

Príloha č. 8

Vyhodnotenie stanovísk doručených k oznámeniu o strategickom dokumente

Vyhodnotenie stanovísk doručených k Oznámeniu o strategickom dokumente

Obstarávateľ, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd ako rezortný orgán, zabezpečil vypracovanie oznámenia o strategickom dokumente (ďalej len „oznámenie“) „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027“ podľa § 5 ods. 5 a prílohy č. 2 zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“).

Oznámenie bolo podľa § 5 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov rozhodnutím Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcii environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie odstúpené Okresnému úradu v Banskej Bystrici, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „Okresný úrad v sídle kraja“), ktorý ho zverejnil na jeho webovom sídle a na webovom sídle Ministerstva životného prostredia <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/plan-rozvoja-verejnych-vodovodov-verejnych-kanalizacii-pre-uzemie-sr-n> podľa § 6 ods. 2, dňa 23.3.2020.

Verejnosť mohla doručiť svoje písomné stanovisko k oznámeniu do 15 dní odo dňa, keď bolo oznámenie zverejnené podľa § 6 ods. 2. zákona o posudzovaní vplyvov.

V lehote stanovenej na doručenie stanovísk boli k oznámeniu doručené nižšie uvedené stanoviská.

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>1. kapitola II. Základné údaje o strategickom dokumente, v časti 3 Hlavné ciele na str. 5 zoznam cieľov – v ďalšom procese hodnotenia navrhujeme, aby hodnotenie vychádzalo z doplnených vstupných údajov – zhodnotenia naplnenia resp. efektivity doterajšieho prístupu rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií.</p> <p>Odôvodnenie: Teraz spracúvaný Plán rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií je už niekoľkým podobným strategickým materiálom v rade za sebou. Prístup, ktorý bol zvolený v minulosti a ktorý bol rámcom pre plánovanie a implementáciu investícií v oblasti verejných vodovodov a verejných kanalizácií, už musel priniesť výsledky, z ktorých by bolo možné po vyhodnotení urobiť závery, či bol zvolený postup a opatrenia efektívne, či nie je potrebné prístup prehodnotiť, prípadne zvoliť iné riešenia pre sídla s menším počtom obyvateľov, rozvoľnenú zástavbu a pod. Je napríklad zrejmé, že mnohé menšie sídla nikdy nebudú môcť mať centralizovanú kanalizáciu napojenú na klasickú ČOV, pričom riešením nie je ani spájanie sa viacerých obcí do spoločných „aglomerácií“, pretože budovanie centralizovaných opatrení v týchto prípadoch jednoducho nikdy nebude ekonomicky efektívne. Na Slovensku však dlhodobo zo štátnej úrovne neexistuje žiadna administratívna, legislatívna ani finančná podpora pre decentralizované riešenia kanalizácie a čistenia vôd, napr. komunálne koreňové čistiarne odpadových vôd a pod. Aj keď sú predmetom strategického dokumentu „verejné vodovody a verejné kanalizácie“, je nepochybne potrebné otvoriť aj otázku decentralizovaného čistenia komunálnych odpadových vôd v menších obciach (kde môžu samosprávy prevádzkovať pri splnení podmienok, správnom prevádzkovaní apod. verejné kanalizácie zaústené do koreňových ČOV, čo je principiálne lepšie riešenie, ako reálne ŽIADNE čistenie odpadových vôd v mnohých obciach na Slovensku).</p>	<p>Výstavba verejných kanalizácií je finančne veľmi náročná a celý proces vyžaduje niekoľko miliárd €. Realizácia tohto procesu si vyžaduje niekoľko desiatok rokov. Proces výstavby kanalizačných stavieb je usmerňovaný hlavne platnou legislatívou EÚ a SR a tiež koncepčnými a plánovacími dokumentami a usmerneniami, technickými normami a pod.</p> <p>Plán rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027 nadväzuje na plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií z rokov 2006 a 2015 a rámcovo rieši odkanalizovanie celej SR. Ťažiskom investícií do kanalizačnej infraštruktúry v minulosti a aj v súčasnosti je zabezpečenie vyhovujúceho odkanalizovania a čistenie odpadových vôd vo väčších aglomeráciách (vyššie potencionálne riziko škôd na životnom prostredí; nižšie náklady na jedného obyvateľa...). Pri aktualizácii predkladaného materiálu sa vychádza z podrobného vyhodnotenia stavu odvádzania a čistenia odpadových vôd. Podkladom pre hodnotenie boli povinné prvotné údaje zasielané vlastníckmi verejných vodovodov a verejných kanalizácií a ich následné spracovanie, ich