a realizovať projekt e-government
Cieľ opatrenia	Začať pripravovať a postupne realizovať na území mesta e-government
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Expert, vedúci jednotlivých organizačných zložiek MsÚ, riaditelia mestom riadených organizácií
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2008
Úlohy	Vypracovať projekt Zabezpečiť finančné krytie Realizácia
Indikátor	Spracovanie projektu Podiel výkonov zabezpečovaných v rámci e-government
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť kvalitu zamestnancov mestskej správy
Opatrenie C.1.1.2.1	Spracovať personálny audit zamestnancov mesta
Cieľ opatrenia	Cieľom opatrenia je profesionalizovať prácu zamestnancov mesta, preveriť ich odbornú úroveň, pracovnú disciplínu a dosahované výsledky
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Externí pracovníci
Náklady v Sk	150 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	2007
Úlohy	Zabezpečiť konzultácie so špecialistami na danú problematiku Spracovať podklady pre hodnotenie Zadať vyhodnotenie externým špecialistom, prípadne firme, ktorá má skúsenosti zo spracovania profesných auditov Zverejniť výsledky
Indikátor	Spokojnosť obyvateľov s prácou zamestnancov mesta
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť kvalitu zamestnancov mestskej správy
Opatrenie C.1.1.2.2	Vypracovať projekt a zaviesť systém pravidelného vzdelávania zamestnancov mesta
Cieľ opatrenia	Cieľom opatrenia je vytvoriť podmienky na zvyšovanie kvality práce a poskytovania služieb pre obyvateľov mesta, návštevníkov a investorov
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Externí pracovníci, vzdelávacie inštitúcie
Náklady v Sk	250 000 ročne
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	Od 2008
Úlohy	<p>Vypracovať projekt profesného, jazykového a iného vzdelávania s podrobným harmonogramom a vyčíslením nákladov</p> <p>Určiť zodpovedného za realizáciu projektu, plnenie plánu</p> <p>Vyhodnotiť plnenie plánu</p> <p>Motivovať zamestnancov k aktívnej prezentácii práce samosprávy na konferenciách a pod.</p>
Indikátor	<p>Počet zamestnancov absolvujúcich doplnkové vzdelávanie / rok</p> <p>Počet osôb / hodín strávených na doplnkovom vzdelávaní / rok</p> <p>Medziročný vývoj počtu pracovníkov zúčastnených na vedeckých a odborných seminároch, konferenciách a pod. / rok</p>
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť kvalitu zamestnancov mestskej správy
Opatrenie C.1.1.2.3	Pre pracovníkov MsÚ zabezpečiť komplexné odborné a metodické školenia
Cieľ opatrenia	Skvalitniť činnosť samosprávy
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vzdelávacie organizácie, experti
Náklady	1 000 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	Priebežne
Úlohy	Pre pracovníkov na základe analýzy práce s Informačným systémom zabezpečiť všetky potrebné metodické školenia na všetky moduly systému Pre pracovníkov jednotlivých modulov zabezpečiť aj legislatívne školenia, ktoré vyplývajú zo zákona Pre vybraných pracovníkov zabezpečiť špeciálne školenia, ktoré súvisia s ich pracovnou náplňou na pracovisku
Indikátor	Počet vzdelávacích aktivít Počet absolventov
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť kvalitu zamestnancov mestskej správy
Opatrenie C.1.1.2.4	Pre pracovníkov MsÚ zabezpečiť školenie na získanie ECDL
Cieľ opatrenia	Skvalitniť činnosť samosprávy
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vzdelávacie organizácie
Náklady	800 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	do r. 2009
Úlohy	Zabezpečiť základný kurz počítačovej gramotnosti, akceptovaný v EÚ
Indikátor	Počet absolventov
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť kvalitu zamestnancov mestskej správy
Opatrenie C.1.1.2.5	Pre pracovníkov MsÚ zabezpečiť kurz anglického jazyka
Cieľ opatrenia	Skvalitniť činnosť samosprávy
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Vzdelávacie organizácie
Náklady	800 000
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	do r. 2009
Úlohy	Zabezpečiť jednoročný kurz anglického jazyka pre všetkých pracovníkov úradu
Indikátor	Počet vyučovacích hodín Počet absolventov
Zdroj	Operačný program BSK
Spracoval	Ing. Alexander Pravda

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť výber daní a poplatkov
Opatrenie C.2.1.1.1	Vypracovať a zverejniť novú daňovú a poplatkovú politiku mesta
Cieľ opatrenia	Dane a poplatky použiť ako nástroj efektívneho riadenia rozvoja mesta
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Expertí
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2007
Úlohy	Analýza súčasného stavu Spracovanie princípov a zásad, ktoré chce mesto presadzovať v tejto oblasti Spracovanie návrhu dokumentu „Nová daňová a poplatková politika mesta Pezinok“ Zverejnenie návrhu a pripomienkovanie Dopracovanie a schválenie Zverejnenie
Indikátor	Spracovanie dokumentu „Nová daňová a poplatková politika mesta Pezinok“
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zefektívniť využívanie objektov a pozemkov vo vlastníctve mesta
Opatrenie C.2.1.2.1	Posúdiť a prehodnotiť územný plán mesta z hľadiska efektívnosti využitia plôch
Cieľ opatrenia	Vyhodnotiť vplyv územného plánu na ekonomický rozvoj mesta
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Expertí
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2007
Úlohy	Posúdiť dopad územného plánu na výnos dane z nehnuteľností Spracovať návrhy zmien územného plánu z hľadiska efektívneho využitia plôch, s dôrazom na pozemky a iné nehnuteľnosti v majetku mesta
Indikátor	Spracovanie analýzy
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zefektívniť využívanie objektov a pozemkov vo vlastníctve mesta
Opatrenie C.2.1.2.2	Vypracovať a sprístupniť pozemkovú cenovú mapu
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky na efektívnejšie nakladanie s majetkom mesta, poskytovanie kvalitných informácií potenciálnym investorom a prípadne i stanovenie dane z pozemkov na základe trhového ocenenia
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Experti, realitné kancelárie
Náklady v Sk	200 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Prijat' rozhodnutie o spracovaní cenovej mapy vlastnými silami alebo externým dodávateľom Voľba vhodnej metodiky spracovania Spracovanie Zverejnenie
Indikátor	Spracovanie pozemkovej cenovej mapy
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zefektívniť využívanie objektov a pozemkov vo vlastníctve mesta
Opatrenie C.2.1.2.3	Realizovať aktívnu pozemkovú politiku
Cieľ opatrenia	Aktívnym nákupom, tvorbou zásob pozemkov zo strany mesta, následnou ponukou na odpredaj, prenájom, výmenu a pod. po ich zhodnotení (napr. dobudovaním infraštruktúry) zabezpečiť, aby mesto mohlo flexibilne reagovať na meniace sa sociálno-ekonomické podmienky, záujem investorov a pod.
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Experti, realitné kancelárie
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	V súlade s územným plánom a rozvojovými zámermi mesta ako aj potenciálnych investorov realizovať nákup pozemkov Zhodnotenie pozemkov Ponuka pozemkov na predaj, prenájom a pod.
Indikátor	Počet a objem uskutočnených transakcií
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Monitorovať stav a usmerňovať využitie prírodných zdrojov na území mesta
Opatrenie C.3.1.1.1	Spracovať pasportizáciu prírodných zdrojov a ich využitia
Cieľ opatrenia	Cieľom je získať prehľad o priestorovej diferenciacii, veľkosti a kvalite prírodných zdrojov na území mesta a súčasnom stave ich využívania
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	ObÚ ŽP, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	100 000
Zdroje financovania	Enviromentálny fond
Termín	2008
Úlohy	Vstúpiť do jednaní s potenciálnymi spolupracovníkmi Spracovať projekt s podrobným harmonogramom a vyčíslením nákladov Realizácia projektu Vyhodnotenie a zverejnenie výsledkov
Indikátor	Podiel územia na ktorom bola realizovaná pasportizácia z celkovej plochy mesta
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Monitorovať stav a usmerňovať využitie prírodných zdrojov na území mesta
Opatrenie C.3.1.1.2	Spracovať prognózu ďalšieho vývoja množstva a kvality prírodných zdrojov a ich využitia
Cieľ opatrenia	Cieľom je usmerňovať využitie prírodných zdrojov takým spôsobom, aby bol dosiahnutý maximálny zisk a zároveň nedošlo k zníženiu ich kvality
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	ObÚ ŽP, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	100 000
Zdroje financovania	Enviromentálny fond
Termín	2008
Úlohy	Pripraviť metodiku spracovania prognózy Spracovanie prognózy Vyhodnotenie a zverejnenie výsledkov
Indikátor	Počet prírodných zdrojov pre ktoré bola spracovaná prognóza
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť ochranu pôdy
Opatrenie C.3.1.2.1	Motivovať vlastníkov a užívateľov pôdy k realizácii opatrení voči erózii pôdy
Cieľ opatrenia	Cieľom je podpora a osvetá vedúca k ochrane pôdy ako jedného z najvýznamnejších produkčných a environmentálnych faktorov
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, vlastníci a užívatelia pôdy
Náklady v Sk	100 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Stanoviť spôsob a kritéria motivácie Zverejniť Viesť informačnú a vzdelávaciu kampaň Vyhodnocovať a zverejňovať výsledky
Indikátor	Plocha na ktorej bolo aplikované opatrenie
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť ochranu pôdy
Opatrenie C.3.1.2.2	Podporovať výsadbu protieróznych pásov zelene
Cieľ opatrenia	Cieľom je ochrana pôdy pred vodnou eróziou
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, vlastníci a užívatelia pôdy
Náklady v Sk	250 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Zmapovať situáciu – výskyt ohrozených lokalít Osloviť vlastníkov a užívateľov Vypracovať realizačný projekt Realizácia
Indikátor	Dĺžka vysadených protieróznych pásov zelene v m Výmera takto chránenej plochy v ha
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť ochranu pôdy
Opatrenie C.3.1.2.3	Podporovať environmentálne šetrné formy hospodárenia na pôde
Cieľ opatrenia	Cieľom je vyvíjať iniciatívu smerom k prechodu na trvalo udržateľné spôsoby využívania pôdnych zdrojov
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, vlastníci a užívatelia pôdy
Náklady v Sk	100 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Navrhnuť systém zvýhodnení pre subjekty, ktoré budú chcieť prejsť na nový spôsob hospodárenia Viesť informačnú kampaň o výhodách nových foriem hospodárenia Podporovať spracovanie a realizáciu agroenvironmentálnych programov
Indikátor	Objem investícií, ktoré boli do environmentálneho hospodárenia na pôde investované na základe intervencie MsÚ Plocha na ktorej sa pristúpilo k novému hospodáreniu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť komplexný monitorovací systém kvality životného prostredia, stanoviť limity jeho zaťaženia a prijať zodpovedajúce opatrenia
Opatrenie C.3.2.1.1	Spracovať projekt komplexného monitoringu životného prostredia
Cieľ opatrenia	Cieľom je stanoviť metodiku monitorovania jednotlivých zložiek životného prostredia – vyriešiť spôsob zberu dát a interpretácie údajov
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	300 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	<p>Pripraviť podklady o území</p> <p>Spracovať prehľad o spôsobe riešenia tejto problematiky v iných mestách</p> <p>Navrhnuť funkčnú a priestorovú štruktúru monitorovacieho systému</p> <p>Vyriešiť zber dát</p> <p>Vyriešiť interpretáciu údajov a priemet získaných informácií do priestoru</p>
Indikátor	<p>Počet monitorovaných zložiek životného prostredia</p> <p>Počet monitorovaných ukazovateľov</p> <p>Plošné pokrytie územia</p>
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť komplexný monitorovací systém kvality životného prostredia, stanoviť limity jeho zaťaženia a prijať zodpovedajúce opatrenia
Opatrenie C.3.2.1.2	Realizovať projekt komplexného monitoringu životného prostredia a pravidelne zverejňovať jeho výsledky
Cieľ opatrenia	Cieľom je vybudovať technickú, organizačnú a výkonnú štruktúru monitorovacieho systému, vrátane spôsobu zverejňovania získaných informácií
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	3 000 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2009-2010
Úlohy	Vybudovať technický subsystém Zostaviť organizačný subsystém Zostaviť výkonný subsystém Stanoviť spôsob zverejňovania
Indikátor	Počet monitorovacích staníc Počet zverejnených správ o stave životného prostredia za rok
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť komplexný monitorovací systém kvality životného prostredia, stanoviť limity jeho zaťaženia a prijať zodpovedajúce opatrenia
Opatrenie C.3.2.1.3	Povoľovať prevádzky a rôznorodé spoločenské akcie podľa ich vplyvu na životné prostredie
Cieľ opatrenia	Cieľom je zabezpečiť trvalo dobré, nenarušené životné prostredie, zabezpečiť zníženie záťaže hlukom, vibráciami, žiarením a inými impaktmi zo stacionárnych zdrojov
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Určiť zásady povoľovania Vytvoriť priestor na pripomienkovanie Zásady preniesť do regulatívov ako súčasť UPD Zabezpečiť kontrolné merania Pravidelne vyhodnocovať účinnosť opatrenia
Indikátor	Zmena vo výskyte rizikových faktorov životného prostredia Zmena vo veľkosti záťaže životného prostredia
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Chrániť územie mesta pred negatívnymi následkami prírodných procesov
Opatrenie C.3.2.2.1	Vybudovať protipovodňovú hrádzu s ochranno-oddychovou funkciou
Cieľ opatrenia	Ochrana vôd, úprava vodných tokov, rekonštrukcia ochranných hrádzí, ochrana prírody a krajiny, ochrana územia pred povodňami a budovanie náučných chodníkov, informačných stredísk.
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Štátna správa, odborne spôsobilé osoby, verejnosť, podnikateľský a 3. sektor
Náklady	7 000 000
Zdroje financovania	Enviromentálny fond
Termín	2009 - 2010
Úlohy	<p>Vytypovať všetky krajinné prvky, ktorých sa opatrenie dotýka</p> <p>Spracovať plán časovej a vecnej postupnosti a finančného zabezpečenia</p> <p>Pripraviť v dostatočnom časovom predstihu štúdie a realizačné projekty</p> <p>Postupná realizácia</p>
Indikátor	<p>Dĺžka (prípadne plocha) vybudovaných ochranných hrádzí a iných ochranných prvkov</p> <p>Plocha určená pre oddychové aktivity</p>
Zdroj	PhDr. Ibolya Thurzová
Spracoval	PhDr. Ibolya Thurzová

Poznámka:

