

OZNÁMENIE
O STRATEGICKOM DOKUMENTE
podľa zákona č. 24/2006 Z. z.
o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

Aktualizácia
Plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií
Trnavského kraja

August 2013

Základné údaje o obstarávateľovi

I.1. Názov

Obvodný úrad životného prostredia Trnava

I.2. Identifikačné číslo:

37847660

I.3. Adresa sídla

Kollárova 8
917 02 Trnava

I.4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa

Ing. Rudolf Kormúth
prednosta
Obvodný úrad životného prostredia Trnava
Kollárova 8, 917 02 Trnava
email: rudolf.kormuth@tt.ouzp.sk
Tel: 033/5564340, fax: 033/5513871

I.5. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o strategickom dokumente a miesto na konzultácie

Bc. Gabriela Majchráková
OÚŽP Trnava
Kollárova 8
917 02 Trnava
email: gabriela.majchrakova@tt.ouzp.sk
tel: 033/5564258

II. Základné údaje o strategickom dokumente

II.1. Názov

Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií Trnavského kraja – aktualizácia

II.2. Charakter

Prvý Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie Trnavského kraja (ďalej len „krajský plán rozvoja“) bol vypracovaný na základe pokynu Ministerstva životného prostredia SR č. 3797/2006-5.3 z 29. marca 2006. Podkladom pre jeho vypracovanie bol Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky (ďalej len „slovenský plán rozvoja“), ktorý prerokovala vláda SR na svojom zasadnutí dňa 15. februára 2006 a uznesením č. 119 ho zobrala na vedomie vrátane jeho aktualizácií. Predsedom samosprávnych krajov a starostom obcí vláda SR odporučila zabezpečiť vo svojej pôsobnosti realizáciu verejných vodovodov a verejných kanalizácií v súlade slovenským plánom rozvoja.

Cieľom slovenského plánu rozvoja je analyzovať podmienky na zaistenie potrebnej úrovne zásobovania nezávadnou a kvalitnou pitnou vodou, efektívna likvidácia odpadových vôd bez negatívnych vplyvov na životné prostredie a rámcovo stanoviť podmienky pre jeho realizáciu. Rovnaký cieľ formou konkrétneho rozpracovania pre regionálne podmienky plní aj krajský plán rozvoja. Obsahuje koncepciu riešenia zásobovania pitnou vodou a odkanalizovania a čistenia odpadových vôd zameranú na analýzu jestvujúceho stavu, stanovenie priorít a podmienok pre zabezpečenie rozvoja obecnej infraštruktúry, zlepšenie podmienok bývania, ako aj zvýšenú ochranu a zlepšenia stavu prírodných zdrojov vôd, vodných ekosystémov a zdravia ľudí v regióne.

Okresy Senica a Skalica nepatria do územnej pôsobnosti Krajského úradu životného prostredia Trnava. Na základe usmernenie MŽP SR č. j. 34064,33218/2006 zo dňa 12.10.2006 Krajský úrad životného prostredia Trnava pri spracovaní Plánu rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií prevzal a zapracoval podklady pre okresy Senica a Skalica z Plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií Bratislavského kraja. Taktiež postupoval aj pri aktualizácii tohto plánu.

Realizácia slovenského plánu rozvoja a krajských plánov rozvoja a nimi definovaných priorít zabezpečí plnenie medzištátnych záväzkov Slovenskej republiky (najmä v oblasti nakladania s komunálnymi odpadovými vodami). Plány majú slúžiť ako efektívny nástroj štátnej politiky v oblasti rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií uplatňovaním finančnej podpory takým aktivitám, ktoré sú v súlade s týmito plánmi.

Podkladom pre vypracovanie Krajského plánu rozvoja boli i Krajský plán rozvoja Bratislavského kraja, Koncepcia vodohospodárskej politiky SR do roku 2015, Územný plán VÚC Trnavského kraja. Ďalšími podkladmi boli textové a grafické údaje poskytnuté VÚVH Bratislava, SHMÚ Bratislava, BVS, a.s., Bratislava, ZsVS, a. s., Nitra, TAVOS, a.s., Piešťany a Štatistickým úradom SR v Trnave,

Vypracovanie, vyhodnocovanie, aktualizovanie Plánu rozvoja kraja pre územie Trnavského kraja zabezpečuje Krajský úrad životného prostredia Trnava, t.č. Obvodný úrad životného prostredia v sídle kraja Trnava v súlade so zákonom č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2000 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len zákon o VVaVK) a schvaľuje MŽP SR v zmysle § 37 ods. 6 zákona o VVaVK.

Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií je dokumentom regionálneho charakteru, ktorý je postavený na princípe trvalo udržateľného rozvoja. Predstavuje programový dokument pre čerpanie pomoci z fondov Európskej únie pre sektor životného prostredia na obdobie do roku 2015.

Návrh aktualizácie Krajského plánu rozvoja bol prerokovaný v priebehu mesiaca máj 2013. Odôvodnené pripomienky boli v aktualizácii návrhu krajského plánu rozvoja zohľadnené.

Aktualizácia plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií podlieha v zmysle § 4 ods. 2 písm. c) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov zisťovaciemu konaniu.

II.3. Hlavné ciele

Cieľom Plánu rozvoja je analyzovať podmienky na zabezpečenie potrebnej úrovne zásobovania nezávadnou a kvalitnou pitnou vodou, efektívna likvidácia odpadových vôd bez negatívnych vplyvov na životné prostredie a rámcovo stanoviť podmienky pre jeho realizáciu.

Základným cieľom plánu rozvoja verejných vodovodov je výstavba verejných vodovodov v obciach bez vodovodu, zvýšenie počtu zásobovaných obyvateľov z verejných vodovodov a zabezpečenie bezproblémového zásobovania obyvateľov pitnou vodou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.

Strategickým cieľom plánu rozvoja verejných kanalizácií je zvýšenie počtu obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu, zabezpečenie zodpovedajúceho odvádzania a čistenia odpadových vôd v súlade s požiadavkami Smernice 91/271/EHS a ustanoveniami zákona 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, a to v aglomeráciách od 2 000 do 10 000 ekvivalentných obyvateľov, ktoré nemajú vybudovanú verejnú kanalizáciu a v aglomeráciách menších ako 2 000 ekvivalentných obyvateľov, v ktorých je vybudovaná verejná kanalizácia bez primeraného čistenia, sa zabezpečí vypúšťanie komunálnych odpadových vôd do 31. decembra 2015 a v aglomeráciách nad 10 000 ekvivalentných obyvateľov do 31. decembra 2010 podľa plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií.

Zameranie plánu je:

- definovať hlavné faktory rozvoja v oblasti verejných vodovodov a verejných kanalizácií,
- určiť priority vo výstavbe vodovodov a kanalizácií,
- v rámci priority identifikovať jednotlivé špecifické ciele a aktivity, ktorými sa budú tieto špecifické ciele naplňať,
- určiť postupy implementácie jednotlivých zámerov vrátane stanovenia zodpovednosti, časového harmonogramu a identifikácie finančných požiadaviek a zdrojov.

II.4. Obsah

Štruktúra strategického dokumentu a obsahová náplň jednotlivých kapitol vychádzajú z Plánu verejných vodovodov a verejných kanalizácií SR a Rámcovej smernice o vode č.2000/ES/60.

Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií má nasledovnú štruktúru:

Plán rozvoja verejných vodovodov

1. Úvod
- 1.1 Legislatívne východiská a dôvody vypracovania Plánu rozvoja verejných vodovodov
2. Prehľad rozhodujúcich právnych predpisov uplatňovaných pri tvorbe Plánu rozvoja verejných vodovodov
3. Analýza súčasného stavu zásobovania pitnou vodou
- 3.1 Hodnotenie súčasného stavu zásobovania obyvateľov pitnou vodou podľa jednotlivých krajov a okresov
 - 3.1.1 Obce s verejným vodovodom
 - 3.1.2 Obce s rozostavaným vodovodom
 - 3.1.3 Obce bez verejného vodovodu a návrh na riešenie
 - 3.1.4 Vodovody problémové z hľadiska kvality dodávanej vody, nedostatočnej kapacity vodných zdrojov a návrh na riešenie
- 3.2 Zdroje vody
 - 3.2.1 Súčasný stav a prognóza kvality a kvantity využívaných povrchových a podzemných vodných zdrojov a ich ohrozenosť
 - 3.2.1.1 Využívané vodné zdroje na zásobovanie pitnou vodou
 - 3.2.2 Posúdenie súčasného stavu ochrany vodných zdrojov
 - 3.2.2.1 Zdroje problémové z hľadiska dodávanej kvality a kvantity
 - 3.2.3 Zásady ekologicky optimálneho využívania zdrojov vody ako súčasť krajiny
 - 3.2.4 Zdroje pre náhradné zásobovanie pitnou vodou
4. Strategické ciele rozvoja verejných vodovodov a priority výstavby
- 4.1 Potreba vody pre navrhnutý optimálny rozvoj
- 4.2 Rámcová bilancia zdrojov a potrieb vody
- 4.3 Stratégia zásobovania obyvateľstva na území bez verejných vodovodov
 - 4.3.1 Koncepcia krytia potrieb pitnej vody
- 4.4 Vplyv realizácie Plánu rozvoja verejných vodovodov na ekologické podmienky krajiny a rozvoj regiónov
- 4.5 Predpokladané náklady na realizáciu plánu rozvoja verejných vodovodov
- 4.6 Investičná stratégia zásobovania pitnou vodou kraja do roku 2015