verifikácia, technické a technologické výpočty a vyhodnotenia. Ďalej osobné rokovania s vlastníckmi infraštruktúry, výročné správy, štúdie a projektové dokumentácie, informácie o pripravovaných a realizovaných projektoch a pod. Sumárne zhodnotenie stavu zásobovania obyvateľstva pitnou vodou a odvádzania a čistenia odpadových vôd je uvedené v posudzovaných materiáloch. V aktualizovanom Pláne rozvoja verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027 bude doplnené vyhodnotenie pokroku, prínosov a výsledkov v merateľných ukazovateľoch ako sú počty pripojených obyvateľov na verejnú kanalizáciu a ČOV, dĺžky stokových sietí a ich nárast, počty kanalizačných prípojok a nárast ich dĺžky podľa okresov.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>Doplnenie (uviedenie) všetkých požadovaných vstupných zdrojov nie je možné poskytnúť/zverejniť jednak z dôvodu hodnotenia prvotných (prevádzkových) údajov a tiež z čerpania podkladov z rôznorodých zdrojov informácií a ich veľkého počtu. Prvým krokom aktualizácie predkladaného materiálu (Plánov rozvoja...) bolo prehodnotiť (najmä v oblasti kanalizácií) koncepčné a strategické východiská, ovplyvniteľné a neovplyvniteľné kritériá a tiež environmentálne, technické, technologické a ekonomické kritériá, ich súlad s legislatívou EÚ a SR a ich aplikovateľnosť v súčasnom období. Z analýzy vyplynulo, že používané kritériá sú aplikovateľné aj pre túto aktualizáciu predkladaného materiálu (plánov rozvoja VV a VK).</p> <p>Principiálnou zmenou v oblasti odkanalizovania v podmienkach SR je, že praktický bol ukončený proces prestavby komunálnych ČOV na odstraňovanie foriem dusíka a fosforu a významný pokrok budovania stokových sietí v aglomeráciách väčších ako 2 000 EO. Ťažisko investícií sa bude presúvať do okrajových častí miest a obcí a do malých obcí (sídelných útvarov) často s uprednostňovaním decentralizovaných riešení odkanalizovania a extenzívnych procesov čistenia odpadových vôd (s využitím prírodných procesov čistenia odpadových vôd).</p> <p>Pre podporu tohto procesu bola vypracovaná štúdia „<i>Alternatívne spôsoby čistenia odpadových vôd na Slovensku</i>“, ktorá je zverejnená na stránke VÚVH. V súčasnosti sa spracovávajú podklady pre novelu nariadenia vlády SR – za účelom precizovania ustanovení pre domové čistiarne odpadových vôd.</p> <p>Investičná výstavba verejných vodovodov a verejných kanalizácií v obciach menších ako 2 000 obyvateľov bude podporovaná čiastkou minimálne 50 mil. € ročne (od roku 2020) z Environmentálneho fondu na základe vládou schváleného materiálu „<i>Financovanie rozvoja</i></p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>verejných vodovodov (s dôrazom pre obce do 2 000 obyvateľov) a verejných kanalizácií (s dôrazom pre obce v aglomeráciách do 2 000 ekvivalentných obyvateľov) v Slovenskej republike pre roky 2020 – 2030 - nové znenie“ – podľa uznesenia vlády SR č. 521 z 23. októbra 2019.</p>
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>2. kapitola II. Základné údaje o strategickom dokumente, v časti 4 Obsah (osnova) – str. 7 – časť Analýza súčasného stavu zásobovania pitnou vodou / Hodnotenie súčasného stavu zásobovania obyvateľstva pitnou vodou ... - v ďalšom procese hodnotenia žiadame, aby hodnotenie vychádzalo z doplnených vstupných údajov – analýzy vývoja strát pitnej vody v rozvodoch / vodovodoch. Tiež žiadame, aby boli navrhnuté reálne opatrenia na zníženie týchto strát.</p> <p>Odôvodnenie: niektoré údaje uvádzajú, že straty pitnej vody v produktovodoch sú 20 – 40 %, príp. aj viac. Tieto straty môžu vytvárať tlak na budovanie nových zdrojov pitnej vody, hoci principiálne správnejším a efektívnejším opatrením by bolo zníženie strát pitnej vody ako takej.</p>	<p>Ukazovateľov na hodnotenie strát vody je niekoľko, pričom viaceré z nich sú založené na prepočítavaní nefakturovanej vody, buď na dĺžku potrubia alebo prípojku resp. jednotkový únik vody na dĺžku potrubia. Každý prevádzkovateľ verejného vodovodu pristupuje k určaniu únikom vody svojou vlastnou metodikou. Nielen na území Slovenskej republiky ale aj v rámci Európskej únie sú tieto metodiky nejednotné a teda získané údaje sú neporovnateľné, resp. nepoužiteľné k relevantným analýzám.