ZÁMER	Sanovať nelegálne skládky a staré environmentálne zát'aže
Opatrenie C.3.2.3.1	Zmapovať a odstrániť nelegálne skládky odpadov
Cieľ opatrenia	Cieľom je zabezpečiť čistotu mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	100 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Zmapovať situáciu výskytu nelegálnych skládok S firmou, ktorá zabezpečí realizáciu opatrenia uzavrieť dohodu Odstrániť nelegálne skládky Vytvoriť monitorovací systém zabezpečujúci včasné informovanie o vzniku nelegálnych skládok Vyhodnocovať a zverejňovať výsledky
Indikátor	Počet likvidovaných čiernych skládok
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť čistotu mesta
Opatrenie C.3.2.4.1	Zabezpečiť dôsledné čistenie ulíc a verejných priestranstiev
Cieľ opatrenia	Cieľom je zabezpečiť čistotu mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	Priebežne
Úlohy	Zvýšiť úroveň technickej vybavenosti organizácie zabezpečujúcej čistotu mesta Zvýšiť počet pracovníkov na ručné čistenie Zvýšiť kontrolnú činnosť ich práce V letnom období pri strojovom čistení mesta viac využívať kropenie Viesť osvetu medzi obyvateľmi a propagovať čistotu mesta Do brigád zapájať známe osobnosti mesta
Indikátor	Spokojnosť obyvateľov a návštevníkov s čistotou mesta
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Usmerňovať chov zvierat
Opatrenie C.3.2.5.1	Skvalitniť kontrolnú činnosť nad dodržiavaním VZN o chove psov
Cieľ opatrenia	Cieľom je zlepšiť kontrolu nad čistotou a bezpečnosťou v meste
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	50 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Pravidelne kontrolovať majiteľov psov (či sú v evidencii, platia poplatok a pod.) Zverejniť zoznam platičov poplatkov za psov Vhodnou kampaňou motivovať občanov, aby aktívne spolupracovali s MsP v prípadoch porušovania VZN o podmienkach držania psov
Indikátor	Spokojnosť obyvateľov s podmienkami chovu psov v meste
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Usmerňovať chov zvierat
Opatrenie C.3.2.5.2	Vytvoriť podmienky pre zber a likvidáciu psích exkrementov na verejných priestranstvách
Cieľ opatrenia	Cieľom je zvýšiť čistotou na verejných priestranstvách
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	50 000 ročne
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	Priebežne
Úlohy	Analyzovať súčasnú situáciu Zvoliť vhodný spôsob jej riešenia Vytvoriť technické podmienky Prijať organizačné opatrenia
Indikátor	Spokojnosť obyvateľov s podmienkami chovu psov v meste
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Usmerňovať chov zvierat
Opatrenie C.3.2.5.3	Vypracovať, zverejniť, propagovať a kontrolovať zásady chovu zvierat
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť kvalitné podmienky pre život zvierat a minimalizovať potenciálne riziká vyplývajúce z ich chovu na území mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	50 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Spracovať projekt Zverejniť Propagovať Kontrolovať
Indikátor	Zlepšenie podmienok chovu zvierat
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.1	Spracovať generel zelene
Cieľ opatrenia	Vytvoriť dokument analyzujúci stav zelene na území mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	1 000 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Pripraviť podklady o území Spracovať koncept riešenia Vytvoriť dokument „Generel zelene mesta Pezinok“
Indikátor	Spracovanie generelu zelene
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.2	Vytvoriť systém priebežnej aktualizácie generelu zelene
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť priebežnú aktualizáciu dokumentu analyzujúceho stav zelene na území mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	od 2009
Úlohy	Stanoviť pravidlá a spôsob aktualizácie Aktualizácia
Indikátor	Počet aktualizácií vykonaných za rok
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.3	Vypracovať a zverejniť zásady na ochranu zelene formou VZN
Cieľ opatrenia	Vytvoriť progresívny koncepčný dokument a tak zabezpečiť dostatok kvalitnej zelene a jej ochranu a špecifikovať lokality s úplným zákazom likvidácie zelene
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	2008
Úlohy	Vypracovať návrh Zabezpečiť pripomienkovanie Prijať VZN
Indikátor	Prijatie VZN o ochrane zelene
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.4	Vytvoriť koncepciu starostlivosti o zeleň
Cieľ opatrenia	Vytvoriť koncepčný dokument špecifikujúci spôsob dlhodobej starostlivosti o zeleň na území mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Zistiť prania, názory a požiadavky verejnosti Spracovať koncepciu Zverejniť
Indikátor	Zverejnenie koncepcie
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.5	Viesť evidenciu vhodných lokalít pre náhradnú výsadbu zelene
Cieľ opatrenia	Trvale evidovať plochy vhodné pre postupné zazeleňovanie
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	2008
Úlohy	Vytipovať vhodné miesta Zverejniť lokality náhradných výsadiieb Viesť evidenciu a priebežne ju aktualizovať
Indikátor	Vytvorenie aktuálneho zoznamu vhodných lokalít
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.6	Vypracovať a realizovať projekt rekonštrukcie Mestského parku
Cieľ opatrenia	Vytvoriť predpoklady na plnenie ekologických, spoločensko-kultúrnych, rekreačných a iných funkcií, ktoré by mal plniť park.
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	2008
Úlohy	Vytvoriť koncepciu riešenia Spracovať projekt Zverejnenie Realizácia po etapách
Indikátor	Rekonštruovaná plocha Počet novovysadených stromov a krov
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.7	V obytných zónach prehodnotiť zastúpenie zelene
Cieľ opatrenia	Posúdiť funkčnosť, kvalitu i kvantitu zelených plôch, skultúrniť obytné prostredie výsadbou zelene a budovaním oddychových plôch vrátane osadenia lavičiek a odpadkových košov
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	2008
Úlohy	Analyzovať súčasný stav Zistiť prania, názory a požiadavky verejnosti
Indikátor	Plocha územia s prevažujúcou obytnou funkciou, ktorá bola analyzovaná
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zabezpečiť dostatok zelene, kvalitné sadovnícke úpravy a údržbu
Opatrenie C.3.2.6.8	Podporovať individuálnu starostlivosť o zelené plochy
Cieľ opatrenia	Motivovať občanov, podnikateľov a iné subjekty, aby sa zapojili do zlepšenia svojho životného prostredia formou individuálnej starostlivosti o zelené plochy
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	200 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Organizovať motivačnú kampaň Zverejniť podmienky udeľovania dotácií, cien a pod. Vyhodnocovať efektívnosť udelenia finančnej podpory
Indikátor	Efektívnosť vynaložených finančných prostriedkov
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť estetickú hodnotu nezastavanej krajiny
Opatrenie C.3.2.7.1	Zvýšiť podiel nelesnej drevinnej vegetácie v poľnohospodárskej krajine
Cieľ opatrenia	Vysádzaním drevín zvýšiť estetickú hodnotu a ekologickú stabilitu krajiny
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	150 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Identifikovať vhodné lokality a typy drevín Vypracovať harmonogram výsadby Realizácia
Indikátor	Plocha, u líniových prvkov dĺžka vysadených segmentov Počet vysadených drevín
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zvýšiť estetickú hodnotu nezastavanej krajiny
Opatrenie C.3.2.7.2	Ochraňovať nosné prvky estetickej kvality a typický charakter krajiny
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť ochranu krajinnej scenérie
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	100 000 ročne
Zdroje financovania	Operačný program Bratislavský kraj
Termín	Priebežne
Úlohy	Na základe krajinno-ekologického plánu posúdiť estetickú kvalitu územia a identifikovať prvky, ktoré sú zvlášť významné pre udržanie estetickej kvality a typického charakteru krajiny Spracovať zásady ochrany krajinnej scenérie Monitorovať súčasný stav
Indikátor	Počet chránených krajinných prvkov Plocha chránených krajinných prvkov
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Motivovať podnikateľské subjekty a občanov k zníženiu produkcie odpadov, k hospodárnemu a environmentálne vhodnému nakladaniu s odpadom
Opatrenie C.3.3.1.1	Vykonávať pravidelný monitoring množstva a štruktúry odpadov a zverejňovať jeho výsledky
Cieľ opatrenia	Kontrola množstva a typu odpadov
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti, média
Náklady	-
Zdroje financovania	Operačný program Životné prostredie
Termín	Priebežne
Úlohy	Zisťovanie množstva a typu komunálneho odpadu produkovaného v domácnostiach i podnikateľských prevádzkach pomocou dotazníkov a fyzických kontrol Štatistické vyhodnocovanie výsledkov Zverejňovanie výsledkov
Indikátor	Počet vykonaných analýz množstva a typu odpadu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Motivovať podnikateľské subjekty a občanov k znižovaniu produkcie odpadov, k hospodárnemu a environmentálne vhodnému nakladaniu s odpadom
Opatrenie C.3.3.1.2	Podporovať zavádzanie nízkoodpadových a recyklačných technológií
Cieľ opatrenia	Motivácia podnikateľov k smerovaniu k trvalo udržateľnému rozvoju
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti, médiá
Náklady	100 000 ročne
Zdroje financovania	Operačný program Životné prostredie
Termín	Priebežne
Úlohy	Stanovenie a zverejnenie pravidiel Pravidelné zverejňovanie mestom podporených aktivít
Indikátor	Počet mestom podporených projektov zameraných na zavádzanie nízkoodpadových a recyklačných technológií
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Na MsÚ vytvoriť funkčný – vysoko profesionálny administratívny aparát zabezpečujúci environmentálny manažment
Opatrenie C.3.4.1.1	Aparát zabezpečujúci environmentálny manažment posilniť odborne spôsobilými pracovníkmi
Cieľ opatrenia	Zvýšiť kvalitu environmentálneho manažmentu vykonávaného MsÚ
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Porovnať výsledky profesného auditu s optimálnou štruktúrou aparátu Prijať adekvátne riešenia v personálnej oblasti Vytvoriť podmienky pre stážistov
Indikátor	Zmena v kvalifikačnej štruktúre
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zavádzať environmentálne manažérske systémy a environmentálny audit
Opatrenie C.3.3.2.1	Zaviest' systém environmentálneho integrovaného manažmentu
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky na kvalitnejší výkon verejnej správy
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	2008
Úlohy	Navrhnuť princípy na základe ktorých bude systém fungovať Posúdiť prínos Realizácia
Indikátor	Zavedenie systému
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zavádzať environmentálne manažérske systémy a environmentálny audit
Opatrenie C.3.3.2.2	Na Mestskom úrade a v podnikoch riadených mestom zaviesť environmentálny riadiaci systém EMAS (EUs Environmental Management Audit Scheme) a štandardizáciu ISO, v ostatných podnikoch motivovať k ich zavádzaniu
Cieľ opatrenia	Zavedenie schémy Spoločenstva o environmentálnom manažérstve a audite, zavedenie certifikovaných systémov environmentálneho manažérstva EMS podľa normy ISO, čím firmy deklarujú svoje environmentálne správanie
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	100 000 ročne
Zdroje financovania	Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia
Termín	Priebežne
Úlohy	Získať dostatočné informácie o fungovaní systému EMAS a spôsobe zavádzania štandardou ISO Posúdenie rozsahu potrebných zmien a potenciálnych prínosov Realizácia
Indikátor	Zavedenie systému a štandardou
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť komunikáciu a spoluprácu pri riešení environmentálnych otázok
Opatrenie C.3.4.3.1	Zlepšiť komunikáciu a koordináciu medzi jednotlivými pracovníkmi, organizačnými zložkami a podriadenými organizáciami MsÚ v oblasti environmentálneho manažmentu vychádzajúc z princípu nadrežortnosti a priezovosti tejto problematiky
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť lepšie prepojenie a zvýšenie úrovne komunikácie pri rozhodovaní, zvýšenie váhy stanovísk odboru životného prostredia
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Expertí
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Jednoznačne určiť kompetencie jednotlivých organizačných zložiek a funkcionárov MsÚ Vytvoriť systém plynulej komunikácie medzi organizačnými zložkami MsÚ Žiadať stanovisko odboru životného prostredia ku všetkým žiadostiam a projektom, ktoré potenciálne môžu vplyvať na životné prostredie Stanoviť princípy klasifikácie projektov, žiadostí a pod. z aspektu ich vplyvov na životné prostredie
Indikátor	Podiel stanovísk odd. životného prostredia z celkového počtu vydaných na MsÚ
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť komunikáciu a spoluprácu pri riešení environmentálnych otázok
Opatrenie C.3.4.3.2	Zlepšiť spoluprácu aparátu mesta zabezpečujúceho environmentálny manažment s orgánmi štátnej správy, s environmentálne zameranými subjektmi z podnikateľskej sféry, z 3. sektoru, s odborníkmi i občanmi
Cieľ opatrenia	Zvýšiť kvalitu rozhodovania
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Štátna správa, samospráva, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Vytvoriť databázu externistov ochotných spolupracovať pri riešení úloh MsÚ
Indikátor	Počet stanovísk vyžiadanych od nezávislých odborníkov
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Zlepšiť komunikáciu a spoluprácu pri riešení environmentálnych otázok
Opatrenie C.3.4.3.3	Vytvoriť lokálnu alianciu pre TUR
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky pre partnerskú spoluprácu v oblasti trvalo udržateľného rozvoja
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	2008
Úlohy	<p>Vypracovať návrh na vytvorenie aliance (zásady spolupráce, organizácia stretnutí, zloženie účastníkov)</p> <p>Zapojiť kľúčové skupiny) mládež, telesne postihnutý, podnikatelia, ženy, etnické skupiny, odborové organizácie, náboženské skupiny)</p> <p>Vypracovať plán akcií</p> <p>Priebežne zverejňovať aktivity aliance</p>
Indikátor	<p>Počet stretnutí</p> <p>Počet ostatných akcií aliance</p>
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Formulovať a realizovať environmentálnu politiku mesta
Opatrenie C.3.4.4.1	Definovať zásady umožňujúce riešiť ujmu, ktorá vznikne pri uplatňovaní environmentálnej politiky
Cieľ opatrenia	Vytvoriť systém kompenzácií
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	10 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Vypracovať projekt kompenzácie Zverejniť
Indikátor	Spracovanie projektu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Formulovať a realizovať environmentálnu politiku mesta
Opatrenie C.3.4.4.2	Viesť informačnú kampaň na podporu environmentálnej politiky mesta
Cieľ opatrenia	Oboznámiť obyvateľstvo, podnikateľské a iné subjekty s výhodami, ktoré prináša jednotná environmentálna politika mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	50 000
Zdroje financovania	Enviromentálny fond
Termín	2008
Úlohy	Organizovať semináre, prednášky, prezentácie, diskusie Vydávať propagačné materiály
Indikátor	Počet akcií za rok
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť kvalitnú informačnú bazu a legislatívne nástroje pre rozhodovanie
Opatrenie C.3.4.5.1	Aktualizovať dokument Miestny územný systém ekologickej stability (MÚSES)
Cieľ opatrenia	Získať aktuálne informácie a podklady pre rozhodovanie
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	200 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Pripraviť podklady o území Vypracovať zadanie pre verejné obstarávanie Vybrať spracovateľa diela Realizácia Zverejnenie MÚSES
Indikátor	Aktualizovaný dokument MÚSES
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Vytvoriť kvalitnú informačnú bazu a legislatívne nástroje pre rozhodovanie
Opatrenie C.3.4.5.2	Aktualizovať územný plán, aby dôsledne vychádzal z MÚSES, Krajinno-ekologického plánu a Miestnej Agendy 21
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť, aby územnoplánovacia dokumentácia bola v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	500 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2009
Úlohy	Pripraviť podklady o území Vypracovať zadanie pre verejné obstarávanie Vybrať spracovateľa diela Spracovať projekt
Indikátor	Aktualizácia Územného plánu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Posilniť ochranu životného prostredia
Opatrenie C.3.4.6.1	Realizovať program starostlivosti o prírodu a krajinu podľa dokumentu MÚSES
Cieľ opatrenia	Postupná realizácia opatrení navrhnutých v dokumente MÚSES
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	800 000 ročne
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Pripraviť podklady o území Stanoviť dlhodobý plán časovej a vecnej postupnosti Postupná realizácia
Indikátor	Plocha územia na ktorej bol realizovaný program starostlivosti
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Posilniť ochranu životného prostredia
Opatrenie C.3.4.6.2	Spolupracovať pri rozšírení systému chránených území tak, aby sa prekryval s najvýznamnejšími prvkami MÚSES
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť dostatočnú legislatívnu ochranu čo najväčšiemu počtu ekologicky významných prvkov ÚSES
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Spolupracovať s kompetentnými organizáciami pri spracovaní podkladov Podporovať proces vedúci k vyhláseniu jednotlivých chránených území
Indikátor	Plocha prvkov MÚSES na ktorých sa podarilo zvýšiť stupeň ochrany
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Posilniť ochranu životného prostredia
Opatrenie C.3.4.6.3	Realizovať projekty revitalizácie (vo vhodných podmienkach aj renaturalizácie) významných krajinných prvkov
Cieľ opatrenia	Spustiť práce na obnove krajiny, ktorá bola v minulosti nevhodným spôsobom manažovaná
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Vytypovať všetky krajinné prvky, ktorých sa opatrenie dotýka Spracovať plán časovej a vecnej postupnosti a finančného zabezpečenia Pripraviť v dostatočnom časovom predstihu realizačné projekty Postupná realizácia
Indikátor	Plocha, ktorá bola revitalizovaná Plocha, ktorá bola renaturalizovaná
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Rozvoj mesta presadzovať v súčinnosti s indikátormi TUR
Opatrenie C.3.4.7.1	Vypracovať plán zavádzania indikátorov TUR do praxe vrátane motivačných a sankčných opatrení
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky pre úspešné smerovanie k TUR mesta
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady v Sk	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Určenie nástrojov a spôsobov implementácie Spracovať časový a vecný plán implementácie Vyhodnocovanie a zverejnenie priebežných výsledkov
Indikátor	Počet novovytvorených alebo aktualizovaných dokumentov za rok, v ktorých boli implementované zásady TUR
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Podporovať rozvoj miestnej ekonomiky
Opatrenie C.3.4.8.1	Preferovať miestnu ekonomiku a jej orientáciu na miestne zdroje a technológie šetrné voči životnému prostrediu
Cieľ opatrenia	Podpora miestnej ekonomiky ako alternatíva voči trendu výstavby veľkých priemyselných parkov a prítomnosti nadnárodných spoločností, často vedúca k ohrozeniu domácich výrobcov a rozvoju veľkých infraštruktúrnych projektov nadmerne zaťažujúcich životné prostredie
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Stanoviť kritéria pre zaradenie aktivít do preferovanej skupiny Stanoviť pravidlá, ktorými sa bude riadiť MsÚ pri podpore vybraných aktivít Zverejnenie kritérií a pravidiel
Indikátor	Počet preferovaných subjektov
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Podporovať rozvoj miestnej ekonomiky
Opatrenie C.3.4.8.2	Vytvárať podmienky pre stimulovanie vzniku malých miestnych výrob a prevádzok s vhodnými environmentálnymi parametrami
Cieľ opatrenia	Vytvárať systém aktívnej podpory podnikateľov s environmentálne priateľskými aktivitami, prevádzok a výrobkov s vhodnými environmentálnymi parametrami
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Vypracovať súbor opatrení na podporu začínajúcich miestnych podnikateľských i nepodnikateľských aktivít uskutočňovaných na princípoch TUR (napr. prioritné vybavovanie agendy, úľavy na miestnych daniach a poplatkoch, prenájme) Zverejniť opatrenia v médiách Uplatňovať opatrenia v praxi
Indikátor	Počet preferovaných subjektov
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Posilňovať miestnu komunitu a podporovať občiansku angažovanosť v oblasti životného prostredia
Opatrenie C.3.4.9.1	Včas a priebežne informovať verejnosť o potenciálnych dopadoch projektov na životné prostredie
Cieľ opatrenia	Zlepšiť podmienky pre proces pripomienkovania projektov zo strany verejnosti, vytvárať predpoklady pre aktívnu účasť občanov na posudzovaní a riešení problémov životného prostredia
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	80 000 za rok
Zdroje financovania	Enviromentálny fond
Termín	Priebežne
Úlohy	Spolupracovať s médiami (medializovať projekty) Organizovať diskusné fóra Pri závažnejších akciách organizovať včasnú informačnú kampaň Zrozumiteľne informovať verejnosť a vyhodnocovať ohlasy
Indikátor	Počet projektov predložených na verejnú diskusiu za rok Počet diskusných fór za rok Počet informačných kampaní za rok
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Posilňovať miestnu komunitu a podporovať občiansku angažovanosť v oblasti životného prostredia
Opatrenie C.3.4.9.2	Hmotne a morálne podporovať komunitné aktivity smerujúce ku skvalitneniu života a životného prostredia v meste
Cieľ opatrenia	Motivovať jednotlivé skupiny občanov k aktívnej spolupráci pri ochrane a tvorbe životného prostredia
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	200 000 za rok
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Vypracovať a zverejniť podmienky podpory komunitných iniciatív Pravidelne zverejňovať podporené i nepodporené aktivity Nadviazať bilaterálne a multilaterálne partnerstvá a spoluprácu
Indikátor	Počet podporených aktivít
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Presadzovať energeticky nenáročnú a environmentálne únosnú dopravu
Opatrenie C.3.4.10.1	Vypracovať novú environmentálne vhodnú dopravnú koncepciu
Cieľ opatrenia	Stanoviť najvhodnejší druh a spôsob dopravy, preferujúc hromadnú a nemotorizovanú, energeticky menej náročnú dopravu
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	200 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Zistiť želania občanov Pripraviť podklady o území Navrhnúť kritéria pre verejné obstarávanie Výber spracovateľa Spracovanie projektu Verejná diskusia, pripomienkovanie
Indikátor	Množstvo energie spotrebovanej na jedného obyvateľa za rok Množstvo energie spotrebovanej na jedného cestujúceho za rok Dĺžka peších zón Dĺžka cyklotrás
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Znižovať energetickú a surovinovú náročnosť mesta (prevádzok i domácností)
Opatrenie C.3.4.11.1	Vypracovať dokument „Nová energetická politika mesta Pezinok“
Cieľ opatrenia	Vytvoriť novú energetickú koncepciu, ktorá umožní presadzovať princípy TUR, napríklad zvýhodňovať výrobcov a užívateľov energie z obnoviteľných zdrojov a miestnych zdrojov energie
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti, Bytový podnik
Náklady	20 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Analýza súčasného stavu Spracovanie princípov a zásad, ktoré chce mesto presadzovať v energetickej oblasti Spracovanie návrhu dokumentu „Nová energetická politika mesta Pezinok“ Zverejnenie návrhu a pripomienkovanie Dopracovanie a schválenie Zverejnenie
Indikátor	Spracovanie dokumentu „Nová energetická politika mesta Pezinok“
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Znižovať energetickú a surovinovú náročnosť mesta (prevádzok i domácností)
Opatrenie C.3.4.11.2	Vypracovať program racionálneho hospodárenia s vodou
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky na systémové znižovanie nákladov, šetrenie prírodných zdrojov a ochranu životného prostredia
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	20 000
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Analýza súčasného stavu Spracovanie programu Schválenie Zverejnenie
Indikátor	Spracovanie Programu racionálneho hospodárenia s vodou
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Znižovať energetickú a surovinovú náročnosť mesta (prevádzok i domácností)
Opatrenie C.3.4.11.3	Propagovať a podporovať šetrenie pitnej vody a jej náhradu úžitkovou vodou všade tam, kde je to možné vhodnými technickými, organizačnými a legislatívnymi opatreniami
Cieľ opatrenia	Vytvoriť podmienky na systémové znižovanie nákladov, šetrenie prírodných zdrojov a ochranu životného prostredia
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	200 000 za rok
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Viesť informačnú kampaň Zostaviť a zverejniť pravidlá podpory zo strany mesta Prijať technické, organizačné a prípadne i legislatívne opatrenia
Indikátor	Počet informačných kampaní Počet podporovaných subjektov Počet subjektov využívajúcich úžitkovú vodu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Znižovať energetickú a surovinovú náročnosť mesta (prevádzok i domácností)
Opatrenie C.3.4.11.4	Monitorovať spotrebu pitnej vody
Cieľ opatrenia	Zabezpečiť prístup verejnosti k informáciám o spotrebe vody v meste Pezinok
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	-
Zdroje financovania	-
Termín	Priebežne
Úlohy	Uzavrieť dohodu s dodávateľom pitnej vody o poskytnutí informácií Pravidelné zverejňovanie
Indikátor	Pravidelné zverejňovanie
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Podporovať vzdelávanie a výchovu verejnosti v environmentálnej oblasti
Opatrenie C.3.5.1.1	Informovať občanov o rizikách znečistenia životného prostredia nerecyklovanými odpadmi
Cieľ opatrenia	Zvýšiť mieru recyklácie domového odpadu, znížiť zaťaženie životného prostredia a náklady na likvidáciu odpadu
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	10 000 za rok
Zdroje financovania	Enviromentálny fond
Termín	Priebežne
Úlohy	Viesť informačnú kampaň
Indikátor	Počet informačných akcií Podiel recyklovaného odpadu
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Podporovať vzdelávanie a výchovu verejnosti v environmentálnej oblasti
Opatrenie C.3.5.1.2	Propagovať kompostovanie organického odpadu
Cieľ opatrenia	Zvýšiť mieru recyklácie domového odpadu, znížiť zaťaženie životného prostredia a náklady na likvidáciu odpadu
Garant	Prednosta MsÚ, vedúci oddelenia životného prostredia
Spolupráca	Štátna správa, podnikateľské subjekty, 3. sektor, experti
Náklady	10 000 za rok
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	Priebežne
Úlohy	Viesť informačno-propagačnú kampaň
Indikátor	Počet propagačných akcií Podiel organického odpadu v komunálnom odpade
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Doplnenie územnoplánovacej dokumentácie
Opatrenie C.4.1.1.1	Spracovať územný plán centrálnej mestskej zóny
Cieľ opatrenia	Vytvoriť dokument, ktorý zabezpečí koncepčné riešenie priestorového a funkčného využitia centra mesta
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Odborne spôsobilé osoby, verejnosť, podnikateľský a 3. sektor
Náklady	1 000 000,-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2008
Úlohy	Predbežné spracovanie podkladov Príprava verejnej súťaže Spracovanie územného plánu zóny Schválenie mestským zastupiteľstvom
Indikátor	Spracovanie ÚP CMZ
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

