

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020



Názov:	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020
Územné vymedzenie:	Mesto
Územný plán mesta schválený:	1997
Dátum schválenia PHRSR:	
Dátum platnosti:	
Verzia:	1.0
Publikovaný verejne:	
Vypracoval:	Gemini Group s. r. o.



OBSAH

PRÍHOVOR PRIMÁTORA MESTA	3
ÚVOD	4
ČASŤ A – ANALYTICKÁ ČASŤ	5
A.I ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA.....	5
1. Základná charakteristika mesta a jej stručný historický vývoj	5
2. Obyvateľstvo	8
2.1. Vývoj počtu obyvateľov	8
2.2. Pohyb obyvateľstva	8
2.3. Štruktúra obyvateľstva	11
3. Domový a bytový fond	14
4. Občianska vybavenosť.....	16
4.1. Školstvo, vzdelávanie, výchova.....	16
4.2. Zdravotná a sociálna starostlivosť.....	17
4.3. Služby.....	19
4.4. Kultúra, šport, cestovný ruch	20
4.5. Technická infraštruktúra	20
5. Rozpočet a finančné hospodárenie mesta	22
6. Ex-post hodnotenie realizácie predchádzajúceho PHRSR	23
A.II ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA	24
7. Väzby na dopravné komunikácie.....	25
7.1. Cestná, železničná a letecká doprava.....	25
7.2. Cyklodoprava a pešia doprava	25
8. Prírodné podmienky	26
9. Využitie zeme	27
10. Životné prostredie	28
10.1. Kvalita životného prostredia	28
10.2. Pamiatková zóna, ochranné pásmo	28
11. Cestovný ruch	28
A.III ZHODNOTENIE SÚČASNÉHO STAVU ÚZEMIA.....	32
12. SWOT analýza a syntéza jej výsledkov	32
13. Hlavné disparity a faktory rozvoja.....	35
14. Budúci rozvoj mesta	35
15. STEEP analýza	36
ČASŤ B – STRATEGICKÁ ČASŤ	38

16.	Vízia územia.....	38
17.	Hodnotenie výsledkov dotazníkového prieskumu názorov obyvateľov	39
18.	Návrh stratégie rozvoja mesta Bojnice.....	40
	ČASŤ C – PROGRAMOVÁ ČASŤ	40
	ČASŤ D – REALIZAČNÁ ČASŤ	63
	ČASŤ E – FINANČNÁ ČASŤ.....	68
	E.I Indikatívny finančný plán PHRSR	68
	E.II Finančná časť	70
	Záver	71
	Prílohy.....	72

PRÍHOVOR PRIMÁTORA MESTA

Vážení obyvatelia, návštevníci a priaznivci mesta Bojnice!

Predkladáme Vám Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) mesta Bojnice na roky 2015 – 2020. Dokument PHRSR a územno-plánovacia dokumentácia predstavujú dva najzákladnejšie a najdôležitejšie strategické a plánovacie dokumenty na úrovni každej jednej samosprávy v rámci Slovenska. Ich schválením v zastupiteľstve sa stávajú záväznými nástrojmi systémového riadenia rozvoja samosprávy.

| 3

Vypracovanie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja je zákonnou povinnosťou každej obce, každého mesta. Táto povinnosť vychádza zo zákona č. 309/2014 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja. Dokument PHRSR mesta Bojnice obsahuje víziu rozvoja nášho mesta ako aj zoznam opatrení, ktorých realizovanie je potrebné pre dosiahnutie vízie. Úlohou samosprávy je zabezpečiť napĺňanie jednotlivých opatrení ako aj konzistenciu aktivít so strategickým plánovaním a podmienkami podpory regionálneho rozvoja nášho mesta v zmysle požiadaviek na čerpanie finančnej pomoci zo štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu Európskej únie.

Predkladaný dokument PHRSR mesta Bojnice na roky 2015 – 2020 je základným strednodobým plánovacím dokumentom podpory regionálneho rozvoja a regionálnej politiky na lokálnej úrovni. Priamo nadväzuje na strategické a programové dokumenty na vyššej regionálnej a najvyššej národnej úrovni. Dokument rešpektuje lokálne špecifiká územia a práve z ich analýzy stanovuje rozvojové opatrenia a aktivity, ktorých schválením sa mesto Bojnice zaväzuje k ich plneniu. Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice je spracovaný na obdobie rokov 2015 – 2020. Na jeho vypracovaní sa podieľalo viacero externých a interných spolupracovníkov, poslanci mestského zastupiteľstva, zamestnanci mestského úradu a v neposlednom rade samotní občania a organizácie pôsobiace v meste.

Týmto by som rád vyjadril svoje presvedčenie, že napredovanie mesta v súlade s týmto strategickým dokumentom bude prispievať k približovaniu sa k stanoveným cieľom, ktoré pomôžu naplniť očakávania nás všetkých, ktorí v Bojniciach žijeme a ktorí sa aktívne zaujímame o dianie v našom meste. Zároveň pevne verím, že my, obyvatelia mesta Bojnice, budeme aktívni počas celého programového obdobia a budeme sa podieľať na tom, aby bol PHRSR otvorený a živý dokument, schopný reagovať na nové, aktuálne podnety.

Srdečne sa chcem poďakovať všetkým, ktorí na tejto neľahkej a časovo náročnej tvorbe programu aktívne participovali a prispeli tým k formovaniu budúcnosti nášho mesta.



Mgr. František Tám
Primátor mesta Bojnica

ÚVOD

Strategický dokument Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020 (ďalej iba „PHRSR“) bol vypracovaný na základe Zákona č. 309/2014 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja a v súlade s platnou metodikou na vypracovanie PHRSR, ktorú vydalo Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky.

PHRSR je spolu s územným plánom základným dokumentom riadenia samosprávy a podpory regionálneho rozvoja na lokálnej úrovni. Cieľom dokumentu je dôkladná analýza sociálnych, ekonomických, kultúrnych, environmentálnych, technických a iných podmienok lokality ako aj identifikácia potenciálnych príležitostí a navrhnutie konkrétnych krokov pre rozvoj mesta. PHRSR má charakter strednodobého dokumentu, ktorý okrem opisu súčasných podmienok obsahuje aj konkrétne reálne ciele a zámery mesta. Tieto boli navrhnuté tak, aby riešili aktuálne potreby mesta vzhľadom na jeho finančné možnosti a iné danosti, boli v súlade so stratégiou trvalo udržateľného rozvoja a prispievali k napĺňaniu cieľov štátnej regionálnej politiky. Dokument PHRSR slúži ako významný podklad pri získavaní finančných prostriedkov z európskych zdrojov i štátneho rozpočtu.

Dokument sa vypracováva s možnosťou aktualizácie. Vzhľadom na to, že na tvorbe PHRSR sa podieľajú samotní občania a zástupcovia mesta ako aj podnikatelia a záujmové skupiny pôsobiace v meste, je PHRSR najlepším odrazom skutočnosti, špecifik a potrieb lokálnych aktérov. V tejto súvislosti možno PHRSR označiť za dokument, ktorý umožňuje občanom a ďalším subjektom prevziať zodpovednosť za kvalitu svojho života, avšak slúži tiež aj ako propagačný materiál pre potenciálnych návštevníkov či domácich a zahraničných investorov.

Tvorbu PHRSR mesta Bojnice zrealizovala spoločnosť Gemini Group s. r. o., ktorá bola vybraná v procese verejného obstarávania. Spoločnosť pri tvorbe dokumentu spolupracovala s pracovnými skupinami pozostávajúcimi z miestnych aktérov – občanov a odborníkov z verejného, súkromného i mimovládneho sektora.

Ťažisková bola predovšetkým spolupráca so zástupcami Mestského úradu v Bojniciach, občanmi a organizáciami pôsobiacimi v meste. Jednotliví aktéri poskytovali spoločnosti Gemini Group s. r. o. relevantné dáta prostredníctvom špeciálne zostavených dotazníkov, v ktorých hodnotili doterajší rozvoj mesta, silné a slabé stránky mesta ako aj možnosti jeho ďalšieho rozvoja. Získané informácie z dotazníkov sa následne stali podkladom pre tvorbu PHRSR.

PHRSR mesta Bojnice je úzko previazaný so sektorovými operačnými programami, ktoré boli vypracované na základe Partnerskej dohody SR na roky 2014 – 2020 a taktiež s Národnou stratégiou regionálneho rozvoja SR schválenou uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014. Táto stratégia stanovuje cieľ: „Integrovaným a výsledkovo orientovaným prístupom k regionálnemu rozvoju a na základe využitia vnútorného potenciálu regiónov zvýšiť do roku 2030 ich adaptabilitu, konkurencieschopnosť a výkonnosť pri súčasnom zvyšovaní kvality života obyvateľov a pri rešpektovaní princípov trvalo udržateľného rozvoja.“ PHRSR mesta Bojnice je v súlade s týmto cieľom, ako aj v súlade s Koncepciou územného rozvoja Slovenska 2011, Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja na obdobie 2013 – 2023, Územným plánom veľkého územného celku Trenčianskeho kraja a Územným plánom mesta Bojnice.

ČASŤ A – ANALYTICKÁ ČASŤ

A.I ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA

1. Základná charakteristika mesta a jej stručný historický vývoj

| 5

Základné informácie o meste

Mesto Bojnice s rozlohou 19,92 km² leží v nadmorskej výške 267 – 825 m n. m. Z hľadiska územnosprávneho členenia Slovenskej republiky sa mesto nachádza v časti NUTS II Západné Slovensko. V rámci NUTS III spadajú Bojnice do Trenčianskeho samosprávneho kraja a v rámci NUTS IV do okresu Prievidza.

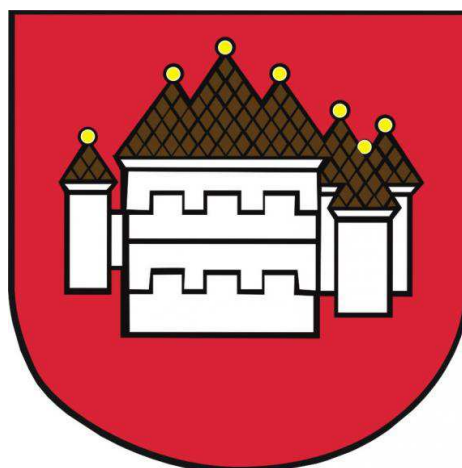
Mesto Bojnice	
Kód	513 903
Názov regiónu	Horná Nitra
Názov kraja	Trenčiansky
Názov okresu	Prievidza
Štatút	Mesto
PSČ	972 01
Prvá písomná zmienka	rok 1113
Nadmorská výška	267 – 825 m n. m.
Počet obyvateľov	4 900
Rozloha	19,92 km ²

Tabuľka 1: Základné charakteristiky mesta Bojnice, zdroj: ŠÚSR, e-obce, 2015

Mesto sa rozprestiera v strednej časti Hornonitrianskej kotliny pri úpätí pohoria Malá Magura, na pravom brehu rieky Nitra. V bezprostrednej blízkosti Bojníc sa nachádza okresné mesto Prievidza a tiež obce Lazany, Kaniaňka, Šútovce, Kocurany, Opatovce nad Nitrou. Mesto sa skladá zo 4 mestských častí: Bojnice, Bojnice – kúpele, Bojnice – Dubnica, Kúty a 3 ďalších častí: Čampurka, Lúčky a Rybníčky. Partnerskými mestami Bojníc sú Jeseník (Česko), Bad Krozingen (Nemecko), Rosta (Taliansko) a Zator (Poľsko). Vzdušná vzdialenosť medzi Bojnicami a hlavným mestom Slovenska Bratislavou predstavuje 129,95 km, cestná vzdialenosť 182,06 km. Bojnice sú známou a turisticky vyhľadávanou oblasťou, predovšetkým vďaka bohatej histórii, kultúrnym pamiatkam, atrakciám, atraktívnym verejným priestorom a širokej škále rekreačných možností.

História mesta

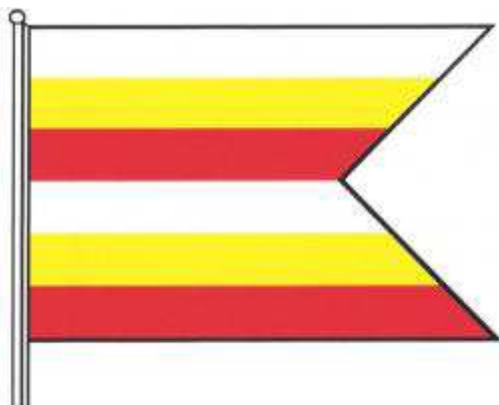
Erb mesta Bojnice tvoria biele hradby s hnedými strechami so zlatými zakončeniami na červenom pozadí.



Obrázok 1: Erb mesta Bojnice

Symbol opevnenia mali Bojnice vo svojom pečatidle už v druhej polovici 14. storočia, čo súviselo s udelením mestských výsad Bojniciam Ľudovítom I. v roku 1366 a celkovo s vládou dynastie Anjouovcov. Pôvodne boli na pečatidle aj dve ľalie, avšak na pečatidle zo 16. storočia sa už neobjavujú. V 19. storočí sa v dôsledku nesprávneho výkladu symbolu zmenili okná, arkády a bočné vežičky na dve ženy naberajúce vodu do džbánu. V pravej časti vyobrazenia pribudol plot a v spodnej časti park s chodníkom. Obrázok hradu sa tak zmenil na novodobú kúpeľnú budovu. V 70. rokoch 20. storočia sa Bojnice opäťovne priklonili k pôvodnému vyobrazeniu hradieb podľa pečatidla zo 16. storočia.

Farbami mesta sú biela, žltá a červená. Vlajku mesta tvorí 6 dvakrát sa opakujúcich bielo-žltá-červených vodorovných pruhov, ktoré sú podľa zásad domácej mestskej vlajkovej tvorby ukončené tzv. lastovičím chvostom.



Obrázok 2: Vlajka mesta Bojnice

Prvá písomná zmienka o Bojniciach sa objavila v Zoborskej listine v roku 1113. Už v nej sa spomína opevnené hradisko, vďaka čomu sa hrad stal najstaršou historicky doloženou stavebnou pamiatkou Bojníc. O hrade ako o kamennej stavbe sa hovorí až v roku 1302. V Zoborskej listine z roku 1113 je tiež zmienka o liečivých prameňoch a o fare, kostol sa však prvýkrát spomína až v roku 1244.

Náboženský život mal v dejinách Bojníc dôležitú úlohu. Cirkevné dejiny sa začali postavením kostola a založením fary v 12. storočí. Po založení ďalších fár v okolí mesta v 14. storočí sa o posilnenie postavenia bojnickej fary postarali Nofriovci. V období reformácie, v 16. a 17. storočí sa Bojnice stali sídlom superintendencie. Po získaní panstva sa rod Pálfiovcov snažil o rekatolizáciu obyvateľov za pomoci jezuitov a piaristov.

Bojnický hrad v období, z ktorého pochádza prvá písomná zmienka o ňom, slúžil ako stredisko kráľovských majetkov na Hornej Nitre. Medzi jeho skorších majiteľov patrili Pazmánovci, Matúš Čák, kasteláni Gilletovci, knieža Ladislav Opoľský, palatín Leustach, Noffryovci, Matej a Ján Korvín, Zápoľskovci či Thurzovci. Výhodnú strategickú polohu hradu potvrdili udalosti zo 16. a 17. storočia, kedy hrad odolával tureckému náporu. V roku 1636 ho prevzali do vlastníctva Pálffyovci, v roku 1683 ho dobyli Thökölyho vojská, v roku 1708 Rákócziho vojská. Poslednú úpravu hradu uskutočnil v rokoch 1890 – 1908 Ján Pálffy. Za predmníchovskej ČSR sa hrad dostal do

vlastníctva Jána Antonína Baťu. Po roku 1945 sa v ňom postupne budovala galéria a vlastivedné múzeum.

Rozvoju Bojníc významne napomohlo získanie mestských privilégií, ktoré Bojniciam udelil kráľ Ľudovít I. v roku 1366. Okrem mestských slobôd získali Bojnice aj právo na jatku, mlyn, kúpele a neskôr i jarmok. Výsady prispeli k rozvoju remesiel i obchodu, posilnil sa význam Bojníc v hospodárskom a politickom živote. Regálie získané v priebehu 14. – 18. storočia korigovali počas histórie šľachtici vlastníci bojnické panstvo. Podľa ich priazne či nežičlivosti mesto prosperovalo alebo upadalo. Vojenské konflikty v 16. a 17. storočí priniesli Bojnicianom mnoho utrpenia. V rokoch 1530 a 1599 mesto vyrabovali a vypálili Turci, v roku 1623 ho spustošili Bethlenove vojská. Hrozba tureckého nebezpečenstva a stavovské vojny vyžadovali obohnať mesto hradbami kvôli jeho lepšej ochrane. Opevňovacie práce Bojníc začali za Turzovcov a pokračovali za Pálfiovcov, ktorí namiesto drevených palisád v roku 1663 vybudovali systém kamennej fortifikácie.

Dekadentné vplyvy a pustošenia boli však len jednou stránkou života mesta. V etapách ekonomickej progresie sa rozširovalo poľnohospodárstvo a dôležitý bol nárast remeselnej výroby a rozmach obchodu. K oživeniu týchto aktivít došlo v 17. storočí, keď Hornou Nitrou viedla poštová i obchodná cesta z Viedne cez Krakov až do Sedmohradska. Bojnice boli od roku 1613 až do roku 1823 jednou z poštových staníc. Na žiadosť Pavla Pálfiho potvrdil cisár Ferdinand III. Bojniciam v roku 1647 nové výsady a poriadky. K hlavným dôchodkom mesta patrila výčap piva v zimných mesiacoch, obmedzilo sa však právo užívať lesy. Začiatkom 18. storočia sa rozmohlo vinohradníctvo, prevládalo ovocinárstvo, obilnárstvo a chov dobytka, povestný bol obchod so šafranom. Na bojnické trhy so soľou, železom a drahými kovmi prichádzali obchodníci z Viedne, Moravy i Sliezska.

S rozmachom hospodárstva sa v meste organizoval cechový systém. Prvý cech utvorili ševci v roku 1653. V meste pôsobili aj iní remeselníci – murári, čižmári, krajčíri, tkáči, farbiari, gombičkári, kožušníci, debnári. Bojnice sa rozvojom remeselnej výroby zaradili k popredným mestečkám Nitrianskej župy na čele s voleným richtárom a 12 senátormi. V mestskej rade pôsobil stály notár. Mesto malo hajdúcha, na námestí stál pranier, dereš a mestská väznica.

Neskorší úpadok mesta a jeho zaostávanie súviselo s poklesom úrovne remeselnej výroby i zníženým počtom remeselníkov po narastaní manufaktúr, čo pretrvávalo aj po zrušení poddanstva v roku 1848. Napriek tomu Bojnice zostali hospodárskym, administratívnym a vojenským centrom hornej Nitry i sídlom okresu do roku 1872. Názov mesta sa časom vyvíjal a podľa záznamov sa zachovalo a je známych až šesť jeho podob, súčasná pochádza z roku 1808.

Rok	Názvy mesta
1113	Maimoz
1246	Boymuch
1302	Baymuch
1323	Baymach
1773	Boynicze
1808	Bojnice

Tabuľka 2: Názvy mesta Bojnice, zdroj: e-obce, 2015

V novodobých dejinách za 1. ČSR pracovali obyvatelia Bojníc prevažne ako roľníci a stavební robotníci, v období rokov 1932 – 1936 boli mnohí nezamestnaní. Ilegálna protifašistická činnosť vyvrcholila účasťou občanov v SNP. Po oslobodení boli vybudované nové liečebné i rekreačné objekty, kultúrne i zdravotnícke zariadenia, vlastivedné múzeum, zoologická záhrada. V roku 1955 bol Bojniciam udelený štatút kúpeľného mesta. K významnému postaveniu Bojníc v oblasti cestovného ruchu prispievajú v súčasnosti nielen prírodné danosti a zaujímavé pamätihodnosti, ale i množstvo kultúrnych, športových a turistických atrakcií.



Obrázok 3: Bojnický zámok – historická fotografia

2. Obyvateľstvo

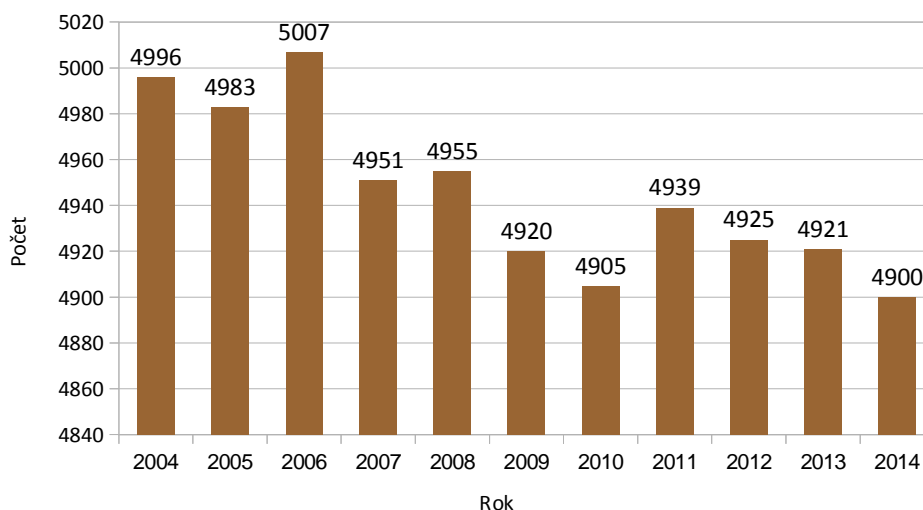
Ukazovatele demografického vývoja majú veľmi silnú vypovedaciu schopnosť, prezrádzajú veľa o sociálno-ekonomických podmienkach – minulých, súčasných, ale aj budúcich. Vďaka analýze demografických ukazovateľov je PHRSR dokumentom, ktorý odráža potreby občanov na lokálnej úrovni, preto je potrebné venovať tejto problematike pozornosť.

2.1. Vývoj počtu obyvateľov

Ukazovateľ vývoj počtu obyvateľov sa v priebehu rokov formuje v dôsledku mechanického i prirodzeného pohybu

obyvateľstva. V sledovanom období v rokoch 2004 – 2014 dochádzalo v meste Bojnice k nárastu i k úbytku počtu obyvateľov, avšak celkovo môžeme v uplynulej dekáde pozorovať mierny úbytok obyvateľstva. Zatiaľ čo ku koncu roka 2004 žilo v Bojniciach 4 996 obyvateľov, o 10 rokov neskôr to bolo 4 900 obyvateľov. Najviac obyvateľov žilo v sledovanom období v Bojniciach ku koncu roka 2006, najmenej ku koncu roka 2014.

Demografické prognózy ukazujú, že v roku 2020 by v Bojniciach mohlo žiť okolo 5 000 osôb a v roku 2040 okolo 5 300 osôb.



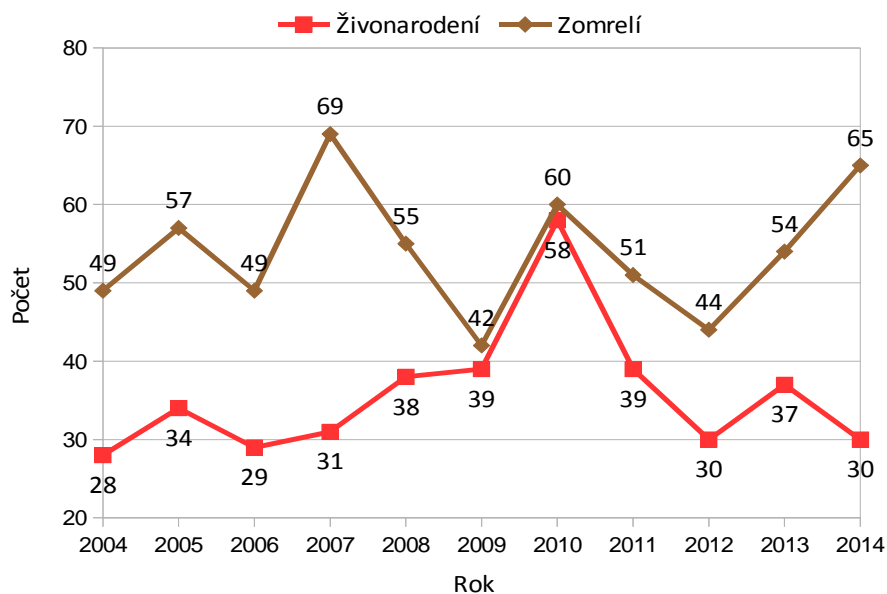
Graf 1: Vývoj počtu obyvateľov mesta Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR

2.2. Pohyb obyvateľstva

Prirodzený pohyb obyvateľstva

Ukazovateľ prirodzený pohyb obyvateľstva je vyjadrený prostredníctvom hlavných populačných procesov, ktorými sú pôrodnosť (natalita) a úmrtnosť (mortalita). V sledovanom období v rokoch 2004 – 2014 boli tieto dva ukazovatele v meste Bojnice v negatívnom vzťahu – počet zomrelých počas celej dekády prevyšoval počet živonarodených obyvateľov. Najviac sa tieto ukazovatele priblížili v roku 2010, kedy bol počet

zomrelých vyšší o 2 osoby, naopak, najväčší rozdiel medzi počtom živonarodených a zomrelých zaznamenalo mesto v roku 2007, kedy zomrelo o 38 osôb viac ako sa narodilo. Za posledných 10 rokov najviac obyvateľov Bojníc zomrelo v roku 2007, naopak, najviac sa narodilo v roku 2010. Vzájomný vzťah počtu živonarodených a zomrelých dokumentuje nasledujúci graf, prirodzené úbytky zachytáva nasledujúca tabuľka.