</p> <p>Avšak v pripravovanej revízii smernice o pitnej vode 98/83/ES, ktorá nadobudne účinnosť v tomto roku, bol jedným z identifikovaných problémov aj celkovo chýbajúce povedomie o únikoch vody spôsobených nedostatočnými investíciami do údržby a obnovy vodárenskej infraštruktúry. Za cieľ si EK stanovila vypracovať jednotnú metodiku vykazovania strát vody za účelom zlepšiť efektívnosť vodárenskej infraštruktúry, ako aj s cieľom predchádzať nadmernému využívaniu obmedzených zdrojov vody určenej na ľudskú spotrebu. Straty vody budú posudzovať všetky členské štáty a v prípade, že prekročia určitú prahovú hodnotu, budú musieť predložiť Európskej komisii akčný plán, v ktorom sa stanoví súbor opatrení, ktoré prídu s cieľom znížiť mieru úniku vody v ich vodárenskom systéme.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>3. kapitola II. Základné údaje o strategickom dokumente, v časti 4 Obsah (osnova) – str. 7 – časť Analýza súčasného stavu zásobovania pitnou vodou / Zdroje vody - v ďalšom procese hodnotenia žiadame, aby hodnotenie vychádzalo z doplnených vstupných údajov – stručného zhodnotenia (vývoja) stavu vodných útvarov, kde sa nachádzajú vodné zdroje resp. z ktorých sa čerpá voda na zásobovanie vo verejných vodovodoch.</p> <p>Odôvodnenie: súčasný monitoring vodných útvarov (v zmysle rámcovej smernice o vode) by už mal poskytovať dostatočné údaje o stave a o vývoji stavu vodných útvarov (ako celkov), nielen jednotlivých vodných zdrojov. Tieto údaje nám (v kombinácii s údajmi o stave jednotlivých vodných zdrojov) poskytnú komplexnejší pohľad, najmä ak budú spracované aj s ohľadom na zmeny v čase a príp. aj hodnotenie kumulatívnych dopadov.</p>	<p>Vstupné údaje – stručné zhodnotenie stavu vodných útvarov boli spracované podľa posledných dostupných údajov.</p>
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>4. kapitola II. Základné údaje o strategickom dokumente, v časti 4 Obsah (osnova) – str. 7 – časť Analýza súčasného stavu zásobovania pitnou vodou / Zdroje vody - v ďalšom procese hodnotenia žiadame, aby hodnotenie vychádzalo z doplnených vstupných údajov – zhodnotenia vývoja reálnych nákladov na pitnú vodu a vývoja regulovanej ceny. Tieto údaje je potrebné spracovať aj ako samostatnú prílohu.</p> <p>Odôvodnenie: Vstupné údaje o reálnych nákladoch a regulovaných cenách pitnej vody sú nevyhnutné ku tomu, aby bolo možné zhodnotiť, či je zvolená stratégia financovania výstavby, ale aj obnovy verejných vodovodov správna, resp. kde vzniká nepomer a riziká pre budúce obdobie.</p>	<p>V ďalšom procese hodnotenia sa bude vychádzať z údajov – zhodnotenia vývoja reálnych nákladov na pitnú vodu a vývoja regulovanej ceny ÚRSO.</p> <p>Vývoj reálnych nákladov na pitnú vodu (aj odpadovú vodu) poskytuje ekonomická analýza pre účel RSV v časti „návratnosť nákladov za vodohospodárske služby“, ako aj prehľad cien regulovaných ÚRSO. Táto ekonomická analýza bola súčasťou 2. VPS a bude súčasťou 3. VPS. Avšak nie je reálne očakávať, že ceny vody (regulované) sú dostatočným zdrojom na financovanie rozvoja a obnovy VV a VK. Je už doterajšou praxou overené, že Slovensko svoje ciele v oblasti pitnej vody a najmä záväzky v oblasti budovania VK vyplývajúce z prístupových rokovanií do EÚ, nie je schopné splniť bez financovania z eurofondov. V časti Plán obnovy VVaVK je podrobne venovaná časť regulácii cien a nákladom na obnovu.</p>
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>5. kapitola II. Základné údaje o strategickom dokumente, v časti 4 Obsah (osnova) – str. 8 posledný riadok – medzi Koncepčnými a</p>	<p>Dokument „Konceptia vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky, jej hlavné ciele a</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>strategickými východiskami , ktoré budú uplatnené pri tvorbe rozvoja verejných kanalizácií je ako prvý materiál uvedený dokument „Konceptia vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky, jej hlavné ciele a vzťah k trvalo udržateľnému rozvoju“. Upozorňujeme, že takýto materiál v súčasnosti na Slovensku bohužiaľ neexistuje. Existuje iba dokument „Návrh orientácie, zásad a priorit vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2027“, tento materiál však nebol spracovaný ani schválený ako strategický dokument, a neprešiel ani procesom posúdenia vplyvov na životné prostredie a teda nie je možné ho brať ako strategický dokument. Navrhujeme tento dokument ďalej pri spracovaní plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií nepoužívať/neuvádzať.