ZÁMER	Doplnenie územnoplánovacej dokumentácie
Opatrenie C.4.1.1.2	Spracovať územné plány obytných a výrobných zón
Cieľ opatrenia	Vytvoriť dokumenty, ktoré zabezpečia koncepčné riešenie priestorového a funkčného využitia jednotlivých častí mesta
Garant	Prednosta MsÚ
Spolupráca	Odborne spôsobilé osoby, verejnosť, podnikateľský a 3. sektor
Náklady	5 000 000,-
Zdroje financovania	Z finančných zdrojov mesta
Termín	2009 - 2010
Úlohy	Predbežné spracovanie podkladov Príprava verejnej súťaže Spracovanie územných plánov zón Schválenie mestským zastupiteľstvom
Indikátor	Spracovanie ÚP zón
Zdroj	RNDr. Peter Tremboš, PhD.
Spracoval	RNDr. Peter Tremboš, PhD.

Poznámka:

9. Monitoring

Poukazuje na to, ktoré priority je z hľadiska stanovených cieľov potrebné naplniť tak, aby sa zabezpečil trvalo udržateľný rozvoj mesta Pezinok. Všetky zmeny v dokumente schvaľuje mestské zastupiteľstvo, ktoré určuje tím ľudí, ktorí sú zodpovední za vykonateľnosť, kontrolu, monitorovanie a hodnotenie realizácie tohto strategického plánu. Pre zabezpečenie realizácie programu a následného monitoringu plnenia stanovených úloh bude do 2 mesiacov od schválenia PHSR v mestskom zastupiteľstve ustanovený monitorovací výbor.

Popis činností monitorovacieho výboru:

1. spracovať monitorovaciu správu PHSR za príslušný rok každoročne v stanovenom termíne,
2. prezentovať monitorovaciu správu PHSR pred mestským zastupiteľstvom,
3. stanoviť hodnoty ukazovateľov splnenia úlohy pre jednotlivé aktivity,
4. zabezpečiť informovanosť verejnosti o programe a jeho plnení,
5. aktualizovať PHSR na základe výsledkov monitorovacej správy, prípadne podnetov obecného zastupiteľstva.

Súčasťou monitorovacej správy sú monitorovacie formuláre, ktoré sa vyplňajú pre každú aktivitu samostatne. V monitorovacom formulári sa sleduje najmä miera plnenia danej aktivity v porovnaní s plánovanými hodnotami ukazovateľov.

Monitorovací formulár:

Označenie oblasti	Číslo aktivity	Názov aktivity			
	ukazovatele	plánovaná hodnota	splnená hodnota	(%)	spôsob overenia²²
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
slovné ohodnotenie plnenia aktivity					
Celkové vyjadrenie plnenia aktivity v %:					

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok bude po schválení jeho znenia v mestskom zastupiteľstve zverejnený na internetovej stránke mesta (<http://www.pezinok.sk>)

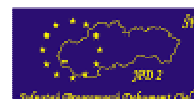
²² Príklad možných spôsobov overenia plnenia stanovených ukazovateľov:

A – anketa (prieskum verejnej mienky)

B – stanovené dodávateľom tovarov a služieb

C – počet rozdanych označení účastníkom (pri kultúrnych či športových podujatiach)

D – zoznam členov klubu, prezenčná listina



a v tlačenej forme verejne prístupný na Mestskom úrade. Rovnako bude zverejňovaná každoročne spracovaná Monitorovacia správa o plnení stanovených cieľov.

10. Nadväznosť na strategické dokumenty

Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok (PHSR mesta Pezinok) stanovuje prioritné aktivity, ktorých realizácia je v záujme obyvateľov mesta. Tieto prioritné aktivity sú rozčlenené v troch prioritných oblastiach:

- **Hospodársky rozvoj a základná infraštruktúra,**
- **Sociálny rozvoj a kvalita života,**
- **Samospráva a verejné služby.**

Aktivity PHSR mesta Pezinok sú v súlade s prioritami určenými na národnej i regionálnej úrovni, ktoré sú definované v nasledovných dokumentoch:

10.1 Dokumenty národnej úrovne

1. Národný strategický referenčný rámec a operačné programy v ňom zadefinované

Aktivity uvedených prioritných oblastí sú stanovené s ohľadom na potreby obyvateľov mesta, a zároveň sú v súlade so strategickým dokumentom Slovenskej republiky – Národným strategickým referenčným rámcom (NSRR) na programovacie obdobie 2007 - 2013.

Niektoré z aktivít stanovených v PHSR nadväzujú priamo na aktivity NSRR a môžu byť financované zo štrukturálnych fondov a kohézneho fondu z nasledovných operačných programov:

- **Operačný program Bratislavský kraj,**
- **Operačný program Zamestnanosť a sociálna inklúzia,**
- **Operačný program Životné prostredie.**

2. STRATÉGIA KONKURENCIESCHOPNOSTI SLOVENSKA DO ROKU 2010 - Národná lisabonská stratégia

Hlavný cieľ stratégie je jednoznačný: zabezpečiť, aby Slovensko čo najrýchlejšie dobehlo životnú úroveň najvyspelejších krajín EÚ. Tento cieľ sa dá dosiahnuť iba prostredníctvom rýchleho a dlhodobého hospodárskeho rastu. V trhovej ekonomike ho štát môže podporiť len tak, že bude vytvárať vhodné podmienky pre rast ekonomickej konkurencieschopnosti krajiny. Preto je možné nazvať túto stratégiu aj stratégiou rozvoja konkurencieschopnosti Slovenska. Takáto stratégia si v prvom rade vyžaduje správnu víziu, kam by sa mala naša krajina uberať v čoraz viac integrovanej Európe a globalizovanom svete.

Keďže stratégia prezentovaná v tomto dokumente je základnou stratégiou hospodárskeho rozvoja Slovenska do roku 2010, všetky ostatné vládne iniciatívy a dokumenty pre toto obdobie s ňou musia byť plne kompatibilné a prispievať k jej napĺňaniu. Osobitne sa to týka stratégie využitia štrukturálnych fondov Európskej Únie v nasledovnom programovacom období (2007 – 2013).



Základný dlhodobý cieľ hospodárskej politiky je zabezpečiť čo najvyšší rast konkurencieschopnosti slovenskej ekonomiky na základe rastu zamestnanosti a produktivity, a tým aj životnej úrovne a plátov.

Z toho dôvodu je nevyhnutné, aby vo svojej rozvojovej časti stratégia zamerala na štyri oblasti, ktoré sú z tohto hľadiska za najdôležitejšie:

- informačná spoločnosť
 - informačná gramotnosť
 - efektívna elektronizácia verejnej správy
 - **široká dostupnosť internetu**

- inovácie, veda a výskum
 - Výchova a podpora kvalitných vedcov
 - Výskum medzinárodnej kvality a s adekvátnym prepojením na podnikateľskú sféru
 - **Účinná verejná podpora podnikateľských aktivít zameraných na vývoj a inovácie**

- podnikateľské prostredie
 - Vysoká vymožitelnosť práva
 - Verejné inštitúcie ako partner a nie bremeno
 - Efektívny prístup ku kapitálovému trhu pre všetky podniky
 - **Kvalitná fyzická infraštruktúra a služby v sieťových odvetviach**

- vzdelávanie a investície do ľudí
 - **Moderná vzdelávacia politika**
 - **Dosiahnutie vysokej miery zamestnanosti**
 - Vyrovnanie sa so starnutím obyvateľstva

3. Stratégia trvalo udržateľného rozvoja

Kľúčové ciele:

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Zachovať schopnosť Zeme udržiavať život v celej jeho rozmanitosti, rešpektovať obmedzenosť prírodných zdrojov planéty a zabezpečiť vysokú úroveň ochrany a zvýšenie kvality životného prostredia. Predchádzať znečisťovaniu životného prostredia, znižovať ho a podporovať trvalo udržateľnú spotrebu a výrobu, aby sa prerušilo prepojenie medzi hospodárskym rastom a zhoršovaním životného prostredia.

SOCIÁLNA SPRAVODLIVOSŤ A SÚDRŽNOSŤ

Podporovať demokratickú, zdravú, bezpečnú a spravodlivú spoločnosť, ktorá sa zakladá na sociálnej integrácii a súdržnosti, a ktorá rešpektuje základné práva a kultúrnu rôznorodosť, zabezpečuje rovnosť príležitostí a bojuje proti akejkoľvek podobe diskriminácie.

HOSPODÁRSKA PROSPERITA

Podporovať prosperujúce, inovačné a konkurencieschopné hospodárstva, bohaté na znalosti, ktoré je účinné pri ochrane životného prostredia, a ktoré zaručuje vysokú životnú úroveň, plnú zamestnanosť a kvalitnú prácu v celej Európskej únii.



10.2 Dokumenty na regionálnej úrovni

1. PHSR Bratislavského samosprávneho kraja

Globálnym cieľom definovaným v Programe hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja je všestranný rozvoj územia v záujme zvýšenia kvality života jeho obyvateľov v súlade s princípmi trvale udržateľného rozvoja.

Špecifické strategické ciele, ktoré vychádzajú z globálneho cieľa a sú riešené v PHSR Bratislavského samosprávneho kraja:

- Doprava,
- Životné prostredie,
- Znalostná ekonomika,
- Sociálna inklúzia,
- Služby a cestovný ruch.

Vychádzajúc z popísaných princípov PHSR Bratislavského samosprávneho kraja môžeme konštatovať, že PHSR mesta Pezinok je plne v súlade s globálnym aj špecifickými strategickými cieľmi Bratislavského samosprávneho kraja.

11. Zoznam tabuliek a grafov

Tabuľky

č.	názov tabuľky	číslo strany
1	Priemerné mesačné úhrny zrážok (1961-70)	7
2	Vybrané ukazovatele snehovej pokrývky (1931-80)	7
3	Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 - 2005	12
4	Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 - 2005 v rozdelení muži a ženy	13
5	Migračný prírastok / úbytok	14
6	Prírodný prírastok / úbytok	14
7	Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok k 31.12. 2003	15
8	Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok v roku 2001	15
9	Veková štruktúra obyvateľov SR	16
10	Národnostná štruktúra obyvateľov	16
11	Porovnanie najzastúpenejších národností v meste Pezinok s údajmi SR	17
12	Religiózna štruktúra obyvateľov	17
13	Vzdelanostná štruktúra obyvateľov mesta Pezinok	19
14	Domový fond podľa obdobia výstavby	20
15	Domový fond podľa kategórie bytov (2001)	21
16	Domy, byty a ukazovatele bývania (2001) - I.	22
17	Domy, byty a ukazovatele bývania (2001) - II.	22
18	Domy, byty a ukazovatele bývania (2001) - III.	23
19	Vybavenie bytov (2001)	23
20	Vybavenie domácností - spôsob vykurovania (2001)	26
21	Vybavenie domácností (2001)	27
22	Porovnanie počtu uchádzačov o zamestnanie z BSK v sledovanom období	28
23	Rozdelenie uchádzačov o pracovné miesto podľa dispozície potrebám trhu práce	29
24	miera nezamestnanosti v % na jednotlivých územiach BSK	29
25	Uchádzači o zamestnanie na jednotlivých BSK	30
26	Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa doby evidencie v meste Pezinok ku koncu 3.štvrtroka 2006	31
27	Priemerný evidenčný počet zamestnancov a priemerná nominálna mesačná mzda podľa OKEČ v Pezinku	32
28	Návrhy ceny tepla na rok 2007	39
29	Schválená cena tepla za rok 2006	39
30	Štruktúra právnických osôb podľa právnych foriem a ekonomických činností v okrese Pezinok k 30.9. 2006	42
31	Živnostníci podľa ekonomických činností v okrese Pezinok k 30.09.2006	43
32	Rozpis druhov pozemkov v Pezinku a Grinave v m ²	44
33	Stavy hospodárskych zvierat v okrese Pezinok k 30.9. 2006	45

34	Priemerný evidenčný počet zamestnancov v okrese Pezinok za 1-3. štvrťrok 2006 zoradený podľa ek, činnosti, ktorá zamestnáva najviac zamestnancov	46
35	Priemerná nominálna mesačná mzda v Sk v okrese Pezinok za 1-3. štvrťrok 2006 od najvyššej po najnižšiu zoradená podľa OKEČ	47
36	Vybrané ukazovatele vo vnútornom obchode, hoteloch a reštauráciách v podnikoch s počtom zamestnancov 20 a viac v Bratislavskom kraji za 1-3. štvrťrok 2006	49
37	Materské školy v Pezinku v šk. roku 2006/07 - stav k 30.9. 2006	51
38	Špeciálne materské školy v Pezinku v šk. roku 2006/07 - stav k 15.9. 2006	51
39	Základné školy v Pezinku v šk. roku 2006/07	52
40	Špeciálna základná škola v Pezinku v šk. roku 2006/07	52
41	Vybraté stredné školy v Pezinku v šk. roku 2006/07	53
42	Prehľad vzniku odpadov podľa OKEČ v okrese Pezinok v tonách	63
43	Uzavretie a rekultivácia skládok odpadov v okrese Pezinok do roku 2005	67
44	Vývoj príjmov	71
45	Vývoj výdavkov	71