Graf 2: Vývoj prirodzeného pohybu obyvateľstva v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR

Rok	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Prirodzený úbytok	-21	-23	-20	-38	-17	-3	-2	-12	-14	-17	-35

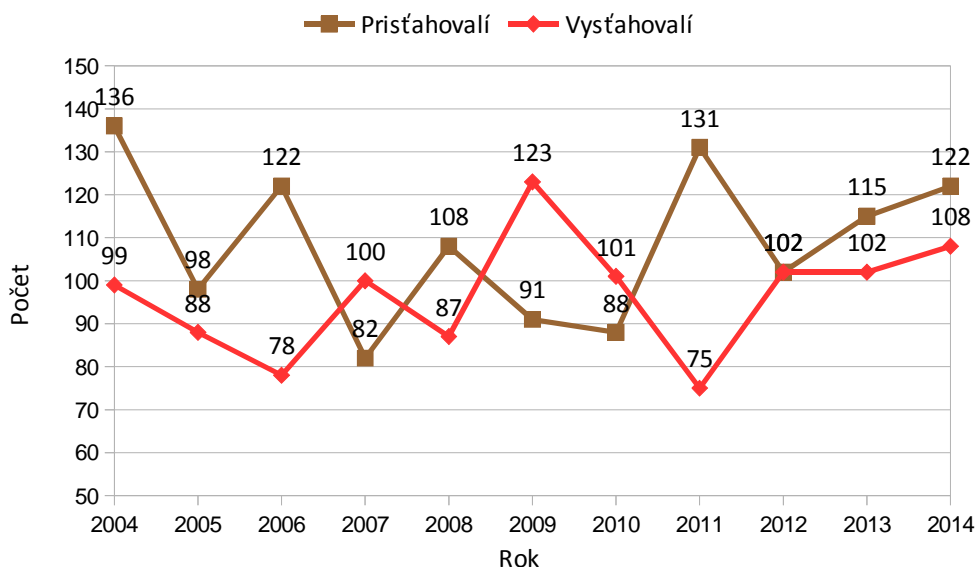
Tabuľka 3: Prirodzený úbytok obyvateľstva v meste Bojnice v rokoch 2004 - 2014, zdroj: ŠÚ SR

Mechanický pohyb obyvateľstva

Okrem prirodzeného pohybu má významný vplyv na vývoj počtu obyvateľov aj mechanický pohyb obyvateľstva. Mechanickým pohybom rozumieme migráciu (imigráciu a emigráciu, resp. prisťahovanie a vysťahovanie), ktorú možno interpretovať aj ako indikátor celkovej atraktivity prostredia. Rozhodovanie obyvateľov, či vo svojej súčasnej lokalite zostanú, sa deje na základe mnohých faktorov: dostupných pracovných príležitostí, cenovej relácie nehnuteľností, kvality životného prostredia, dostupnosti sociálnych služieb, možností trávenia voľného času, kvality dopravnej infraštruktúry a podobne. V prípade, že viac ľudí z lokality odchádza ako do nej prichádza, pravdepodobne existuje nesúlad medzi potrebami občanov a možnosťami lokality. V tejto súvislosti je dokument PHRSR zdrojom cenných informácií, ktoré môže mesto využiť vo svoj prospech.

V uplynulej dekáde počet vysťahovaných osôb z mesta Bojnice prevýšil počet prisťahovaných osôb v troch rokoch – 2007, 2009 a 2010. Najviac, 123 občanov, opustilo Bojnice v roku 2009, najmenej, 75 občanov, v roku 2011. V roku 2012 bol počet prisťahovaných a vysťahovaných osôb vyrovnaný, do mesta prišlo aj z neho odišlo zhodne 102 osôb. Okrem troch rokov s negatívnou a jedného roka s vyrovnanou bilanciou sa vo zvyšných rokoch do Bojníc viac ľudí prisťahovalo ako sa z nich vysťahovalo. Najviac, 136 osôb, sa do Bojníc prisťahovalo v roku 2004, najmenej, 82, v roku 2007.

Najvyšší mechanický prírastok zaznamenali Bojnice v roku 2011, najvyšší mechanický úbytok v roku 2009. Počet prisťahovaných a vysťahovaných osôb v sledovanom období a vzájomný vzťah týchto dvoch ukazovateľov dokumentuje nasledujúci graf, mechanické prírastky a úbytky zachytáva nasledujúca tabuľka.



| 10

Graf 3: Vývoj mechanického pohybu obyvateľstva v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR

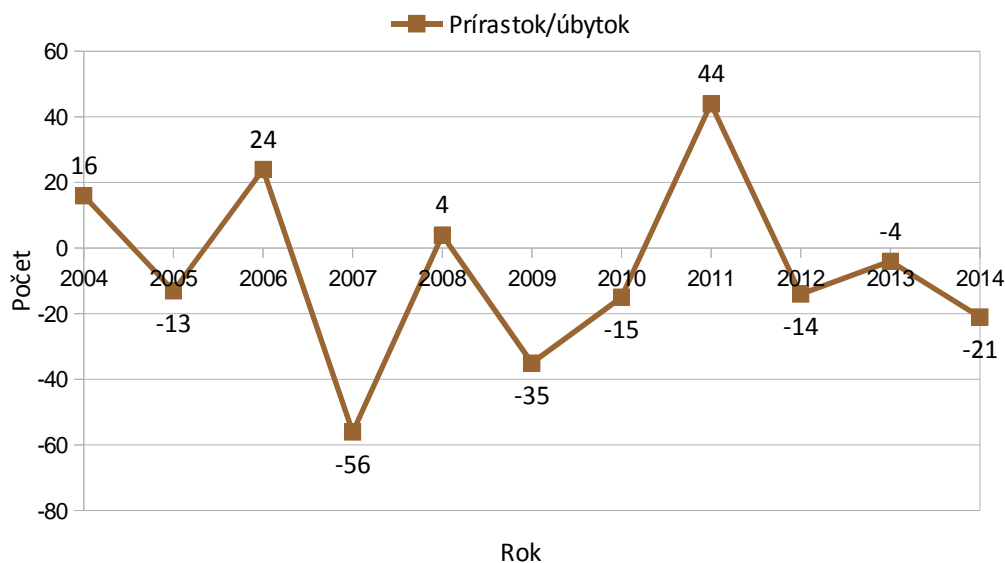
Rok	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Mechanický prírastok/úbytok	37	10	44	-18	21	-32	-13	56	0	13	14

Tabuľka 4: Mechanický prírastok/úbytok v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR

Celkový prírastok obyvateľstva

Ukazovateľ celkový prírastok obyvateľstva je výsledkom súčtu celkového prirodzeného prírastku/úbytku a mechanického (migračného) prírastku/úbytku. Súčet živonarodených a prisťahovaných prevyšoval súčet zomrelých a odsťahovaných v meste Bojnice v rokoch 2004, 2006, 2008 a 2011. Vo

všetkých ostatných rokoch sledovaného obdobia bol úbytok občanov v dôsledku úmrtia a odchodu z mesta vyšší ako prírastok v dôsledku narodenia a prisťahovania. Najväčší celkový úbytok (56 občanov) zaznamenali Bojnice v roku 2007, najväčší celkový prírastok (44 občanov) v roku 2011.



Graf 4: Vývoj celkového prírastku/úbytku obyvateľstva v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR

2.3. Štruktúra obyvateľstva

Pre dôkladnú demografickú analýzu je potrebné poznať aj demografické ukazovatele, ktoré patria do takzvanej demografickej statiky. Síce táto kategória evokuje strnulý stav, sú ukazovatele štruktúry obyvateľstva výsledkom predchádzajúceho populačného vývoja, t. j. súčasnú štruktúru obyvateľstva ovplyvnil populačný vývoj za posledných 60 až 100 rokov prostredníctvom prirodzeného a mechanického pohybu.

Veková a pohlavná štruktúra obyvateľstva

Poznanie vekovej štruktúry obyvateľstva môže byť užitočné predovšetkým z hľadiska plánovania sociálnych potrieb občanov. Napríklad neustále sa zväčšujúca skupina starších občanov môže indikovať potrebu budovania zdravotných stredísk, klubov či sociálnych zariadení pre seniorov. Naopak, zväčšujúca sa skupina mladých ľudí pravdepodobne vyvolá potrebu budovania detských ihrísk, centier voľného času, škôlok, škôl a podobne.

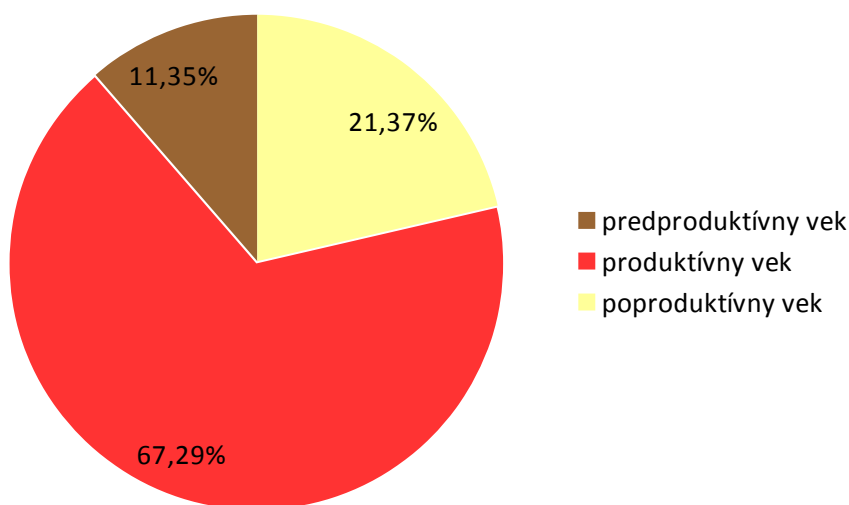
Z celkového počtu obyvateľov, ktorí žili v Bojniciach v roku 2014, boli takmer tri štvrtiny (3 297 osôb) v produktívnom veku,

zhruba jedna pätina (1 047 osôb) v poproduktívnom veku a vyše 11 % (556 osôb) v predproduktívnom veku. Uvedenú situáciu dokumentuje graf č. 5

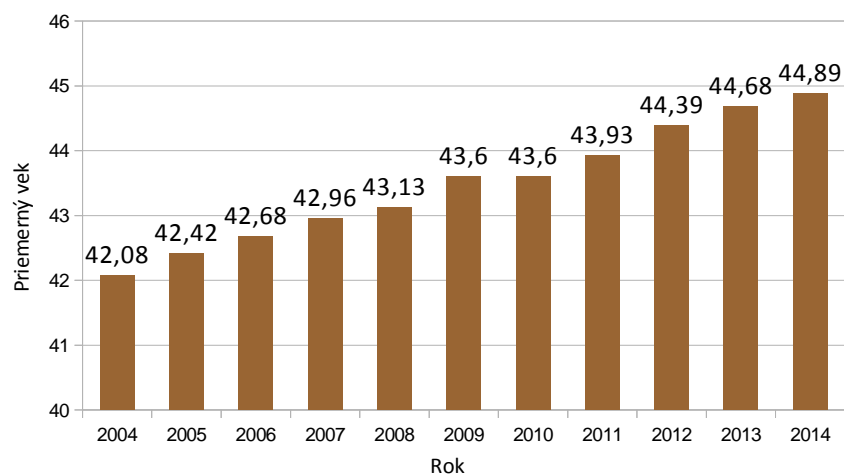
| 11

Celkovo môžeme v poslednej dekáde pozorovať neustále sa zvyšujúci priemerný vek občanov Bojníc – zatiaľ čo v roku 2004 bol priemerný vek Bojničanov 42,08 rokov, v roku 2014 to už bolo 44,89 rokov. Počas celého sledovaného obdobia priemerný vek Bojničanov rástol, jediná stagnácia nastala v rokoch 2009 a 2010, kedy sa priemerný vek ustálil na hodnote 43,6 rokov (viď graf č. 6). Štatistiky ukazujú, že podiel jednotlivých vekových kategórií bol v meste v poslednej dekáde relatívne stály, preto je postupne rastúci priemerný vek občanov Bojníc zapríčinený najmä rastúcim priemerným vekom v rámci jednotlivých kategórií.

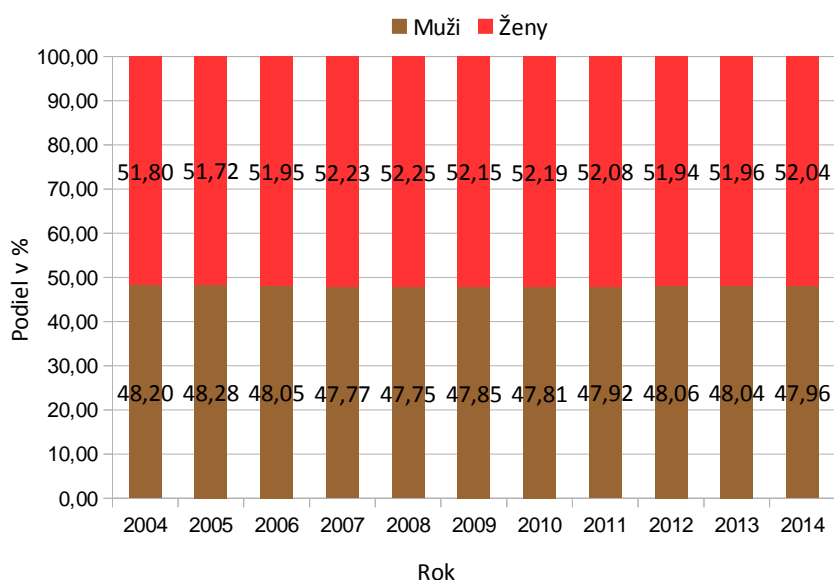
Pohlavná štruktúra mesta Bojnice je a aj v minulosti bola relatívne vyrovnaná. Zatiaľ čo pred 10 rokmi podiel mužov na celkovom obyvateľstve mesta dosahoval 48,20 %, do roku 2014 sa tento podiel mierne znížil na 47,96 %. Uvedenú situáciu znázorňuje graf č. 7.



Graf 5: Veková štruktúra v meste Bojnice v roku 2014, zdroj: ŠÚ SR



Graf 6: Vývoj priemerného veku v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR



Graf 7: Vývoj pohlavnej štruktúry v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014, zdroj: ŠÚ SR

Národnostná štruktúra obyvateľstva

Národnostné zloženie obyvateľstva je zaujímavé sledovať z hľadiska kultúrnej rozmanitosti, ktorá stojí za existujúcimi lokálnymi zvykmi a tradíciami a pôsobí na vznik nových.

Najnovšie dostupné údaje o národnostnom zložení v jednotlivých lokalitách Slovenska pochádzajú zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov z roku 2011. V roku 2011 žilo v Bojniciach 4 923 občanov, z ktorých 91,71 % tvorili občania slovenskej národnosti. Ďalších 7,07 % občanov v sčítaní národnosť neuviedlo alebo boli príslušníkmi

národnosti, ktorú formulár sčítania neponúkal. Zo zvyšnej časti obyvateľstva boli výraznejšie zastúpení občania s českou (0,55 %) a maďarskou (0,28 %) národnosťou.

Národnosť	Počet osôb	Podiel osôb
slovenská	4 515	91,71 %
maďarská	14	0,28 %
rusínska	1	0,02 %
ukrajinská	1	0,02 %
česká	27	0,55 %
nemecká	8	0,16 %
poľská	1	0,02 %
ruská	4	0,08 %
moravská	4	0,08 %
ostatné	20	0,41 %
nezistená	328	6,66 %

Tabuľka 5: Národnostná štruktúra mesta Bojnice, zdroj: SODB 2011

Religiózna štruktúra obyvateľstva

Podobne ako národnosť, aj náboženské zloženie má vplyv na vývoj a myslenie spoločnosti. Podľa sčítania z roku 2011 boli v Bojniciach najviac zastúpené

skupiny s rímskokatolíckym vyznaním (64,05 %), bez vyznania (21,88 %) a skupina, ktorá v sčítaní svoje vierovyznanie neuviedla (10,81 %).

| 13

Náboženstvo	Počet osôb	Podiel osôb (%)
Rímskokatolícka cirkev	3 153	64,05
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	67	1,36
Gréckokatolícka cirkev	7	0,14
Reformovaná kresťanská cirkev	4	0,08
Pravoslávna cirkev	8	0,16
Náboženská spoločnosť Jehovovi svedkovia	12	0,24
Evanjelická cirkev metodistická	3	0,06
Kresťanské zbory	6	0,12
Cirkev adventistov siedmeho dňa	2	0,04
Cirkev československá husitská	1	0,02
Bahájske spoločenstvo	1	0,02
Cirkev Ježiša Krista svätých neskorších dní	2	0,04
Iné	48	0,98
Bez vyznania	1 077	21,88
Neistené	532	10,81

Tabuľka 6: Religiózna štruktúra mesta Bojnice, zdroj: SODB 2011

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva

V roku 2011, kedy sa uskutočnilo zatiaľ posledné Sčítanie obyvateľov, domov a bytov, žilo v Bojniciach 8,63 % obyvateľov so základným vzdelaním, 18,73 % obyvateľov s učňovským alebo stredoškolským vzdelaním bez maturity, 32,48 % obyvateľov

s maturitným vzdelaním, 2,86 % obyvateľov s vyšším vzdelaním, 24,65 % obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním a 11,84 % obyvateľov bez vzdelania. Podrobnejší prehľad vzdelanostnej štruktúry obyvateľov mesta Bojnice dokumentuje nasledujúca tabuľka.

Vzdelanie	Počet osôb	Podiel (%)
základné	425	8,63
učňovské (bez maturity)	531	10,79
stredné odborné (bez maturity)	391	7,94
úplné stredné učňovské (s maturitou)	163	3,31
úplné stredné odborné (s maturitou)	1 140	23,16
úplné stredné všeobecné	296	6,01
vyššie odborné vzdelanie	141	2,86
vysokoškolské bakalárske	166	3,37
vysokoškolské magisterské, inžinierske	1 006	20,43
vysokoškolské doktorandské	42	0,85
bez školského vzdelania	583	11,84
nezistené	39	0,79

Tabuľka 7: Vzdelanostná štruktúra mesta Bojnice, zdroj: SODB 2011

Štruktúra obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity

Ekonomická aktivita predstavuje ďalší z faktorov, ktoré výrazne vplyvajú na potreby občanov. Podľa posledných dostupných údajov o ekonomickej aktivite, ktoré pochádzajú zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov z roku 2011, žilo v čase sčítania v Bojniciach 39,26 % pracujúcich občanov.

Nezamestnaných bolo 4,49 % občanov, strednú alebo vysokú školu navštevovalo 7,27 % z celkového počtu občanov. Dôchodcovia sa na obyvateľstve Bojníc podieľali 26,37 percentami, deti do 16 rokov 11,98 percentami. Z celkového počtu 1 298 dôchodcov 10,86 % pracovalo. Podrobnejší prehľad štruktúry obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity dokumentuje nasledujúca tabuľka.

| 14

Obyvateľstvo podľa ekonomickej aktivity	Počet osôb	Podiel (%)
Pracujúci (okrem dôchodcov)	1 933	39,26
Pracujúci dôchodcovia	141	2,86
Osoby na materskej dovolenke	21	0,43
Osoby na rodičovskej dovolenke	100	2,03
Nezamestnaní	221	4,49
Žiaci stredných škôl	185	3,76
Študenti vysokých škôl	173	3,51
Osoby v domácnosti	15	0,30
Dôchodcovia	1 298	26,37
Príjemcovia kapitálových príjmov	9	0,18
Deti do 16 rokov	590	11,98
Iní, nezistené	237	4,81

Tabuľka 8: Štruktúra obyvateľstva mesta Bojnice podľa ekonomickej aktivity, zdroj: SODB 2011

Nezamestnanosť

Nezamestnanosť má výrazný vplyv na rozvoj každej lokality, predovšetkým prostredníctvom kúpnej sily obyvateľstva na jednej strane a celkovej atraktivity prostredia na druhej strane. Počet nezamestnaných osôb v meste Bojnice v priebehu uplynulého desaťročia medziročne spočiatku klesal, po roku 2008 – pravdepodobne aj vplyvom krízy – rástol a po prvýkrát medziročne opätovne poklesol až v roku 2014.

Rok	Počet nezamestnaných	Z toho ženy
2004	162	81
2005	147	68
2006	114	63
2007	109	70
2008	106	62
2009	196	105
2010	207	112
2011	233	133
2012	250	130
2013	259	127
2014	236	131

Tabuľka 9: Vývoj počtu nezamestnaných v meste Bojnice v rokoch 2004 – 2014 k 31.12., zdroj: ÚPSVaR

3. Domový a bytový fond

Domový fond mesta Bojnice

Podľa posledných dostupných údajov sa v roku 2011 nachádzalo v Bojniciach spolu 1 406 domov, z nich 88,26 % bolo obývaných. Rodinné domy tvorili 80,16 %, bytové domy 6,05 % obývaných domov. Najväčší podiel obývaných domov (81,58 %) vlastnili fyzické

osoby. Najviac obývaných domov (66,64 %) bolo v Bojniciach postavených v období rokov 1946 – 1990. Ešte pred rokom 1945 bolo vystavaných 6,19 % v súčasnosti stále obývaných domov. Po roku 2001 bolo v meste vystavaných 5,05 % obývaných domov.

Domy podľa obývanosti	Počet	Podiel na celkovom počte domov (%)
Obývané	1 241	88,26
Neobývané	156	11,10
Nezistené	9	0,64
Spolu	1 406	-

Tabuľka 10: Obývanosť domov v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Obývané domy podľa typu	Počet	Podiel na celkovom počte domov (%)
Rodinné	1 127	80,16
Bytové	85	6,05
Iné	19	1,35
Nezistené	175	12,45

Tabuľka 11: Obývané domy podľa typu v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Obývané domy podľa formy vlastníctva	Počet	Podiel na celkovom počte domov (%)
Fyzické osoby	1 147	81,58
Štát	1	0,07
Mesto	3	0,21
Iné právnické osoby	2	0,14
Kombinácia vlastníkov	27	1,92
Iné	3	0,21
Nezistené	223	15,86

Tabuľka 12: Obývané domy podľa formy v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Obývané domy podľa obdobia výstavby	Počet	Podiel na celkovom počte domov (%)
Do roku 1945	87	6,19
1946 – 1990	937	66,64
1991 – 2000	70	4,98
2001 a neskôr	71	5,05
Nezistené	241	17,14

Tabuľka 13: Obývané domy podľa obdobia výstavby v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Bytový fond mesta Bojnice

Okrem údajov o domovom fonde ponúka sčítanie z roku 2011 aj údaje o bytovom fonde. Z celkového počtu 1 976 bytov, ktoré sa nachádzali v Bojniciach v roku 2011, bolo obývaných 87,7 % bytov. Najviac obývaných bytov majú občania v osobnom

vlastníctve v rodinných domoch (54,81 %) a v bytových domoch (25,35 %). Z celkového počtu obývaných bytov tvoria takmer tretinu 3-izbové byty a zhodne takmer tretinu 5 a viac izbové byty. Viac ako polovica obývaných bytov má rozlohu medzi 40 a 80 m².