</p>	<p>vzťah k trvalo udržateľnému rozvoju“ je vypustený a nie je ani súčasťou PRVVaVK.</p> <p>Vláda SR prerokovala a schválila materiál Návrh orientácie, zásad a priorit vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2027 a prijala uznesenie vlády č. 33/2015 z 21. januára 2015.</p> <p>Je to koncepčný dokument a nie strategický. Navrhujeme tento dokument v zozname ponechať.</p> <p>Je východiskovým rámcovým dokumentom politiky vodného hospodárstva Slovenskej republiky pre plánovacie procesy a ich implementáciu do roku 2021, resp. do roku 2027. Je postavený na základných princípoch vyplývajúcich z platných legislatívnych predpisov, strategických plánovacích a koncepčných dokumentov Slovenskej republiky, nadväzuje na aktuálne poznatky a analýzy o stave vôd. Dokument zohľadňuje hodnotenie Európskej komisie týkajúce sa vykonávania plánov vodohospodárskeho manažmentu povodí a správy auditov vykonaných na Slovensku zo strany Európskej únie v oblasti vôd, preskúmania politiky súvisiacej s nedostatkom vody a suchom, ako aj strategické dokumenty prijaté na úrovni Európskej komisie ako sú predovšetkým: Stratégia na zabezpečenie inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu, Plán pre Európu efektívne využívajúcu zdroje, Konceptia na ochranu vodných zdrojov Európy, Stratégia EÚ pre adaptáciu na zmenu klímy, Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2020.</p> <p>Vodohospodárska politika Slovenskej republiky je prioritne orientovaná na ochranu vody ako strategickú surovinu štátu a národného bohatstva a napĺňanie požiadaviek na dosiahnutie environmentálnych cieľov t.j. dosiahnutie dobrého stavu vôd. Súčasne je zameraná na vytváranie podmienok na zabezpečenie dostatočného množstva kvalitnej pitnej vody a jej dostupnosti pre všetkých obyvateľov v rámci bezpečnej dodávky pitnej vody, spravodlivé prerozdelenie vody pre všetkých užívateľov v oblasti priemyslu a energetiky, poľnohospodárstva, plavby, rekreácie, športu</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>a pod. Zabezpečenie dostatočného množstva vody v požadovanej kvalite je významným predpokladom pre rast životnej úrovne obyvateľstva, hospodársky, ekonomický, kultúrny a sociálny rozvoj jednotlivých regiónov a celej spoločnosti, ako aj pre zabezpečenie potravinovej ale aj energetickej bezpečnosti štátu.</p>
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>6. kapitola II. Základné údaje o strategickom dokumente, v časti 7 Vzťah k iným strategickým dokumentom – str. 11 druhá odrážka vrchu uvádza dokument „Stratégia, zásady a priority štátnej environmentálnej politiky“. Upozorňujeme, že tento materiál z r. 1993 bol nahradený novou stratégiou environmentálnej politiky – Zelenšie Slovensko (ktorá je uvedená v prvej odrážke). Navrhujeme tento dokument ďalej pri spracovaní plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácii nepoužívať/neuvádzať.</p> <p>Do zoznamu naopak navrhujeme doplniť dokument Návrh národných priorit implementácie Agendy 2030 - https://www.enviroportal.sk/voda/navrh-narodnych-priorit-implementacie-agendy-20302018, ktorý sa v časti „Udržateľné sídla, regióny a krajina v kontexte zmeny klímy“ venuje aj cieľu 6 „Čistá voda a hygiena / Clean water and Sanitation“ Dokument je rozpracovaním Agendy 2030 – agendy pre udržateľný rozvoj na národnú úroveň a v júni 2018 bol schválený vládou SR.</p>	<p>Názov dokumentu „Stratégia, zásady a priority štátnej environmentálnej politiky“ – bol odstránený.</p> <p>Dokument „Návrh národných priorit implementácie Agendy 2030“ bol doplnený aj link https://www.enviroportal.sk/voda/navrh-narodnych-priorit-implementacie-agendy-2030-2018?</p>
<p>Združenie Slatinka, Zvolen (M. Paulíková)</p>	<p>7. kapitola III. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch strategického dokumentu na životné prostredie vrátane zdravia, v časti 6 – Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického materiálu je konštatované, že sa riziká súvisiace s uplatňovaním strategického dokumentu vo vzťahu k životnému prostrediu sa neočakávajú. V ďalšom procese hodnotenia žiadame identifikovať a rozpracovať reálne riziká, ktoré sa dajú vnímať už dnes a ktorých pravdepodobnosť bude stúpať</p>	<p>Riziká dopadu zmeny klímy na národnej úrovni rieši H2ODNOTA JE VODA – Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody. Princípy vzťahujúce sa na zásobovanie vodou budú zohľadnené v Pláne rozvoja verejných