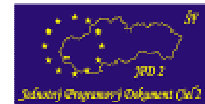
Grafy

č.	názov grafu	číslo strany
1	Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 - 2005	12
2	Vývoj počtu obyvateľov v meste Pezinok v rokoch 1998 - 2005 v rozdelení muži a ženy	13
3	Migračný prírastok / úbytok	13
4	Prirodzený prírastok / úbytok v rokoch 1998 - 2004	14
5	Veková štruktúra obyvateľov mesta Pezinok v roku 2003	15
6	Národnostná štruktúra obyvateľov v roku 2001	17
7	Religiózná štruktúra obyvateľov	18
8	Vzdelanostná štruktúra obyvateľov mesta Pezinok	20
9	Domový fond v meste Pezinok podľa obdobia výstavby	21
10	Domový fond podľa kategórie bytov	21
12	Vybavenie domácností - pripojenie na kanalizačnú sieť	24
13	Vybavenie domácností - pripojenie na plyn	24
14	Vybavenie domácností - pripojenie na vodovodnú sieť	25
15	Vybavenie domácností - spôsob vykurovania	26
16	Vybavenie domácností	26
17	Vybavenie domácností	27
18	Porovnanie počtu uchádzačov o zamestnanie z BSK v sledovanom období	28
19	Rozdelenie uchádzačov o pracovné miesto podľa dispozície potrebám trhu práce	29
20	Porovnanie mier nezamestnanosti jednotlivých území BSK	30
21	Podiel počtu uchádzačov o zamestnanie na jednotlivých okresoch BSK	30

22	Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa doby evidencie v meste Pezinok ku koncu 3.štvrtroka 2006	31
23	Priemerný počet zamestnancov spoločností podľa ekonomickej činnosti (Pezinok)	33
24	Priemerná nominálna mesačná mzda podľa ekonomickej činnosti (Pezinok)	34
25	Vývoj bežných príjmov	71
26	Vývoj kapitálových príjmov	72
27	Vývoj finančných operácií	72
28	Vývoj bežných výdavkov	73
29	Vývoj kapitálových výdavkov	73
30	Vývoj finančných operácií	74
31	Vývoj bežných príjmov a výdavkov	74
32	Vývoj kapitálových príjmov a výdavkov	75
33	Vývoj finančných operácií	75



Program hospodárskeho a sociálneho
rozvoja mesta Pezinok



Príloha 1

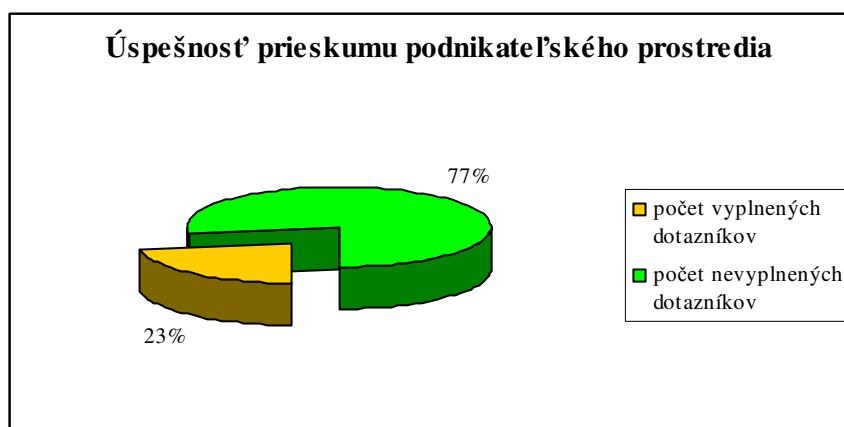
Prieskum podnikateľského prostredia

Vyhodnotenie prieskumu podnikateľského prostredia

Dotazníky na prieskum podnikateľského prostredia boli zasielané vybranej vzorke podnikateľských subjektov v meste Pezinok v dňoch 26.1.2007 a 29.1.2007. Vybranú vzorku tvorilo 300 podnikateľských subjektov.

Dotazník bol zasielaný poštou vybraným podnikateľským subjektom, a zároveň bol uverejnený na internetovej stránke mesta Pezinok – www.pezinok.sk a v mesačníku Pezinčan č.1/2007. 19 dotazníkov sa vrátilo s poznámkou pošty „Adresát neznámy“.

Termín uzávierky na odovzdanie vyplnených dotazníkov bol 23.2.2007. Do uvedeného termínu bolo odovzdaných celkom 68 dotazníkov. 5 dotazníkov bolo zaslaných elektronicky na adresu srobarova@skms.sk a 63 bolo doručených poštou na adresu: Mestský úrad Pezinok, Radničné nám. 7, 902 14 Pezinok.



Graf 1: Úspešnosť prieskumu podnikateľského prostredia

Vyhodnotenie jednotlivých otázok dotazníka:

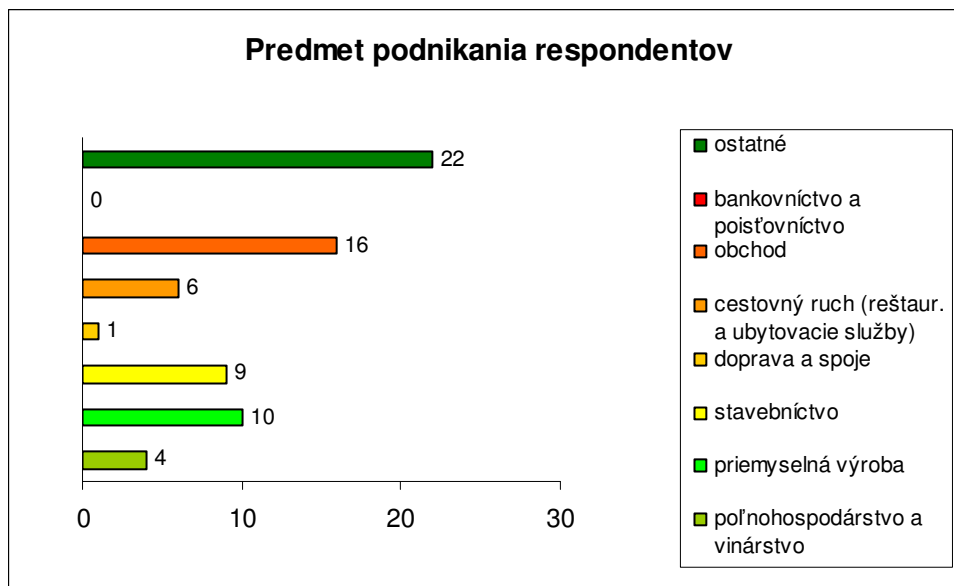
I. Základné údaje

Otázka 1: Predmet podnikania

Na uvedenú otázku odpovedalo všetkých 68 respondentov. Vyhodnotenie odpovedí je znázornené v nasledovnej tabuľke a grafe.

poľnohospodárstvo a vinárstvo	priemyselná výroba	stavebníctvo	doprava a spoje	cestovný ruch (reštaur. a ubytovacie služby)	obchod	bankovníctvo a poisťovníctvo	ostatné
4	10	9	1	6	16	0	22

Tabuľka 1: Predmet podnikania respondentov



Graf 3: Predmet podnikania respondentov

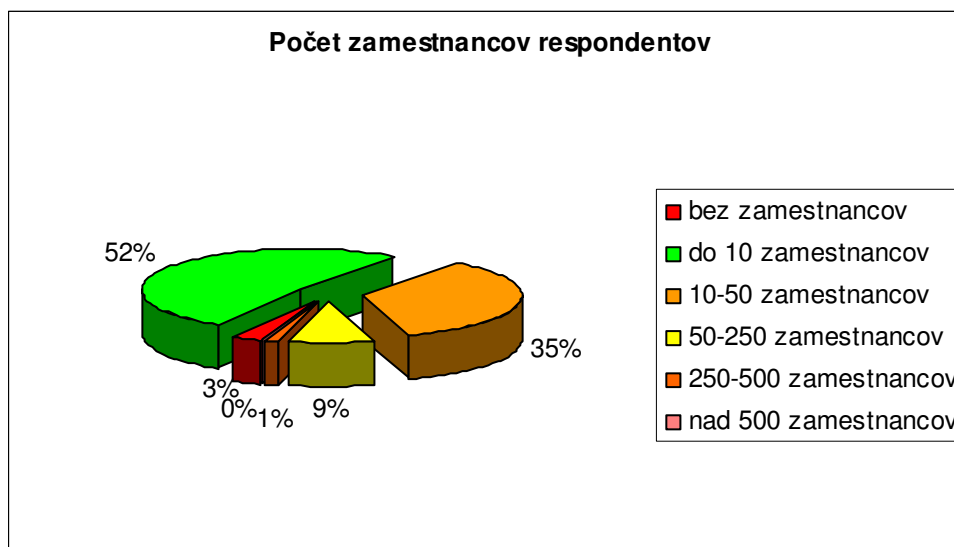
Z predchádzajúcej tabuľky a grafu vyplýva, že medzi respondentmi realizovaného prieskumu podnikateľského prostredia v meste Pezinok boli najzastúpenejšie subjekty v oblasti obchodu (23,5% z počtu respondentov) a ostatných činnostiach (32,3% z počtu respondentov). V bratislavskom samosprávnom kraji je najzastúpenejšie práve odvetvie obchodu (37,6% z celkového počtu podnikateľských subjektov bratislavského samosprávneho kraja).

Otázka 2: Počet zamestnancov

Na otázku číslo 2 odpovedalo všetkých 68 respondentov. Z nasledovnej tabuľky a grafu vyplýva, že dotazník vyplnili 2 živnostníci, 59 mikro a malých podnikov, 6 stredných podnikov a 1 veľký podnik.

bez zamestnancov	do 10 zamestnancov	10-50 zamestnancov	50-250 zamestnancov	250-500 zamestnancov	nad 500 zamestnancov
2	35	24	6	1	0

Tabuľka 2: Počet zamestnancov respondentov

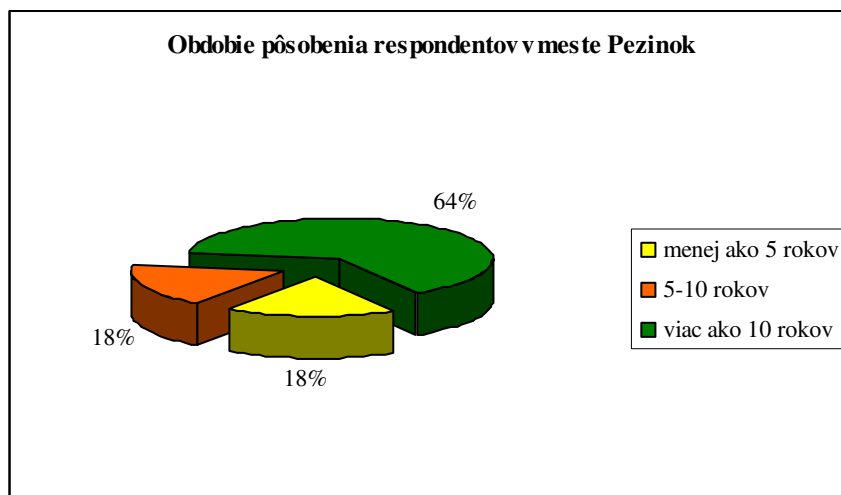


Graf 4: Počet zamestnancov respondentov

Mikro a malé podniky sú v meste Pezinok najzastúpenejšie (spolu až 90%). V bratislavskom samosprávnom kraji predstavuje podiel mikro a malých podnikov 97,3% z celkového počtu podnikateľských subjektov v kraji.

Otázka 3: Obdobie pôsobenia Vašej spoločnosti v Pezinku

Na uvedenú otázku neodpovedal jeden respondent. Odpovede ostatných respondentov sú zaznamenané v nasledovnej tabuľke a grafe. Z odpovedí vyplýva, že až 64% respondentov podniká v meste Pezinok viac ako 10 rokov.



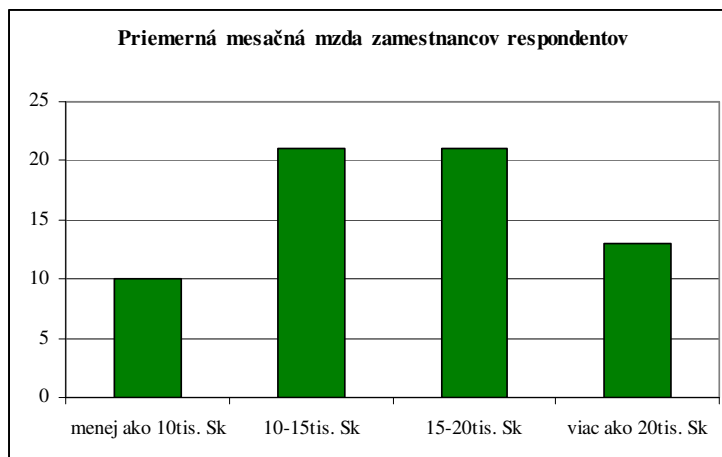
Graf 5: Obdobie pôsobenia respondentov v meste Pezinok

Otázka 4: Priemerná mesačná mzda vo Vašej spoločnosti

Na otázku číslo 4 neodpovedali traja respondenti. Podľa výsledkov prieskumu je zrejmé, že zamestnanci v meste Pezinok zarábajú najviac v intervale od desať do dvadsaťtisíc Sk (pozri tabuľku a graf).

menej ako 10tis. Sk	10-15tis. Sk	15-20tis. Sk	viac ako 20tis. Sk
10	21	21	13

Tabuľka 3: Priemerná mesačná mzda zamestnancov respondentov



Graf 6: Priemerná mesačná mzda zamestnancov respondentov

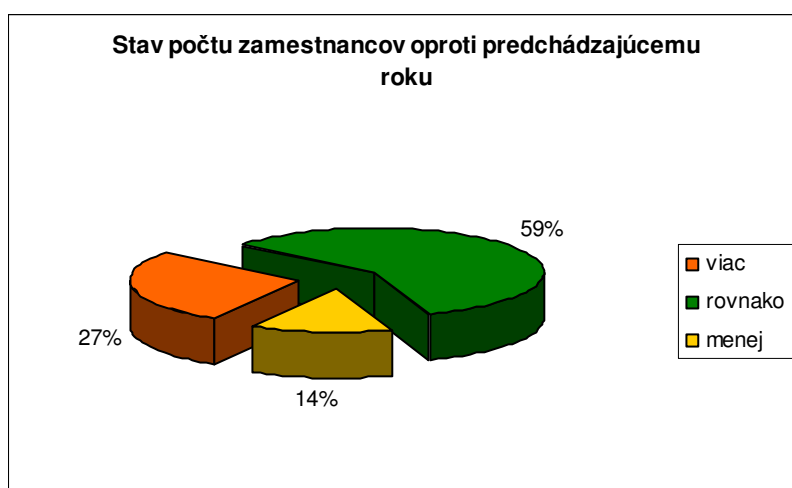
Zamestnanci **poľnohospodársky a vinársky zameraných** podnikateľských subjektov zarábajú v priemere v intervale od 10-15tisíc Sk (priemerná nominálna mzda odvetvia je 17 009 Sk). Zamestnanci **priemyselných podnikov** v priemere od 15-20 tisíc Sk (priemerná nominálna mzda odvetvia je 28 881 Sk), v **stavebníctve** sa priemerná mzda nedá objektívne určiť, pretože z 9 respondentov zamestnanci troch podnikateľských subjektov zarábajú v intervale 10-15 tisíc Sk, v ďalších troch podnikov v relácii 15-20 tisíc Sk a v posledných troch podnikoch od 15-20 tisíc Sk (priemerná nominálna mzda odvetvia je 23 831 Sk). Respondent z **oblasti dopravy a spojov** na uvedenú otázku neodpovedal. Zamestnanci **cestovného ruchu vrátane reštauračných a ubytovacích služieb** zarábajú v priemere od 10-15 tisíc Sk (priemerná nominálna mzda odvetvia je 16 107 Sk). Zamestnanci **obchodne orientovaných** podnikateľských subjektov zase v priemere od 15-20 tisíc Sk (priemerná nominálna mzda odvetvia je 24 012 Sk).

Priemerná nominálna mesačná mzda v meste Pezinok dosiahla v treťom štvrtroku 2006 18 201 Sk (údaj z Bulletinu 3/2006 - Krajská správa ŠÚ SR), pričom je podľa výsledkov prieskumu podnikateľského prostredia zrejme, že u respondentov dosahuje priemerná mzda výšku 15 tisíc Sk.

II. Vývojové trendy a rozvojové zámery

Otázka 5: Koľko máte zamestnancov v porovnaní so stavom z minulého roka?

Dvaja respondenti neodpovedali na položenú otázku. Až 39 podnikateľských subjektov z Pezinka (t.j. 59% respondentov) odpovedalo na túto otázku, že stav ich zamestnancov sa oproti minulému roku nezmenil. 27% respondentov (t.j. 18 podnikov) odpovedalo, že stav ich zamestnancov sa zvýšil v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Zvyšných 14% respondentov (t.j. 9 podnikateľských subjektov) znížilo počet svojich pracovníkov (pozri Graf 6: Stav počtu zamestnancov oproti predchádzajúcemu roku).