Byty podľa obývanosti	Počet	Podiel na celkovom počte bytov (%)
Obývané	1 733	87,70
Neobývané	236	11,94
Nezistené	7	0,35
Spolu	1 976	-

Tabuľka 14: Obývanosť bytov v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Obývané byty podľa vlastníctva	Počet	Podiel na celkovom počte bytov (%)
Vlastné byty v bytových domoch	501	25,35
Byty vo vlastných rodinných domoch	1 083	54,81
Mestské byty	30	1,52
Družstevné byty	3	0,15
Iné	99	5,01
Nezistené	260	13,16

Tabuľka 15: Obývanosť bytov podľa vlastníctva v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Obývané byty podľa počtu obytných miestností	Počet	Podiel na celkovom počte bytov (%)
1	30	1,52
2	223	11,29
3	580	29,35
4	343	17,36
5+	544	27,53
Nezistené	256	12,96

Tabuľka 16: Obývanosť bytov podľa počtu obytných miestností v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

Obývané byty podľa obytnej plochy	Počet	Podiel na celkovom počte bytov (%)
Do 40 m ²	175	8,86
40 – 80 m ²	1 007	50,96
80 – 100 m ²	270	13,66
100+ m ²	268	13,56
Nezistené	256	12,96

Tabuľka 17: Obývanosť bytov podľa obytnej plochy v meste Bojnice, zdroj: SODB 2011

4. Občianska vybavenosť

4.1. Školstvo, vzdelávanie, výchova

Základná a materská škola v Bojniciach sú dva samostatné objekty, ktoré vystupujú pod spoločným názvom Základná škola s materskou školou v Bojniciach. Vzdelávacie inštitúcie vyšších stupňov formálneho vzdelávania v meste nesídlia, avšak tieto potreby občanov dostatočne pokrýva okresné mesto Prievidza. Z ďalších výchovno-vzdelávacích inštitúcií sídli v meste základná umelecká škola a Centrum voľného času Junior. Rôzne výchovno-vzdelávacie aktivity pre verejnosť organizuje aj mestská knižnica.

Materská škola, základná škola

Materská škola mesta Bojnice sídli na Pribinovej ulici č. 11 a v súčasnosti ju navštevuje 109 detí, ktoré sú rozdelené do 6 tried. Prvý ročník materskej školy pozostáva z dvoch tried – obe navštevuje 18 detí. Druhý a tretí ročník navštevuje zhodne 24 detí, štvrtý ročník 25 detí. Deťom je k dispozícii 10 pedagogických a 4 nepedagogických zamestnancov. Súčasťou škôlky je detský bazén, sauna a telocvičňa, v exteriéri sa nachádza detské ihrisko.

Základná škola mesta Bojnice sídli na Školskej ulici č. 7 neďaleko objektu materskej školy. V súčasnosti školu navštevuje 331 žiakov, ktorí sú rozdelení do 18 tried. V škole pracuje 25 pedagogických a 7 nepedagogických zamestnancov, 2 vychovávatelia a 7 zamestnancov školskej jedálne. Jedáleň je súčasťou areálu školy, avšak tvorí samostatnú budovu. Stravu zabezpečuje ako pre žiakov a zamestnancov školy, tak pre deti a zamestnancov neďalekej materskej škôlky. V areáli základnej školy sa nachádza jedno asfaltové a jedno multifunkčné ihrisko, športové pieskovisko i altánok s posedením.

Základná umelecká škola Bojnice

Základná umelecká škola Bojnice vznikla v roku 1974, sídli na Sládkovičovej ulici č. 12 a v súčasnosti ponúka možnosť štúdia 64 umeleckých predmetov.

Centrum voľného času Junior Bojnice

Centrum voľného času Junior Bojnice sídli v bezprostrednej blízkosti základnej školy na Školskej ulici č. 9. V školskom roku 2015/2016 sa pre deti otvorilo 22 krúžkov.

4.2. Zdravotná a sociálna starostlivosť

Nemocnica, zdravotné stredisko, lekárenské zariadenia

V meste Bojnice má sídlo Nemocnica s poliklinikou Prievidza, v rámci ktorej v súčasnosti funguje 24 oddelení poskytujúcich zdravotnú starostlivosť cca 140 000 obyvateľom – nielen Bojníc, ale aj širšieho okolia. Po zrušení niektorých oddelení Nemocnice s poliklinikou Partizánske, Bánovce nad Bebravou a Handlovej prebrala Nemocnica s poliklinikou Prievidza poskytovanie zdravotnej starostlivosti aj pre obyvateľov týchto okresov. Hlavnou činnosťou Nemocnice s poliklinikou Prievidza je poskytovanie ambulantnej a ústavnej liečebno-preventívnej starostlivosti a poskytovanie záchranej zdravotnej a dopravnej zdravotnej služby. Okrem hlavnej činnosti má organizácia na základe povolení zriadenú aj vedľajšiu hospodársku činnosť a časť svojich zariadení prenajíma neštátnym lekárom a lekárnikom na vykonávanie neštátnej zdravotníckej činnosti.

V meste sídli tiež zdravotné stredisko, ktoré poskytuje zdravotnú starostlivosť predovšetkým občanom Bojníc a blízkeho okolia. V súčasnosti v stredisku na ulici Janka Kráľa č. 15 ordinuje 12 lekárov – nachádza sa tu alergológia, gastroenterológia, gynekológia, ambulancie internistu, dermatológa, ortopéda, pediatra, praktických lekárov pre dospelých a stomatólogov. Niekoľko ďalších poskytovateľov zdravotnej starostlivosti ordinuje v samostatnej budove na ulici Janka Kráľa č. 41. Tu je obyvateľom k dispozícii urológ, oftalmológ, neurológovia a pľúcna ambulancia.

S poskytovaním zdravotnej starostlivosti úzko súvisí aj poskytovanie lekárenských služieb, ktoré na území mesta Bojnice zastrešujú celkovo 3 lekárne: lekáreň na ulici J. Kráľa č. 15, lekáreň na ulici J. Kráľa č. 41 a lekáreň na Nemocničnej ulici č. 2 v budove nemocnice s poliklinikou.

Kúpeľná starostlivosť

Prvá písomná zmienka o termálnych prameňoch vyvierajúcich v Bojniciach pochádza z roku 1113, prvá písomná zmienka o kúpeľoch z roku 1549. Akciová spoločnosť Kúpele Bojnice vznikla transformáciou zo štátneho podniku k 1. januáru 1995. V súčasnosti sú Kúpele Bojnice vyhľadávaným strediskom liečebných procesov, regenerácie a oddychu, ktoré navštevujú domáci ako aj zahraniční hostia. Základom liečebných procedúr bojnických kúpeľov je prírodná, liečivá, hydrogén-uhličitanovo-síranová, vápnikovo-horčíková hypotonická akrototerma s teplotou od 28 – 52 °C, ktorá vyviera z 9 prameňov z hĺbky 1200 – 1500 m.

Kúpeľní hostia majú k dispozícii 857 lôžok v 9 liečebných domoch a lekárskeho tímu pozostávajúci z internistu, balneológa, reumatológa, ortopéda, chirurga, neurológa, gynekológa, urológa, špecialistov na manipulačnú terapiu a akupunktúru, zdravotných a rehabilitačných sestier. V Bojnických kúpeľoch sa liečia choroby pohybového ústrojenstva, nervové choroby, ženské choroby, choroby obličiek a močových ciest, ale aj choroby z povolania. Využívanými liečebnými metódami sú balneoterapia, reflexná liečba, liečebná telesná výchova, teploliečba, elektroliečba, kyslíková terapia, svetloliečba a pitné kúry.

Hornonitrianska kotlina, ktorej súčasťou je aj mesto Bojnice, vytvára výborné klimatické podmienky pre kúpeľnú starostlivosť, keďže územie kúpeľov leží v nadmorskej výške 297 m n. m, z troch strán je chránené pohoriami a bohatými listnatými a ihličnatými lesmi, priemerná denná teplota vzduchu tu dosahuje 9 °C a slnečných hodín je tu ročne okolo 2 000.



Obrázok 4: Kúpele Bojnice

Domov dôchodcov

Domov dôchodcov Bojnice je rozpočtová organizácia mesta Bojnice so sídlom na ulici Janka Kráľa č. 574/17. Domov sa nachádza v tichej časti mesta s výbornou dostupnosťou k zdravotnému stredisku, nemocnici a trom lekárniam, ale aj k zastávkam mestskej hromadnej dopravy (150 a 350 m) a bojnickým kúpeľom (zhruba 2 km). Budova domova dôchodcov prešla v roku 2012 celkovou rekonštrukciou, je rozdelená do piatich pavilónov ponúkajúcich spolu 41 lôžok pre svojich klientov. Tri pavilóny domova sú kompletne bezbariérové a určené imobilným klientom, ktorým je poskytovaná 24-hodinová starostlivosť. Jeden pavilón obývajú mobilní klienti a nachádza sa v ňom tiež kancelária hlavnej a sociálnej sestry. V piatom pavilóne sa nachádza kuchyňa, pracovňa a administratívne kancelárie.

Okrem obytných izieb sú klientom k dispozícii spoločenské miestnosti s televízorom, jedáleň a areál s lavičkami. Príjemnú atmosféru klientom vytvárajú deti zo

základnej, základnej umeleckej a materskej školy v Bojniciach, členovia klubu dôchodcov a tiež pracovníci zariadenia, ktorí organizujú rôzne rozhovory, besedy, posedenia, hry, grilovačky, vychádzky, oslavy, tréningy pamäti, ručné práce a kreatívne aktivity, ktoré nemalou mierou prispievajú k duševnému zdraviu všetkých klientov.

Klub dôchodcov

Klub dôchodcov Bojnice bol založený 11. novembra 1981 – v minulosti sa delil o priestory s Centrom voľného času Junior, v súčasnosti sídli na Školskej ulici č. 40 a má okolo 100 členov. Členovia klubu sa zúčastňujú diania mesta, rôznych kultúrnych podujatí, poznávacích zájazdov, návštev múzeí, výstav a podobne. Klub pre dôchodcov usporadúva tiež fašiangové posedenia spojené so zábavou, mikulášsky večierok, posedenie pod jedličkou a posedenie pri príležitosti mesiaca úcty k starším, ktoré je spojené s plesom seniorov. Okrem toho klub usporadúva vychádzky do prírody spojené s opekaním a súťažami, besedy s primátormi a

poslancami, pripomína si pamätné dni, organizuje besedy o knihách spolu s ich autormi a sporadicky tiež prednášky praktických a odborných lekárov. V rámci celoživotného vzdelávania majú členovia klubu možnosť navštevovať krúžok anglického jazyka či počítačovú výučbu, v rámci zvyšovania telesnej zdatnosti stolnotenisový krúžok, krúžok šikovných rúk, jogy alebo kalanetiky.

Opatrovateľská služba, stravovacie služby

Mesto Bojnice poskytuje opatrovateľskú službu v domácnosti klienta – v súčasnosti túto službu využíva 8 klientov, ktorým je k dispozícii 8 opatrovateľov. Seniori majú možnosť využiť možnosť spoločného stravovania v Zariadení pre seniorov, a to formou odberu a konzumácie jedla priamo v jedálni zariadenia alebo donášky obeda do domácnosti.

4.3. Služby

Mestská knižnica Bojnice

Mestská knižnica v Bojniciach je príspevková organizácia, ktorá patrí v knižničnom systéme SR medzi verejné mestské knižnice s univerzálnym knižničným fondom. Knižnica uspokojuje kultúrne a informačné potreby, podporuje celoživotné vzdelávanie a duchovný rozvoj občanov mesta, ale aj širšieho okolia. Mestská knižnica v Bojniciach vznikla v roku 1922, sídli v juhovýchodnom cípe Hurbanovho námestia v zrekonštruovanej renesančnej budove a jej zriaďovateľom je mesto Bojnice.

Knižnicu tvoria dve úzko prepojené organizačné zložky (knižnično-informačných služieb a hospodársko-ekonomických činností) a dve oddelenia (oddelenie pre deti a mládež a oddelenie pre dospelých). V súčasnosti má knižnica v svojom fonde vyše 30 000 kníh a jej služby využíva ročne okolo 1 000 užívateľov. Zamestnanci knižnice zabezpečujú aj medziknižničnú výmenu a hľadanie informácií z externých zdrojov, pomáhajú pri štúdiu i rekvalifikácií, organizujú besedy

a sprostredkujú prvé stretnutia najmenších s knihou.

Okrem knižnično-informačných služieb sa knižnica od roku 1993 zaoberá aj podnikateľskou činnosťou: prenájma priestory, poskytuje ubytovanie, služby kopírovania, laminovania, faxovania a viazania kníh, internetové služby a služby súvisiace s databázami a spracovaním údajov. Knižnica uskutočňuje aj predaj kníh, školských a kancelárskych potrieb a iného tovaru.

Služby Mestského úradu v Bojniciach

Mesto Bojnice disponuje mestským rozhlasom, prostredníctvom ktorého sú občania informovaní o veciach verejných. Okrem toho ponúka mestský úrad možnosť kopírovania písomností súvisiacich s agendou úradu a možnosť zapožičania inventára – PC projektora a projekčného plátna. Verejnosti je k dispozícii tiež rokovacia miestnosť s kapacitou max 100 osôb, ktorú je možné si prenajať za účelom usporiadania školení, prezentácií a iných podujatí. Súčasťou Mestského úradu v Bojniciach je tiež matričný úrad.

Mesto Bojnice v zmysle § 9a, odst. 9 zákona o majetku obcí č. 138/1991 Zb. v znení neskorších predpisov prenájma, resp. ponúka do prenájmu na podnikateľské účely niekoľko nebytových priestorov.

Nebytový priestor, adresa	Rozloha (m ²)
Dom služieb na Sládkovičovej ulici č. 210/50	176,10; 70,60; 116,35; 99,86; 16,80; 12,00; 26,76; 49,00; 20,00; 171,19; 22,00
Objekt Pivár na Hurbanovom námestí č. 29	52,00; 73,00; 10,00; 37,72; 200,00; 34,52; 91,40
Polyfunkčný objekt na Hurbanovom námestí č. 38	28,03; 32,53; 19,40; 34,70
Meštiansky dom na Hurbanovom námestí č. 49/40	25,00

Tabuľka 18: Prenajímané priestory mesta Bojnice, zdroj: mesto Bojnice

V Dome služieb na Sládkovičovej ulici v súčasnosti sídli predajňa potravín, textilu a pohrebné služby na 1. nadzemnom podlaží a kaderníctvo, pedikúra, kozmetika, masáže, firma pre obnoviteľné zdroje energie a ZUŠ na 2. nadzemnom podlaží. V objekte Pivár sa nachádza predajňa ovocia a zeleniny, drogéria, zmrzlináreň, cukráreň, predajňa potravín, predajňa textilu a reštaurácia. V polyfunkčnom objekte na Hurbanovom námestí sídli svadobná agentúra a projekčná kancelária.

Ochrana obyvateľov a majetku

V meste Bojnice sídli mestská polícia, pracovisko Obvodného oddelenia Policajného zboru Prievidza, dve požiarné zbrojnice a dva dobrovoľné hasičské zbory, celkovo sú mestu k dispozícii dve požiarné vozidlá.

Farnosť, bohoslužby, cintoríny

Na území mesta Bojnice sa nachádzajú dva kostoly: Kostol sv. Martina z Tours v blízkosti Hurbanovho námestia a Kostol sedembolestnej Panny Márie v mestskej časti Dubnica. Pravidelné bohoslužby sa konajú tiež v Kaplnke sv. Kozmu a sv. Damiána v mestskej časti Kúpele v liečebnom dome Mier a v priestoroch Nemocnice s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach. Na území mesta sa nachádzajú dva cintoríny.

Ostatné služby verejnosti

Viacere služby verejnosti pre občanov Bojníc zabezpečuje okresné mesto Prievidza, kde sa nachádza sídlo daňového úradu, okresného súdu, okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru, okresného úradu, úradu práce, sociálnych vecí a rodiny ako aj okresného úradu životného prostredia. Sídlo Územnej vojenskej správy je v Trenčíne.

4.4. Šport, kultúra, cestovný ruch Športové aktivity

Na území mesta Bojnice sa nachádza futbalové ihrisko – Štadión SNP v mestskej časti Bojnice

– Dubnica, jedno multifunkčné ihrisko s umelým trávnikom, ktoré spravuje Centrum voľného času Junior Bojnice, trávnaté ihrisko pod farou, cvičisko Kynologického klubu Bojnice a dva tenisové areály, pri fare a pod nemocnicou. Hádzanári a verejnosť využívajú asfaltové ihrisko pri základnej škole. V meste pôsobia viaceré športové kluby: Hádzanársky klub Kúpele Bojnice, Kynologický klub Bojnice, Cyklistický klub Bike team Bojnice, Strelecký klub Bojnice, Tenisové kluby Tenis Centrum Bojnice a Ideál, Klub lodných modelárov, Klub železničných modelárov, Klub leteckých modelárov, Rádioklub OK3 KXP, Futbalový klub Bojnice a Rýchlokorčuliarsky klub IK FastWheels Bojnice.

Kultúrno-historické pamiatky, kultúrne podujatia a turistické atrakcie

V centrálnej evidencii kultúrnych pamiatok majú Bojnice celkom 52 záznamov – najviac z nich sa týka Bojnického zámku a jeho parku, ale aj kostola sv. Martina a kaplnky sv. Jána Nepomuckého, či pozostatkov mestského opevnenia. Mesto Bojnice je turisticky veľmi obľúbeným a navštevovaným miestom, keďže sa tu na relatívne malom území sústreďuje viacero významných kultúrnych a historických pamiatok a rôznych atrakcií a konajú sa tu viaceré zaujímavé podujatia – najvýznamnejším pamiatkam, atrakciám a podujatiam sa venujeme viac v kapitole 11.

4.5. Technická infraštruktúra Elektrická energia

Mesto je zásobované elektrickou energiou 22 kW vzdušným vedením z transformovne Prievidza, s možnosťou prepojenia na spínaciu stanicu Zapotôčky. V smere Kanianka je možnosť prepojenia na trafostanicu Pravenec. Vedenie napája okrem Bojníc aj obce Opatovce nad Nitrou, Kocurany a Kanianka. V meste sa nachádza jedna trafostanica, ktorá je umiestnená na Plážovom kúpalisku v Bojniciach.

Teplofikácia

V súčasnosti sú takmer všetky zdroje tepla občianskej vybavenosti plynofikované, iná situácia je vo vykurovaní individuálnej bytovej výstavby, kde je stále takmer štvrtina domov vykurovaná pevnými palivami.

Plynofikácia

Mesto Bojnice je s výnimkou mestskej časti Kúty plne plynofikované, nachádzajú sa tu tri regulačné stanice. Plynovodná sieť je vyhovujúca, zemným plynom zásobuje jednotlivé domácnosti, veľkoodberateľov a maloodberateľov. Strednotlaková rozvodná sieť mesta, kúpeľného areálu, mesta Prievidza a obce Kanianka sú od roku 1995 vzájomne prepojené strednotlakovým potrubím, čo zvyšuje stabilitu týchto sústav.

Vodovodná sieť

Mesto Bojnice má vybudovaný verejný vodovod zásobovaný pitnou vodou z Prievidzského skupinového vodovodu, do ktorého vodu dodávajú zdroje podzemných vôd zo Strážovskej hornatiny a Malej Fatry. Hlavná časť mestskej vodovodnej siete je riešená formou okruhu, okrajové časti sú vetvové. Na vodovodnej sieti sú osadené požiarne hydranty a prípojky pre jednotlivých odberateľov.

Vodné plochy a toky, termálna voda

V meste sa nachádza umelé jazierko pri nemocnici na potoku Dubnička, dve okrasné jazierka v zámockom parku, päť bazénov v areáli kúpaliska Čajka a niekoľko jazierok v areáli kúpeľov. Južnou časťou intravilánu Bojníc preteká rieka Nitra, ktorá má na území mesta tri pravostranné prítoky (Kanianský, Dubnický a Opatovický potok). V meste sa nachádzajú prírodné zdroje termálnej vody. Využívajú sa na poskytovanie kúpeľnej starostlivosti a na prevádzku bazénov kúpaliska Čajka.

Kanalizácia

Na kanalizačnú sieť sú napojené všetky domácnosti s výnimkou ulíc Kapitána Nálepku, Moyzesovej a Cintorínskej, (tu je napojenie práve vo výstavbe), ulice Lány a mestskej časti Kúty. Mesto má pomerne rozvinutú kanalizačnú sieť, ktorá je vyústená do čističky odpadových vôd, spoločnej s mestom Prievidza.

| 21

Pošta, telekomunikácie a internet

Na území mesta Bojnice sa nachádza jedna pošta, Pošta Bojnice, so sídlom na Sládkovičovej ulici č. 6. Územie mesta Bojnice je pokryté signálom všetkých mobilných operátorov. Telefónnu ústredňu má mesto na pošte, telefónny automat sa v meste nenachádza. Poskytovateľmi internetového pripojenia v Bojniciach sú spoločnosti Orange, Telekom, Digi Slovakia, Kinet, ISSO, Mopos, Q net a Citicom. V meste sa nachádzajú kaviarne s možnosťou pripojenia na internet.

Rádio

Na Okrajovej ulici č. 12 má sídlo súkromné nezávislé regionálne rádio Beta vysielajúce pre región Hornej Nitry od roku 1995. Rádio šíri svoje vysielanie prostredníctvom dvoch vlastných vysieláčov: Lehota pod Vtáčnikom vysielajúci signál pre Bojnice, Prievidzu, Nováky, Partizánske, Topoľčany, Bánovce nad Bebravou, Handlovú, Martin, Turčianske Teplice a vysielateľ Záblatie pri Trenčíne vysielajúci signál pre Trenčín a blízke okolie. Rádio pri získavaní informácií spolupracuje s mestskými úradmi, policajnými hovorcami, kultúrnymi inštitúciami, zástupcami Trenčianskeho samosprávneho kraja a inými činníkmi. Štúdiá má rádio Beta v Bojniciach na Okrajovej ulici č. 12 a v Obchodnom centre Korzo v Prievidzi.

Odpadové hospodárstvo

O odvoz a zber odpadu, mestskú zeleň, verejné osvetlenie, komunikácie

a prevádzku parkovísk sa v meste Bojnice starajú Technické služby, príspevková organizácia mesta, sídliaca na ulici Rybníčky č. 6. Odvoz komunálneho odpadu je v meste zabezpečovaný s frekvenciou minimálne 1-krát týždenne. Separovaný zber je organizovaný 1-krát týždenne formou zberu odpadu zo

stanovíšť separovaného zberu v meste a 3-krát týždenne formou individuálneho dovozu do zberného dvora v prípade, že je o túto službu záujem. V meste sa nenachádzajú žiadne čierne skládky.

5. Rozpočet a finančné hospodárenie mesta

Rozpočet mesta Bojnice na rok 2015 bol ako jeden z hlavných dokumentov schválený dňa 30. 10. 2014. Mesto pri príprave rozpočtu plánovalo v roku 2015 dosiahnuť vyrovnanosť príjmov a výdavkov, kedy hodnota príjmov aj výdavkov bude predstavovať 7 593 624 €. Podľa rozpočtu, bežné príjmy majú byť v roku 2015 vyššie ako bežné výdavky rovnako ako príjmové finančné

operácie majú byť vyššie ako výdavkové. Naopak, v kapitálovej oblasti mesto pri zostavovaní rozpočtu na rok 2015 predpokladalo, že výška kapitálových výdavkov prevýši kapitálové príjmy. Objem vyčlenených prostriedkov pre rok 2015 je vyšší v porovnaní s rozpočtom schváleným pre rok 2014, kedy hodnoty príjmov aj výdavkov mali dosiahnuť zhodne 5 846 200 €.

	Schválený rozpočet na rok 2014 (€)	Rozpočet 2014 po zmenách (€)		Schválený rozpočet na rok 2014 (€)	Rozpočet 2014 po zmenách (€)
Príjmy celkom	5 846 200	5 721 464	Výdavky celkom	5 846 200	5 708 662
Bežné príjmy	3 282 460	3 957 183	Bežné výdavky	3 282 460	3 925 931
Kapitálové príjmy	2 203 740	1 534 971	Kapitálové výdavky	2 475 700	1 694 391
Príjmové finančné operácie	360 000	229 310	Výdavkové finančné operácie	88 040	88 340

Tabuľka 19: Rozpočet mesta Bojnice k 31.12.2014, zdroj: mesto Bojnice

	Schválený rozpočet na rok 2015 (€)	Rozpočet 2015 po zmenách (€)		Schválený rozpočet na rok 2015 (€)	Rozpočet 2015 po zmenách (€)
Príjmy celkom	7 593 624	8 097 720	Výdavky celkom	7 593 624	8 097 720
Bežné príjmy	4 007 710	3 990 547	Bežné výdavky	3 906 268	3 773 596
Kapitálové príjmy	3 264 314	3 767 247	Kapitálové výdavky	3 598 716	4 232 184
Príjmové finančné operácie	321 600	339 926	Výdavkové finančné operácie	88 640	91 940

Tabuľka 20: Rozpočet mesta Bojnice na rok 2015, zdroj: mesto Bojnice

Daňové príjmy mesta Bojnice v uplynulých štyroch rokoch medziročne pozvoľna narastali aj klesali. Objem vybraných daní z nehnuteľností (z pozemkov, zo stavieb aj

z bytov) každý rok medziročne narastal, rovnako ako objem poplatkov vybraných za komunálny odpad.