Prílohy

- Príloha 1: Hodnotenie zásobovanosti a vybavenosti obcí vodovodmi podľa okresov
- Príloha 1.1 Okres Dunajská Streda
 - Príloha 1.2 Okres Galanta
 - Príloha 1.3 Okres Hlohovec
 - Príloha 1.4 Okres Piešťany
 - Príloha 1.5 Okres Senica
 - Príloha 1.6 Okres Skalica
 - Príloha 1.7 Okres Trnava
- Príloha 2: Zoznam obcí s verejným vodovodom podľa vodárenských spoločností
- Príloha 2.1 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. Bratislava
 - Príloha 2.2 Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s. Piešťany
 - Príloha 2.3 Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Nitra
- Príloha 3: Prehľad obcí s rozostavaným vodovodom
- Príloha 4: Zoznam obcí bez verejného vodovodu podľa okresov
- Príloha 5: Zoznam využívaných vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou
- Príloha 5.1 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. Bratislava
 - Príloha 5.2 Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s. Piešťany
 - Príloha 5.3 Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Nitra

- Príloha 6: Zoznam vodných zdrojov navrhovaných na vyradenie
 - Príloha 6.1 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. Bratislava
 - Príloha 6.2 Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s. Piešťany
 - Príloha 6.3 Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Nitra
- Príloha 7: Predpokladaný vývoj potrieb pitnej vody
- Príloha 8: Návrh na riešenie obcí bez verejného vodovodu
 - Príloha 8.1 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. Bratislava
 - Príloha 8.2 Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s. Piešťany
 - Príloha 8.3 Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Nitra
- Príloha 9: Vodovody problémové z hľadiska kvality dodávanej vody, nedostatočnej kapacity vodných zdrojov, prípadne veľkých strát a návrh na ich riešenie
- Príloha 10: Charakteristika verejných vodovodov podľa akciových spoločností
- Príloha 11: Investičná stratégia zásobovania pitnou vodou kraja do roku 2015
 - Príloha 11.1 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. Bratislava
 - Príloha 11.2 Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s. Piešťany
 - Príloha 11.3 Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Nitra
- Príloha 12: Prehľad všetkých obcí kraja podľa okresov, problémy vo vodovodoch a návrh na riešenie do roku 2015
 - Príloha 12.1 Okres Dunajská Streda
 - Príloha 12.2 Okres Galanta
 - Príloha 12.3 Okres Hlohovec
 - Príloha 12.4 Okres Piešťany
 - Príloha 12.5 Okres Senica
 - Príloha 12.6 Okres Skalica
 - Príloha 12.7 Okres Trnava

Grafy

- Graf 1: Podiel zásobovaných obyvateľov pitnou vodou z verejných vodovodov z celkového počtu obyvateľov
- Graf 2: Voda vyrobená určená na realizáciu
- Graf 3: Špecifická spotreba vody
- Graf 4: Podiel obyvateľov zásobovaných vodou z verejného vodovodu

Mapy

- č. 1 Podiel obyvateľov zásobovaných z verejných vodovodov v roku 2005
- č. 2 Podiel obyvateľov zásobovaných z verejných vodovodov k roku 2010
- č. 3 Podiel obyvateľov zásobovaných z verejných vodovodov k roku 2015
- č. 4 Nadradené vodárenské systémy
- č. 5 Zásobovanie obcí pitnou vodou – mapový podklad (vodohospodárska mapa 1 : 50 000 so zakreslením významných objektov vodovodov – zdroj, úpravňa vody, vodojemy, čerpace stanice. Podľa značkového kľúča).