vodovodov pre územie Slovenskej republiky. Na základe výhľadovej vodohospodárskej bilancie pre jednotlivé časové horizonty budú určené kritické oblasti disponibilných vodných zdrojov v dôsledku zmeny klímy a vypracované</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>spolu s globálnymi výzvami identifikovanými napr. v stratégii adaptácie SR na negatívne dôsledky zmeny klímy a inde. Ide napr. o riziko, že bude ďalej regulovaná cena pitnej vody a cena za stočné, ktoré dnes nepokrývajú reálne náklady a z platieb sa preto nevytvárajú „fondy opráv“ na obnovu existujúcich verejných vodovodov a kanalizácií, hoci by v normálnom prípade toto malo byť samozrejmosťou. Vo všeobecnosti sú známe riziká vyplývajúce z toho, že na národnej úrovni neexistujú zdroje na obnovu diaľkovodov, na obnovu existujúcich vodovodov a kanalizácií v sídlach, na znižovanie strát v rozvodoch pitnej vody (či zas vytvára tlak na budovanie nových zdrojov pitnej vody, vrátane finančne a technicky mimoriadne náročných veľkých vodárenských nádrží). Ďalším rizikom sú negatívne dopady zmeny klímy, ďalej riziko súvisiace s preferenciou centralizovaných riešení čistenia odpadových vôd a neexistencie administratívnej, legislatívnej a finančnej podpory efektívnych decentralizovaných riešení atď. Tieto riziká je nevyhnutné reálne identifikovať a zhodnotiť, vrátane návrhu opatrení na ich elimináciu.</p>	<p>krízové plány na zásobovanie vodou pri dlhotrvajúcom suchu podľa prioritizácie sektorov národného hospodárstva.</p> <p>- identifikované a rozpracované reálne riziká bude obsahovať Vodný plán v podkap. 8.9 Program opatrení a klimatických zmien (kap. 8. Program opatrení).</p> <p>Kanalizácie</p> <p>Riziká dopadu zmeny klímy na národnej úrovni rieši najmä H2ODNOTA JE VODA – Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody, ktorého princípy vzťahujúce sa na odkanalizovanie sa zohľadnia v Pláne rozvoja verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky. Projektant (odborne spôsobilá osoba) zohľadní v projektovej dokumentácii konkrétne miestne pomery a navrhne optimálny spôsob odvádzania komunálnych odpadových vôd a spôsob nakladania s vodami z povrchového odtoku (miestna retencia, vsakovanie, zadržiavanie, dažďové záhrady, oneskorený odtok a pod.) v súlade s predmetným dokumentom a Územným plánom obce.</p> <p>Spôsob odkanalizovania (centralizovaný alebo decentralizovaný) bude preferovaný v malých lokalitách na základe ekologických, technických a vo významnej miere ekonomických faktorov. O použití centralizovaného alebo decentralizovaného spôsobu odkanalizovania sa rozhodne pri projekcii a schvaľovaní kanalizačnej stavby pre konkrétnu lokalitu.</p> <p>Pre podporu čistenia odpadových vôd decentralizovaným spôsobom bola vypracovaná štúdia „Alternatívne spôsoby čistenia odpadových vôd na Slovensku“, ktorá je zverejnená na webovom sídle VÚVH.</p> <p>V súčasnosti sa spracovávajú podklady pre novelu nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z. – kde sa pripravuje precizovanie ustanovení pre domové čistiarene odpadových vôd.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>Investičná výstavba verejných vodovodov a verejných kanalizácií v obciach menších ako 2 000 obyvateľov bude podporená čiastkou minimálne 50 mil. € ročne v súlade s vládou SR schváleným materiálom „<i>Financovanie rozvoja verejných vodovodov (s dôrazom pre obce do 2 000 obyvateľov) a verejných kanalizácií (s dôrazom pre obce v aglomeráciách do 2 000 ekvivalentných obyvateľov) v Slovenskej republike pre roky 2020 – 2030- nové znenie</i>“</p>
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY („IVP“)</p>	<p>1. Námetka týkajúca sa určenia príslušného orgánu – zásadná pripomienka</p> <p>Na základe nášho dotazu ohľadom určenia príslušného orgánu sme obdržali odpoveď, v ktorej sa uvádza, že „<i>Ministerstvo rozhodnutím číslo 5510/2020-1.7/ss13863/2020 určilo, že príslušným orgánom na posudzovanie strategického dokumentu bude OÚ v Banskej Bystrici. V odôvodnení sa píše: „podľa §3 písm. e) zákona strategický dokument s celoštátnym dosahom je strategický dokument, ktorý schvaľuje vláda Slovenskej republiky. Nakoľko kompetentným orgánom na schválenie oznámenia o strategickom dokumente nie je vláda Slovenskej republiky, MŽP SR konštatuje, že sa nejedná o strategický dokument s celoštátnym dosahom. MŽP nie je príslušným orgánom na vykonanie posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie podľa zákona. V súlade s § 5ods. 2 zákona ak má strategický dokument dosah na územie viacerých krajov, ministerstvo určí, ktorý okresný úrad v sídle kraja je príslušným orgánom“.