Rozpočtová položka/Rok	2011	2012	2013	2014
Prevod podielu dane z príjmov FO	1 423 158	1 500 959	1 370 471	1 484 747
Daň z nehnuteľností – z pozemkov	73 335	90 794	98 400	108 519
Daň z nehnuteľností – zo stavieb	152 049	203 177	216 099	226 914
Daň z nehnuteľností – z bytov	5 483	7 102	7 630	7 700
Daň za psa	4 930	5 288	5 132	5 157
Daň za užívanie verejného priestranstva	10 780	9 657	10 503	9 998
Poplatky za komunálny odpad	144 715	159 972	166 390	171 767
Ostatné	198 824	144 741	188 381	195 612
Daňové príjmy spolu	2 013 274	2 121 690	2 063 006	2 210 414

Tabuľka 21: Štruktúra daňových príjmov mesta Bojnice v rokoch 2011 – 2014 v EUR, zdroj: mesto Bojnice

6. Ex-post hodnotenie realizácie predchádzajúceho PHRSR

P. č.	Názov projektu	Poskytovateľ	Výška výdavku/príspevku
Rok 2007			
1.	Zástavba RD, Ul. Jánošíkova – prekládka vodovodu	Environmentálny fond	29 449,31 €/28 015,67€
2.	Zástavba RD, Ul. Jánošíkova – dažďová, splašková kanalizácia	Environmentálny fond	59 251,15 €/56 429,66 €
3.	Výstavba kompostoviska a jeho vybavenie	Environmentálny fond	226 913,63 €/186 417,05 €
4.	„Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v meste Bojnice“ – kontinuálne meranie rýchlosti na Prievidskej ulici	Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií SR	5 410,59 €/3 319,39 €
5.	Nájomný bytový dom – 16 b. j. Školská ul.	ŠFRB, Min. výstavby a reg. rozvoja SR	822 902,94 €/177 687,05 €
6.	Rekonštrukcia verejného osvetlenia Lúčky	Ministerstvo financií SR	130 780,05 €/12 945,63 €
Rok 2008			
1.	Kamerový systém Bojnice	Ministerstvo financií SR	49 895,39 €/49 790,88 €
2.	Energetická racionalizácia budovy MsP	Ministerstvo financií SR	11 888,02 €/9 958,18 €
3.	„Naším deťom – skvalitnenie vzdelávania na ZŠ a MŠ v Bojniciach prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie vybavenia“	Ministerstvo výstavby a reg. rozvoja SR	1 220 876,52 €/1 159 832,69 €
Rok 2009			
1.	Výstavba viacúčelového ihriska	Úrad vlády SR	91 255,03 €/39 832,70 €
2.	Energetická racionalizácia budovy MsÚ Bojnice	Ministerstvo financií SR	X/11 278,00 €
3.	Monitorovací kamerový systém mesta Bojnice	Obvodný úrad Trenčín	X/10 000,00 €
Rok 2010			
1.	Rekonštrukcia centrálnej časti mesta	Ministerstvo výstavby a reg. Rozvoja SR	1 267 887,32 €/949 821,87 €
2.	Modernizácia verejného osvetlenia mesta Bojnice	Ministerstvo hospodárstva SR	378 133,53 €/247 246,05 €
3.	Rekonštrukcia a rozšírenie Zariadenia pre seniorov – Domov dôchodcov Bojnice	Ministerstvo výstavby a reg. rozvoja SR	506 815,29 €/365 911,99 €
4.	Ochrana ovzdušia v meste Bojnice – nákup multifunkčnej čistiacej techniky	Ministerstvo životného prostredia SR	277 972,00 €/275 384,15 €
5.	Zlepšenie manipulácie s imobilnými prijímateľmi sociálnych služieb v zariadení pre seniorov – DD Bojnice	Ministerstvo práce, soc. vecí a rodiny SR	7 222,00 €/6 500,00 €

Rok 2011			
1.	Dotácia na podporu rozvoja sociálnych služieb – Domov dôchodcov Bojnice	Ministerstvo práce, soc. vecí a rodiny SR	8 160,00 €/7 000,00 €
2.	Monitorovací kamerový systém mesta Bojnice	Obvodný úrad Trenčín	16 532,76 €/13 106,20 €
Rok 2012			
Rok 2013			
1.	Modernizácia mestského parkoviska	Ministerstvo financií SR	105 785,74 €/80 000,00 €
Rok 2014			
1.	Výmena 20 ks okien a 3 ks vstupných dverí v KC Bojnice	Ministerstvo financií SR	X/10 000,00 €
2.	Nákup športového vybavenia pre mládež v Bojniciach	Úrad vlády SR	9 578,00 €/8 966,00 €
3.	Nákup konvektomatu pre zariadenie pre seniorov – Domov dôchodcov Bojnice	Ministerstvo práce, soc. vecí a rodiny SR	12 675,60 €/ 9 000,00 €

Tabuľka 22: Prehľad realizovaných projektov mesta Bojnice v období 2007 – 2013, zdroj: mesto Bojnice

A.II ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA

Mesto Bojnice je súčasťou okresu Prievidza, ktorý spadá pod Trenčiansky samosprávny kraj. Trenčiansky samosprávny kraj sa rozprestiera v severozápadnej časti Slovenskej republiky, celú dĺžku jeho západnej časti tvorí štátna hranica s Českou republikou (Zlínskym krajom). Južná časť kraja hraničí

s Trnavským a Nitrianskym krajom, na východe susedí Trenčiansky samosprávny kraj s Banskobystrickým a na severe so Žilinským krajom. Rozloha Trenčianskeho samosprávneho kraja je 4 501 km², pričom na jeho území sa nachádza 9 okresov, 18 miest a 276 obcí.



Obrázok 5: Lokalizácia mesta Bojnice

7. Väzby na dopravné komunikácie

Mesto Bojnice má výhodnú polohu voči hlavným dopravným spojeniam, a to predovšetkým vďaka blízkosti okresného mesta Prievidza. Aj dopravná poloha Trenčianskeho samosprávneho kraja, ktorého sú Bojnice súčasťou, je veľmi výhodná. Považím vedú hlavné cestné i železničné ťahy medzinárodného významu, cestné a železničné ťahy vedúce Ponitím majú hlavne vnútroštátny význam.

Na území Trenčianskeho samosprávneho kraja sa nachádzajú 3 železničné hraničné prechody: Strelenka (osobná i nákladná doprava), Horné Srnie (osobná doprava), Myjava (osobná i nákladná doprava) a 7 cestných hraničných prechodov: Moravské Lieskové, Drietoma, Horné Srnie, Lysá pod Makytou, Červený Kameň, Nová Bošáca, Vrbovce.

7.1. Cestná, železničná a letecká doprava

Mesto Bojnice nemá samostatnú MHD, ale je obsluhované linkami MHD spoločnosti SAD Prievidza. Na území Bojníc sa nachádzajú i zastávky prímestských liniek, niektoré z nich majú trasu na území mesta sčasti spoločnú s linkami MHD, čo zintenzívňuje možnosti verejnej dopravy. Hlavným dopravným uzlom regiónu Hornej Nitry je mesto Prievidza, od ktorého sú Bojnice vzdialené cca 4 km. V Prievidzi sa nachádzajú aj autobusová a železničná stanica, na ktoré má mesto Bojnice uspokojivé napojenie.

Cez mesto Prievidza prechádzajú dva významné cestné ťahy: cesta I/50: Trenčín – Nováky – Prievidza – Handlová, Žiar nad Hronom (mimo intravilán mesta), cesta I/64: Komárno – Topoľčany – Nováky – Prievidza – Žilina (v intraviláne mesta) a cesty III. triedy zabezpečujúce spojenie s okolitými obcami.

Vďaka tejto cestnej sieti má i mesto Bojnice postačujúci prístup aj k vzdialenejším mestám, obciam a regiónom.

Územím mesta Prievidza prechádza významná železničná trať, na ktorej premávajú vlaky na trasách: Prievidza – Nováky – Partizánske – Chynorany – Topoľčany – Nitra – Šurany – Nové Zámky, Prievidza – Handlová – Horná Štubňa – Vrútky, Prievidza – Partizánske – Chynorany – Topoľčany – Zbehy – Hlohovec – Leopoldov – Bratislava, v dôsledku čoho sa rozširujú možnosti prepravy aj občanov mesta Bojnice. V meste Prievidza sa nachádza tiež verejné medzinárodné letisko s nepravidelnou dopravou, avšak toto v súčasnosti slúži najmä na športové účely.

Plochy určené na parkovanie vozidiel odrážajú kúpeľný a rekreačný charakter mesta Bojnice a každoročne musia absorbovať značné sezónne výkyvy. Parkovanie a odstavovanie motorových vozidiel pre obyvateľov a zamestnancov má celoročný charakter.

7.2. Cyklodoprava a pešia doprava

Horné Ponitrie ponúka svojim obyvateľom, ale aj návštevníkom možnosť využitia niekoľkých cyklotrás prevažne strednej náročnosti, vďaka čomu ich môžu využívať prakticky všetky vekové kategórie. Najkratšia trasa z Handlovej do Stanišťa má dĺžku 2,5 km, najdlhšia z Nedožier-Brezian na Rematu 16,3 km. Na území mesta Bojnice sa nenachádza žiadna cyklotrasa.

V okolí mesta Bojnice i na jeho území sa nachádza viacero turistických chodníkov, ktoré ponúkajú možnosť aktívne využiť voľný čas. Spomedzi značkovaných chodníkov sú najkratšími chodník Sekaniny – Vrvrava a Bojnica – Bohátka, ktoré sú dlhé zhodne 4 km. Najdlhší, 20-kilometrový značkovaný chodník vedie z Handlovej na Vtáčnik.

8. Prírodné podmienky

Geologické podložie

Územie Trenčianskeho samosprávneho kraja sa rozprestiera na celkoch Vonkajších flyšových Karpát, Fatransko-tatranskej oblasti, Podunajskej nížiny a pohorím Vtáčnik sem zasahuje aj Slovenské Stredohorie. Z Vonkajších Karpát sem zasahujú Biele Karpaty, Javorníky, Myjavská pahorkatina a Považské podolie, z Fatransko-tatranskej oblasti Malé Karpaty, Považský Inovec, Strážovské vrchy, Súľovské skaly, Hornonitrianska kotlina, Žiar, Trábeč a z Podunajskej nížiny Podunajská pahorkatina. Najvyšší bod územia predstavuje vrchol Vtáčnika (1 346 m n. m.). Najnižšie miesto, položené 165 m n. m., sa nachádza v katastri obce Horná Streda, kde územie opúšťa Dudvák.

Povrch územia je značne členitý. Pohoria majú prevažne charakter hornatín, z ktorých vystupujú chrbty, hrebene a tvrdoše z odolnejších hornín. Na mieste menej odolných hornín vznikli erózne doliny a kotliny – jednou z nich je aj Hornonitrianska kotlina, ktorej súčasťou je aj mesto Bojnice. Riečne toky sprevádzajú pásy rovinatých nív. Na upätí pohorí vo výbežku Podunajskej nížiny sú pahorkatiny s úvalinami a dolinami.

Celky Vonkajších Karpát tvorí paleogénny flyš, v ktorom sa striedajú súvrstvia pieskovcov a ílovcov. Ich okrajom prechádza bradlové pásmo s prevahou druhohorných vápencov a slieňovcov. Celky Fatransko-tatranskej oblasti majú v jadre kryštallické horniny - granity, diority a ruly. Okolo nich sa nachádzajú usadené horniny s prevahou druhohorných vápencov, dolomitov a na niektorých miestach paleogénnych zlepcov, pieskovcov a ílovcov. Výbežok Podunajskej nížiny a Hornonitrianska kotlina sú vyplnené neogénnymi pieskami, pieskovecami, ílmi, štrkami. Na nich sú pokrovy spraší a riečnych usadenín.

Nerastné bohatstvo Trenčianskeho samosprávneho kraja je zastúpené širokou rozmanitosťou surovinových druhov. Z palivovo-energetických surovín sa nachádzajú v oblasti Hornej Nitry ložiská hnedého uhlia a lignitu v Handlovej a Nováckej hnedouhoľnej panve. V širšom okolí Mojtiňa a Strážovských vrchov sa nachádzajú ložiská bauxitu, avšak z ekonomických dôvodov sa ťažiť nedajú, podobne, ako magnetit v okolí obce Zlatníky. Z nerudných surovín sa v kraji nachádzajú najmä stavebné materiály napr. dolomity, vápenec, stavebný kameň, vápenitý slieň, cementárska sialitická surovina, štrkopiesky, tehliarska surovina, dekoračný kameň. Ložisko cementárskych surovín v Hornom Srní svojim významom presahuje rámec kraja.

Z prírodných zdrojov majú veľké zastúpenie i prírodné liečivé vody, ktoré sa využívajú na poskytovanie kúpeľnej starostlivosti vo svetoznámych prírodných liečebných kúpeľoch v Trenčianskych Tepliciach, Bojniciach a Nimnici. Na území kraja sa nachádzajú zdroje kvalitnej pitnej vody – napríklad Lucka, ako aj prírodnej minerálnej vody – napríklad Mitická.

Klimatické pomery

Hornonitrianska kotlina, ktorej súčasťou je aj mesto Bojnice, patrí do teplej klimatickej oblasti. Ostatné územie Trenčianskeho samosprávneho kraja prechádza s narastajúcou nadmorskou výškou do mierne teplej a chladnej klimatickej oblasti. Priemerné ročné teploty tu dosahujú 8 – 9,5 °C. Priemerné januárové teploty sa pohybujú od -3,5 °C do -2,0 °C a priemerné júnové teploty 16,2 – 18 °C. Priemerné ročné úhrny zrážok sa pohybujú od 613 – 718 mm.

Pôdne pomery

V pohoríach Trenčianskeho samosprávneho kraja sa na karbonátových horninách vyvinuli rendziny, na silikátových prevažujú hnedé lesné pôdy kambizeme.

V Hornonitrianskej kotline sú len ilimerizované pôdy luvizeme. Širšie nivy riek pokrývajú nivné pôdy fluvizeme, miestami i lužné pôdy čiernice, ktoré sú veľmi úrodné a prevažne sa využívajú ako kvalitná orná pôda. Z pôdných druhov dominujú pôdy hlinité, hlinito-piesočnaté a lokálne aj piesočnato-hlinité a ílovito-hlinité. Zhruba 10 – 20 % poľnohospodárskej pôdy je ohrozených eróziou.

Rastlinstvo a živočíšstvo

Doliny a kotliny Trenčianskeho samosprávneho kraja sú odlesnené. V pohoriach v nižších polohách rastú dubové a hrabové lesy, vo vyšších polohách bučiny a v najvyšších smrečiny. Vyskytujú sa tu druhy listnatého aj ihličnatého lesa, polí i lúk. Väčšina územia kraja patrí z hľadiska vyskytujúceho sa živočíšstva do oblasti listnatých lesov. Do vysokohorskej oblasti patrí časť územia v Strážovských vrchoch a do stepnej oblasti južná časť toku rieky Váh. Ku chráneným živočíchom oblasti patria ležiak obyčajný, rybár obyčajný, strakoš obyčajný a netopier vodný.

9. Využitie zeme

Mesto Bojnice je súčasťou Trenčianskeho samosprávneho kraja, okresu Prievidza. Leží v nadmorskej výške 267 – 825 m n. m. v strednej časti Hornonitrianskej kotliny pri úpätí pohoria Malá Magura, na pravom brehu rieky Nitra.

Celková výmera územia mesta Bojnice predstavuje 19,92 km². Z tejto celkovej výmery 7,97 km² (cca 40 %) tvorí poľnohospodárska pôda a zvyšných 11,95 km² nepoľnohospodárska pôda. Z pôdy využívanej na poľnohospodárske účely zaberá orná pôda

Súčasná výmera lesného pozemkového fondu Trenčianskeho samosprávneho kraja predstavuje 220 173 ha. Najväčšia výmera 55 % pripadá na okres Prievidza, ktorého súčasťou je aj mesto Bojnice. Najnižšiu výmeru lesného pozemkového fondu má okres Myjava – 33 %. Najvyššiu lesnatosť z celkovej výmery okresu majú okresy Považská Bystrica – 60 %, Púchov – 53 %, Ilava – 52 % a Bánovce nad Bebravou – 50 %.

V kraji je vyhlásených 132 chránených území: 14 národných prírodných rezervácií, 47 prírodných rezervácií, 3 národné prírodné pamiatky, 59 prírodných pamiatok a 9 chránených areálov. Najviac chránených území je vyhlásených v okresoch Nové Mesto nad Váhom a Trenčín. Najmenej chránených území je v okresoch Púchov, Partizánske a Myjava. V kraji sa nachádza 5 chránených krajinných oblastí s 2. stupňom ochrany – Malé Karpaty, Biele Karpaty, Strážovské vrchy, Kysuce, Ponitrie. V meste Bojnice sa nachádza niekoľko chránených stromov – vyše 700 ročná Lipa kráľa Mateja a vzácne ginká.

4,80 km² (cca 60,23 %), záhrady 0,63 km² (cca 7,90 %), ovocné sady 0,46 km² (cca 5,77 %) a trvalé trávnaté porasty 2,07 km² (cca 25,97 %). Vinice ani chmeľnice sa na území mesta nenachádzajú. Z pôdy využívanej na nepoľnohospodárske účely tvoria 8,12 km² (cca 67,94 %) lesné pozemky, 0,17 km² (cca 1,42 %) vodné plochy, 1,87 km² (cca 15,64 %) zastavané plochy a 1,77 km² (cca 14,81 %) ostatné plochy.

10. Životné prostredie

10.1. Kvalita životného prostredia

Medzi oblasti s vysokým znečistením ovzdušia zaraďujeme celú Hornonitriansku kotlinu, ktorej súčasťou je aj mesto Bojnice. Najvyšší podiel na znečistení ovzdušia kotliny má energetický priemysel, po ktorom nasleduje chemický priemysel a lokálne kúreniská. Zdroje znečistenia ovzdušia sa nachádzajú prevažne v južnej časti okresu Prievidza (Nováky, Zemianske Kostoľany). Toto znečistenie sa výrazne premieňa aj do pôdy: vplyvom vypúšťaných emisií sa narušuje jej prirodzená bonita, oxid siričitý zvyšuje kyslosť pôdy, čo si vyžaduje jej zavápnovanie. Za potenciálny zdroj znečistenia povrchových vôd možno považovať celý tok rieky Nitra.

10.2. Pamiatková zóna, ochranné pásmo

Pamiatková zóna Bojnice bola zrušená rozhodnutím Ministerstva kultúry Slovenskej republiky číslo MK-6/2011-51/1564 zo dňa 02.02.2011. Táto skutočnosť bola zohľadnená

v rozhodnutí Pamiatkového úradu SR Bratislava (ďalej len PÚ SR) číslo PUSR-2014/00106-2/06344, ktorým bolo zmenené vyhlásenie Ochranného pásma Pamiatkovej zóny Bojnice a nehnuteľných národných kultúrnych pamiatok vo vymedzenom území, vyhláseného rozhodnutím PÚ SR číslo PÚ-07/554-7/4427/KOW zo dňa 13.06.2007, na Ochranné pásmo národných kultúrnych pamiatok v Bojniciach.

Ochranné pásmo národných kultúrnych pamiatok v Bojniciach bolo vyhlásené pre nasledovné NKP: Hrad s areálom (Bojnický hrad), ÚZPF číslo 805/1-37; Kostol s areálom (rímsko-katolícky kostol sv. Martina, farský), ÚZPF číslo 808/1-7, Dom meštiansky, ÚZPF číslo 814/1 (na Hurbanovom námestí č. 7); Dom meštiansky, ÚZPF číslo 816/1 („pivár“); Dom meštiansky a pivnica, ÚZPF číslo 10622/0 (bývalý mestský dom a pivnica pod reštauráciou Dobrá víla) a Opevnenie mestské, ÚZPF číslo 806/1-2. Hlavnou zmenou vyhlásenia bol názov ochranného pásma a zahrnutie územia bývalej Pamiatkovej zóny do podcelku A ochranného pásma.

11. Cestovný ruch

Bojnický zámok patrí k najstarším pamiatkam na Slovensku, prvá písomná zmienka o ňom pochádza z roku 1113. Myšlienkou zriadiť v zámku múzeum sa zaoberal už jeho posledný majiteľ gróf Ján František Pálfi, ktorý vo svojom testamente z roku 1907 vyslovil želanie, aby boli jeho sídla sprístupnené verejnosti. Zámok je sídlom múzea od roku 1950 a súčasťou Slovenského národného múzea od roku 1988. V súčasnosti múzeum spravuje vyše 5 800 ks zbierkových predmetov, pričom medzi najcennejšie patrí oltár od Narda di Cione či veľký gobelín „Jozef a jeho bratia“, ktorý bol utkaný v Bruseli začiatkom 17. storočia. Súčasťou zámku je travertínová jaskyňa.

Bojnický zámok patrí medzi najnavštevovanejšie a najromantickejšie kultúrne pamiatky strednej Európy a na turistickom fóre Off To Europe sa v roku 2015 objavil na 3. mieste v zozname najkrajších európskych hradov a zámkov. Popularitu zámku nepochybne zabezpečujú aj podujatia, ktoré Slovenské národné múzeum – Múzeum Bojnice každoročne organizuje v jeho priestoroch: najznámejším je Medzinárodný festival duchov a strašidiel sprevádzaný mestským jarmokom, ďalšími tradičnými podujatiami sú Rozprávkový zámok, Rytierske dni, Vianoce na zámku, Valentínsky víkend či Veľká Noc na zámku.



Obrázok 6: Bojnický zámok

Turisticky atraktívne je už samotné **centrum mesta Bojnice**, súčasťou ktorého je **ново zrekonštruované námestie** s pešou zónou. Za návštevu stojí **areál prírodných liečebných kúpeľov**, ktorý je prístupný aj širokej verejnosti nevyužívajúcej služby spol. Kúpele Bojnice. Areál sa nachádza v tichom, príjemnom lesnom prostredí a jeho súčasťou je viacero parkov, jazierok, zaujímavých stavieb, pitných termálnych prameňov a miest určených na pasívny, ale aj aktívny oddych.

Významnou historickou pamiatkou Bojníc sú pozostatky niekdajšieho **mestského opevnenia**. Okolie zámku tvorí romantický park s rôznymi prírodnými a architektonickými zaujímavosťami. V súčasnosti sa v parku nachádza viacero vzácných stromov, jedným z nich je aj lipa, ktorú podľa povesti zasadil pred vyše 700 rokmi Matúš Čák Trenčiansky – svoje pomenovanie **Lipa kráľa Mateja** však nesie po kráľovi Matejovi, ktorý pod ňou rád sedával.



Obrázok 7: Viac ako 700-ročná Lipa kráľa Mateja

Po zámku druhou najvýznamnejšou historickou pamiatkou mesta Bojnice je **Rímsko-katolícky farský kostol Svätého Martina z Tours**, ktorý patrí k najstarším sakrálnym pamiatkam regiónu Horná Nitra. Pôvodne bol v 2. polovici 14. storočia postavený ako gotický kostol na mieste starších kostolov: z 2. polovice 12. storočia a z vicearchidiakonátneho kostola spomínaného už v roku 1224. Základy sakrálnej stavby z polovice 12. storočia sú prezentované v dlažbe severnej sakristie kostola. V roku 1479 vzniklo oltárnictvo pri

kaplnke sv. Antona Pustovníka. Samotná kaplnka je mladšia ako loď kostola a pochádza pravdepodobne z 15. storočia. Kostol bol renesančne prestavaný a rozšírený a barokovo upravený. V súčasnosti tvorí cirkevný areál kostol, 2 kaplnky (sv. Jána Nepomuckého a sv. Michala archanjela), fara a Rajska záhrada s košatými lipami. Historicky veľmi cenné sú 3 barokové oltáre (hlavný, sv. Martina a 2 bočné: Ukrižovania a Panny Márie), zdobená kazateľnica a veža s hodinami a tajomným nápisom v latinčine: „Je čas nám zobudiť sa.“



Obrázok 8: Kostol svätého Martina z Tours

Medzi zvučné atrakcie mesta Bojnice nepochybne patrí **ZOO Bojnice**, najstaršia a najnavštevovanejšia ZOO na Slovensku, ktorá v úvode roku 2015 evidovala 432 chovaných druhov a 2 996 chovaných jedincov. ZOO Bojnice spolupracuje so Štátnou ochranou prírody, pomerne často spolupracuje na rôznych projektoch, pôsobí ako rehabilitačná stanica, miesto oddychu a rekreácie, vzdelávacia a výskumná inštitúcia – vlastnú zooškolu zriadila ZOO Bojnice v roku 1979 ako jedna z mála ZOO vo vtedajšom Československu. Škola ponúka programy pre rôzne vekové skupiny, stupne a typy škôl, pre špeciálne školy, detské domovy, pre

nevidiacich a slabozrakých, nepočujúcich, imobilných, pre seniorov i ďalšie špecifické skupiny. ZOO Bojnice spolupracuje s univerzitnými pracoviskami, prírodovedeckými fakultami, ústavmi a múzeami. Pracovníci ZOO skúmajú prejavy správania sa jedincov, v rámci medzinárodnej spolupráce poskytujú odborným inštitúciám biologické vzorky a niektorí pracovníci publikujú v odbornej tlačí.