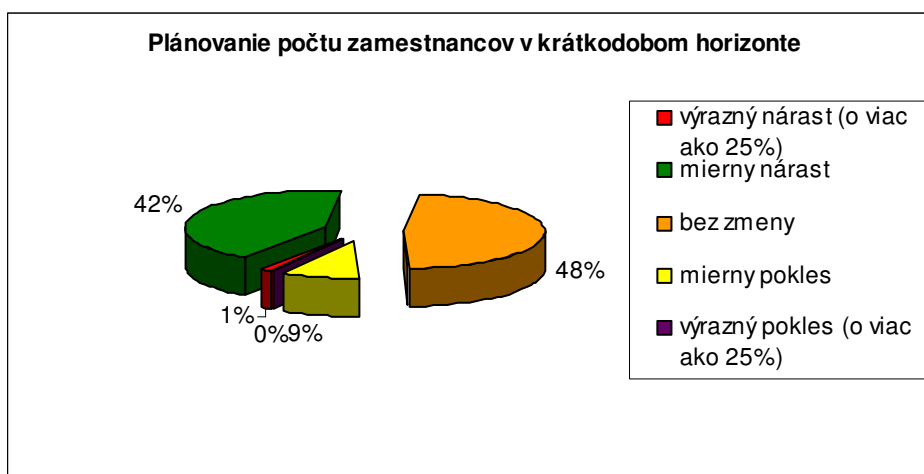
Graf 7: Stav počtu zamestnancov oproti predchádzajúcemu roku

Otázka 6: Akú zmenu v počte zamestnancov očakávate v horizonte 1-2 rokov?

Na uvedenú otázku neodpovedal jeden respondent. Podľa vyhodnocovacej tabuľky a grafu je zrejmé, že 32 podnikateľských subjektov (t.j. 48% respondentov) neočakáva žiadne zmeny v počte zamestnancov v priebehu jedného až dvoch rokov. 28 podnikov v meste Pezinok (t.j. 42% respondentov) očakáva mierny nárast v počte zamestnancov, kým naopak 6 respondentov (t.j. 9% z opýtaných) plánuje mierny pokles počtu zamestnancov. Výrazný nárast plánuje len 1 subjekt a výrazný pokles ani jeden z opýtaných spoločností.

výrazný nárast (o viac ako 25%)	mierny nárast	bez zmeny	mierny pokles	výrazný pokles (o viac ako 25%)
1	28	32	6	0

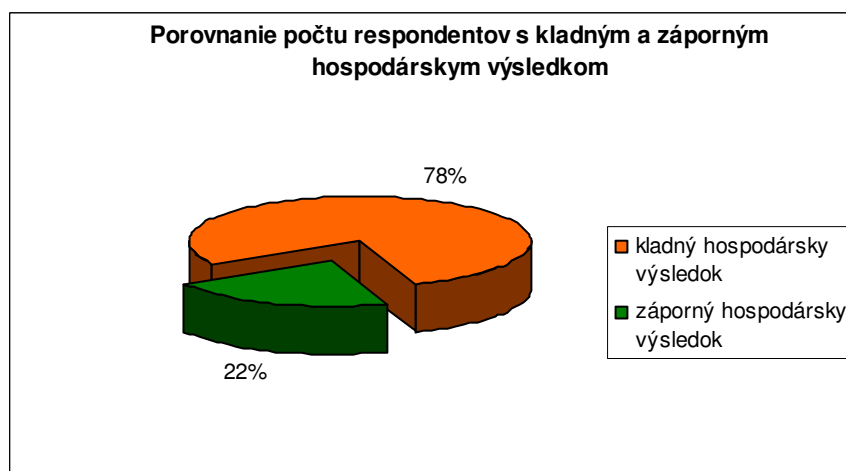
Tabuľka 4: Plánovanie počtu zamestnancov v krátkodobom horizonte



Graf 8: Plánovanie počtu zamestnancov v krátkodobom horizonte

Otázka 7: Dosiahla Vaša spoločnosť v minulom roku kladný hospodársky výsledok?

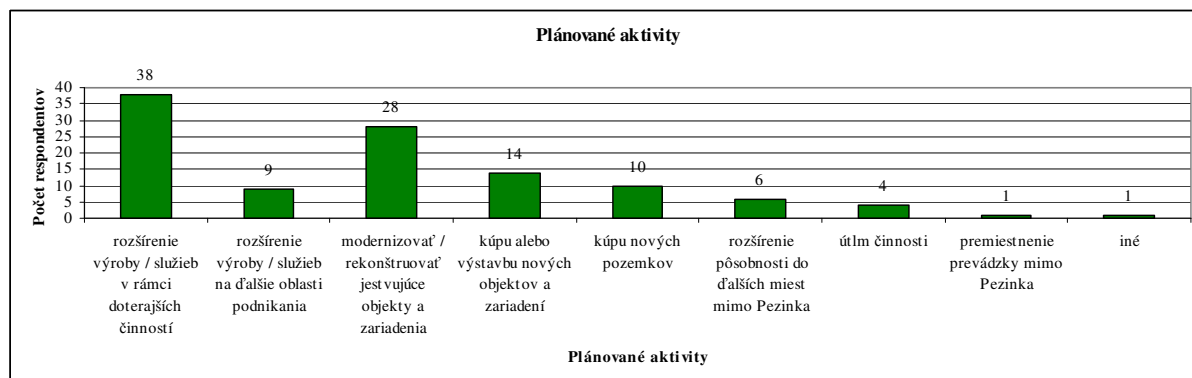
Na otázku číslo 7 neodpovedali štyria respondenti. Päťdesiat respondentov uviedlo (t.j.78% opýtaných), že dosiahli kladný hospodársky výsledok. Štrnásť podnikateľských subjektov z Pezinka (t.j. 22% respondentov) nedosiahlo kladný hospodársky výsledok.



Graf 9: Porovnanie počtu respondentov s kladným a záporným hospodárskym výsledkom

Otázka 8: Do budúcnosti plánujete

Respondenti mohli označiť viac ponúkaných možností. Na položenú otázku nereagovali 4 respondenti. Graf 10: Plánované aktivity respondentov znázorňuje odpovede jednotlivých respondentov. Najviac respondentov plánuje rozšíriť svoju výrobu, prípadne poskytovanie služieb v rámci doterajších činností (38 respondentov). 28 z opýtaných podnikateľských subjektov by chcelo v budúcnosti modernizovať, príp. rekonštruovať existujúce objekty a zariadenia. 14 spoločností plánuje kúpu alebo výstavbu nových objektov a zariadení. 10 respondentov bude kupovať nový pozemok. 9 subjektov plánuje rozšíriť svoju výrobu alebo služby na ďalšie oblasti podnikania. 6 spoločností by sa chcelo etablovať na trhoch iných miest mimo Pezinka. 4 subjekty plánujú útlm činnosti a jedna organizácia inú aktivitu (premiestnenie prevádzky v rámci mesta).



Graf 10: Plánované aktivity respondentov

Všetky **poľnohospodárske a vinárske podniky** budú v budúcnosti modernizovať alebo rekonštruovať jestvujúce objekty a zariadenia. Väčšina z nich okrem tejto aktivity plánuje aj rozšírenie výroby v rámci doterajších činností a kúpu nových pozemkov.

80% podnikov zameraných na **priemyselnú výrobu** plánuje rozšíriť svoju výrobu v rámci doterajších činností. Väčšina priemyselných podnikov (60%) chce kupovať alebo postaviť nové objekty a zariadenia. Polovica priemyselných podnikov bude modernizovať alebo rekonštruovať v budúcnosti jestvujúce objekty a zariadenia.

Väčšina **stavebných spoločností** plánuje rozšíriť svoju výrobu a poskytovanie služieb v rámci doterajších činností.

Spoločnosť zaoberajúca sa **dopravou a spojmi** sa nevyjadrila k danej otázke.

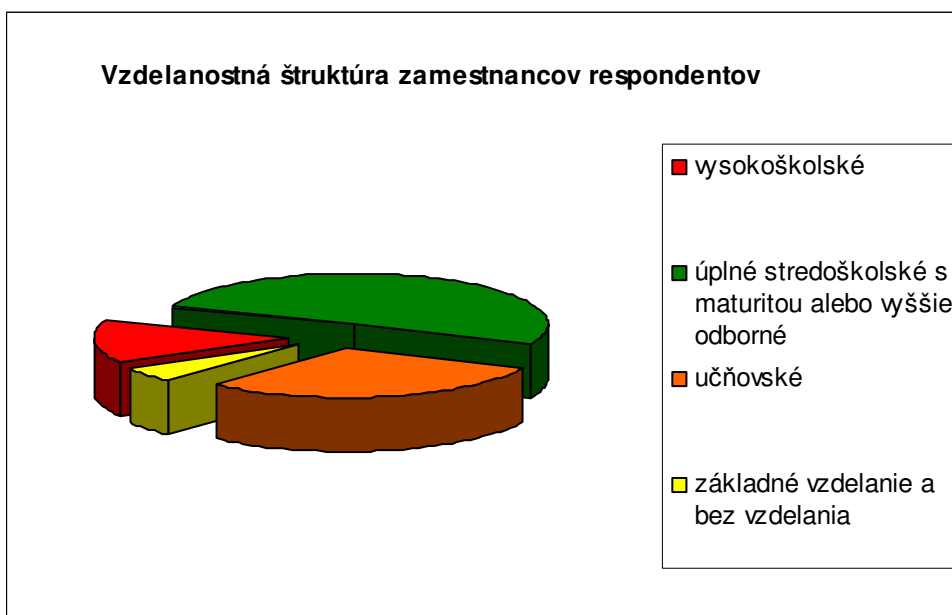
Polovica spoločností **cestovného ruchu (vrátane poskytovania reštauračných a ubytovacích služieb)** plánuje modernizovať, prípadne rekonštruovať jestvujúce objekty a zariadenia. 33% opýtaných sa k uvedenej otázke nevyjadrilo a jeden subjekt by chcel rozšíriť poskytovanie služieb v rámci svojich doterajších činností.

Pri **obchodných a ostatných spoločnostiach** sa nedá určiť väčšinový trend v plánovaní aktivít do budúcnosti.

III. Zamestnanci a trh práce

Otázka 9: Vzdelanostná štruktúra zamestnancov Vašej spoločnosti

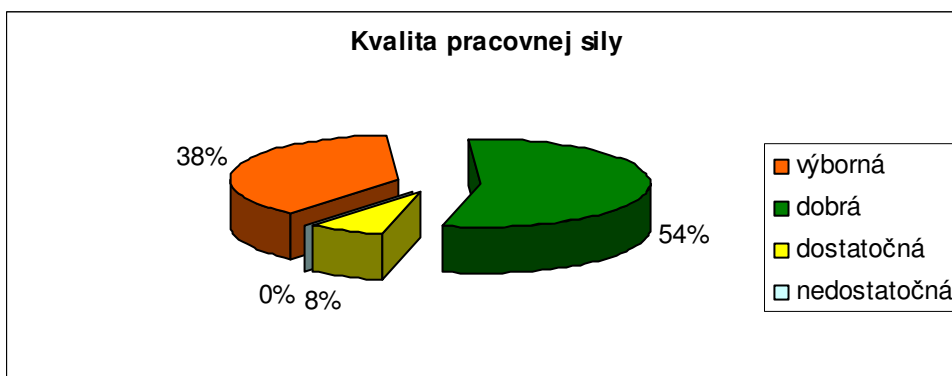
Na túto otázku neodpovedalo päť respondentov. Z vyplnených dotazníkov vyplýva, že približne 14% zamestnancov všetkých respondentov je vysokoškolsky vzdelaných, 51% je stredoškolsky vzdelaných (úplne stredoškolské vzdelanie s maturitou alebo vyššie odborné), 30% má učňovské vzdelanie a približne 5% má základné vzdelanie alebo je bez vzdelania. Uvedené je znázornené v nasledovnom grafe.



Graf 11: Vzdelanostná štruktúra zamestnancov respondentov

Otázka 10: Ako hodnotíte kvalitu pracovnej sily vo Vašej spoločnosti?

Na uvedenú otázku nereagovali dvaja respondenti. Až 54% subjektov (t.j. 36 respondentov) uviedlo, že kvalita ich pracovnej sily je dobrá. 38% subjektov (t.j. 25 respondentov) považuje svoju pracovnú silu za výbornú. 8% subjektov (t.j. 5 respondentov) hodnotí svoju pracovnú silu za dostatočnú. Nik z opýtaných neoznačil svoju pracovnú silu za nedostatočnú.



Graf 12: Kvalita pracovnej sily

Otázka 11: Ktoré problémy na trhu práce sú z hľadiska Vašej spoločnosti najzávažnejšie?

Respondenti mohli označiť viacero možností. Na položenú otázku neodpovedalo päť respondentov.

Odpovede jednotlivých subjektov znázorňuje nasledovný graf.



Graf 13: Problémy na trhu práce

IV. Podnikateľské prostredie

Otázka 12: Do akej miery pozitívne ovplyvňujú činnosť Vašej spoločnosti nasledovné faktory?

Respondenti mali dôležitosť jednotlivých faktorov označiť v stupnici od 1 do 4, pričom 1 = najmenej významné a 4 = najvýznamnejšie.

1. výhodná poloha mesta

Neodpovedalo 12 respondentov, čo predstavuje 18%. Uvedený faktor za najvýznamnejší považuje 38% respondentov. 23% mu priradilo hodnotu 3, 15% hodnotu 2 a najmenej významný je podľa 6% respondentov.

2. atraktívne prírodné prostredie a historické pamiatky

Neodpovedalo 6 respondentov, t.j. 9%. Za najmenej významný faktor ho považuje 42% respondentov. 18% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 13% hodnotu 3 a 18% respondentov ho považuje za najvýznamnejší.

3. dopravná a technická infraštruktúra

Neodpovedalo 6 respondentov, t.j. 9%. Za najmenej významný faktor ho považuje 15% respondentov, 23% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 31% hodnotu 3 a 22% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

4. kvalita a dostatok pracovnej sily

Neodpovedalo 8 respondentov, t.j. 12%. Za najmenej významný faktor ho považuje 13% respondentov, 32% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 28% hodnotu 3 a 15% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

5. kvalita životného prostredia

Neodpovedalo 9 respondentov, t.j. 13%. Za najmenej významný faktor ho považuje 24% respondentov, 37% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 22% hodnotu 3 a 4% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

6. ústretovosť úradov a orgánov mesta

Neodpovedalo 6 respondentov, t.j. 9%. Za najmenej významný faktor ho považuje 12% respondentov, 13% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 45% hodnotu 3 a 21% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

7. možnosť spolupráce s inými firmami

Neodpovedalo 8 respondentov, t.j. 12%. Za najmenej významný faktor ho považuje 15% respondentov, 19% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 34% hodnotu 3 a 20% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

8. finančná dostupnosť nehnuteľností

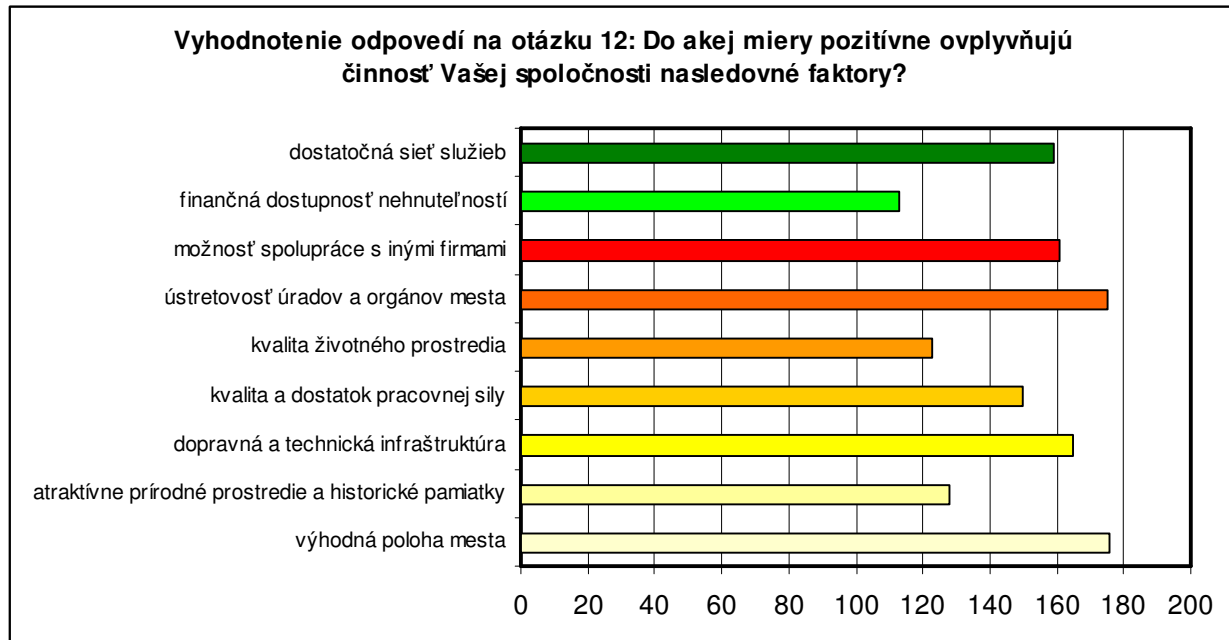
Neodpovedalo 11 respondentov, t.j. 16%. Za najmenej významný faktor ho považuje 32% respondentov, 28% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 16% hodnotu 3 a 8% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

9. dostatočná sieť služieb

Neodpovedalo 11 respondentov, t.j. 16%. Za najmenej významný faktor ho považujú 3% respondentov, 29% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 34% hodnotu 3 a 18% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

10. iné

Jeden respondent uviedol medzi iné faktory výhodu okresného mesta, ktorú považuje za najvýznamnejší faktor.



Graf 14: Vyhodnotenie odpovedí na otázku č. 12

Otázka 13: Do akej miery negatívne ovplyvňujú činnosť Vašej spoločnosti nasledovné faktory?

Respondenti mali dôležitosť jednotlivých faktorov označiť v stupnici od 1 do 4, pričom 1 = najmenej významné a 4 = najvýznamnejšie.