</i></p> <p>K uvedenému odôvodneniu uvádzame, že navrhovaný strategický dokument má byť vypracovaný pre „<i>územie SR</i>“. Ide teda jednoznačne o dokument s celoštátnym dosahom a nie „<i>s dosahom na územie viacerých krajov</i>“.</p> <p>Podľa nášho názoru rozhodnutie číslo 5510/2020-1.7/ss13863/2020 bolo vydané v rozpore so zákonom č. 24/2006 Z. z. Keďže ide o strategický</p>	<p>Podľa § 36 ods. 3 písm. b) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov <i>Ministerstvo životného prostredia SR vypracuje, schvaľuje, vyhodnocuje a aktualizuje plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie Slovenska. Tento aktualizovaný Plán rozvoja VV a VK bude schvaľovať MŽP SR aj z dôvodu, že Európska únia nám uložila splniť základné podmienky (vysvetlenie v odpovedi na Vašu pripomienku č. 4 tohto vyhodnotenia), najneskôr do jesene 2020 – t.j. zaslať jej tento Plán rozvoja VV a VK, aby sme mohli začať čerpanie finančných prostriedkov od roku 2021 (v rámci pripravovaného operačného programu 2021 – 2027) ale Vodný plán Slovenska bude schvaľovaný neskôr 22.12. 2021 vládou SR.</i></p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>dokument s celoštátnym dosahom máme za to, že príslušným orgánom má byť Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie. Prosíme doložiť citované rozhodnutie. Nesúhlasíme ani s odôvodnením, že „kompetentným orgánom na schválenie oznámenia o strategickom dokumente nie je vláda Slovenskej republiky“. Uvedené tvrdenie je v rozpore s § 3 písm. e) podľa ktorého „strategický dokument s celoštátnym dosahom je strategický dokument, ktorý schvaľuje vláda Slovenskej republiky“. Pripravovaný strategický dokument musí byť schválený vládou SR, tak ako bol schválený aktuálny plán verejných vodovodov a verejných kanalizácií na obdobie 2016 - 2021.</p>	
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>2. Námietka týkajúca sa obstarávateľa strategického dokumentu – zásadná pripomienka</p> <p>Podľa oznámenia (titulná strana dokumentu) a časti VII dokumentu (<i>Meno spracovateľa oznámenia Ing. Andrea Saxová - Slovenská agentúra životného prostredia</i>) obstarávateľom je SAŽP Banská Bystrica. Avšak podľa informácií na str. 4 strategického dokumentu obstarávateľom je sekcia vôd Ministerstva životného prostredia SR. V odpovedi na dotaz IVP príslušný orgán uviedol, že „Obstarávateľom je Ministerstvo životného prostredia SR“. Avšak rozpory v oznámení, na ktoré sme upozornili, príslušný orgán nevysvetlil. Podľa § 3 písm. o) zákona „obstarávateľ je osoba, ktorá zabezpečuje vypracovanie strategického dokumentu“. To znamená, že obstarávateľom je SAŽP. Ak SAŽP nie je obstarávateľom, nebolo vysvetlené, aké postavenie má v procese posudzovania strategického dokumentu. Žiadame, aby nejasnosti ohľadom obstarávateľa boli vysvetlené a aby bol jednoznačne určený subjekt, ktorý je obstarávateľom strategického dokumentu. Považujeme to za nevyhnutný predpoklad pre transparentné a efektívne financovanie investičných projektov z verejných zdrojov (najmä eurofondov).</p>	<p>Obstarávateľom je podľa § 3 písm. o) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“), osoba, ktorá zabezpečuje vypracovanie strategického dokumentu.</p> <p>V prípade Plánu VVaVK sa jedná o Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, tak ako je uvedené v Oznámení o strategickom dokumente (ďalej len „Oznámenie“) v časti I. Základné údaje o obstarávateľovi. V rámci jednotlivých kapitol 1 až 5 časti I. Oznámenia sú uvedené identifikačné údaje a informácie o obstarávateľovi, požadované zákonom o posudzovaní vplyvov.</p> <p>Obstarávateľ zabezpečil vypracovanie Oznámenia, podľa § 5 ods. 5 a prílohy č. 2 zákona o posudzovaní vplyvov, Slovenskou agentúrou životného prostredia (SAŽP).</p> <p>SAŽP je v pozícii spracovateľa Oznámenia. Z uvedeného dôvodu titulná strana Oznámenia obsahuje, okrem iného, logá a základné kontaktné údaje spracovateľa oznámenia. Z identického dôvodu je v časti VII. Potvrdenie správnosti údajov v kap. 1. Meno spracovateľa</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>oznámenia, uvedený zamestnanec spracovateľa, ktorý Oznámenie vypracoval.</p> <p>Správnosť údajov uvedených v Oznámení, svojim podpisom a pečiatkou, potvrdil zástupca obstarávateľa v časti VII. Potvrdenie správnosti údajov kap. 2. Potvrdenie správnosti údajov oznámenia podpisom oprávneného zástupcu obstarávateľa, pečiatka.</p>