Medzi ďalšie obľúbené atrakcie mesta Bojnice patria vodné plochy – **Termálne kúpalisko Čajka** a plážové kúpalisko. Veľmi príjemnou devízou Kúpaliska Čajka je výhľad

na Bojnický zámok, ktorý sa nachádza v bezprostrednej blízkosti areálu kúpaliska. Kúpalisko Čajka disponuje 50 m plaveckým bazénom, stredným bazénom, 2 detskými bazénmi, zážitkovým bazénom a tobogánmi, teplota termálnej vody sa v jednotlivých bazénoch pohybuje od 24 °C v plaveckom až po 34 °C v detských bazénoch. Možnosť aktívne si oddýchnuť ponúkajú ihriská, na ktorých si návštevníci môžu zahrať volejbal, futbal i obrí šach, pre deti je určené detské ihrisko. V areáli sa nachádzajú aj šatne a úschovňa predmetov. Stravovanie zabezpečujú bufety s rýchlym občerstvením, parkovanie je možné na parkovisku pri vstupe do kúpaliska.

Plážové kúpalisko Bojnice sa nachádza na hranici medzi Bojnicami a Prievidzou. Jeho dominantou je veľká vodná plocha určená na plávanie, člnkovanie, vodné bicyklovanie a ďalšie vodné športy. Okrem toho sa v areáli nachádzajú dva veľké a jeden detský bazén. Voda je vyhrievaná solárnymi panelmi. Návštevníkom je k dispozícii ihrisko na plážový volejbal, basketbal, futbal i stolný tenis, pre deti je určené detské ihrisko a pieskovisko. V areáli sa nachádza aj požičovňa športových potrieb, tanečné plochy, šatne a možnosť občerstvenia, parkovanie je možné na parkovisku pri vstupe do kúpaliska. Počas letnej sezóny sa v areáli kúpaliska každoročne koná viacero hudobných festivalov.

Nad kúpaliskom Čajka je situovaná **Kalvária**, ktorej vrcholová Kaplnka Panny Márie je evidovaná ako NKP, ÚZPF číslo 809/1 a okrem liturgického využitia počas sviatkov je cieľom turistov a návštevníkov Bojníc, rovnako ako **Kaplnka sv. Vendelína**, nachádzajúca sa severozápadne od Kalvárie.

V meste Bojnice sa nachádza národná prírodná pamiatka – **archeologické nálezisko medzinárodného významu**. Prví ľudia, neandertálci, sa tu usadili v období štvrtohôr, v strednej fáze staršej doby kamennej pred 120 000 – 90 000 rokmi (oblasť Bojnického zámku) a pred 60 000 rokmi (v Prepoštskej

jaskyni), preto sú Bojnice označované za prakolísku obyvateľov Slovenska. Prepoštskú jaskyňu objavil prepošť Karol Anton Medvecký, správca farnosti a archeológ-amatér, v roku 1926, od roku 2007 je jaskyňa sprístupnená verejnosti ako Múzeum praveku. Tematicky príbuznou atrakciou je Dinopark, ktorý sa nachádza medzi areálom Termálneho kúpaliska Čajka Bojnice a Bojnickým zámkom.

Veľmi obľúbené sú **vystúpenia sokoliarov Aquila** a skupiny historického šermu Bojník. Spoločnosť Aquila vznikla v roku 2003. Disponuje vlastným areálom nachádzajúcim sa v blízkosti zámku, avšak svoju činnosť vyvíja aj mimo neho. Cieľom sokoliarov je nielen pripravovať pre ľudí zaujímavý program, približovať im krásy dravcov a propagovať sokoliarstvo ako najstarší spôsob lovu, ale aj pomáhať dravcom v ich zápase o prežitie chovom, rehabilitáciou a výskumom. Návštevníci si u sokoliarov môžu pozrieť vystúpenie jednak samotných sokoliarov a šermiarov, ale i stredovekého zabávača, ohňovú a UV show, no majú tiež možnosť adoptovať si sovu alebo dravca. **Skupina historického šermu Bojník** má v repertoári niekoľko šermiarskych predstavení, tanečných vystúpení, ohňovú šou, ale usporadúva tiež rodinné a teambuildingové akcie, dobové hostiny a ukážky popráv. Okrem toho disponuje mobilnou pecou, na ktorej učí návštevníkov pripravovať dobové jedlá – od buchiet, cez placky, pečené zemiaky a gaštany až po rôzne druhy mäsa.

Na území mesta sa nachádza **náučný chodník vedúci z Bojníc/Dubnice do Hradiska** so 7 zastávkami, ktorého začiatok je pri potravinách LUNA v MČ Dubnica a vedie popri prírodných a historických zaujímavostiach a pamätihodnostiach MČ Dubnica až na vrchol kopca Hradište s archeologickou lokalitou NKP Hradisko výšinné, ÚZPF číslo 2150. Medzi prvou a poslednou zastávkou sa nachádzajú zastávky č. 2 Rímskokatolícky kostol Sedembolestnej Panny Márie, č. 3 Bojnické

travertíny – Mokrad' pod Grúňom, č. 4
Studnička – Lasce, Dubnický prameň pod
futbalovým ihriskom, č. 5 Vápenné – Vápenné
jamy a pece a č. 6 Bohatka – sedlo Bohatka.

Mesto Bojnice sa môže pochváliť bohatým kultúrnym životom. Výrazným činiteľom v organizovaní kultúrnych akcií v meste je Slovenské národné múzeum – Múzeum Bojnice (Bojnický zámok) a **Kultúrne centrum Bojnice**, príspevková organizácia mesta, ktorá sa okrem pravidelných kultúrnych podujatí (ich počet sa pohybuje cez sto), snaží svojim návštevníkom priniesť každoročne nové podujatia na profesionálnej úrovni. Najviac podujatí sa v meste koná počas letnej turistickej sezóny, kedy je organizovaný multižánrový festival na vysokej umeleckej úrovni s názvom **Bojnické kultúrne leto**. Jeho súčasťou je festival krásnej hudby s názvom Bojnické hudobné leto. Tento festival vážnej hudby má svoje významné miesto nielen v kalendári kultúry v Bojniciach, ale aj na Slovensku. Kultúrne centrum Bojnice rozvíja svoju činnosť v dvoch budovách: v budove Domu kultúry v mestskej časti Bojnice – Dubnica a v budove Kultúrneho centra Bojnice. Mnohé z podujatí sa konajú na Hurbanovom námestí.

Pri Kultúrnom centre Bojnice pôsobí **tanečná skupina scénického tanca MIMIKRY**. Okrem toho v meste pôsobí **Spevácky zbor sv. Martina, o. z.** a **Dychová hudba Bojnická kapela, o.z.**

Návštevníkom mesta Bojnice je k dispozícii bohatý výber ubytovacích služieb v hoteloch, ubytovniach, privátoch, chatách či kempingu. Možnosť ubytovania majú návštevníci jednak v centre – v historickom, mestskom prostredí, ale aj v okrajových častiach a v príjemnom tichom lesnom prostredí. Okrem toho sú návštevníkom k dispozícii aj bohaté reštauračné služby: reštaurácie, salaš, kaviarne, bary, cukrárne, zmrzlinárne, stánky rýchleho občerstvenia i tradičných výrobkov.

Užitočné informácie o meste Bojnice poskytuje turistom **Turisticko-informačná kancelária Bojnice** so sídlom na Hurbanovom námestí č. 47. Okrem informačných služieb kancelária ponúka predaj suvenírov, autobusových miesteniek do celej Európy, leteniek do celého sveta, predpredaj vstupeniek na kultúrne a športové podujatia. Sprostredkúva ubytovanie, služby odborného sprievodcu a inzertné služby.

| 32

A.III ZHODNOTENIE SÚČASNÉHO STAVU ÚZEMIA

12. SWOT analýza a syntéza jej výsledkov

SWOT analýza predstavuje jeden z najvýznamnejších nástrojov na zhodnotenie silných a slabých stránok územia, jeho príležitostí a ohrození s cieľom stanoviť jeho špecifické prednosti a súčasne rozhodnúť o opatreniach na odstránenie nedostatkov, ktoré obmedzujú jeho konkurencieschopnosť.

SWOT analýza hodnotí vnútorné a vonkajšie faktory: vnútorné faktory zahŕňajú hodnotenie silných (Strengths) a slabých stránok (Weaknesses) územia; vonkajšie faktory zahŕňajú hodnotenie príležitostí (Opportunities) a ohrození (Threats) súvisiacich s okolitým prostredím. Kvalitne spracovaná SWOT analýza predstavuje východiskový podklad pre stanovenie vhodnej stratégie pre budúci rozvoj územia. Kurčaniu stratégie dochádza vzájomným porovnávaním vnútorných a vonkajších faktorov: uskutočňuje sa komparácia vnútorných silných stránok a vonkajších príležitostí s cieľom stanoviť aktívnu rozvojovú stratégiu. Na strane druhej sa dáva do súladu množina slabých stránok s vonkajšími ohrozeniami s cieľom identifikovať najrizikovejšie faktory, ktoré bude treba aktívnou politikou eliminovať alebo celkom odstrániť.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<i>Obyvateľstvo</i>	
<ul style="list-style-type: none"> homogénna národnostná štruktúra obyvateľstva mechanický prírastok obyvateľstva podiel osôb s vyšším a vysokoškolským vzdelaním podiel ekonomicky aktívneho obyvateľstva záujem obyvateľov o verejné dianie 	<ul style="list-style-type: none"> prirodený úbytok obyvateľstva celkový úbytok obyvateľstva zvyšujúci sa priemerný vek obyvateľstva – starnutie obyvateľstva málo pracovných príležitostí priamo v meste odliv kvalifikovanej pracovnej sily do iných miest
<i>Občianska vybavenosť a technická infraštruktúra</i>	
<ul style="list-style-type: none"> prítomnosť materskej a základnej školy prítomnosť umeleckej školy prítomnosť centra voľného času prítomnosť nemocnice, zdravotného strediska a lekární dostatočné zabezpečenie telekomunikačnými sieťami a internetovým pripojením prítomnosť mestskej knižnice prítomnosť kúpeľov domov dôchodcov klub dôchodcov opatrovateľská služba stravovacia služba separovaný zber 	<ul style="list-style-type: none"> nevyhovujúci technický stav miestnych komunikácií a chodníkov nevyhovujúci technický stav mestských budov (dom služieb, mestský úrad, materská škôlka, kultúrne centrum, kultúrny dom, budova Združenia technických a športových činností...) neúplné pokrytie kanalizačnou sieťou, nevyhovujúci technický stav súčasnej kanalizačnej siete nevyhovujúci technický stav verejného osvetlenia neúplné pokrytie mestským rozhlasom nedostatok parkovacích miest nedostatočne riešená oblasť odpadového hospodárstva absencia denného stacionáru pre seniorov chýbajúce, technicky zastarané vybavenie kultúrneho domu a mestského úradu neuspokojený dopyt po nájomných bytoch chýbajúce kvalitné možnosti športového vyžitia (moderné ihrisko, športová hala...) neuspokojivé pokrytie kamerovým systémom
<i>Samospráva</i>	
<ul style="list-style-type: none"> stabilná finančná situácia mesta pôsobenie mestských médií slúžiacich pre lepšiu informovanosť obyvateľov – rozhlas, webstránka, časopis Bojnické zvesti, úradné tabule, sociálne siete aktívne úsilie samosprávy o získanie finančných prostriedkov na rozvojové zámery mesta 	<ul style="list-style-type: none"> neuspokojivá úroveň elektronických služieb obyvateľom
<i>Poloha a doprava</i>	
<ul style="list-style-type: none"> výborná dostupnosť do okresného mesta Prievidza uspokojivá dostupnosť k autobusovej a železničnej stanici uspokojivá poloha vzhľadom na dopravné 	<ul style="list-style-type: none"> absencia cyklotrás nevyhovujúci stav viacerých úsekov ciest nižšej kategórie spájajúcich mesto s jej bezprostredným okolím nevyhovujúca poloha mesta vzhľadom na

koridory národného významu	možnosti cezhraničnej spolupráce
<i>Prírodné podmienky, využitie územia a cestovný ruch</i>	
<ul style="list-style-type: none"> • vhodné podmienky pre kúpeľnú starostlivosť – existencia prírodných liečivých zdrojov • koncentrácia viacerých historických pamiatok medzinárodného významu • atraktívne podujatia • široké možnosti pre pasívny oddych • prítomnosť turisticky príťažlivých atrakcií • prírodné liečivé zdroje • náučný chodník • prítomnosť lesov, lúk • široká škála ubytovacích a reštauračných služieb • turisticko-informačná kancelária • tiché prostredie (absencia veľkých dopravných ťahov, výrobných závodov...) 	<ul style="list-style-type: none"> • chátrajúce historické pamiatky (Hradný múr, Južná brána, Meštianske domy...) • blízkosť Nováckych chemických závodov
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> • rozvoj cestovného ruchu • možnosť čerpania finančných prostriedkov zo štrukturálnych fondov EÚ • posilnenie aktivít zameraných na propagáciu mesta • lepšia elektronizácia samosprávy • zvýšenie spolupatričnosti a povedomia obyvateľov s cieľom zveľadenia mesta a zvýšenia jeho atraktivity pre život a pre návštevu • dobudovanie a rekonštrukcia technickej infraštruktúry (komunikácie, chodníky, parkoviská, kanalizácia, verejné osvetlenie, cyklotrasy, kamerový systém, rozhlas...) • zlepšenie technického stavu mestských budov • dobudovanie a rekonštrukcia športových objektov • zlepšenie spolupráce s okolitými samosprávami na regionálnej úrovni • rekonštrukcia a ochrana významných pamiatok • skvalitnenie systému odpadového hospodárstva • skvalitnenie technického vybavenia mestských budov • vybudovanie podmienok pre príchod mladých ľudí do mesta (výstavba nájomných bytov...) 	<ul style="list-style-type: none"> • neustále narastajúci priemerný vek obyvateľov • pretrvávajúci celkový úbytok obyvateľstva • migrácia mladých a vzdelaných ľudí za prácou do iných miest SR a do zahraničia • rast nezamestnanosti v dôsledku chýbajúcich príležitostí v monofunkčne orientovanom regióne • absencia vhodných výziev v oblasti čerpania nenávratných finančných príspevkov • zadlženie mesta • predlžovanie času a predražovanie realizovaných projektov • vandalizmus ohrozujúci významné historické pamiatky

13. Hlavné disparity a faktory rozvoja

Na základe vykonanej SWOT analýzy je možné identifikovať kľúčové disparity a faktory rozvoja územia. Kombináciou silných stránok a príležitostí získame hlavné faktory rozvoja, naopak, kombináciou slabých stránok

a ohrození hlavné disparity. Poznanie hlavných faktorov ako aj disparít prispieva k formulácii vhodnej stratégie, ktorou by sa v budúcnosti mesto malo uberať.

| 35

HLAVNÉ FAKTORY ROZVOJA	HLAVNÉ DISPARITY
<ul style="list-style-type: none"> • prítomnosť historických pamiatok medzinárodného významu • prítomnosť pamiatkovej zóny a ochranného pásma • prítomnosť chránených druhov živočíchov a rastlín • prítomnosť viacerých unikátov medzinárodného významu • záujem investorov o územie a objekty mesta • zvučnosť mesta a jeho všeobecná známosť • atraktívne podujatia • relatívne uspokojivá občianska vybavenosť • pomerne široká ponuka sociálnych služieb • prírodné danosti pre kúpeľnú starostlivosť • rozmanitosť verejného priestranstva – prítomnosť historického centra, ale tiež rodinnej zástavby, sídliska, chatovej oblasti, kempingu, lesov, lúk... • výhodná dopravná poloha • prítomnosť viacerých výchovných a vzdelávacích inštitúcií • tiché prostredie • široká škála ubytovacích a reštauračných služieb • bohaté možnosti rekreácie a oddychu 	<ul style="list-style-type: none"> • nepriaznivá demografická situácia v dôsledku prirodzeného a celkového úbytku obyvateľstva a starnutia obyvateľstva • nevyhovujúci technický stav komunikácií a chodníkov znižujúci komfort, bezpečnosť, estetický dojem a kvalitu života v meste • disparity v rozvoji a vybavenosti – časť mesta je relatívne uspokojivo technicky vybavená, na druhej strane v niektorých častiach chýba kanalizácia, rozhlas... • absencia širšej ponuky tovarov • nedostatok pracovných príležitostí nielen v meste, ale aj v celom regióne • nevyhovujúce technické vybavenie kultúrnych zariadení • nevyhovujúci technický stav významných mestských budov • výrazná sezónnosť v cestovnom ruchu • absencia cyklotrasy

14. Budúci rozvoj mesta

Podoba budúceho rozvoja mesta Bojnice bude závisieť od mnohých faktorov, z ktorých značná časť je zachytená aj vo SWOT analýze. Svoju zásluhu na rozvoji mesta budú mať zástupcovia samosprávy, ale aj občania a subjekty pôsobiace v Bojniciach. Zmierňovanie disparít sa stane efektívnejšie, ak sa rozvojové snahy zacielia na oblasti, ktoré sú z hľadiska potrieb občanov považované za najakútnejšie. K identifikovaniu týchto oblastí

nám pomohol dotazníkový prieskum, ktorého výsledky uvádzame v strategickej časti dokumentu PHRSR. Podobne, ako dalo mesto priestor občanom a iným subjektom pôsobiacim v meste vyjadriť sa k predstavám o budúcnosti územia, malo by mesto tento priestor ponúkať počas celého programového obdobia. Z tohto dôvodu bol v rámci dokumentu PHRSR vypracovaný tiež komunikačný plán, súčasťou ktorého sú aj

plánované online verejné prerokovania zámerov samosprávy. V neposlednom rade bude budúci rozvoj mesta závisieť aj od vývoja

národného hospodárstva a ekonomickej situácie na nadnárodnej úrovni.

15. STEEP analýza

| 36

Okrem SWOT analýzy je veľmi často používaná v strategickom plánovaní i takzvaná STEEP analýza, ktorá sa zameriava na komplex sociálnych, technických, ekonomických, ekologických a politických faktorov. **Spoločenské faktory** zahŕňajú predovšetkým faktory súvisiace so spôsobom života ľudí, ako napríklad demografické faktory, úroveň vzdelania, štruktúru školstva a mnoho ďalších príbuzných faktorov. **Technické faktory** predstavujú všetky faktory, ktoré súvisia s vývojom výrobných prostriedkov, materiálov, procesov, know-how a nových technológií, ktoré majú dopad na mesto/región. **Ekonomické faktory** odrážajú hospodársky vývoj na mezo a makro úrovni a sú v nich obsiahnuté toky financií, tovarov, informácií a energií, problematika nezamestnanosti, platových podmienok,

konkurencie a ďalších faktorov, ktoré môžu mať dopad na rozvoj územia. Z **ekologických faktorov** sa prihliada najmä na trvalo udržateľný rozvoj krajiny, ktorý úzko súvisí s limitovanými zdrojmi a stále narastajúcimi nárokmi na ich využívanie. **Politické faktory** predstavujú všetky faktory vyššej politickej moci, od štátnej až po medzinárodnú úroveň. Tieto faktory tvoria právny rámec podporujúci alebo, naopak, brzdiaci rozvoj mesta. Okrem týchto faktorov sa do STEEP analýzy často zahŕňajú aj hodnoty obyvateľstva, zamestnancov, podnikateľov a rôznych zainteresovaných strán, ktoré pôsobia v externom prostredí. STEEP analýza skúma výhradne vonkajšie prostredie ovplyvňujúce spôsob a metódy riadenia a plánovania samosprávy. STEEP analýza mesta Bojnice je zachytená v nasledujúcej tabuľke.

STEEP ANALÝZA – FAKTORY:					
Sociálne	Technologické	Ekonomické	Ekologické	Politické	Hodnoty
Vývoj prirodzeného prírastku na národnej/mezidzinárodnej úrovni	Technologické novinky ovplyvňujúce domácnosti	Úroveň podielových daní	Celková kvalita životného prostredia ako faktor ovplyvňujúci kvalitu života	Politické rozhodnutia na národnej úrovni	Prístup obyvateľov k daniu v meste a ochota riešiť spoločné problémy
Migračné tendencie	Technologické novinky ovplyvňujúce technickú a občiansku vybavenosť	Potreba mesta premietnutá v jej výdavkoch	Nepredvídateľné ekologické katastrofy	Politické rozhodnutia na medzinárodnej úrovni (EÚ)	Miera pozitívneho vnímania mesta ako priestoru pre život miestnou komunitu
Zmena životného štýlu obyvateľov	Technologické možnosti ovplyvňujúce úroveň podnikania	Ekonomická situácia na národnej úrovni vplývajúca na cyklickú, štruktúrnú a regionálnu zamestnanosť	Záujem samosprávy a obyvateľov o tvorbu a udržanie kvalitného životného prostredia	Rozhodnutia miestnych úradov	Miera atraktivity mesta pre návštevníkov
Zmena modelu fungovania rodiny	Technologické možnosti ovplyvňujúce hlavné výrobné procesy	Hospodárska situácia najväčšieho zamestnávateľa v regióne	Mechanizmy národnej a nadnárodnej úrovne vedúce ku zvyšovaniu kvality	Politická stabilita v regióne	Ochota pracovníkov samosprávy zakomponovať problémy

	u najväčších zamestnávateľov		životného prostredia (environmentálna politika)		obyvateľov do ucelenej rozvojovej stratégie
Starnutie populácie	Technológie vplývajúce na zmenu podnikateľského správania obyvateľov	Náhle a neplánované rozpočtové výdavky	Trestanie porušenia predpisov týkajúcich sa ochrany ŽP zo strany samosprávy	Politika štátu vo vzťahu ku kompetenciám samospráv	Kultúrna spolupatričnosť obyvateľov mesta ako prejav spolupatričnosti
Zmena vzdelanostnej úrovne obyvateľov	Technológie, ktoré zmenia kontakt medzi samosprávou a obyvateľmi	Atraktivita územia odzrkadľujúca sa na príleve zahraničných investícií	Povedomie obyvateľov mesta o potrebe dbať o kvalitu životného prostredia	Zmena na postoch samosprávy ako výsledok komunálnych volieb	Postoje samosprávy a obyvateľov vo vzťahu k príchodu nových investičných možností
Sekularizácia spoločnosti	Technológie využívané na komunikáciu medzi samosprávou a okolím	Výmenný kurz používanej meny voči ostatným svetovým menám	Presadzovanie politik trvalo udržateľného rozvoja na všetkých úrovniach	Tvorba miestnej politiky zapojením občanov	Osobné hodnoty obyvateľov odrážajúce sa v preferenciách a hodnotení kvality života v meste
Vplyv médií na postoje obyvateľov	Technológie zvyšujúce produktivitu práce	Vývoj úrokových sadieb	Miera redukovania tvorby externalít v regióne	Obchodné dohody medzi EÚ a inými nadnárodnými obchodnými zoskupeniami	Hodnotenie samosprávy inými ako štátnymi organizáciami ako miesta pre život/návštevu
Uplatnenie absolventov škôl na trhu práce	Zmeny výrobných procesov zvyšujúce nároky na kvalifikáciu zamestnancov	Miera inflácie a daňová politika štátu	Sankčná politika pri porušovaní legislatívneho rámca vzťahujúceho sa k životnému prostrediu	Obchodné kvóty, sankcie ako výsledok geopolitiky SR a EÚ	Celkový imidž samosprávy

Formulár A 6 – STEEP analýza (analýza externého prostredia)

ČASŤ B – STRATEGICKÁ ČASŤ

16. Vízia územia

Víza formulovaná v strategickom dokumente PHRSR odráža želanú predstavu obyvateľov o budúcnosti mesta Bojnice, opis ideálneho stavu, ktorý by mal byť dosiahnutý rozvojovými zámermi. Hlavným cieľom vízie je poskytnúť užitočnú informáciu pre súčasných a potenciálnych obyvateľov, záujmové skupiny, podnikateľov, potenciálnych investorov, turistov, ale aj mesto samotné. V snahe dosiahnuť stanovenú víziu formuluje samospráva v strategickej časti dokumentu PHRSR následne aj konkrétne opatrenia a v rámci nich konkrétne aktivity, ktorých uskutočnenie je potrebné na dosiahnutie vízie.

| 38

„Mesto Bojnice bude vždy otvoreným, bezpečným a atraktívnym kúpeľným mestom, bez veľkých výrobných jednotiek na svojom území, v ktorom žijú a pôsobia vzdelaní, aktívni a angažovaní občania a zástupcovia mesta, ktorí svojim záujmom o miestne dianie budú podporovať všestranný rozvoj mesta. Mesto bude predstavovať územie vhodné, dôstojné a atraktívne pre život, podnikanie, ale vďaka svojim historickým a kultúrnym danostiam aj miesto s intenzívnym cestovným ruchom. Mesto bude pokojným a občiansky uspokojivo vybaveným územím s kvalitným životným prostredím.“

Táto vízia bude naplnená realizáciou strategických zámerov Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020.