1. domáca alebo zahraničná konkurencia

Neodpovedalo 6 respondentov, t.j. 9%. Za najmenej významný faktor ho považuje 15% respondentov, 29% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 13% hodnotu 3 a 33% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

2. doprava a technická infraštruktúra

Neodpovedalo 9 respondentov, t.j. 13%. Za najmenej významný faktor ho považuje 25% respondentov, 26% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 24% hodnotu 3 a 12% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

3. úrokové sadzby

Neodpovedalo 10 respondentov, t.j. 15%. Za najmenej významný faktor ho považuje 28% respondentov, 31% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 17% hodnotu 3 a 9% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

4. vysoké ceny nehnuteľností

Neodpovedalo 7 respondentov, t.j. 10%. Za najmenej významný faktor ho považuje 25% respondentov, 22% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 21% hodnotu 3 a 22% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

5. náklady na energiu

Neodpovedalo 6 respondentov, t.j. 9%. Za najmenej významný faktor ho považuje 9% respondentov, 23% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 34% hodnotu 3 a 25% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

6. náklady na mzdy

Neodpovedalo 7 respondentov, t.j. 10%. Za najmenej významný faktor ho považuje 6% respondentov, 15% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 44% hodnotu 3 a 25% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

7. legislatívne obmedzenia

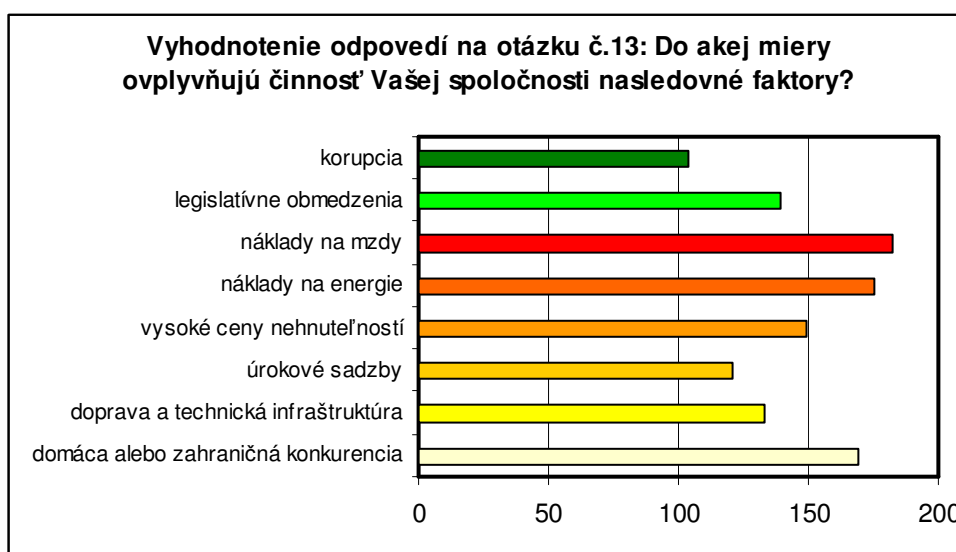
Neodpovedalo 12 respondentov, t.j. 18%. Za najmenej významný faktor ho považuje 13% respondentov, 32% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 21% hodnotu 3 a 16% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

8. korupcia

Neodpovedalo 13 respondentov, t.j. 19%. Za najmenej významný faktor ho považuje 40% respondentov, 21% respondentov mu pridelilo hodnotu 2, 10% hodnotu 3 a 10% respondentov ho považuje za najvýznamnejší faktor.

9. iné

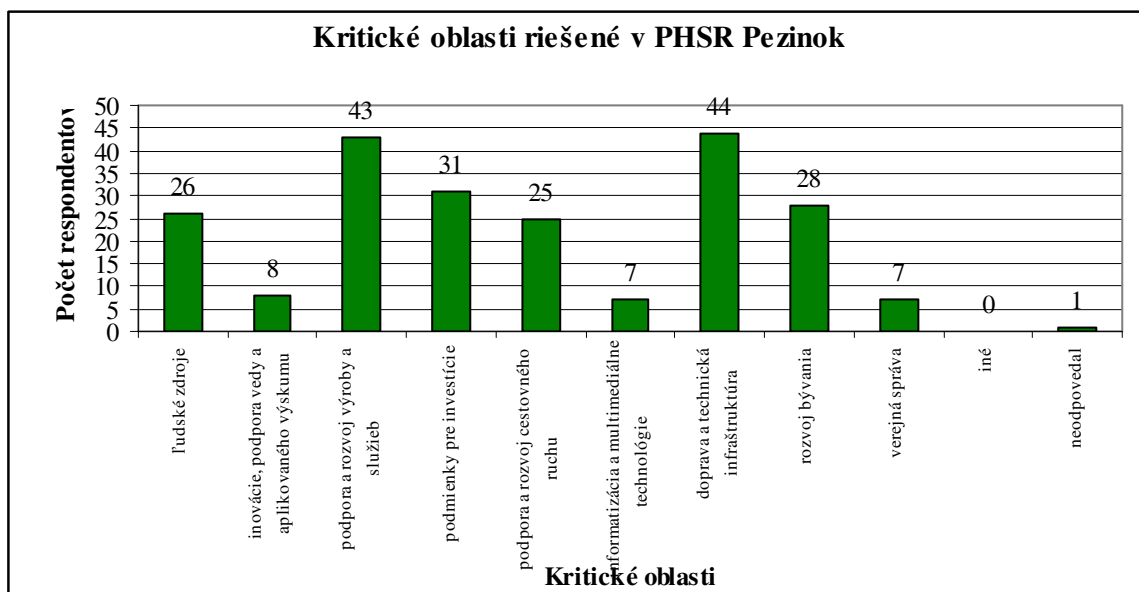
Dvaja respondenti uviedli ako iné faktory – spojenie a parkovanie.



Graf 15: Vyhodnotenie odpovedí na otázku č.13

Otázka 14: Ktorými kritickými oblastami by sa mal Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja prioritne zaoberať?

Respondenti mohli označiť 3 – 5 možností. Na položenú otázku v dotazníku neodpovedal jeden respondent. Odpovede sú zaznačené v grafe:

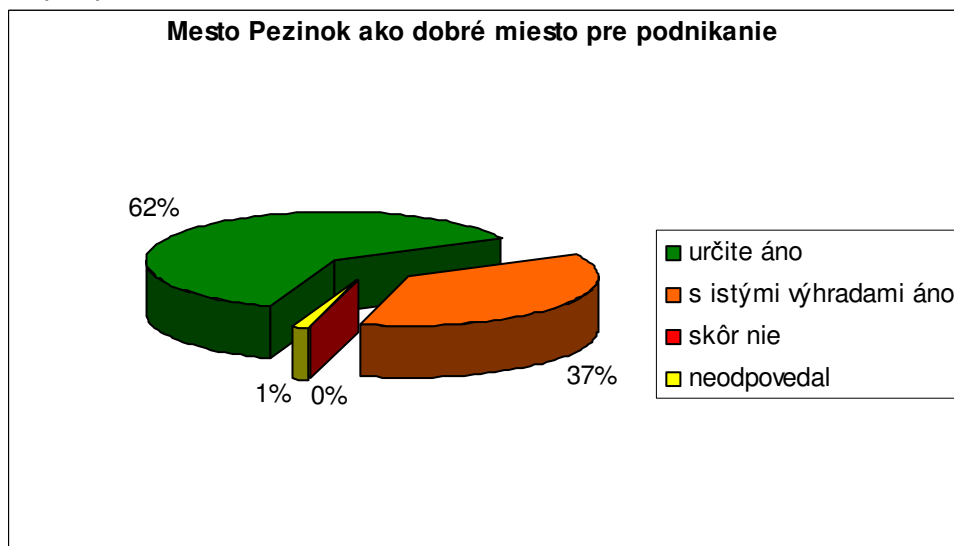


Graf 16: Kritické oblasti, ktoré by mali byť predmetom riešenia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok

V. Verejná správa

Otázka 15: Je podľa Vás mesto Pezinok dobrým miestom na podnikanie?

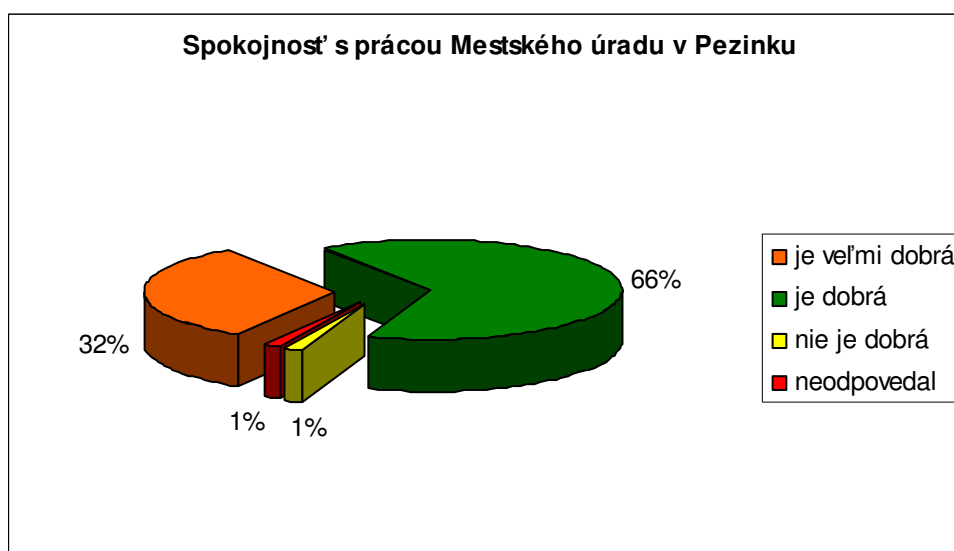
62% respondentov považuje mesto Pezinok za určite dobré miesto na podnikanie. 37% súhlasí s výhradami, že mesto Pezinok je dobré miesto na podnikanie. Jeden subjekt na položenú otázku nereagoval. Ani jeden z respondentov neuviedol, že mesto Pezinok nepovažuje za dobré miesto pre podnikanie.



Graf 17: Mesto Pezinok ako dobré miesto pre podnikanie

Otázka 16: Aký je Váš názor na prácu mestského úradu v Pezínku?

98% respondentov vyjadrilo spokojnosť s prácou Mestského úradu v Pezínku (66% považuje prácu úradu za veľmi dobrú a 32% za dobrú). Nespokojnosť vyjadrilo iba 1% respondentov. 1 respondent nereagoval na položenú otázku.



Graf 18: Spokojnosť s prácou Mestského úradu v Pezínku

Otázka 17: Ako hodnotíte nasledovné verejné služby poskytované Vašej spoločnosti?

Respondenti mali hodnotiť spokojnosť s verejnými službami v stupnici od 1 do 4, pričom 1 = najhoršie a 4 = najlepšie.

1. zásobovanie vodou

Uvedenú verejnú službu nehodnotilo 8 respondentov, t.j. 12%. Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju hodnotí 1% respondentov, 7% respondentov jej udelilo známku 2, 37% respondentov jej dalo známku 3 a 43% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.

2. odkanalizovanie

Uvedenú verejnú službu nehodnotilo 6 respondentov, t.j. 9%. Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju hodnotí 21% respondentov, 13% respondentov jej udelilo známku 2, 38% respondentov jej dalo známku 3 a 19% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.

3. likvidácia odpadov

Uvedenú verejnú službu nehodnotili 4 respondenti, t.j. 6%. Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju hodnotí 3% respondentov, 22% respondentov jej udelilo známku 2, 34% respondentov jej dalo známku 3 a 35% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.

4. požiarňa ochrana

Uvedenú verejnú službu nehodnotilo 8 respondentov, t.j. 12%. Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju neoznačil žiadny respondent, 3% respondentov jej udelilo známku 2, 40% respondentov jej dalo známku 3 a 45% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.

5. ochrana majetku

Uvedenú verejnú službu nehodnotilo 9 respondentov, t.j. 13%.

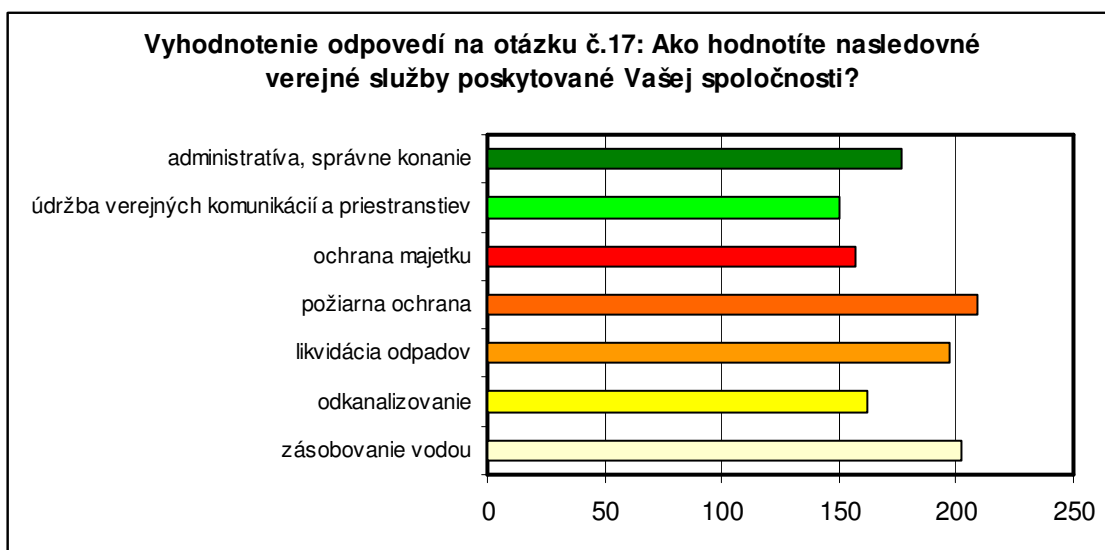
Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju označilo 9% respondentov, 29% respondentov jej udelilo známku 2, 31% respondentov jej dalo známku 3 a 18% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.

6. údržba verejných komunikácií a priestranstiev

Uvedenú verejnú službu nehodnotilo 5 respondentov, t.j. 7%. Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju hodnotí 16% respondentov, 34% respondentov jej udelilo známku 2, 34% respondentov jej dalo známku 3 a 9% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.

7. administratíva, správne konanie

Uvedenú verejnú službu nehodnotilo 8 respondentov, t.j. 12%. Za najhoršie poskytovanú verejnú službu ju neoznačil žiadny respondent, 26% respondentov jej udelilo známku 2, 40% respondentov jej dalo známku 3 a 22% respondentov si myslí, že ide o najlepšie poskytovanú službu.



Graf 19: Vyhodnotenie odpovedí na otázku č. 17

Otázka 18: Ako hodnotíte aktivity miestnej samosprávy v nasledujúcich oblastiach z hľadiska Vášho podnikania?

Respondenti mali hodnotiť spokojnosť s vybranými aktivitami miestnej samosprávy v stupnici od 1 do 4, pričom 1 = najhoršie a 4 = najlepšie.

1. pozemková politika

Uvedenú aktivitu miestnej samosprávy nehodnotilo 13 respondentov, t.j. 19%. Za najhoršiu ju označilo 18% respondentov, 38% jej udelilo známku 2, 21% známku 3 a za najlepšiu aktivitu miestnej samosprávy ju považujú 4% respondentov.

2. finančná a daňová politika

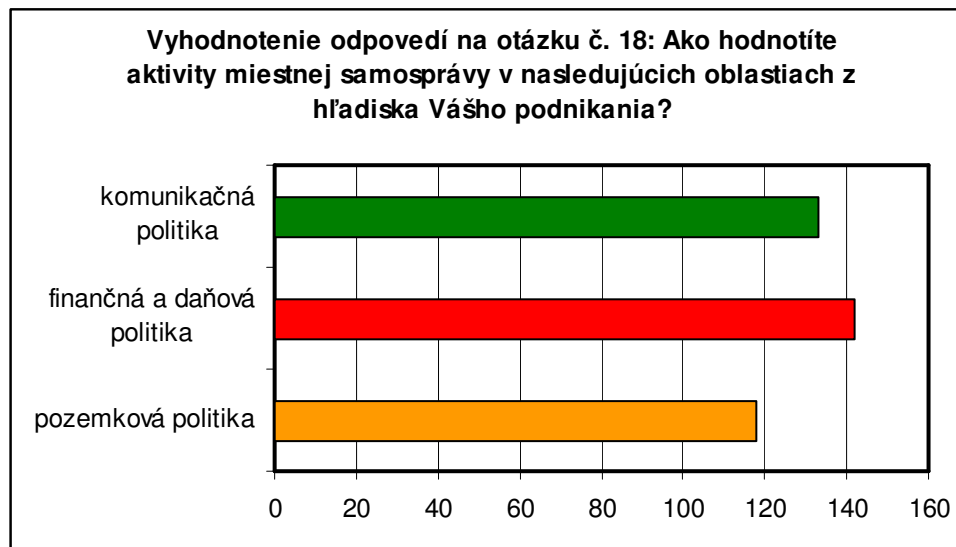
Uvedenú aktivitu miestnej samosprávy nehodnotilo 10 respondentov, t.j. 15%. Za najhoršiu ju označilo 6% respondentov, 40% jej udelilo známku 2, 35% známku 3 a za najlepšiu aktivitu miestnej samosprávy ju považujú 4% respondentov.

3. komunikačná politika

Uvedenú aktivitu miestnej samosprávy nehodnotilo 12 respondentov, t.j. 18%. Za najhoršiu ju označilo 14% respondentov, 34% jej udelilo známku 2, 22% známku 3 a za najlepšiu aktivitu miestnej samosprávy ju považuje 12% respondentov.