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>3. Námietka k obsahu strategického dokumentu – zásadná pripomienka</p> <p>Zverejnené oznámenie o strategickom dokumente neobsahuje návrh „Plánu rozvoja vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 - 2027“ (ďalej len „VVaVK“). Z oznámenia vyplýva, že tento plánovací dokument doteraz nebol vypracovaný. Vo zverejnenom oznámení sa iba deklaruje úmysel, resp. zámer, že strategický dokument bude v bližšie nešpecifikovanej budúcnosti vypracovaný. Takýto postup posudzovania vplyvov neexistujúceho plánu na životné prostredie považujeme za nezákonný a nepripustný. Vyvoláva to podozrenie z účelového konania, s cieľom vyradiť verejnosť z pripomienkovania reálneho plánu VVaVK 2021-2027, ak tento bude v budúcnosti vypracovaný. V tejto súvislosti sa odvolávame na článok 6 smernice 2001/42/ES o posudzovaní účinkov určitých plánov a programov na životné prostredie, ktorý garantuje verejnosti právo vyjadriť svoje stanovisko k návrhu plánu alebo programu a k sprievodnej environmentálnej správe. Žiadame o vysvetlenie, či začatý formálny administratívny proces posudzovania neexistujúceho plánu VVaVK na roky 2021 - 2027, bude ďalej pokračovať a aký bude ďalší postup. Ďalej žiadame o informáciu, kedy bude tento strategický dokument vypracovaný, kedy bude zverejnený a kedy sa uskutoční jeho posudzovanie vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov. Príslušný orgán v odpovedi na dotaz IVP uviedol, že „Zákon č.24/2006 presne nešpecifikuje v akom štádiu prípravy, resp. v akom objeme a obsahu má byť strategický dokument</p>	<p>Plán rozvoja VVaVK už je vypracovaný od marca 2020, avšak Oznámenie bolo vypracované v čase, keď nebol celý Plán rozvoja VVaVK sfinalizovaný, ale na 90 % už bol hotový.</p> <p>Zákon č. 24/2006 presne nešpecifikuje v akom štádiu prípravy, resp. v akom objeme a obsahu má byť strategický dokument predložený. Má spĺňať náležitosti oznámenia o strategickom dokumente podľa zákona č. 24/2006 Z. z., čo aj spĺňa. Plán rozvoja VVaVK bude súčasťou správy o hodnotení; pripomienkovať bude možné správu o hodnotení – t.j. aj samotný plán.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>predložený. Má spĺňať náležitosti oznámenia o strategickom dokumente podľa zákona č.24/2006 Z. z., čo aj spĺňa. Predpokladá sa, že plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií bude súčasťou správy o hodnotení“. Odpoveď nepovažujeme za dostatočnú a s posudzovaním vplyvu „zámeru“ na životné prostredie nesúhlasíme.</p>	
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>4. Pripomienky k existujúcemu a pripravovanému plánu VVaVK“) na roky 2016-2021 a roky 2021-2027 – pripomienka je zásadná</p> <p>Ako sa uvádza v časti 2 na str. 4 dokumentu „v súčasnosti je platný Plán VVaVK pre obdobie 2016 – 2021 a tvorí prílohu Vodného plánu Slovenska“. Podľa predpokladaného harmonogramu schvaľovania VVaVK na roky 2021 – 2027 tento dokument by mal byť schválený v júni 2020 poradou vedenia Ministerstva životného prostredia SR. To znamená, že od júna 2020 budú v platnosti dva rozdielne plány VVaVK, a to jeden schválený uznesením vlády č. 6/2016 a druhý schválený Ministerstvom životného prostredia SR v júni 2020. Žiadame o vysvetlenie platnosti uvedených dvoch plánovacích dokumentov. Ďalej žiadame prepojiť a skoordinať proces vypracovania VVaVK 2021-2027 s procesom vypracovania a schvaľovania Vodného plánu Slovenska, druhá aktualizácia, ktorého súčasťou by mal byť aj VVaVK na roky 2021 – 2027. Súčasne žiadame prepojiť a skoordinať proces vypracovania VVaVK aj s procesom vypracovania a schvaľovania plánov manažmentu povodňových rizík, I. aktualizácia. Podľa § 3 písm. e) zákona č. 24/2006 Z. z. „strategický dokument s celoštátnym dosahom je strategický dokument, ktorý schvaľuje vláda Slovenskej republiky“. Keďže predložený „strategický dokument má schvaľovať Ministerstvo životného prostredia SR, takýto postup považujeme za nezákonný. Žiadame, aby plán VVaVK (2021-2027) schvaľovala vláda SR, ako prílohu Vodného plánu Slovenska.