17. Hodnotenie výsledkov dotazníkového prieskumu názorov obyvateľov

Do dotazníkového prieskumu zverejneného na webovej stránke mesta Bojnice sa v období od 26. októbra do 6. decembra 2015 zapojilo 21 obyvateľov z celkového počtu 4 900 obyvateľov (t. j. 0,43 %). Zástupcovia mesta o existencii dotazníka informovali verejnosť – mimo webovej stránky – aj prostredníctvom sociálnej siete a časopisu Bojnické zvesti.

Z celkového počtu respondentov bolo 57 % žien. Najviac respondentov spadalo do vekovej kategórie 50 – 64 rokov (43 %) a 20 – 29 rokov (29 %). Do prieskumu sa nezapojil ani jeden občan vo veku do 19 a nad 65 rokov. Pri pohľade na vzdelanostnú štruktúru respondentov takmer 81 % má ukončené vysokoškolské vzdelanie. Čo sa týka ekonomickej aktivity, takmer 43 % respondentov je zamestnaných vo verejnom sektore, 19 % v súkromnom sektore, 14 % tvorili dôchodcovia, 10 % podnikatelia a rovnako 10 % nezamestnaní a takmer 5 % študenti. Z celkového počtu respondentov vyše 76 % býva v meste dlhšie ako 21 rokov, takže prostredie mesta dobre poznajú.

S bývaním v meste Bojnice je spokojných 29 %, čiastočne spokojných 57 % a nespokojných 14 % respondentov. Rozvoj mesta v posledných rokoch hodnotí 43 % respondentov pozitívne, zhodne 43 % respondentov negatívne a zvyšok svoj postoj k rozvoju Bojníc nevedel posúdiť. Vyše 52 % respondentov sa domnieva, že čiastočne pozná rozvojové plány mesta, 48 % rozvojové plány mesta nepozná. Ani jeden respondent neuviedol, že rozvojové plány mesta pozná.

Respondenti kladne hodnotili kvalitu rekreačných služieb, možností oddychu

v meste a služieb pre turistov (48 % respondentov tieto oblasti ohodnotilo známku „2“). Podobne kladne bol hodnotený tiež stav historických a kultúrnych pamiatok a kvalita životného prostredia v meste (známkou „2“ tieto oblasti ohodnotilo 38 % respondentov). Naopak, negatívne respondenti vnímali oblasť kvality ciest, ulíc a chodníkov, kedy 57 % respondentov ohodnotilo túto oblasť známku „5“ a 24 % známku „4“.

Za najviac nedostatkovú ohodnotili respondenti oblasť dopranej infraštruktúry (67 % respondentov), celkový rozvoj mesta (38 % respondentov) a rozvoj cestovného ruchu (29 % respondentov). Súčet uvedených podielov presahuje 100 %, keďže každý respondent mohol za nedostatkové označiť dve oblasti.

V závere dotazníka dostali respondenti priestor navrhnuť vlastné zámery, ktoré by sa mali v programovom období 2015 – 2020 v meste Bojnice realizovať. Medzi návrhmi sa niekoľkokrát objavila potreba rekonštrukcie ciest a chodníkov, kultúrneho domu, objektu Pivár, osvetlenia v mestskej časti Dubnica či mestského opevnenia. Ďalšími požiadavkami bolo zavedenie lokálnej mini dopravy na zväzanie občanov z okrajových častí do centra mesta, vybudovanie obchodného centra, skvalitnenie separovaného zberu a recyklácie odpadov, vybudovanie prechodu medzi Jánošíkovou a Rekreačnou ulicou, vybudovanie sociálnych zariadení na futbalovom ihrisku v Dubnici, podpora podnikania, podpora cestovného ruchu, vybudovanie bytov pre mladých a zrealizovanie nového označenia ulíc v meste.

18. Návrh stratégie rozvoja mesta Bojnice

V súlade s platnou metodikou pre spracovanie dokumentu PHRSR boli stanovené tri prioritné oblasti rozvoja mesta Bojnice: **hospodárska, sociálna a environmentálna oblasť**, pričom všetky tieto oblasti spolu prispievajú k dosiahnutiu vyššie uvedenej vízie. Konkrétne ciele a k nim prislúchajúce opatrenia boli v rámci jednotlivých oblastí formulované v súlade so záujmom dosiahnuť vyvážený, trvalo udržateľný rozvoj územia, pri rešpektovaní regionálnej politiky a s ohľadom na vnútorné špecifiká mesta.

| 40

Graf 8: Schematické znázornenie vízie a prioritných oblastí



Formulár S1: Tabuľka strategických cieľov a opatrení

Vízia	
1. Prioritná oblasť – HOSPODÁRSKA	
CIEĽ: Zabezpečenie kvalitnej dopravnej, technickej a občianskej vybavenosti v meste	1.1 Rekonštrukcia a výstavba mestskej dopravnej infraštruktúry
	1.2 Rozvoj technickej infraštruktúry mesta
	1.3 Rozvoj občianskej vybavenosti
CIEĽ: Ochrana historických pamiatok mesta	1.4 Rekonštrukcia historických pamiatok mesta
Vízia	
2. Prioritná oblasť – SOCIÁLNA	
CIEĽ: Zabezpečenie kvalitnej občianskej vybavenosti a sociálnej infraštruktúry	2.1 Rozvoj občianskej vybavenosti
	2.2 Rekonštrukcia a modernizácia mestských budov
	2.3 Skvalitnenie a rozšírenie možností pre voľnočasové aktivity
Vízia	
3. Prioritná oblasť – ENVIRONMENTÁLNA	
CIEĽ: Zabezpečenie kvalitnej technickej infraštruktúry a ochrany životného prostredia	3.1 Riešenie problematiky nakladania s odpadmi
	3.2 Skvalitnenie a rozšírenie kanalizačnej siete
CIEĽ: Zvýšenie energetickej efektívnosti mestských budov	3.3 Zníženie energetickej náročnosti mestských budov

ČASŤ C – PROGRAMOVÁ ČASŤ

V tejto časti dokumentu je hlbšie rozpracovaná hospodárska, sociálna a environmentálna oblasť – uvedené sú tu konkrétne opatrenia a s nimi súvisiace projekty/aktivity, ktoré boli stanovené s cieľom zabezpečiť naplnenie vízie mesta Bojnice. Programová časť dokumentu PHRSR uvádza tiež konkrétne merateľné ukazovatele výsledku a dopadu vrátane východiskových a cieľových hodnôt plánovaných aktivít.

Opatrenie	Projekt/aktivita	Prioritná oblasť
Opatrenie 1.1 Rekonštrukcia a výstavba mestskej dopravnej infraštruktúry	1.1.1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov	Hospodárska oblasť – dopravná infraštruktúra
	1.1.2 Vybudovanie nových parkovacích kapacít, zriadenie odstavných plôch a zavedenie parkovacieho systému	
Opatrenie 1.2 Rozvoj technickej infraštruktúry mesta	1.2.1 Rekonštrukcia verejného osvetlenia v meste	Hospodárska oblasť – technická infraštruktúra
	1.2.2 Dobudovanie kamerového systému v meste	
Opatrenie 1.3 Rozvoj občianskej vybavenosti	1.3.1 Rozšírenie siete bezdrôtového rozhlasu na celé mesto	Hospodárska oblasť – občianska infraštruktúra
	1.3.2 Zlepšenie elektronických služieb obyvateľom	
	1.3.3 Vybudovanie siete cyklotrás	
Opatrenie 1.4 Rekonštrukcia historických pamiatok mesta	1.4.1 Rekonštrukcia Hradného múru mesta Bojnice	Hospodárska – ochrana historických pamiatok
	1.4.2 Rekonštrukcia Južnej brány mestského opevnenia	
	1.4.3 Rekonštrukcia Meštianskych domov	
Opatrenie	Projekt/aktivita	Prioritná oblasť
Opatrenie 2.1 Rozvoj občianskej vybavenosti	2.1.1 Zakúpenie technického vybavenia pre KD Dubnica	Sociálna oblasť – občianska vybavenosť
	2.1.2 Zakúpenie technického vybavenia mestského úradu	
	2.1.3 Výstavba nájomných bytových domov	
Opatrenie 2.2 Rekonštrukcia a modernizácia mestských budov	2.2.1 Vybudovanie denného stacionáru pre seniorov	Sociálna oblasť – sociálna infraštruktúra
	2.2.2 Rekonštrukcia budov KC Bojnice a KD Dubnica	
	2.2.3 Rekonštrukcia budovy materskej škôlky	
	2.2.4 Rekonštrukcia budovy Združenia technických a športových činností	
Opatrenie 2.3 Skvalitnenie a rozšírenie možností pre voľnočasové aktivity	2.3.1 Rekonštrukcia futbalového ihriska v mestskej časti Dubnica	Sociálna oblasť – voľnočasové aktivity
	2.3.2 Výstavba športovej haly	
	2.3.3 Vybudovanie detského ihriska	
Opatrenie	Projekt/aktivita	Prioritná oblasť
Opatrenie 3.1 Riešenie problematiky nakladania s odpadmi	3.1.1 Skvalitnenie systému odpadového hospodárstva	Environmentálna oblasť – odpadové hospodárstvo

Opatrenie 3.2 Skvalitnenie a rozšírenie kanalizačnej siete	3.2.1 Výstavba a rekonštrukcia kanalizačnej siete	Environmentálna oblasť – technická infraštruktúra
Opatrenie 3.3 Zníženie energetickej náročnosti mestských budov	3.3.1 Zateplenie budovy a výmena strechy na budove mestského úradu	Environmentálna oblasť – energetická efektívnosť mestských budov
	3.3.2 Zateplenie budovy Domu služieb	

42

Formulár P2 – Zoznam ukazovateľov cieľov/prioritných oblastí

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Informačný zdroj	Merná jednotka	Východisková hodnota – rok 2015	Cieľová hodnota	
					2017	2020
1. Prioritná oblasť – Hospodárska						
Aktivita 1.1.1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov						
Výsledok	Dĺžka zrekonštruovaných komunikácií	PD	km	0	1,5	3
	Dĺžka zrekonštruovaných chodníkov	PD	km	0	1,5	3
Dopad	Počet obyvateľov využívajúcich predmetné komunikácie	MsÚ	počet	0	4 900	4 900
	Počet obyvateľov využívajúcich predmetné chodníky	MsÚ	počet	0	4 900	4 900
Aktivita 1.1.2 Vybudovanie nových parkovacích kapacít, zriadenie odstavných plôch a zavedenie parkovacieho systému						
Výsledok	Počet parkovacích miest	PD	počet	0	955	955
	Počet zavedených parkovacích systémov	MsÚ	počet	0	3	3
Dopad	Počet vozidiel využívajúcich parkovacie miesta	MsÚ	počet	0	28 000	28 000
Aktivita 1.2.1 Rekonštrukcia verejného osvetlenia v meste						
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	PD	počet	0	BD	78
Dopad	Úspora energie	PD	GJ/rok	0	BD	BD
Aktivita 1.2.2 Dobudovanie kamerového systému v meste						
Výsledok	Počet jednotiek kamerového systému	PD	počet	0	BD	20
Dopad	Počet obyvateľov, ktorých bezpečnosť sa zvýši dobudovaním kamerového systému	MsÚ	počet	0	BD	4 900
Aktivita 1.3.1 Rozšírenie siete bezdrôtového rozhlasu na celé mesto						
Výsledok	Počet zariadení bezdrôtového rozhlasu	PD	počet	0	50	75
Dopad	Počet užívateľov rozhlasu	MsÚ	počet	0	4 900	4 900
Aktivita 1.3.2 Zlepšenie elektronických služieb obyvateľom						
Výsledok	Počet poskytovaných elektronických služieb	MsÚ	počet	0	BD	10
Dopad	Počet osôb využívajúcich elektronické služby	MsÚ	počet	0	BD	2 500
Aktivita 1.3.3 Vybudovanie siete cyklotrás						
Výsledok	Dĺžka cyklotrás	PD	km	0	BD	8,9
Dopad	Počet užívateľov cyklotrás	MsÚ	počet	0	BD	20 000

Aktivita 1.4.1 Rekonštrukcia Hradného múru mesta Bojnice						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	0	1 040
Aktivita 1.4.2 Rekonštrukcia Južnej brány mestského opevnenia						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	160	200
Aktivita 1.4.3 Rekonštrukcia Meštianskych domov						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	2 021	4 042
Dopad	Počet návštevníkov Meštianskych domov	MsÚ	počet	0	8 000	12 000
Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Informačný zdroj	Merná jednotka	Východisková hodnota rok 2015	Cieľová hodnota	
					2017	2020
2. Prioritná oblasť – Sociálna						
Aktivita 2.1.1 Zakúpenie technického vybavenia pre KD Dubnica						
Výsledok	Počet zakúpených technických zariadení	MsÚ	počet	0	BD	7
Dopad	Počet osôb využívajúcich technické vybavenie	MsÚ	počet	0	BD	1 000
Aktivita 2.1.2 Zakúpenie technického vybavenia mestského úradu						
Výsledok	Počet zakúpených technických zariadení	MsÚ	počet	0	BD	6
Dopad	Počet osôb využívajúcich technické vybavenie MÚ	MsÚ	počet	0	BD	40
Aktivita 2.1.3 Výstavba nájomných bytových domov						
Výsledok	Vystavaná plocha	PD	m ²	0	BD	1 800
	Počet vystavaných nájomných domov	PD	počet	0	BD	3
	Počet vystavaných nájomných bytov	PD	počet	0	BD	36
Dopad	Počet užívateľov vystavaných nájomných bytových domov	MsÚ	počet	0	BD	108
Aktivita 2.2.1 Vybudovanie denného stacionáru pre seniorov						
Výsledok	Plocha vybudovaného stacionáru	PD	m ²	0	30	30
Dopad	Počet klientov stacionáru	MsÚ	počet	0	3	3
Aktivita 2.2.2 Rekonštrukcia budov KC Bojnice a KD Dubnica						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	BD	3 463
Dopad	Počet návštevníkov KC a KD	MsÚ	počet	0	BD	7 200
Aktivita 2.2.3 Rekonštrukcia budovy materskej školy						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	1 360	1 360
Dopad	Počet detí navštevujúcich škôlku	MsÚ	počet	0	122	122
Aktivita 2.2.4 Rekonštrukcia budovy Združenia technických a športových činností						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	BD	401
Dopad	Počet užívateľov budovy združenia	MsÚ	počet	0	BD	150
Aktivita 2.3.1 Rekonštrukcia futbalového ihriska v mestskej časti Dubnica						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	BD	646
Dopad	Počet osôb využívajúcich futbalové ihrisko	MsÚ	počet	0	2 000	5 000
Aktivita 2.3.2 Výstavba športovej haly						
Výsledok	Plocha športovej haly	PD	m ²	0	BD	150
Dopad	Počet osôb využívajúcich športovú halu	MsÚ	počet	0	BD	7 000
Aktivita 2.3.3 Vybudovanie detského ihriska						

Výsledok	Plocha vybudovaného ihriska	PD	m ²	0	50	50
Dopad	Počet užívateľov ihriska	MsÚ	počet	0	5 000	5 000
Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Informačný zdroj	Merná jednotka	Východisková hodnota rok 2015	Cieľová hodnota	
					2017	2020
3. Prioritná oblasť – Environmentálna						
Aktivita 3.1.1 Skvalitnenie systému odpadového hospodárstva						
Výsledok	Počet vybudovaných zberných dvorov	PD	počet	0	1	1
	Počet zakúpených technológií	MsÚ	počet	0	1	1
Dopad	Počet separovaných zložiek	MsÚ	počet	0	30	30
	Objem vyseparovaného odpadu	MsÚ	t/rok	0	220	220
Aktivita 3.2.1 Výstavba a rekonštrukcia kanalizačnej siete						
Výsledok	Dĺžka zrekonštruovanej časti kanalizácie	PD	m	0	75	150
	Dĺžka dobudovanej časti kanalizácie	PD	m	0	150	300
Dopad	Počet odkanalizovaných EO	MsÚ	počet	0	70	140
Aktivita 3.3.1 Zateplenie budovy a výmena strechy na budove mestského úradu						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	BD	1 100
Dopad	Počet osôb navštevujúcich MÚ	MsÚ	počet	0	7 000	7 000
Aktivita 3.3.2 Zateplenie budovy Domu služieb						
Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	PD	m ²	0	BD	1 918,50
Dopad	Počet užívateľov budovy Domu služieb	MsÚ	počet	0	4 500	4 500

*BD = Bude doplnené.

Formulár P4 – Formulár na prípravu projektov

Základné údaje o projektovom zámere č. 1	
Názov projektu	Rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov
Garant	Mesto Bojnice
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária
Začatie a ukončenie projektu	2016 – 2020
Stav projektu pred realizáciou	Viacero ciest v meste je v nevyhovujúcom technickom stave, často ide o panelové cesty, jazda a chôdza po ktorých je nekomfortná a nebezpečná. V súčasnosti má mesto vypracovanú projektovú dokumentáciu a udelené stavebné povolenie na jednu miestnu komunikáciu – pre rekonštrukciu Hurbanovho Námestia, ktoré bolo vydané 29.6.2009 a nadobudlo právoplatnosť 30.7.2009. Verejné obstarávanie pre tento zámer ešte nebolo začaté.
Cieľ projektu	Cieľom projektu je dosiahnuť požadovaný technický stav miestnych komunikácií a chodníkov na uliciach Velvárska, Jánošíkova, Štúrova, Hornoulická, Rekreačná, Bernolákova, Kúpeľná, Hurbanovo námestie, Prievidská, Mierová. Mesto Bojnice počíta s rekonštrukciou 2 miestnych komunikácií ročne, a teda do roku 2020 predpokladá rekonštrukciu celkovo 10 miestnych komunikácií.
Výstupy	Zrekonštruované miestne komunikácie a chodníky
Užívatelia	Obyvatelia mesta Návštevníci mesta
Indikátory monitoringu	Dĺžka zrekonštruovaných komunikácií, dĺžka zrekonštruovaných chodníkov, počet osôb využívajúcich predmetné komunikácie, počet osôb využívajúcich predmetné chodníky

Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária				2009, bude doplnené	
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad				2009, bude doplnené	
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016	
Realizácia projektu		Externý dodávateľ				2016 – 2020	
Kolaudácia		Stavebný úrad				2016 – 2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejný zdroj				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2009	150 000	127 500	15 000	0	7 500	0
Realizácia projektu	2016 – 2020	1 850 000	1 572 500	185 000	0	92 500	0
Spolu		2 000 000	1 700 000	200 000	0	100 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 2							
Názov projektu		Vybudovanie nových parkovacích kapacít, zriadenie odstavných plôch a zavedenie parkovacieho systému					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2016 – 2017					
Stav projektu pred realizáciou		Neuspokojený dopyt po parkovacích miestach a odstavných plochách, a to najmä v čase sezóny, kedy je v meste množstvo návštevníkov. K zámeru bola vypracovaná projektová dokumentácia a bolo naň udelené tiež stavebné povolenie: 12.12.2011 s právoplatnosťou od 16.1.2012 pre parkoviská a spevnené plochy a 10.11.2011 s právoplatnosťou od 19.12.2011 pre parkovací systém. Verejné obstarávanie sa bude realizovať po častiach.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je uspokojiť dopyt po parkovacích miestach a odstavných plochách na turisticky atraktívnom území a získať príjmy z cestovného ruchu, čo bude zabezpečené vybudovaním nových parkovacích miest, zavedením parkovacieho systému – parkovisko za KC Bojnice a zriadením odstavných plôch v troch parkovacích zónach.					
Výstupy		Vybudované parkovacie miesta, odstavné plochy, zavedený parkovací systém					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Počet parkovacích miest, počet zavedených parkovacích systémov, počet vozidiel využívajúcich parkovacie miesta					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)	

Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária		2011			
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad		2011			
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ		2016			
Realizácia projektu		Externý dodávateľ		2016 – 2017			
Kolaudácia		Stavebný úrad		2017			
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2011	13 000	11 050	1 300	0	650	0
Realizácia projektu	2016 – 2017	987 000	838 950	98 700	0	49 350	0
Spolu		1 000 000	850 000	100 000	0	50 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 3							
Názov projektu		Rekonštrukcia verejného osvetlenia v meste					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2017					
Stav projektu pred realizáciou		Technicky nevyhovujúci stav verejného osvetlenia a rozvádzačov. K plánovanému zámeru nebola zatiaľ vypracovaná projektová dokumentácia, ani naň nebolo vydané stavebné povolenie. Verejné obstarávanie nebolo začaté.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je zmodernizovať systém verejného osvetlenia tak, aby bol kvalitný, účinný, efektívny, hospodárny, ekologický a vyhovoval technickým požiadavkám a normám.					
Výstupy		Zmodernizovaný systém verejného osvetlenia					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Počet vymenených svietidiel, úspora elektrickej energie					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2017		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			Nerelevantné		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2017		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2017		
Kolaudácia		Stavebný úrad			Nerelevantné		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	

Spracovanie projektovej dokumentácie	2017	1 700	1 445	170	0	85	0
Realizácia projektu	2017	518 300	440 555	51 830	0	25 915	0
Spolu		520 000	442 000	52 000	0	26 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 4							
Názov projektu	Dobudovanie kamerového systému v meste						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Chýbajúci kamerový systém na frekventovaných miestach. K zámeru zatiaľ nebola spracovaná projektová dokumentácia, ani začaté verejné obstarávanie. Stavebné povolenie nie je potrebné.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zvýšenie bezpečnosti občanov a návštevníkov mesta.						
Výstupy	Dobudovaný kamerový systém v meste						
Užívatelia	Obyvatelia mesta Návštevníci mesta						
Indikátory monitoringu	Počet jednotiek kamerového systému, počet osôb, ktorých bezpečnosť sa zvýši dobudovaním kamerového systému						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu, vandalizmus						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2016		
Vydanie stavebného povolenia	Nerelevantné				Nerelevantné		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2016		
Kolaudácia	Nerelevantné				Nerelevantné		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	1 200	0	1 080	0	120	0
Realizácia projektu	2016	38 800	0	34 920	0	3 880	0
Spolu		40 000	0	36 000	0	4 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 5							
Názov projektu	Rozšírenie siete bezdrôtového rozhlasu na celé mesto						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2018						
Stav projektu pred	Chýbajúce napojenie na rozhlas niektorých mestských oblastí. K zámeru zatiaľ						

realizáciou	nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie, ani sa nezačalo verejné obstarávanie na predmet zámeru.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rozšírenie existujúcej siete bezdrôtového rozhlasu o nové jednotky tak, aby bolo rozhlasom pokryté celé mesto.						
Výstupy	Rozšírená sieť bezdrôtového rozhlasu na celé mesto						
Užívatelia	Obyvatelia mesta Návštevníci mesta						
Indikátory monitoringu	Počet zariadení bezdrôtového rozhlasu, počet užívateľov rozhlasu						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu, vandalizmus						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2018		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2018		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2018		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2018		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2018		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2018	1 020	0	816	0	204	0
Realizácia projektu	2018	32 980	0	26 384	0	6 596	0
Spolu		34 000	0	27 200	0	6 800	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 6							
Názov projektu	Zlepšenie elektronických služieb obyvateľom						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Externá IT firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2017						
Stav projektu pred realizáciou	Úroveň elektronických služieb nezodpovedajúca moderným požiadavkám.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť komfort občanov skvalitnením elektronických služieb obyvateľom prostredníctvom systému DEUS.						
Výstupy	Lepšie elektronické služby obyvateľom						
Užívatelia	Obyvatelia mesta, podnikatelia, turisti						
Indikátory monitoringu	Počet poskytovaných elektronických služieb, počet osôb využívajúcich elektronické služby						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, nedostatok finančných zdrojov, nefunkčnosť a výpadky niektorých služieb						
Poznámky	-						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej	Externá projektová kancelária				Nerelevantné		

dokumentácie							
Vydanie stavebného povolenia		Nerelevantné	Nerelevantné				
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ	2017				
Realizácia projektu		Externý dodávateľ	2017				
Kolaudácia		Nerelevantné	Nerelevantné				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	Nerelevantné	Nerelevantné	Nerelevantné	Nerelevantné	0	Nerelevantné	0
Realizácia projektu	2017	15 000	12 750	1 500	0	750	0
Spolu		15 000	12 750	1 500	0	750	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 7							
Názov projektu		Vybudovanie siete cyklotrás					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2016					
Stav projektu pred realizáciou		Absentujúca sieť cyklotrás. K zámeru už bola vypracovaná projektová dokumentácia, avšak mestu zatiaľ chýba stavebné povolenie. Verejné obstarávanie nebolo začaté.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je rozšírenie spektra voľnočasových aktivít, ktoré je možné realizovať na území mesta Bojnice, zabezpečenie možnosti ekologickej prepravy, ale aj vytvorenie bezpečných podmienok pre pohyb cyklistov.					
Výstupy		Vybudovaná sieť cyklotrás					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Dĺžka cyklotrás, počet užívateľov cyklotrás					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu, nezáujem obyvateľov a turistov o využívanie cyklotrás					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2015		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2016		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2016		
Kolaudácia		Stavebný úrad			2016		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie	2015	25 000	21 250	2 500	0	1 250	0

projektovej dokumentácie							
Realizácia projektu	2016	870 374	739 818	87 038	0	43 518	0
Spolu		895 374	761 068	89 538	0	44 768	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 8							
Názov projektu		Rekonštrukcia Hradného múru mesta Bojnice					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária, pamiatkový úrad					
Začatie a ukončenie projektu		2018 – 2020					
Stav projektu pred realizáciou		Chátrajúca významná historická pamiatka. Projektová dokumentácia je v štádiu prípravy, stavebné povolenie zatiaľ nebolo udelené. Verejné obstarávanie na predmet projektu nebolo začaté.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je zabezpečiť ochranu a príťažlivosť významnej historickej pamiatky mesta.					
Výstupy		Zrekonštruovaný Hradný múr mesta Bojnice					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Zrekonštruovaná plocha					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2016		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2018		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2018 – 2020		
Kolaudácia		Stavebný úrad			2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejný zdroj				Z toho súkromný zdroj
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	8 000	6 800	800	0	400	0
Realizácia projektu	2018 – 2020	342 000	290 700	34 200	0	17 100	0
Spolu		350 000	297 500	35 000	0	17 500	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 9							
Názov projektu		Rekonštrukcia Južnej brány mestského opevnenia					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2016 – 2017					
Stav projektu pred realizáciou		Chátrajúca významná historická pamiatka. K zámeru už bola vypracovaná projektová dokumentácia v roku 2009. Bude potrebné ešte ohlásenie stavebných					