4. iné

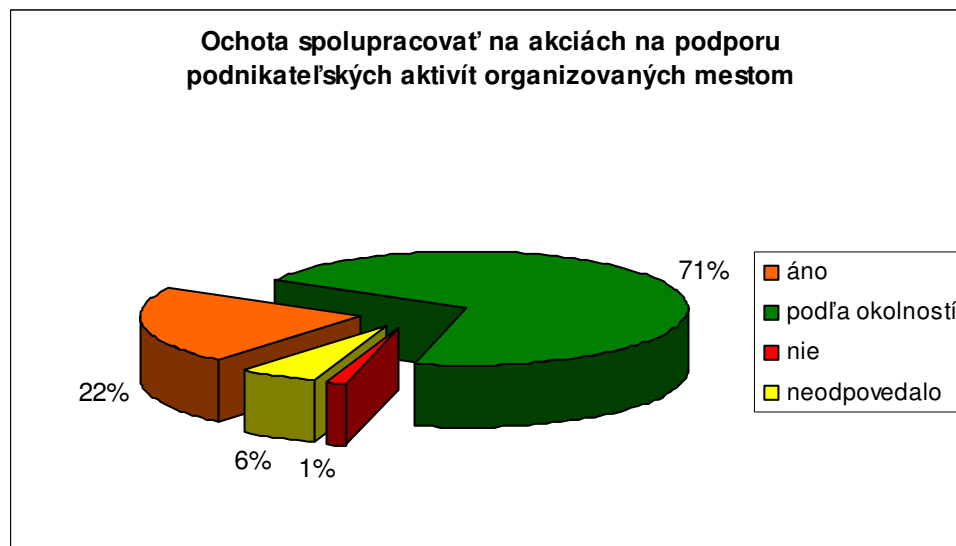
Jeden respondent uviedol nespokojnosť s konfliktom záujmov v rámci mestskej samosprávy.



Graf 20: Vyhodnotenie odpovedí na otázku č. 18

Otázka 19: Bola by Vaša spoločnosť ochotná zapojiť sa do akcií organizovaných zo strany mesta na podporu podnikateľských aktivít?

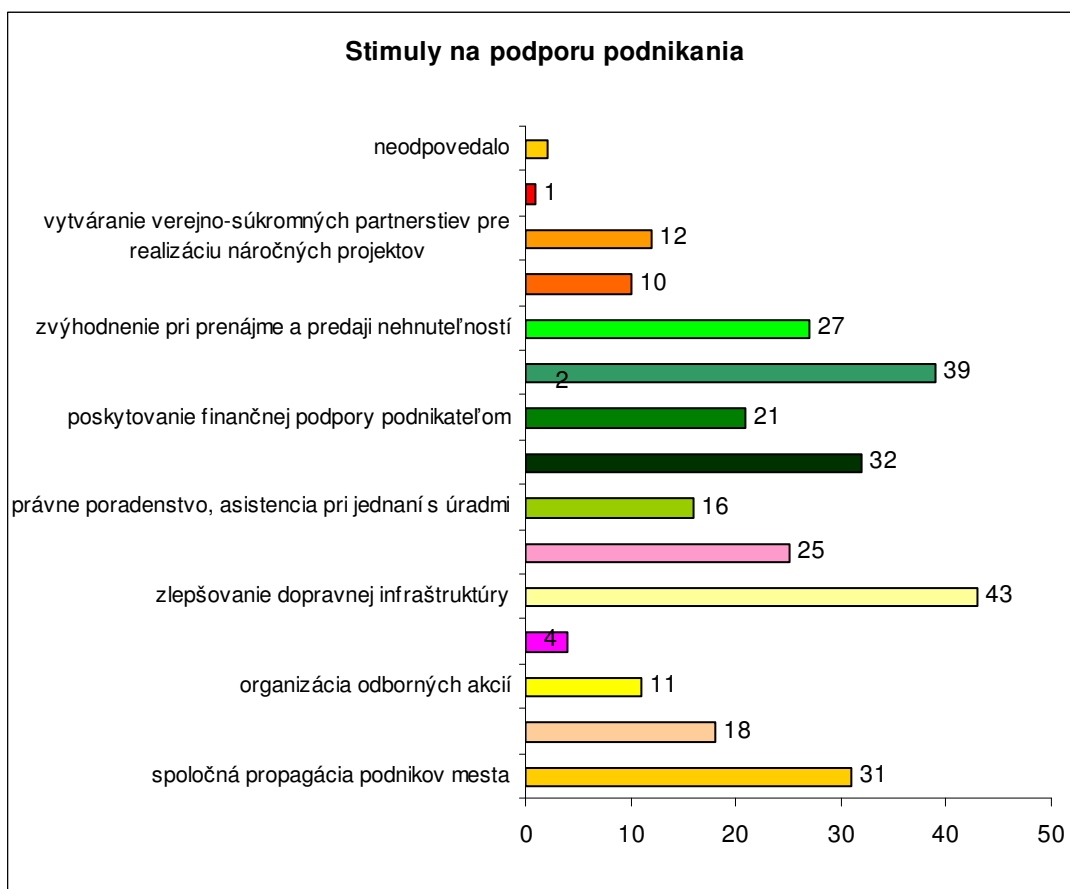
22% respondentov by bolo ochotných zapojiť sa do uvedených akcií, 71% respondentov uviedlo, že záleží na okolnostiach, 1% respondentov nie je ochotných sa zapojiť a 6% na uvedenú otázku neodpovedalo.



Graf 21: Ochota spolupracovať na akciách na podporu podnikateľských aktivít organizovaných mestom

Otázka 20: Aké aktivity a stimuly by mala zahŕňať podpora podnikania v Pezinku?

Respondenti mohli označiť 3 až 5 možností. Nasledovný graf znázorňuje odpovede respondentov. Ako iné uviedol jeden respondent podporu malých podnikov.



Graf 22: Stimuly na podporu podnikania

Vaše námety a pripomienky:

Nasledovné námety a pripomienky uviedlo 10 respondentov:

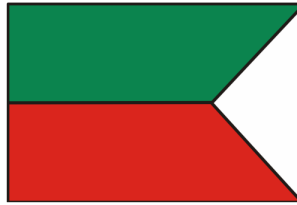
- zabezpečiť viac parkovacích miest,
- vybudovať pešiu zónu,
- vybudovať obchvat mesta,
- vybudovať a udržiavať mestský park a zeleň,
- premiestniť skládku TKO,
- vybudovať chodníky a osvetlenie na Šenkvickej ceste,
- začať riešiť problémy s Rómami v Glejovke,
- mestská doprava,
- zlepšenie stavu komunikácie a vybudovať osvetlenie na ulici Za dráhou.

Príloha 2

Prieskum potrieb a názorov obyvateľov na rozvoj mesta Pezinok



Príloha
Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja
mesta Pezinok



Zostavil: RNDr. Peter Tremboš, PhD.
projektový tím **GEOINFO**
(február 2007)

1. Ciele prieskumu

Nezastupiteľný význam v procese rozhodovania o ďalšom rozvoji územia má účasť verejnosti, ktorá by v žiadnom prípade nemala byť formálna. Preto bol v súvislosti s projektom tvorby Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok pre roky 2007 až 2013 uskutočnený anketový prieskum medzi jeho obyvateľmi, v menšej miere i návštevníkmi, s cieľom zistiť ich potreby a názory na rozvoj mesta.

2. Metodika a rozsah prieskumu

Pre výskum bola zvolená technika dotazníkového prieskumu, ktorý formou riadeného interview realizovali študenti Univerzity Komenského v Bratislave. Dotazník bol štruktúrovaný do troch základných častí. V prvej časti boli zisťované údaje o respondentovi – jeho pohlavie, vek, najvyššie dosiahnuté vzdelanie, dĺžka bývania v meste, bydlisko (podľa lokality) a ekonomická aktivita. V druhej časti bolo uvedených 23 pre rozvoj mesta kritických oblastí a respondenti boli požiadaní o ich ohodnotenie. V tretej časti bolo uvedených šesť otázok, z toho štyri boli zamerané na posúdenie silných a slabých stránok mesta, potenciálnych príležitostí a ohrození, zvyšné dve umožňovali vysloviť názor na to, čo je v meste potrebné zmeniť, vybudovať a podobne.

Prieskum sa uskutočnil vo februári 2007 na vzorke 507 respondentov, čo predstavuje asi 2,5 % z celkového počtu obyvateľov mesta Pezinok. Ide o relatívne vysoký počet a preto aj dosiahnuté výsledky možno považovať za dostatočne reprezentatívne.

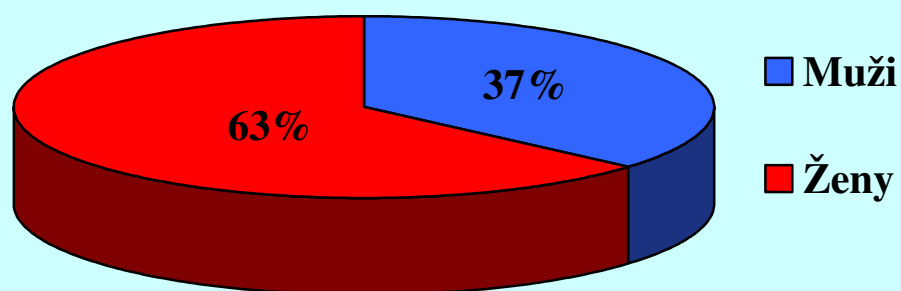
Výsledky prieskumu boli štatisticky spracované a sú vyhodnotené v nasledujúcich častiach tohto dokumentu.

3. Štruktúra respondentov

3.1. Štruktúra respondentov podľa pohlavia a veku

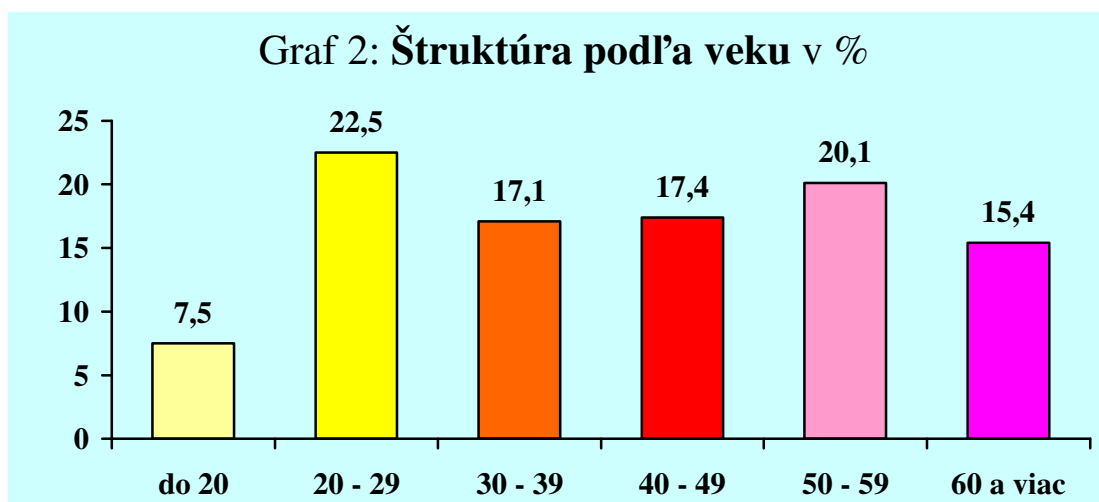
Jedným zo základných sledovaných znakov respondentov je štruktúra podľa pohlavia. Ako vidieť z grafu 1, v počte respondentov prevládali ženy, ktoré predstavovali 63,5 % respondentov. Aj keď v meste Pezinok celkovo prevládajú ženy (tvoria 51,8 % jeho obyvateľov), počet respondentov ženského pohlavia bol nepomerne vyšší. Možno to čiastočne vysvetliť vyšším podielom žien, ktoré sa pohybovali po verejných priestranstvách v čase prieskumu, ktorý sa realizoval v pracovných dňoch od ranných až do skorých večerných hodín (ženy na materskej dovolenke, dôchodkyne, ženy na nákupoch), ako aj ich väčšou ochotou zapojiť sa do prieskumu a komunikovať s anketármi.

Graf 1: Štruktúra podľa pohlavia



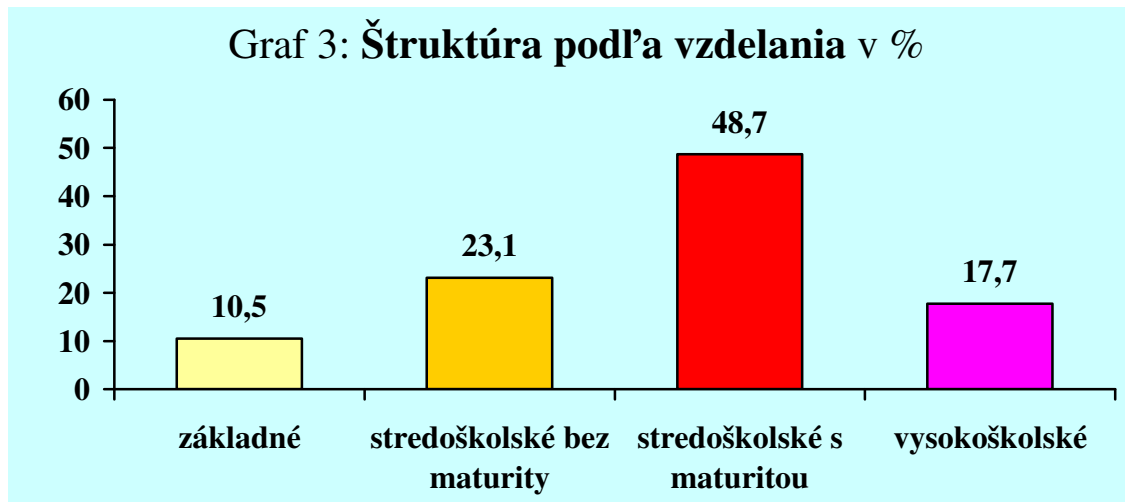
Ďalším sledovaným znakom bola veková štruktúra. Respondenti boli začlenení do šiestich vekových kategórií (do 20, 20 – 29, 30 – 39, 40 – 49, 50 – 59, 60 a viac rokov), ich podiel na celkovom súbore respondentov znázorňuje graf 3. Najpočetnejšia bola veková kategória 20 – 29-roční, ktorí predstavovali 22,5 % z celkového počtu anketovaných. Celkovo je v meste Pezinok 15,87 % obyvateľov v predproduktívnom, 68,68 % v produktívnom a 15,54 % v poproduktívnom veku.

Graf 2: Štruktúra podľa veku v %

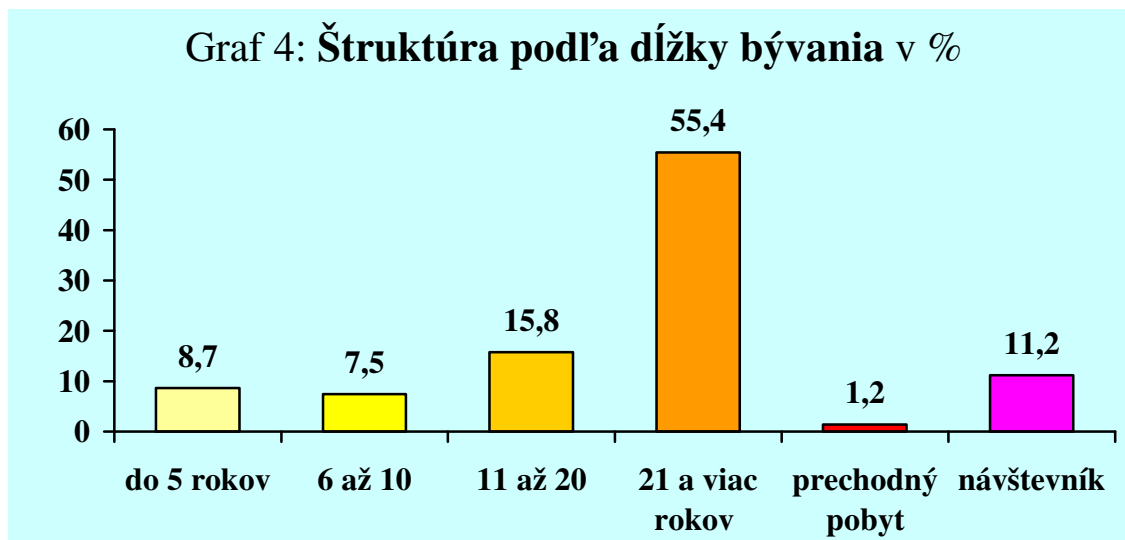


3.1. Štruktúra respondentov podľa dosiahnutého vzdelania a dĺžky bývania v meste Pezinok

Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mala väčšina respondentov stredoškolské vzdelanie (s maturitou 48,7 %, bez maturity 23,1 %). Základné vzdelanie malo 10,5 % a vysokoškolské 17,7 % opýtaných. Celkové výsledky sú prezentované v grafe 3. V celom meste Pezinok má základné vzdelanie približne 15 % a vysokoškolské 14 % obyvateľov.



Podľa dĺžky bývania v meste Pezinok boli vytvorené kategórie s dĺžkou do 5 rokov, 6 až 10, 11 až 20, 21 a viac rokov. Do zvláštnych kategórií boli zaradení respondenti s prechodným pobytom a takzvaní návštevníci, t. j. respondenti s trvalým pobytom mimo územia mesta Pezinok. Túto kategóriu tvoria nielen náhodní návštevníci, ale vo veľkej miere najmä študenti stredných škôl a pracujúci, ktorí do mesta dochádzajú prevažne z okolitých obcí a miest, prípadne ľudia, ktorí síce bývajú v meste, ale nemajú v ňom vybavený trvalý ani prechodný pobyt. Najvyššie zastúpenie vo vzorke respondentov mali starousadlíci, ktorí v meste bývajú viac ako 21 rokov. Tvorili až 55,4 % opýtaných. Výsledky zisťovania podľa dĺžky bývania sú prezentované v grafe 4.