Schémy

Schéma dopravy vody na území kraja

Plán rozvoja verejných kanalizácií

1. Úvod
2. Prehľad rozhodujúcich právnych predpisov SR a EÚ uplatňovaných pri tvorbe Plánu rozvoja verejných kanalizácií
 - 2.1. Konkretizácia zásadných požiadaviek európskej a národnej právnej úpravy vo vzťahu k odvádzaniu a čisteniu odpadových vôd vrátane
 - 2.2. Uplatnenie koncepčných a strategických materiálov SR
3. Analýza súčasného stavu odvádzania a čistenia odpadových vôd kraja
 - 3.1. Prehľad súčasného stavu v odvádzaní a čistení odpadových vôd na území kraja

- 3.2. Odstraňovanie nutrientov (dusík, fosfor) - zavedenie povinnosti v oblasti čistenia odpadových vôd
- 3.3. Nedostatky, respektíve rozhodujúce problémy vyskytujúce sa v súčasnosti v oblasti odkanalizovania a čistenia odpadových vôd
- 3.4. Pozitíva v oblasti verejných kanalizácií
- 3.5. Plnenie kritérií vyplývajúcich z Rámcovej smernice o vode
4. Konceptné a strategické východiská uplatnené pri návrhu plánov rozvoja verejných kanalizácií kraja
 - 4.1. Konceptcia vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky, jej hlavné ciele a vzťah k trvalo udržateľnému rozvoju na území kraja
 - 4.2. Environmentálne a technické kritériá pre stanovenie priorít rozvoja verejných kanalizácií
5. Technické kritériá plánov rozvoja verejných kanalizácií
 - 5.1. Základné funkčné požiadavky na stokové siete
 - 5.2. Základné požiadavky na čistiarne odpadových vôd
 - 5.3. Zavedenie systému kanalizačných aglomerácií podľa smernice rady č.91/271/EHS.10
 - 5.4. Princípy a kritériá pre návrh aglomerácií
6. Priority výstavby kanalizácií
 - 6.1. Ekologicko-technické kritériá pre zostavenie poradia naliehavosti výstavby verejných kanalizácií
7. Ciele rozvoja verejných kanalizácií
 - 7.1. Vymedzenie konkrétnych cieľov rozvoja verejných kanalizácií do roku 2010 a do cieľového roku 2015
 - 7.2. Vyčíslenie počtu aglomerácií riešených do roku 2010 a do cieľového roku 2015
8. Finančná analýza
 - 8.1. Sumarizácia investičných nákladov pre Slovensko podľa veľkostných kategórií aglomerácií
 - 8.2. Finančné potreby na realizáciu verejných kanalizácií do roku 2010 a 2015
 - 8.3. Finančné zdroje
9. Záver

Prílohy

- Príloha č. 1 Prehľad súčasného stavu v odvádzaní a čistení komunálnych odpadových vôd v SR v členení podľa obcí
- Príloha č. 2 Plán rozvoja verejných kanalizácií v členení podľa veľkosti aglomerácií
- Príloha č. 3 Sumarizácia základných vecných a investičných nárokov pre rozvoj verejných kanalizácií v členení po okresoch a podľa územnej pôsobnosti vodárenských spoločností
- Príloha č. 4 Investičná stratégia odvádzania a čistenia komunálnych odpadových vôd do roku 2015
- Príloha č. 5 Priority kanalizačných aglomerácií v SR na prechodné obdobie do roku 2010

Grafy

- Graf 1: Podiel obyvateľov bývajúcich v domoch pripojených na verejnú kanalizáciu
- Graf 2: Podiel vyčistenej odpadovej vody voči celkovej odvedenej odpadovej vode
- Graf 3: Podiel odvádzanej odpadovej vody vodárenskými spoločnosťami a obcami

Mapy

- Mapová príloha č. 1: Kanalizačné aglomerácie v kraji
- Mapová príloha č. 2: Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd podľa obcí (vodohospodárska mapa 1 : 50 000 so zakreslením významných objektov verejných kanalizácií a ČOV podľa značkového kľúča)

- Mapka č. 1 Podiel obyvateľov bývajúcich v domoch pripojených na verejnú kanalizáciu v roku 2005 v členení podľa aglomerácií
- Mapka č. 2 Podiel obyvateľov bývajúcich v domoch pripojených na verejnú kanalizáciu v roku 2010 v členení podľa aglomerácií
- Mapka č. 3 Podiel obyvateľov bývajúcich v domoch pripojených na verejnú kanalizáciu v roku 2015 v členení podľa aglomerácií

Schémy

Schéma odvádzania a čistenia komunálnych odpadových vôd v Trnavskom kraji

II.5. Uvažované variantné riešenia

Vzhľadom na charakter tohto strategického dokumentu ako aj vzhľadom k procesu jeho spracovania na princípe partnerstva je Plán spracovaný v jednom variante.