	úprav, verejné obstarávanie sa vyhlasuje po častiach.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť ochranu a príťažlivosť významnej historickej pamiatky mesta.						
Výstupy	Zrekonštruovaná Južná brána mestského opevnenia						
Užívatelia	Obyvatelia mesta Návštevníci mesta						
Indikátory monitoringu	Zrekonštruovaná plocha						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2009		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2016 – 2017		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2009	7 000	0	5 000	0	2 000	0
Realizácia projektu	2016 – 2017	58 000	0	45 000	0	13 000	0
Spolu		65 000	0	50 000	0	15 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 10							
Názov projektu	Rekonštrukcia Meštianskych domov						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2016 – 2020						
Stav projektu pred realizáciou	Chátrajúce významné historické pamiatky. Projektová dokumentácia pre rekonštrukciu objektu Pivár už bola spracovaná v roku 2015, v súvislosti s rekonštrukciou objektu Malé Leto aktuálne prebiehajú pamiatkové a archeologické výskumy. Stavebné povolenie na realizáciu zámeru zatiaľ nebolo vydané, verejné obstarávanie nebolo vyhlásené.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť ochranu a príťažlivosť významných historických pamiatok mesta: objektu Pivár a objektu Malé Leto.						
Výstupy	Zrekonštruované Meštianske domy						
Užívatelia	Obyvatelia mesta Návštevníci mesta						
Indikátory monitoringu	Zrekonštruovaná plocha, počet návštevníkov						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							

Fáza/míľník		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín (mesiac/rok)				
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária	2015, bude doplnené				
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad	2018, 2020				
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ	2016				
Realizácia projektu		Externý dodávateľ	2016 – 2020				
Kolaudácia		Stavebný úrad	2018, 2020				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2015, bude doplnené	22 900	19 465	2 290	0	1 145	0
Realizácia projektu	2016 – 2020	717 100	609 535	71 710	0	35 855	0
Spolu		740 000	629 000	74 000	0	37 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 11							
Názov projektu		Zakúpenie technického vybavenia pre KD Dubnica					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Externý dodávateľ					
Začatie a ukončenie projektu		2019					
Stav projektu pred realizáciou		Technické vybavenie nezodpovedajúce moderným technickým požiadavkám. K zámeru nie je potrebná projektová dokumentácia ani stavebné povolenie, verejné obstarávanie nebolo vyhlásené.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je zatraktívniť priestory KD Dubnica zakúpením nového technického vybavenia (projektora, premietacieho plátna...), ozvučením sály a inštaláciou klimatizácie.					
Výstupy		Zakúpené technické vybavenie					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Počet zakúpených technických zariadení, počet osôb využívajúcich technické vybavenie KD Dubnica					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného vybavenia					
Poznámky		-					
Realizácia projektu							
Fáza/míľník		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín (mesiac/rok)				
Príprava projektovej dokumentácie		Nerelevantné	Nerelevantné				
Vydanie stavebného povolenia		Nerelevantné	Nerelevantné				
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ	Nerelevantné				
Realizácia projektu		Externý dodávateľ	2019				
Kolaudácia		Nerelevantné	Nerelevantné				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady	Z toho verejné zdroje				Z toho

	(rok)	spolu (eur)	EU	SR	VÚC	Mesto	súkromné zdroje
Spracovanie projektovej dokumentácie	Nerelevantné	Nerelevantné	0	0	0	Nerelevantné	0
Realizácia projektu	2019	15 000	0	0	0	15 000	0
Spolu		15 000	0	0	0	15 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 12							
Názov projektu		Zakúpenie technického vybavenia mestského úradu					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		-					
Začatie a ukončenie projektu		2019					
Stav projektu pred realizáciou		Technické vybavenie nezodpovedajúce moderným technickým požiadavkám. K zámeru nie je potrebná projektová dokumentácia ani stavebné povolenie, verejné obstarávanie nebolo vyhlásené.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je skvalitniť pracovné podmienky zamestnancov mestského úradu nákupom techniky (počítačov, kopírovacieho zariadenia, tlačiarne...) a prispieť k vytvoreniu modernejšej verejnej správy (nákupom hlasovacieho zariadenia, premietacieho zariadenia a pod.), a tak prispieť ku kvalite poskytovaných služieb občanom.					
Výstupy		Zakúpené technické vybavenie					
Užívatelia		Obyvatelia mesta					
Indikátory monitoringu		Počet zakúpených technických zariadení, počet osôb využívajúcich technické vybavenie MsÚ					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného vybavenia					
Poznámky		-					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			Nerelevantné		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			Nerelevantné		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			Nerelevantné		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2019		
Kolaudácia		Stavebný úrad			Nerelevantné		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	Nerelevantné	Nerelevantné	0	0	0	Nerelevantné	0
Realizácia projektu	2019	15 000	0	0	0	15 000	0
Spolu		15 000	0	0	0	15 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 13							
Názov projektu		Výstavba nájomných bytových domov					
Garant		Mesto Bojnice					

Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2016 – 2020						
Stav projektu pred realizáciou	Neuspokojený dopyt po nájomných bytoch v meste. K zámeru zatiaľ nebola vypracovaná projektová dokumentácia, ani naň nebolo udelené stavebné povolenie a nebol začatý ani proces verejného obstarávania.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je uspokojiť dopyt po nájomných bytoch v meste vybudovaním jedného bytového domu s 12 b. j. každé dva roky.						
Výstupy	Vystavané nájomné bytové domy						
Užívatelia	Obyvatelia mesta						
Indikátory monitoringu	Vystavaná plocha, počet vystavaných nájomných domov, počet vystavaných nájomných bytov, počet užívateľov vystavaných nájomných bytových domov						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2016		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2016, 2018, 2020		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2016, 2018, 2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	2 500	0	1 000	0	1 500	0
Realizácia projektu	2016 – 2020	1 797 500	0	719 000	0	1 078 500	0
Spolu		1 800 000	0	720 000	0	1 080 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 14							
Názov projektu	Vybudovanie denného stacionáru pre seniorov						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2017						
Stav projektu pred realizáciou	Absentujúci denný stacionár v meste. K zámeru zatiaľ nebola spracovaná projektová dokumentácia ani vydané stavebné povolenie. Verejné obstarávanie nebolo začaté.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť modernú a dôstojnú sociálnu infraštruktúru pre seniorov.						
Výstupy	Vybudovaný denný stacionár pre seniorov						
Užívatelia	Obyvatelia mesta						
Indikátory monitoringu	Plocha vybudovaného stacionáru, počet klientov stacionáru						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov						

Poznámky		-					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária				2016	
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad				2016	
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016	
Realizácia projektu		Externý dodávateľ				2017	
Kolaudácia		Stavebný úrad				2017	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	Bude doplnené	0	0	Bude doplnené	Bude doplnené	0
Realizácia projektu	2017	Bude doplnené	0	0	Bude doplnené	Bude doplnené	0
Spolu		5 000	0	0	4 000	1 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 15							
Názov projektu		Rekonštrukcia budov KC Bojnice a KD Dubnica					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2019					
Stav projektu pred realizáciou		Technicky a morálne zastarané budovy KC Bojnice a KD Dubnica. K plánovanému zámeru nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je zatraktívniť objekty KC Bojnice a KD Dubnica tak, aby sa stali zaujímavejším a dôstojnejším miestom pre návštevníkov podujatí, ale aj pre zamestnancov pracujúcich v týchto objektoch.					
Výstupy		Zrekonštruované budovy KC a KD					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Zrekonštruovaná plocha, počet návštevníkov KC a KD					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária				2018	
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad				2019	
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2019	
Realizácia projektu		Externý dodávateľ				2019	
Kolaudácia		Stavebný úrad				2019	
Financovanie projektu							

Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2018	23 820	20 247	2 382	0	1 191	0
Realizácia projektu	2019	770 180	654 653	77 018	0	38 509	0
Spolu		794 000	674 900	79 400	0	39 700	0

Základné údaje o projektovom zámere č. 16

Názov projektu	Rekonštrukcia budovy materskej škôlky
Garant	Mesto Bojnice
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária
Začatie a ukončenie projektu	2016
Stav projektu pred realizáciou	Objekt škôlky vyžadujúci si technické zhodnotenie. K plánovanému zámeru nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vytvoriť vhodné a dôstojné podmienky pre deti navštevujúce škôlku a zamestnancov pracujúcich v tomto objekte.
Výstupy	Zrekonštruovaná budova MŠ
Užívatelia	Obyvatelia mesta
Indikátory monitoringu	Zrekonštruovaná plocha, počet detí navštevujúcich škôlku
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín (mesiac/rok)
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária	2016
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad	2016
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ	2016
Realizácia projektu	Externý dodávateľ	2016
Kolaudácia	Stavebný úrad	2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	10 000	8 500	1 000	0	500	0
Realizácia projektu	2016	115 000	97 750	11 500	0	5 750	0
Spolu		125 000	106 250	12 500	0	6 250	0

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

Názov projektu	Rekonštrukcia budovy Združenia technických a športových činností
Garant	Mesto Bojnice
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária
Začatie a ukončenie	2018

projektu							
Stav projektu pred realizáciou	Objekt Združenia technických a športových činností vyžadujúci si technické zhodnotenie. K plánovanému zámeru nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je dosiahnutie požadovaného technického stavu budovy.						
Výstupy	Zrekonštruovaná budova združenia						
Užívatelia	Obyvatelia mesta						
Indikátory monitoringu	Zrekonštruovaná plocha, počet užívateľov budovy združenia						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2017		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2018		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2018		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2018		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2018		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2017	1 000	850	100	0	50	0
Realizácia projektu	2018	49 000	41 650	4 900	0	2 450	0
Spolu		50 000	42 500	5 000	0	2 500	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 18							
Názov projektu	Rekonštrukcia futbalového ihriska v mestskej časti Dubnica						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Chátrajúce ihrisko s veľkým potenciálom. K plánovanému zámeru nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zmodernizovať, zatraktívniť a ešte viac sfunkčniť futbalové ihrisko prostredníctvom vybudovania šatní, sociálnych zariadení, tribún, plotu, bufetu...						
Výstupy	Zrekonštruované futbalové ihrisko						
Užívatelia	Obyvatelia mesta Návštevníci mesta						
Indikátory monitoringu	Zrekonštruovaná plocha, počet osôb využívajúcich futbalové ihrisko						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						

Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2016		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2016		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2016		
Kolaudácia		Stavebný úrad			2016		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	3 500	0	3 000	0	500	0
Realizácia projektu	2016	210 000	0	187 000	0	23 000	0
Spolu		213 500	0	190 000	0	23 500	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 19							
Názov projektu		Výstavba športovej haly					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2017					
Stav projektu pred realizáciou		Absentujúci moderný, funkčný a atraktívny objekt, v ktorom by bolo možné vykonávať športové aktivity. K zámeru už bola vypracovaná projektová dokumentácia, avšak bude potrebné ju aktualizovať. Na zámer zatiaľ nebolo vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je vybudovanie objektu slúžiaceho ako telocvičňa primárne pre potreby HK Kúpele, ale aj deti zo základnej a materskej školy a verejnosť, poskytujúceho možnosť športovať v moderných, funkčných a atraktívnych priestoroch.					
Výstupy		Vystavaná športová hala					
Užívatelia		Obyvatelia mesta Návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Plocha športovej haly, počet osôb využívajúcich športovú halu					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2015		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			2017		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2017		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2017		
Kolaudácia		Stavebný úrad			2017		

Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2015	3 500	2 975	350	0	175	0
Realizácia projektu	2017	1 496 500	1 272 025	149 650	0	74 825	0
Spolu		1 500 000	1 275 000	150 000	0	75 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 20							
Názov projektu		Vybudovanie detského ihriska					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2017					
Stav projektu pred realizáciou		Neuspokojený dopyt po detských ihriskách v meste. K zámeru ešte nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vyhlásené verejné obstarávanie ani vydané stavebné povolenie.					
Cieľ projektu		Uspokojiť dopyt po voľnočasových aktivitách detí a mládeže.					
Výstupy		Vybudované detské ihrisko s preliezkami, hojdačkami, šmýkalou a pieskoviskom v blízkosti Hurbanovho námestia.					
Užívatelia		Verejnosť a návštevníci mesta, mladšie vekové kategórie.					
Indikátory monitoringu		Plocha vybudovaného ihriska, počet užívateľov ihriska					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu, vandalizmus.					
Poznámky		-					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2017		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			2017		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2017		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2017		
Kolaudácia		Stavebný úrad			2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2017	500	425	50	0	25	0
Realizácia projektu	2017	6 000	5 100	600	0	300	0
Spolu		6 500	5 525	650	0	325	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 21							
Názov projektu		Skvalitnenie systému odpadového hospodárstva					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					

Začatie a ukončenie projektu	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Nízka úroveň separácie odpadu. Na zámer už bola vypracovaná projektová dokumentácia. Stavebné povolenie bolo mestu vydané 15.2.2007 s právoplatnosťou od 10.3.2007 pre spevnené plochy a 31.1.2007 s právoplatnosťou od 6.3.2007 pre ostatné objekty. Verejné obstarávanie sa uskutočňuje postupne podľa finančných možností mesta.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zvýšiť objem vyseparovaného odpadu zakúpením nového zberného vozidla a dobudovaním nového areálu Technických služieb a presťahovanie súčasných TS z prenajatých pozemkov.						
Výstupy	Kvalitnejší systém odpadového hospodárstva						
Užívatelia	Obyvatelia mesta						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných zberných dvorov, počet zakúpených technológií, počet separovaných zložiek, objem vyseparovaného odpadu						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu, nezáujem obyvateľov o separáciu						
Poznámky	-						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2007		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2007		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2016 – 2017		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2007	8 500	7 225	850	0	425	0
Realizácia projektu	2016 – 2017	391 500	332 775	39 150	0	19 575	0
Spolu		400 000	340 000	40 000	0	20 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 22							
Názov projektu	Výstavba a rekonštrukcia kanalizačnej siete						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2016 – 2017						
Stav projektu pred realizáciou	Technicky nevyhovujúca alebo úplne absentujúca časť kanalizačnej siete. K plánovanému zámeru bola vypracovaná projektová dokumentácia, no nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vystavať chýbajúci úsek kanalizácie v mestskej časti Kúty a zrekonštruovať technicky nevyhovujúci úsek kanalizácie na Štúrovej a Podzámockej ulici.						
Výstupy	Vystavaná a zrekonštruovaná kanalizačná sieť v meste						
Užívatelia	Obyvatelia mesta						
Indikátory monitoringu	Dĺžka zrekonštruovanej časti kanalizácie, dĺžka dobudovanej časti kanalizácie						

	počet odkanalizovaných EO						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu, nezáujem obyvateľov o napojenie sa na novovybudovanú kanalizačnú sieť						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2015		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ				2016		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2016 – 2017		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2015	35 000	29 750	3 500	0	1 750	0
Realizácia projektu	2016 – 2017	215 000	182 750	21 500	0	10 750	0
Spolu		250 000	212 500	25 000	0	12 500	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 23							
Názov projektu	Zateplenie budovy a výmena strechy na budove mestského úradu						
Garant	Mesto Bojnice						
Kontaktná osoba garanta	Mgr. František Tám						
Partneri garanta	Stavebná firma, externá projektová kancelária						
Začatie a ukončenie projektu	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Energeticky náročná mestská budova s nevyhovujúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami. K plánovanému zámeru nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je znížiť energetickú náročnosť mestskej budovy a tiež dosiahnuť priaznivé pocitové podmienky v budove prostredníctvom zateplenia budovy, rekonštrukcie strechy a inštalácie klimatizácie.						
Výstupy	Zateplená budova a vymenená strecha na budove MsÚ						
Užívatelia	Obyvatelia mesta						
Indikátory monitoringu	Zateplená plocha, počet osôb navštevujúcich budovu MsÚ						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu						
Poznámky	Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2016		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2016		
Spracovanie a registrácia	Externá konzultačná spoločnosť				2016		

žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ						
Realizácia projektu	Externý dodávateľ		2016				
Kolaudácia	Stavebný úrad		2016				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	1 200	1 020	120	0	60	0
Realizácia projektu	2016	53 800	45 730	5 380	0	2 690	0
Spolu		55 000	46 750	5 500	0	2 750	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 24							
Názov projektu		Zateplenie budovy Domu služieb					
Garant		Mesto Bojnice					
Kontaktná osoba garanta		Mgr. František Tám					
Partneri garanta		Stavebná firma, externá projektová kancelária					
Začatie a ukončenie projektu		2016					
Stav projektu pred realizáciou		Energeticky náročná budova domu služieb s nevyhovujúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami. K plánovanému zámeru nebola vypracovaná projektová dokumentácia, nebolo naň vydané stavebné povolenie ani vyhlásené verejné obstarávanie.					
Cieľ projektu		Cieľom projektu je znížiť energetickú náročnosť mestskej budovy a dosiahnuť priaznivé pocitové podmienky ako aj zlepšiť vizuálnu stránku budovy.					
Výstupy		Zateplená budova Domu služieb					
Užívatelia		Obyvatelia mesta, návštevníci mesta					
Indikátory monitoringu		Zateplená plocha, počet osôb navštevujúcich budovu domu služieb					
Zmluvné podmienky		Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania					
Riziká		Omeškanie dodávateľa, vplyvy počasia, nedostatok finančných zdrojov, dodanie nekvalitného materiálu					
Poznámky		Opatrenie je v súlade s územným plánom mesta					
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik		Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária			2016		
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad			2016		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami MsÚ			2016		
Realizácia projektu		Externý dodávateľ			2016		
Kolaudácia		Stavebný úrad			2016		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	Z toho verejné zdroje				Z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	Mesto	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2016	3 000	2 550	300	0	150	0
Realizácia projektu	2016	101 000	85 850	10 100	0	5 050	0
Spolu		104 000	88 400	10 400	0	5 200	0

ČASŤ D – REALIZAČNÁ ČASŤ

Realizačná časť nadväzuje na programovú časť. Zahŕňa formuláre podrobnejšieho rozpracovania projektových zámerov a je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie dokumentu PHRSR, ale obsahuje tiež systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja mesta s ustanovením merateľných ukazovateľov a vecný časový harmonogram realizácie programu formou akčného plánu.

| 63

Popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PHRSR

Organizačné zabezpečenie – realizácia zámerov obsiahnutých v dokumente PHRSR je súčasťou činnosti samosprávy mesta reprezentovanej mestským zastupiteľstvom a primátorom. Samospráva pri tvorbe a realizácii dokumentu získava a spracováva pripomienky partnerov, členov komisií, pracovných skupín, poslancov a verejnosti.

Mestské zastupiteľstvo – sa schádza podľa potreby, najmenej však raz za tri mesiace. Poslanci prijímajú záväzné nariadenia, čím rozhodujú o základných otázkach fungovania mesta. Vo vzťahu k realizácii programu PHRSR mesta Bojnice berie mestské zastupiteľstvo na vedomie návrh strategickej časti dokumentu, schvaľuje samotný dokument a každoročne schvaľuje vyhodnotenie jeho plnenia. Taktiež schvaľuje spolufinancovanie jednotlivých projektov financovaných z doplnkových zdrojov a z prostriedkov mestského rozpočtu.

Primátor – je najvyšším výkonným orgánom mesta. Rozhoduje o všetkých veciach správy mesta, ktoré nie sú zákonom alebo štatútom delegované na mestské zastupiteľstvo. Vo vzťahu k PHRSR primátor podpisuje schválenie celého dokumentu, vykonáva uznesenia a zastupuje mesto vo vzťahu k štátnym orgánom, k právnickým a fyzickým osobám.

Inštitucionálne zabezpečenie – inštitucionálne a administratívne zabezpečuje záležitosti mestského zastupiteľstva a primátora, ako aj orgánov zriadených mestským zastupiteľstvom, mestský úrad. Jeho činnosť organizuje a riadi prednosta úradu. Okrem prípadov, kedy sú žiadateľmi/prijímateľmi podpory iné subjekty, v plnom rozsahu zabezpečuje administráciu a procesy komunikácie, hodnotenia a monitorovania.

Hlavným komunikačným nástrojom mesta Bojnice je mestská webová stránka so sprievodnými komunikačnými kanálmi, akými sú napr. rozhlas a vývesky na mestských tabuliach. Komunikačná stratégia v súvislosti s dokumentom PHRSR prebieha kontinuálne počas celého obdobia tvorby dokumentu a bude sa uskutočňovať aj v období realizácie jednotlivých zámerov.

Všestranným nástrojom komunikácie, ale aj hodnotenia, monitorovania a kontroly, je materiál predkladaný na rokovanie mestského zastupiteľstva. Vstupné údaje sú pripravované zamestnancami mestského úradu v dostatočnom predstihu. Predkladaný materiál má vždy svojho predkladateľa – zodpovednú osobu, odborného garanta a na príprave sa podieľajú komisie mestského zastupiteľstva, ako aj poradné orgány.

Formulár R6 – Komunikačný plán pre fázu realizácie PHRSR

P. č.	Časový rámec	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1.	10/2014	MsÚ	Poslanci	Zasadnutie MsÚ	Informovanie poslancov o zámere spracovať PHRSR	Rámcové informácie o povinnosti mať spracované	Schválenie zámeru spracovať PHRSR na obdobie 2015 – 2020

					na obdobie 2015 – 2020	PHRSR 2015 – 2020	
2.	10-11/2015	www.bojnice.sk	Občania	Dotazník	Získanie názorov, pripomienok od obyvateľov, organizácií a združení k aktuálnej situácii v meste a možnostiach jeho rozvoja	Informovanie o cieľoch pripravovaného PHRSR 2015 – 2020	Pripomienky a návrhy občanov
3.	12/2015	www.bojnice.sk	Občania	Verejné prerokovanie online	Pripomienkovanie pracovnej verzie PHRSR 2015 – 2020	Pracovná verzia PHRSR 2015 – 2020	Pripomienky a návrhy občanov k pracovnej verzii PHRSR 2015 – 2020
4.	12/2015	MsÚ	Poslanci	Zasadnutie MsÚ	Schválenie PHRSR 2015 – 2020	Pracovná verzia PHRSR 2015 – 2020	Schválenie PHRSR 2015 – 2020
5.	10/2016	www.bojnice.sk	Občania	Verejné prerokovanie – online	Projektové zámery na rok 2017	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2017	Pripomienky a návrhy občanov
6.	11/2016	MsÚ	Poslanci	Zasadnutie MsÚ	Prepojenie PHSR a programového rozpočtovania	Metodika programového rozpočtovania, výsledky hospodárenia mesta za rok 2016	Návrh štruktúry programového rozpočtu na rok 2017
7.	10/2017	www.bojnice.sk	Občania	Verejné prerokovanie online	Projektové zámery na rok 2018	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2018	Pripomienky a návrhy občanov
8.	11/2017	MsÚ	Poslanci	Zasadnutie MsÚ	Projektové zámery na rok 2018	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2018
9.	10/2018	www.bojnice.sk	Občania	Verejné prerokovanie online	Projektové zámery na rok 2019	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2019	Pripomienky a návrhy občanov
10.	11/2018	MsÚ	Poslanci	Zasadnutie MsÚ	Projektové zámery na rok 2019	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2019
11.	10/2019	www.bojnice.sk	Občania	Verejné prerokovanie online	Projektové zámery na rok 2020	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok	Pripomienky a návrhy občanov

						2020	
12.	11/2019	MsÚ	Poslanci	Zasadnutie MsÚ	Projektové zámery na rok 2020	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2020

Systém monitorovania a hodnotenia

Strategické plánovanie mesta je nepretržitý proces zabezpečovania rovnováhy medzi cieľmi a možnosťami mesta v neustále meniacom sa prostredí. Účelom strategického plánovania je stanoviť ciele a spôsob ich dosiahnutia. Hlavnými procesmi strategického plánovania sú:

- **programovanie** – tvorba strategických dokumentov a výber projektov,
- **implementácia** – realizácia a financovanie projektov,
- **monitorovanie a hodnotenie** – zisťovanie príspevku projektov k rozvoju územia a aktualizácia strategických dokumentov, pričom cieľom je zostaviť komplexnú informáciu o tom, ako sa plnia jednotlivé zámery navrhnuté v dokumente PHRSR.