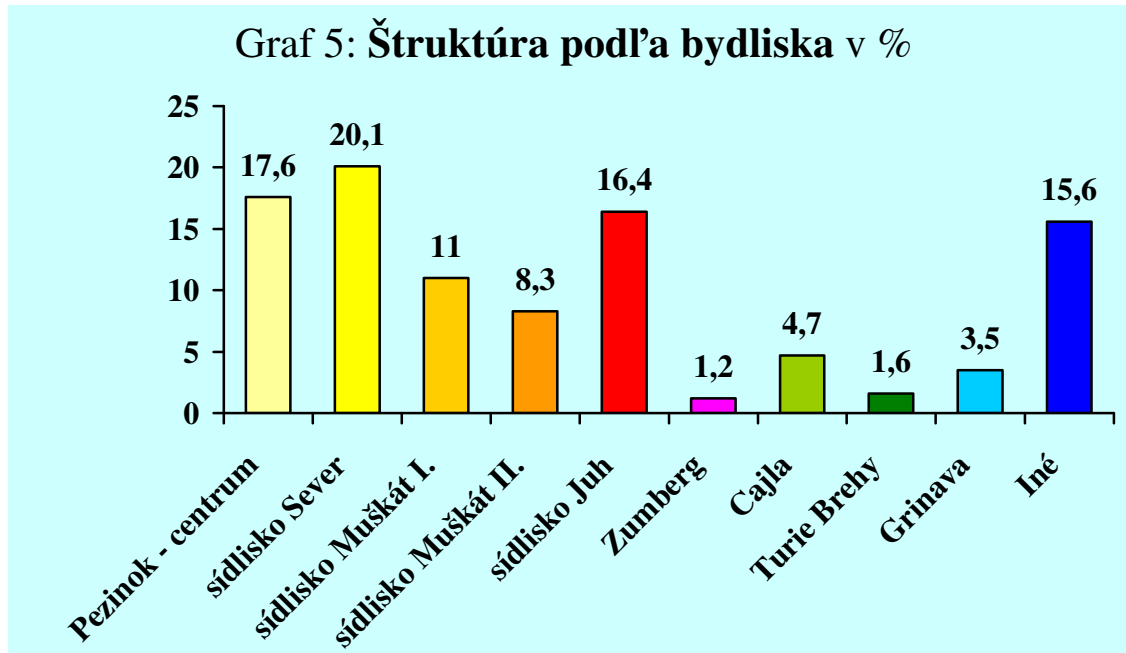


3.3. Štruktúra respondentov podľa miesta bydliska a ekonomickej aktivity

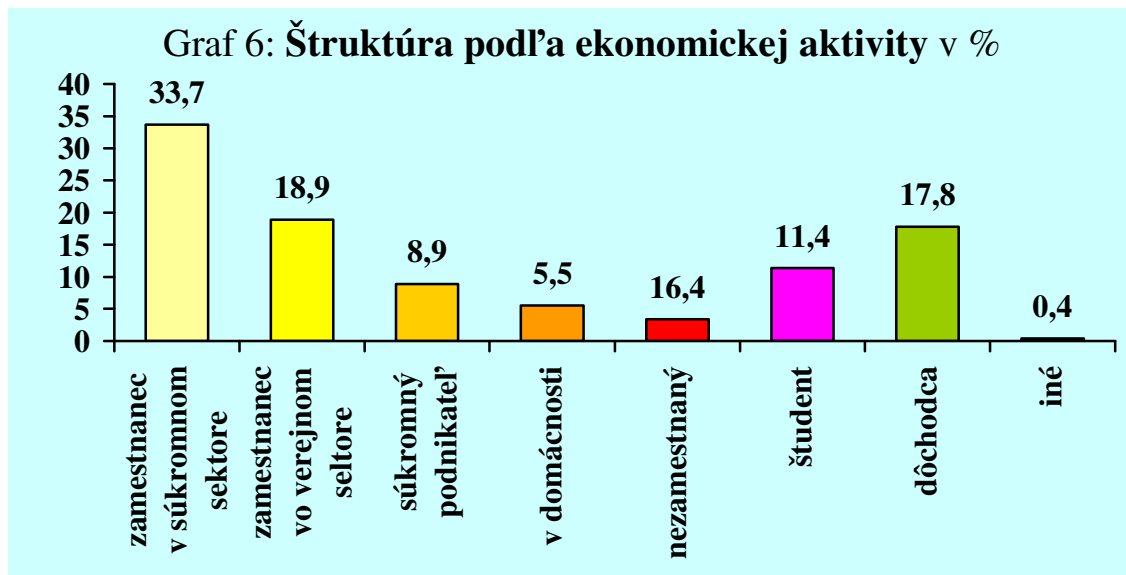
S cieľom zabezpečiť dostatočnú reprezentatívnosť prieskumu aj z hľadiska miesta bydliska respondentov bola do otázok charakterizujúcich ich profil zaradená aj otázka o približnom mieste bydliska. Aby bolo pokryté celé územie mesta boli anketári pri prieskume rozdelení do

skupín, ktoré mali prednostne na starosti jednotlivé lokality.

Pre tento účel boli vyčlenené nasledovné kategórie: Pezinok centrum, sídlisko Sever, sídlisko Muškát I., sídlisko Muškát II., sídlisko Juh, Zumberg, Cajla, Turie Brehy, Grinava a špecifická kategória „iné“, kam boli zaradení návštevníci mesta a tí, ktorí sa neidentifikovali so žiadnou z predchádzajúcich kategórií. Najvyšší podiel respondentov je zo sídliska Sever (20,1 %). Výsledky za jednotlivé časti mesta sú prezentované v grafe 5.



Z hľadiska ekonomickej aktivity boli respondenti zaradení do ôsmich skupín. Najvyšší podiel z opýtaných tvoria zamestnanci v súkromnom sektore (33,7 %). Výsledky prieskumu za jednotlivé kategórie sú prezentované v grafe 6.



4. Vyhodnotenie preferencií kritických oblastí rozvoja

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja zvyčajne zahŕňa celú škálu rozmanitých čiastkových projektov a opatrení, ktoré pokrývajú široké spektrum rôznych oblastí života mesta a jeho obyvateľov. Jedným z kľúčových problémov tvorby takéhoto dokumentu je riešenie otázky



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Pezinok



„akú váhu“ priradiť jednotlivým oblastiam. Tá sa nedá zodpovedať paušálne. Závisí nielen od špecifických podmienok riešeného územia, ale aj stanovených cieľov programu a preferencií jeho obyvateľov. V druhej časti ankety boli preto respondenti požiadaní, aby ohodnotili význam jednotlivých oblastí pre rozkvet mesta Pezinok. Za týmto účelom bolo identifikovaných nasledujúcich 23 kritických oblastí, v ktorých pokrok by mohol zohrať významnú úlohu v rozvoji mesta:

- Efektívne využitie ľudských zdrojov, zvýšenie zamestnanosti a pod.
- Podpora a rozvoj výroby a služieb
- Vytváranie podmienok pre investície
- Inovácie, podpora vedy a aplikovaného výskumu
- Informatizácia a rozvoj multimediálnych informačných technológií
- Podpora a rozvoj cestovného ruchu
- Riešenie dopravy a jej infraštruktúry
- Dobudovanie inžinierskych sietí, vodohospodárska a energetická politika
- Riešenie problematiky bývania
- Zdravotníctvo
- Školstvo
- Kultúra
- Šport, rekreácia a voľnočasové aktivity
- Sociálna pomoc znevýhodneným a iným odkázaným občanom
- Podpora mládeže
- Zabezpečenie bezpečnosti v meste
- Zlepšenie životného prostredia
- Zlepšenie imidžu a atraktivity mesta
- Skvalitnenie organizácie mestskej správy
- Zlepšenie komunikácie a spolupráce MsÚ s podnikateľmi a občanmi
- Daňová, poplatková, rozpočtová politika, nakladanie s majetkom mesta
- Urbanizmus a architektúra
- Verejné služby zabezpečované mestom riadenými organizáciami

Respondenti priradili každej oblasti hodnotu z intervalu 0 – 3, ktorá zodpovedá ich predstave o jej význame pre rozvoj mesta. Po spracovaní výsledkov prieskumu bol pre každú oblasť zistený súčet bodov a porovnaný s maximálne možným ziskom bodov, ktorý by bolo možné získať, ak by všetci respondenti priradili danej oblasti maximálnu hodnotu. Výsledky takéhoto spracovania individuálnych preferencií účastníkov prieskumu sú prezentované v grafoch 7, 8 a 9.

Predbežne identifikovaných 23 kritických oblastí sme zlúčili do troch základných skupín. V nich dosiahnuté výsledky je tiež možné navzájom porovnať. Skupina oblastí priamo súvisiacich s hospodárskym rozvojom a budovaním základnej infraštruktúry získala iba priemerné preferencie vo výške 65 %. Najvyššia hodnota preferencií, až 72,1 %, bola

priradená skupine oblastí priamo súvisiacich so sociálnym rozvojom a kvalitou života. Najnižšie sumárne preferencie, iba 53,4 %, získala skupina pracovne označená ako „samospráva a verejné služby“.

V skupine oblastí, ktoré priamo súvisia s hospodárskym rozvojom a budovaním základnej infraštruktúry (viď graf 7), bol najväčší význam prisúdený riešeniu dopravy a jej infraštruktúry (83,5 %). Naopak za najmenej dôležitú pre rozvoj je jednoznačne považovaná oblasť inovácií, podpory vedy a aplikovaného výskumu (59,4 %). Rozdiel viac ako 35 % je dostatočne signifikantný.

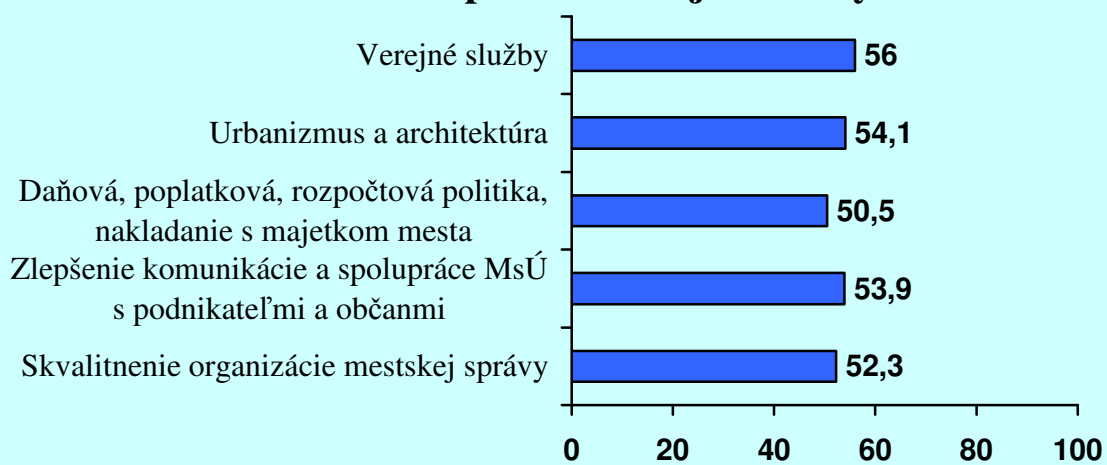


V skupine sociálny rozvoj a kvalita života (viď graf 8) je za najvýznamnejšiu oblasť považované zlepšenie životného prostredia (82,5 %). Naopak za najmenej dôležitú pre rozvoj je považovaná oblasť imidžu a atraktivity mesta (63,1 %).



V skupine označenej ako samospráva a verejné služby (viď graf 9) sú pre rozvoj za najdôležitejšie považované verejné služby zabezpečované mestom riadenými organizáciami (56 %). Za najmenej dôležitú je považovaná oblasť daňová, poplatková, rozpočtovej politiky a nakladania s majetkom mesta (50,5 %).

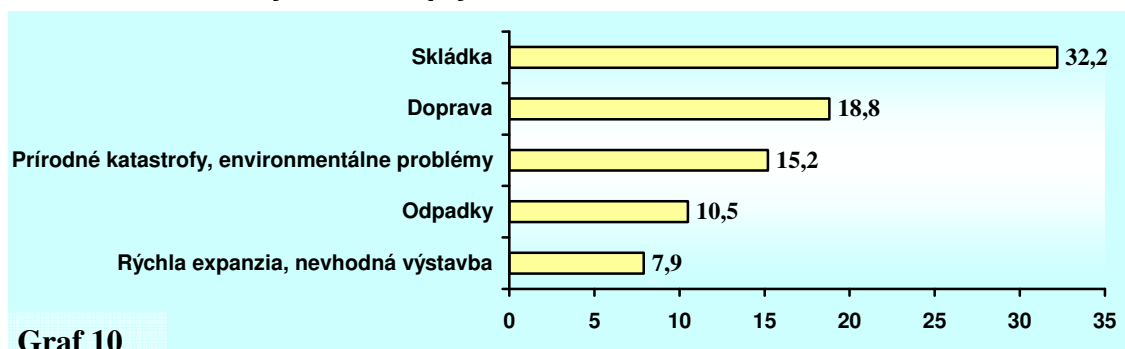
Graf 9: Samospráva a verejné služby



5. Hodnotenie faktorov ovplyvňujúcich rozvoj mesta

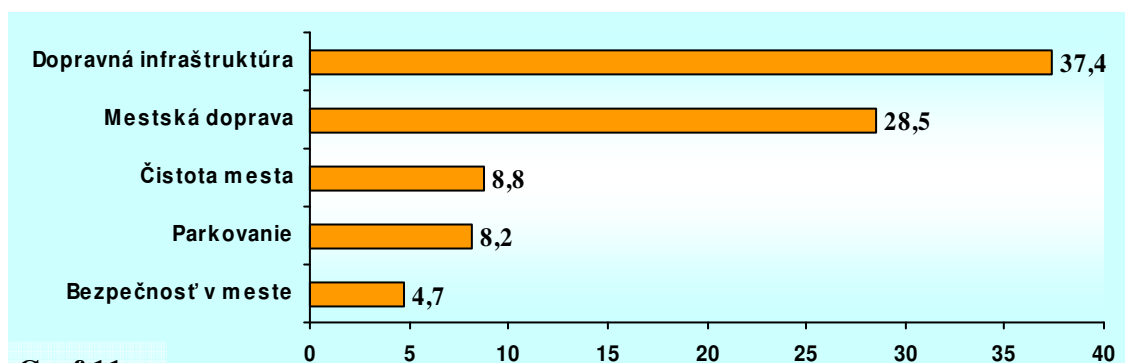
V tretej časti prieskumu, zameranej na získanie podkladov pre SWOT analýzu, boli respondenti požiadaní aby odpovedali na nasledujúce otázky. Najčastejšie odpovede sú znázornené na nasledujúcich grafoch. Uvedené hodnoty sú v %.

Aké riziká a hrozby môžu ovplyvniť mesto?



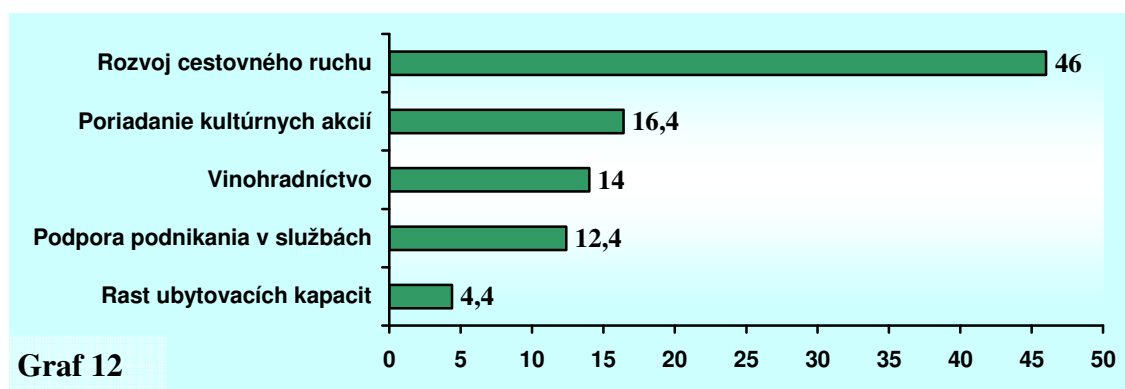
Graf 10

Uvedte najvýznamnejšie problémy (slabé stránky) mesta



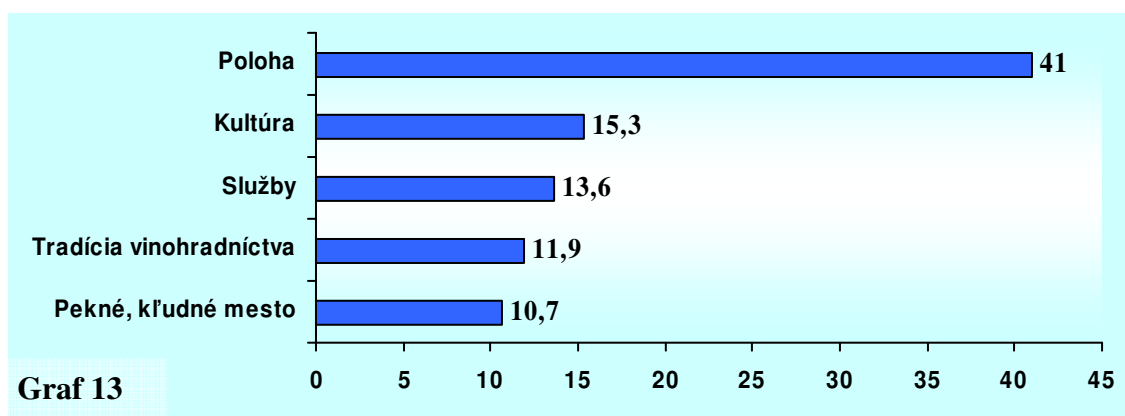
Graf 11

V čom vidíte príležitosti pre rozvoj mesta?



Graf 12

Ktoré sú hlavné výhody (silné stránky) mesta?



6. Návrhy respondentov

V tejto časti prieskumu boli respondenti požiadaní, aby podali konkrétne návrhy, ktoré by zabezpečili ďalší rozvoj mesta Pezinok. Z množstva návrhov bolo vybraných desať, ktoré sa najčastejšie opakovali. Uvedené hodnoty sú v %.