II.6. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania

Aktualizácia „Plánu rozvoja“ bola spracovaná v čase od augusta 2012 do júla 2013. V nadväznosti na aktualizáciu budú vykonané ďalšie úpravy a doplnenia Plánu rozvoja. Schválenie aktualizácie „Plánu rozvoja“ sa predpokladá v priebehu roka 2013.

II.7. Vzťah k iným strategickým dokumentom

Program je svojim zameraním a obsahom prepojený a zosúladený s nasledovnými strategickými dokumentmi:

Dokument európskeho charakteru

Kohézna politika (Kohézny fond, Štrukturálne fondy).

Dokumenty národného charakteru

- Konceptia vodohospodárskej politiky SR do roku 2015,
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja,
- Územný plán VÚC Trnavského kraja,
- Národný program SR pre vykonávanie smernice Rady 91/271/EHS
- Národný rozvojový plán SR – Operačný program – Základná infraštruktúra

Dokumenty regionálneho charakteru

- Územný plán veľkého územného celku Trnavský kraj schválený vládou - NV SR č. 271/1998 dňa 7. 4. 1998,
- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja schválený zastupiteľstvom Trnavského samosprávneho kraja uznesením 12/2004 dňa 19. 2. 2004.

II.8. Orgán kompetentný na jeho schválenie: Ministerstvo životného prostredia SR.

III. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch strategického dokumentu na životné prostredie vrátane zdravia

III.1. Požiadavky na vstupy

Návrhy jednotlivých prioritných osí, špecifických cieľov a opatrení opísané v návrhu Plánu si vyžadujú rôzne vstupy, ktoré sú kvantitatívne vyjadrené vo finančných nákladoch na implementáciu Plánu rozvoja.

Za najvýznamnejšie vstupy pre Plán rozvoja kraja je možné považovať:

- Ľudské zdroje – navrhovaný Plán rozvoja kraja je charakteristický viacmenej zvyšovaním kvalitatívnych ukazovateľov ako kvantitatívnych, dôležitým vstupom budú ľudské zdroje na úrovni riadenia resp. manažmentu pri implementácii Plánu rozvoja kraja. Zameranie Plánu rozvoja kladie vysoké nároky na kvalifikačné, organizačné a riadiace kapacity ľudských zdrojov samosprávy a štátnej správy na všetkých hierarchických úrovniach. K napĺňaniu cieľov strategického dokumentu bude potrebný efektívny manažment a dobrá spolupráca so všetkými zainteresovanými stranami.
- Finančné zdroje – zdroje potrebné na realizáciu Plánu rozvoja kraja budú prevažne kombináciou zdrojov zo štrukturálnych fondov (Európsky fond regionálneho rozvoja) a z Kohézneho fondu. Program je cielene smerovaný na využitie príležitostí, ktoré vytvára dostupnosť prostriedkov zo štrukturálnych fondov a z Kohézneho fondu. Jeho realizácia bude vytvárať nároky aj na spolufinancovanie z prostriedkov štátneho rozpočtu a iných verejných zdrojov (najmä rozpočtov obcí a VÚC). Miera spolufinancovania z prostriedkov štátneho rozpočtu a iných verejných zdrojov bude vychádzať z Koncepcie financovania projektov podporovaných zo štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu. Vyčíslenie konkrétnych dopadov a nárokov na štátny rozpočet a iné verejné zdroje bude možné vykonať až po schválení Plánu rozvoja.
- Energetické a materiálové zdroje – program uvažuje s dobudovaním environmentálnej infraštruktúry, kde sa počíta aj s veľkorozpočtovými projektmi a vyžiada si určité vstupy energií a materiálov, pričom ich množstvá nie je možné v súčasnosti definovať.