Formulár R2 – Kritériá hodnotenia PHRSR (bude doplnené)

P. č.	Skupina kritérií/kritérium	Váha/body	Bodové hodnotenie	Poznámka
1.	Obsah dokumentu		0-4	
2.	Väzby dokumentu na iné strategické dokumenty miestnej, regionálnej a národnej úrovni		0-4	
3.	Súlad navrhovanej stratégie s potenciálom územia/zdrojmi		0-4	
4.	Postupy hodnotenia a monitorovania		0-4	
5.	Zrozumiteľnosť dokumentu		0-4	

Formulár R 5 – Plán hodnotenia a monitorovania

Plán priebežných hodnotení PHRSR na programové obdobie 2015 – 2020		
Typ hodnotenia	Vykonať	Dôvod vykonania/periodicita
Strategické hodnotenie	2016 – 2020	Podľa rozhodnutia mesta/koordinátora PHRSR a vzniknutej spoločenskej potreby.
Operatívne hodnotenie		
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR	2016 – 2020	Každoročne v zmysle príslušných ustanovení Zákona NRSR 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v termíne do 3. mesiaca príslušného roku.
Tematické hodnotenie časti PHRSR	2016 – 2020	Téma hodnotenia: Ak bola téma identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie PHRSR	2016 – 2020	Pri značnom odklone od stanovených cieľov alebo zmene stanovených cieľov jednotlivých

		prioritných oblastí alebo zmene hodnôt ukazovateľov. Pri návrhu na revíziu PHRSR.
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR	2016 – 2020	Na základe rozhodnutia primátora v zmysle príslušných predpisov, na základe rozhodnutia kontrolného orgánu mesta, na základe podnetu poslancov, na základe protokolu Národného kontrolného úradu SR, na základe správy auditu.
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR	2020	Na základe rozhodnutia primátora o príprave PHRSR na nasledovné programové obdobie po roku 2020.

Akčný plán na obdobie trvania PHRSR

Významnou súčasťou realizačnej časti PHRSR je tiež akčný plán spracovaný na obdobie rokov 2015 – 2020. Ide o formulár slúžiaci ako monitorovací nástroj obsahujúci zoznam zámerov roztriedených podľa jednotlivých oblastí – hospodárskej, sociálnej a environmentálnej. Ku každému zámeru je v rámci akčného plánu pridelený termín realizácie, výška potrebných zdrojov a garant, ktorého úlohou je zabezpečiť realizáciu daného zámeru. O napĺňaní jednotlivých zámerov mesto vypracováva Správu o plnení akčného plánu, ktorej cieľom je poskytnúť komplexnú informáciu o úspešnosti samosprávy v snahe dosiahnuť stanovenú víziu. Správa o plnení akčného plánu je k dispozícii samospráve i širokej verejnosti.

Formulár R1: Akčný plán

Akčný plán pre Hospodársku oblasť			
Aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie
1.1.1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov	2016 – 2020	Mesto Bojnice	2 000 000
1.1.2 Vybudovanie nových parkovacích kapacít, zriadenie odstavných plôch a zavedenie parkovacieho systému	2016 – 2017	Mesto Bojnice	1 000 000
1.2.1 Rekonštrukcia verejného osvetlenia v meste	2017	Mesto Bojnice	520 000
1.2.2 Dobudovanie kamerového systému	2016	Mesto Bojnice	40 000
1.3.1 Rozšírenie siete bezdrôtového rozhlasu na celé mesto	2018	Mesto Bojnice	34 000
1.3.2 Zlepšenie elektronických služieb obyvateľom	2017	Mesto Bojnice	15 000
1.3.3 Vybudovanie siete cyklotrás	2016	Mesto Bojnice	895 374
1.4.1 Rekonštrukcia Hradného múru mesta Bojnice	2018 – 2020	Mesto Bojnice	350 000
1.4.2 Rekonštrukcia Južnej brány mestského opevnenia	2016 – 2017	Mesto Bojnice	65 000
1.4.3 Rekonštrukcia Meštianskych domov	2016 – 2020	Mesto Bojnice	740 000
Akčný plán pre Sociálnu oblasť			
Aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie
2.1.1 Zakúpenie technického vybavenia pre KD Dubnica	2019	Mesto Bojnice	15 000
2.1.2 Zakúpenie technického vybavenia mestského úradu	2019	Mesto Bojnice	15 000
2.1.3 Výstavba nájomných bytových domov	2016 – 2020	Mesto Bojnice	1 800 000

2.2.1 Vybudovanie denného stacionáru pre seniorov	2017	Mesto Bojnice	5 000
2.2.2 Rekonštrukcia budov KC Bojnice a KD Dubnica	2019	Mesto Bojnice	794 000
2.2.3 Rekonštrukcia budovy materskej škôlky	2016	Mesto Bojnice	125 000
2.2.4 Rekonštrukcia budovy Združenia technických a športových činností	2018	Mesto Bojnice	50 000
2.3.1 Rekonštrukcia futbalového ihriska v mestskej časti Dubnica	2016	Mesto Bojnice	213 500
2.3.2 Výstavba športovej haly	2017	Mesto Bojnice	1 500 000
2.3.3 Vybudovanie detského ihriska	2017	Mesto Bojnice	6 500
Akčný plán pre Environmentálnu oblasť			
Aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie
3.1.1 Skvalitnenie systému odpadového hospodárstva	2016	Mesto Bojnice	400 000
3.2.1 Výstavba a rekonštrukcia kanalizačnej siete	2016 – 2017	Mesto Bojnice	250 000
3.3.1 Zateplenie budovy a výmena strechy na budove mestského úradu	2016	Mesto Bojnice	55 000
3.3.2 Zateplenie budovy Domu služieb	2016	Mesto Bojnice	104 000

Formulár č. R 7 - Záznam z verejného prerokovania – bude doplnené

Zápis o prerokovaní strategického dokumentu v komisiách samosprávy

Názov dokumentu: Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020

Pripomienkovanie realizoval: odborný útvar samosprávy (napr. kancelária primátora)

Termín pripomienkovania: kedy

Oznam uverejnený: kde

Text dokumentu k dispozícii: kde

Spôsob doručenia pripomienok: poštou, do schránky, e-mailom a pod.

Priamo oslovené subjekty: výbory mestských častí, mimovládne organizácie a pod.

Pripomienka č. 1

Text pripomienky:

Pripomienka sa týka časti dokumentu:

Zaslal: názov komisie a dátum zasadania

Zdôvodnenie komisie:

Vyjadrenie odborného útvaru: *pripomienku akceptujeme/neakceptujeme*

Zdôvodnenie odborného útvaru:

...

Počet pripomienok: celkový počet akceptované ...

Zápis spracoval: meno, funkcia, dňa, podpis

ČASŤ E – FINANČNÁ ČASŤ

E.I Indikatívny finančný plán PHRSR

Formulár F 3 – Model viaczdrojového financovania – intervenčná matica

Viaczdrojové financovanie							
Prioritná oblasť	Celkové náklady	Verejné zdroje					Súkromné zdroje
		EÚ	Štát	VÚC	Mesto	Spolu	
Hospodárska oblasť	5 659 374	4 692 318	665 238	0	301 818	5 659 374	0
1.1.1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov	2 000 000	1 700 000	200 000	0	100 000	2 000 000	0
1.1.2 Vybudovanie nových parkovacích kapacít, zriadenie odstavných plôch a zavedenie parkovacieho systému	1 000 000	850 000	100 000	0	50 000	1 000 000	0
1.2.1 Rekonštrukcia verejného osvetlenia v meste	520 000	442 000	52 000	0	26 000	520 000	0
1.2.2 Dobudovanie kamerového systému v meste	40 000	0	36 000	0	4 000	40 000	0
1.3.1 Rozšírenie siete bezdrôtového rozhlasu na celé mesto	34 000	0	27 200	0	6 800	34 000	0
1.3.2 Zlepšenie elektronických služieb obyvateľom	15 000	12 750	1 500	0	750	15 000	0
1.3.3 Vybudovanie siete cyklotrás	895 374	761 068	89 538	0	44 768	895 374	0
1.4.1 Rekonštrukcia Hradného múru mesta Bojnice	350 000	297 500	35 000	0	17 500	350 000	0
1.4.2 Rekonštrukcia Južnej brány mestského opevnenia	65 000	0	50 000	0	15 000	65 000	0
1.4.3 Rekonštrukcia Meštianskych domov	740 000	629 000	74 000	0	37 000	740 000	0
Sociálna oblasť	4 524 000	2 104 175	1 157 550	4 000	1 258 275	4 524 000	0
2.1.1 Zakúpenie technického vybavenia pre KD Dubnica	15 000	0	0	0	15 000	15 000	0
2.1.2 Zakúpenie technického vybavenia mestského úradu	15 000	0	0	0	15 000	15 000	0
2.1.3 Výstavba nájomných bytových domov	1 800 000	0	720 000	0	1 080 000	1 800 000	0
2.2.1 Vybudovanie denného stacionáru pre seniorov	5 000	0	0	4 000	1 000	5 000	0

| 68

2.2.2 Rekonštrukcia budov KC Bojnice a KD Dubnica	794 000	674 900	79 400	0	39 700	794 000	0
2.2.3 Rekonštrukcia budovy materskej škôlky	125 000	106 250	12 500	0	6 250	125 000	0
2.2.4 Rekonštrukcia budovy Združenia technických a športových činností	50 000	42 500	5 000	0	2 500	50 000	0
2.3.1 Rekonštrukcia futbalového ihriska v mestskej časti Dubnica	213 500	0	190 000	0	23 500	213 500	0
2.3.2 Výstavba športovej haly	1 500 000	1 275 000	150 000	0	75 000	1 500 000	0
2.3.3 Vybudovanie detského ihriska	6 500	5 525	650	0	325	6 500	0
Environmentálna oblasť	809 000	687 650	80 900	0	40 450	809 000	0
3.1.1 Skvalitnenie systému odpadového hospodárstva	400 000	340 000	40 000	0	20 000	400 000	0
3.2.1 Výstavba a rekonštrukcia kanalizačnej siete	250 000	212 500	25 000	0	12 500	250 000	0
3.3.1 Zateplenie budovy a výmena strechy na budove mestského úradu	55 000	46 750	5 500	0	2 750	55 000	0
3.3.2 Zateplenie budovy Domu služieb	104 000	88 400	10 400	0	5 200	104 000	0
Spolu	10 992 374	7 484 143	1 903 688	4 000	1 600 543	10 992 374	0

Formulár F 5 – Indikatívny rozpočet – sumarizácia

Oblasť/politika	Rok						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Spolu
Hospodárska politika	0	2 015 874	1 615 500	698 666	664 667	664 667	5 659 374
Sociálna politika	0	698 500	1 871 500	410 000	1 184 000	360 000	4 524 000
Environmentálna politika	0	684 000	125 000	0	0	0	809 000

E.II Finančná časť

Mesto Bojnice plánuje na svoje aktivity využiť vlastné zdroje z mestského rozpočtu v kombinácii s možnosťami financovania zo štrukturálnych fondov, Kohézneho fondu Európskej únie a štátnych fondov. V programovom období 2014 – 2020 môže mesto žiadať o nenávratný finančný prostriedok na svoje projektové zámery z nižšie uvedených operačných programov. Pri jednotlivých operačných programoch uvádzame tie prioritné osi a v rámci nich tie investičné priority, pri ktorých je mesto Bojnice oprávnené žiadať o poskytnutie príspevku. Podčiarknuté sú tie priority, ktoré sa priamo týkajú opatrení a aktivít plánovaných v tomto strategickom dokumente.

| 70

- **OP Integrovaný regionálny operačný program (OP IROP) (financovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja – EFRR)**
 - *Prioritná os 1 Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch – IP 1.1, IP 1.2*
 - *Prioritná os 2 Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám – IP 2.1, IP 2.2*
 - *Prioritná os 3 Mobilizácia kreatívneho potenciálu v regiónoch – IP 3.1*
 - *Prioritná os 4 Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie – IP 4.1, IP 4.2, IP 4.3*
- **OP Kvalita životného prostredia (OP KŽP) (financovaný z Kohézneho fondu – KF)**
 - *Prioritná os 1 Udržiateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry – IP 1.1, IP 1.2, IP 1.3, IP 1.4*
 - *Prioritná os 4: Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo (financovaná z Európskeho fondu regionálneho rozvoja) – IP 4.2, IP 4.3, IP 4.4, IP 4.5*
- **Environmentálny fond (EF)**
 - *A oblasť: Ochrana ovzdušia a ozónovej vrstvy Zeme*
 - *B oblasť: Ochrana a využívanie vôd*
 - *C oblasť: Rozvoj odpadového hospodárstva*
 - *D oblasť: Ochrana prírody a krajiny*
 - *E oblasť: Environmentálna výchova, vzdelávanie a propagácia*
 - *F oblasť: Prieskum, výskum a vývoj zameraný na zisťovanie a zlepšenie stavu životného prostredia*
 - *G oblasť: Zelená investičná schéma*
 - *H oblasť: Environmentálne záťaž*
 - *L oblasť: Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich budov vrátane zateplovania*
- **Dotácie Ministerstva vnútra**
 - *Podpora aktivít v oblasti prevencie kriminality a boja proti kriminalite*
 - *Zabezpečovanie výkonnostného a vrcholového športu a rozvoja telesnej kultúry v športových kluboch polície a organizovania športových súťaží a športových podujatí Úniou telovýchovných organizácií polície Slovenskej republiky*
 - *Podpora činností súvisiacich s bezpečnosťou cestnej premávky*
 - *Podpora zlepšenia materiálno-technického zabezpečenia a činnosti pri záchrane života, zdravia, majetku a životného prostredia subjektmi pôsobiacimi pri záchrane života, zdravia, majetku a životného prostredia na úseku integrovaného záchranného systému*

Záver

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) mesta Bojnice na roky 2015 – 2020 predstavuje strednodobý plánovací dokument vyjadrujúci súčasný stav, ale aj víziu rozvoja mesta, ktorú má samospráva záujem v nasledujúcich rokoch skutočne dosiahnuť. S cieľom formulovať budúce kroky mesta tak, aby vízia čo najlepšie odrážala potreby občanov a iných subjektov pôsobiach v meste, vznikalo PHRSR mesta Bojnice za aktívnej pomoci zamestnancov mestského úradu, odborníkov, občanov a organizácií, pričom všetci títo aktéri prispeli k formulácii aktuálnych potrieb lokality, v ktorej žijú, o ktorú sa starajú a na ktorej im záleží.

| 71

PHRSR mesta Bojnice bol spracovaný ako podporný dokument obsahujúci prioritné rozvojové oblasti, strategické ciele, opatrenia a aktivity podnecujúce rozvoj mesta v súlade s platnou metodikou na vypracovanie dokumentu PHRSR, pričom dokument korešponduje s výsledkami analýz, identifikovanými problémami, ako aj s možnosťami realizácie programových zámerov, ktoré sú ovplyvňované kombináciou vnútorných a vonkajších faktorov.

I keď sa dokument PHRSR snaží detailne popísať budúcu podobu mesta a taktiež finančnú stránku plánovaných zámerov, treba mať na pamäti, že nie je možné s definitívnou presnosťou stanoviť budúci vývoj a celkové náklady potrebné na rozvoj územia. Na druhej strane je zase potrebné zdôrazniť, že bez akejkolvek predstavy o budúcich krokoch a finančných tokoch mesta by bol jej rozvoj bezplánový, preto dokument PHRSR predstavuje významný oporný koncepčný materiál.

V období rokov 2015 – 2020 plánuje mesto Bojnice zrealizovať 10 hospodárskych, 10 sociálnych a 4 environmentálne zámery, na ktoré využije jednak vlastné zdroje, ale bude sa usilovať aj o získanie spolufinancovania v podobe nenávratných finančných príspevkov z národných a nadnárodných zdrojov, čo mu práve dokument PHRSR umožní, keďže viaceré nenávratné finančné príspevky sú poskytované aj na základe súladu predkladaného zámeru s dokumentom PHRSR. Každý jeden realizovaný zámer posunie mesto Bojnice bližšie k naplneniu vytýčenej vízie – požadovaného stavu, ktorý chce samospráva dosiahnuť.

Žijeme v dynamickom, rýchlo sa meniacom prostredí, preto bol aj PHRSR zostavený ako otvorený dokument, ktorý môže byť podľa potrieb mesta aktualizovaný a revidovaný. Veríme, že realizácia jednotlivých zámerov spríjemní život občanov a pobyt návštevníkov a prispeje k vytvoreniu atraktívneho prostredia, v ktorom budú obyvatelia radi bývať, podnikatelia radi pôsobiť a návštevníci sa sem radi vracajú.



Prílohy

Formulár Ú 1: Zámer spracovania PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
Názov dokumentu	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020
Forma spracovania	PHRSR bolo vypracované externými odborníkmi v spolupráci so zamestnancami samosprávy, občanmi a organizáciami pôsobiacimi v meste
Riadenie procesu spracovania	Proces spracovania dokumentu sa uskutočňoval za účasti pracovných skupín, ktoré mali za úlohu riadiť jednotlivé oblasti: hospodársku, sociálnu a environmentálnu
Obdobie spracovania	Zámer spracovať PHRSR mesta Bojnice na roky 2015 – 2020 bol chválený dňa 30. 10. 2014 uznesením č. 207/2014 schválením rozpočtu mesta na rok 2015. Dokument bol spracovávaný v období od septembra 2015 do decembra 2015. Podrobný harmonogram spracovania dokumentu je konkretizovaný vo formulári Ú 2.
Financovanie spracovania	<ul style="list-style-type: none"> Náklady na vlastné spracovanie (vyjadrené v osobohodinách): Bude doplnené Náklady na získanie informačných podkladov – štatistiky, analýzy, prognózy, dotazníky: Bude doplnené Náklady na stretnutia – pracovné skupiny a verejnosť: Bude doplnené Náklady na publicitu – tlač informačných materiálov, úprava elektronických médií: Bude doplnené

| 72

Formulár Ú 2: Harmonogram spracovania PHRSR

Harmonogram spracovania PHRSR				
Rok 2015				
Termín (mesiac)	IX.	X.	XI.	XII.
Úvod				
Analytická časť				
Strategická časť				
Programová časť				
Realizačná časť				
Finančná časť				
Záver				

Zoznam členov pracovných skupín	
Názov skupiny	Titul, meno, priezvisko
Hospodárska skupina:	Ing. Beáta Popelková
	Jozef Hatvanyi
	Anna Čechová
Sociálna skupina:	Ing. Pavel Herda
	Ľudmila Vidová
	Oľga Kováčová
Environmentálna skupina:	Adriana Kováčová
	Anna Beňová
	František Schnierer

Zoznam kvantitatívnych a kvalitatívnych dát		
Oblasť dát/téma	Zdroje dát	Webová stránka
Obyvateľstvo	Štatistický úrad SR Mestský úrad	www.slovak.statistics.sk www.bojnice.sk
Domový a bytový fond	Štatistický úrad SR Mestský úrad	www.slovak.statistics.sk www.bojnice.sk
Občianska vybavenosť	Mestský úrad	www.bojnice.sk
Technická infraštruktúra	Mestský úrad	www.bojnice.sk
Ekonomická štruktúra	Mestský úrad Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny SR Štatistický úrad SR	www.bojnice.sk www.upsvar.sk www.slovak.statistics.sk
Rozpočet a finančné hospodárenie mesta	Mestský úrad	www.bojnice.sk
Poloha	Atlas krajiny SR Google Earth	www.enviroportal.sk www.google.com/earth
Doprava a dostupnosť územia	Atlas krajiny SR Google Earth Portál cestnej databanky	www.enviroportal.sk www.google.com/earth www.cdb.sk
Prírodné podmienky	Atlas krajiny SR	www.enviroportal.sk
Využitie zeme	Katastrálny portál SR	www.katasterportal.sk/kapor
Životné prostredie	Štátna ochrana prírody SR	www.sopsr.sk/web
Cestovný ruch	Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja	www.telecom.gov.sk

Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov			
Názov dokumentu	Platnosť dokumentu	Úroveň dokumentu	Zdroj
Stratégia Európa 2020	2020	európska	www.eu2020.gov.sk
Partnerská dohoda SR na roky 2014 – 2020	2020	národná	www.partnerskadohoda.gov.sk
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (NSRR)	2030	národná	www.telecom.gov.sk
Národný rozvojový plán	2020	národná	www.nsrr.sk
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja 2014 – 2020	2020	regionálna	www.unsk.sk
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Bojnice 2007 – 2013	2013	lokálna	www.bojnice.sk

Kontrolný zoznam hodnotenia možných rizík				
Druh rizika	Objekt rizika	Zdroj rizika	Nežiaduce dôsledky	Pravdepodobnosť
Individuálne	Nedostatočná odborná pripravenosť pracovného tímu	Profily členov pracovného tímu	Neodborná, nedostatočná rozpracovanosť stratégie rozvoja	Nízka
Technické	Nevysporiadanie pozemkov, chybná projektová dokumentácia	Projektová dokumentácia, stavebné povolenia	Nemožnosť realizovať projekt, časové oneskorenie, predraženie projektu	Veľmi nízka
Ekologické	Poškodzovanie životného prostredia projektovými aktivitami	Interné dokumenty mesta	Negatívny dopad až degradácia životného prostredia	Veľmi nízka
Sociálne	Vnímanie projektových investícií obyvateľmi	Obyvateľstvo mesta	Obyvateľstvo nebude súčinné pri realizácii – napr. vysporiadavanie pozemkov	Nízka
Ekonomické	Rizikové zaobchádzanie s rozpočtom samosprávy	Rozpočet mesta	Zadĺženie mesta	Veľmi nízka

Schválenie PHRSR	
Dokument	<ul style="list-style-type: none"> - Názov: Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Bojnice na roky 2015 – 2020 - Hlavné časti dokumentu: <ul style="list-style-type: none"> o Analytická časť (A) o Strategická časť (B) o Programová časť (C) o Realizačná časť (D) o Finančná časť (E) o Záver
Spracovanie	<ul style="list-style-type: none"> - Forma spracovania: PHRSR bolo vypracované externými odborníkmi v spolupráci so zamestnancami samosprávy, obyvateľmi mesta a organizáciami pôsobiacimi v meste - Obdobie spracovania: september 2015 – december 2015 - Riadiaci tím – počet členov: 3 - Pracovné skupiny – počet skupín: 3, počet členov: hospodárska skupina – 3 členovia, sociálna skupina – 3 členovia, environmentálna skupina – 3 členovia - Externá odborná spolupráca: Gemini Group s. r. o. - Účasť verejnosti a komunikácia s verejnosťou: prostredníctvom web stránky mesta www.bojnice.sk a mesačníka Bojnické zvesti - Náklady na spracovanie PHRSR: Bude doplnené
Prerokovanie	<ul style="list-style-type: none"> - Prerokovanie v orgánoch samosprávy - Verejné pripomienkovanie: dokument bol k dispozícii na verejné pripomienkovanie na web stránke mesta Bojnice - Pracovnú verziu dokumentu pripomienkovali zástupcovia samosprávy, odborníci na hospodársku, sociálnu a environmentálnu oblasť, Občianske združenie Naše Bojnice a Klub podnikateľov.
Schválenie	<ul style="list-style-type: none"> - Dokument PHRSR mesta Bojnice na roky 2015 – 2020 bol schválený: Bude doplnené.