III.2. Údaje o výstupoch

Výstupy možno vidieť hlavne v kvalitatívnej rovine v súvislosti so zlepšením environmentálnej infraštruktúry a zvýšením úrovne sanitácie, komfortu bývania a životnej úrovne obyvateľstva ako aj vo zvýšenej ochrane a zlepšení stavu prírodných zdrojov vôd, vodných ekosystémov a zdravia ľudí.

III.3. Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie

V súvislosti s implementáciou Plánu rozvoja sa očakávajú hlavne pozitívne priame aj nepriame vplyvy na životné prostredie a na kvalitu života obyvateľov Trnavského kraja, predovšetkým:

- zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou z verejných vodovodov,
- odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd.

III.4. Vplyv na zdravotný stav obyvateľstva

Posudzovaný plán rozvoja kraja obsahuje návrhy s cieľom zlepšenia environmentálnej infraštruktúry - najmä v oblasti zásobovania obyvateľstva vodou a odkanalizovania obcí a miest Trnavského kraja, čím zlepšuje kvalitu životných podmienok občanov. Takto pozitívne pôsobí na celkový zdravotný stav obyvateľstva.

III.5. Vplyvy na chránené územia

Dobudovanie infraštruktúry bude spočívať v príprave a realizácii programov záchrany osobitne chránených častí prírody a krajiny a programov starostlivosti o chránené územia v súlade s európskou politikou v oblasti ochrany biodiverzity, ktorej výsledkom by malo byť dosiahnutie alebo zachovanie priaznivého stavu druhov a biotopov.

Predpokladá sa aj zvýšenie povedomia verejnosti a podpora zainteresovaných skupín.

Vzhľadom k tomu je vysoký predpoklad **výrazne pozitívneho** vplyvu plánu rozvoja kraja na chránené územia.

III.6. Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického materiálu

V tomto štádiu posudzovania predpokladáme riziká len vo veľmi všeobecnej miere, napr.:

- nedostatočná spolupráca inštitúcií zodpovedných za implementáciu Plánu rozvoja,
- zmeny v štátnej environmentálnej politike,
- nedostatok ľudských zdrojov,
- nedostatok finančných zdrojov.

III.7. Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice

Nepredpokladajú sa vplyvy presahujúce štátne hranice.

IV. Dotknuté subjekty

IV.1. Vymedzenie zainteresovanej verejnosti vrátane jej združení

Zainteresovanou verejnosťou sú všetci občania Trnavského kraja.

IV.2. Zoznam dotknutých subjektov

Dotknutými subjektmi sú:

- Ministerstvo životného prostredia SR
- Ministerstvo zdravotníctva SR
- Slovenská agentúra životného prostredia, Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor ŠS zložiek ŽP
- Obvodný úrad životného prostredia Nitra
- Obvodný úrad životného prostredia Trenčín
- Obvodný úrad životného prostredia Bratislava
- Úrad Trnavského samosprávneho kraja
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trnava
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Dunajská Streda
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Galanta
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Senica
- Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Trnavská 32, 826 29 Bratislava
- Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
- Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s., Priemyselná 10, 921 01 Piešťany
- Vodárenské a Technické služby, s. r. o., Šafárikova 30, 920 01 Hlohovec
- Obvodné úrady životného prostredia Trnavského kraja
- Obce a mestá Trnavského kraja
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Bratislava
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany

IV.3. Dotknuté susedné štáty

Nie je predpoklad, že by týmto strategickým dokumentom mohli byť dotknuté susedné štáty.

V. Doplnujúce údaje

Strategický dokument Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií Trnavského kraja bol spracovaný na základe Plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií SR, ktorý bol Uznesením vlády č. 119/2006 vzatý na vedomie. V roku 2012 Krajský úrad životného prostredia Trnava a v roku 2013 Obvodný úrad životného prostredia Trnava aktualizoval „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií“ v zmysle § 37 zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 o regulácii v sieťových odvetviach.

VI. Miesto a dátum vypracovania oznámenia

Trnava, august 2013

VII. Potvrdenie správnosti údajov

VII.1. Meno spracovateľa oznámenia

Bc. Gabriela Majchráková

VII.2. Potvrdenie správnosti údajov oznámenia podpisom oprávneného zástupcu obstarávateľa.

Potvrdzujem správnosť údajov v oznámení.

Ing. Rudolf Kormúth
prednosta