</p>	<p>V podmienkach Slovenskej republiky je národným koncepčným dokumentom s návrhom investičného plánu „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR“. Národný investičný plán - „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR“ je v súčasnosti platný pre obdobie rokov 2016 - 2021 a je prílohou Vodného plánu Slovenska.</p> <p>Pre splnenie základnej podmienky, ktorú stanovila Európska komisia v súvislosti s pripravovaným operačným programom na roky 2021 – 2027 pre <u>cieľ 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa vďaka presadzovaniu čistej a spravodlivej energetickej transformácie, zelených a modrých investícií, obehového hospodárstva, adaptácie na zmenu klímy a prevencie a riadenia rizika a špecifický cieľ „EFRR a Kohézny fond: 2.5. Podpora efektívneho hospodárenia s vodou“</u> „Aktualizovaného plánovania investícií do odvetvia vodohospodárstva a odpadových vôd“ (základná podmienka EK) bude existujúci dokument nahradený aktualizovaným dokumentom ktorý je predmetom Oznámenia, platným na roky 2021 – 2027. Preto sa pristúpilo k vypracovaniu nového dokumentu “Plánu rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027”. Tento bude vypracovaný ako nový dokument na roky 2021 – 2027 s platnosťou od 1. 1. 2021 (čo je v ročnom predstihu oproti termínu vyplývajúcejmu z Rámцovej smernice o vode).</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>5. Pripomienky k časti 3 Hlavné ciele – pripomienka je zásadná</p> <p>Prvé dva body cieľov VVaVK 2021 – 2027 v znení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spracovať aktuálnu analýzu súčasného stavu zásobovania pitnou vodou a systému odvádzania a čistenia odpadových vôd na Slovensku, - sumarizovať legislatívne požiadavky EÚ a SR ako aj súvisiace koncepčné materiály SR ovplyvňujúce ciele strategických materiálov, <p>považujeme za východiskové podklady pre ich vypracovanie a nie ciele navrhovaných plánov. Pre jednotlivé časti strategického materiálu žiadame uviesť konkrétne ciele vyjadrené v merateľných ukazovateľoch (zvýšenie percenta/počtu zásobovaných obyvateľov, zvýšenie percenta/počtu obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu, zníženie strát vo vodovodnej a kanalizačnej sieti a iné).</p>	<p>V Plánoch rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027 je spracovaná aktuálna analýza súčasného stavu zásobovania pitnou vodou a systému odvádzania a čistenia odpadových vôd na Slovensku , ktorá vychádza z legislatívnych požiadaviek EÚ a SR ako aj súvisiacich platných koncepčných a strategických materiálov SR.</p>
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>6. Pripomienky k východiskovým podkladom – pripomienka je zásadná</p> <p>V súlade s európskou a národnou legislatívou žiadame doplniť zoznam východiskových podkladov pre vypracovanie VVaVK, uvedený v časti 4 Obsah (osnova), o nasledovné dokumenty a podklady, ktoré žiadame zverejniť:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a) ekonomická analýza využívania vody – druhá aktualizácia (december 2019) podľa článku 5 a prílohy III Rámcovej smernice o vode (§ 13 ods. 3 písm. a) vodného zákona) a metodického usmernenia 1 Ekonomika a životné prostredie (WATECO), ktorá má okrem iného obsahovať aj odhad nákladov spojených s vodohospodárskymi službami (vrátane nákladov na ochranu životného prostredia a zdroje) a odhad príslušných investícií, vrátane prognóz takýchto investícií, VUVH – p. Drdulová - b) návrh cenovej politiky podľa čl. 9 Rámcovej smernice o vode – aktualizácia 2019 (§ 78a vodného zákona), - c) odpočet plnenia plánov VVaVK za obdobie 2009 – 2015 a 2016 – 2021, sledovanie a vyhodnotenie vplyvov realizovaných projektov na životné prostredie (najmä stav vodných útvarov) podľa článku 10 smernice SEA (§ 16 zákona č. 24/2006 Z. z.), - 	<p>Väčšina podkladov, ktoré žiadate zverejniť sú zverejnené na webových sídlach SHMÚ a VÚVH a týkajú sa 2. cyklu Plánov manažmentu povodí (PMP); v čase vypracovania Plánu rozvoja VVaVK sa vychádzalo z dostupných vypracovaných údajov (ktoré sú súčasťou podkladov pre aktualizáciu VPS).</p> <p>Ďalšie podklady, ktoré žiadate zverejniť, a týkajú sa prípravy 3. cyklu PMP budú k dispozícii tak, ako to vyplýva z § 13 ods. 4 písm. c) vodného zákona počas sprístupnenia návrhu plánu manažmentu povodí na účely predloženia písomných pripomienok, aktívnej účasti a konzultácií v lehote šiestich mesiacov verejnosti, užívateľom vôd, samosprávnym krajom, obciam a dotknutým orgánom štátnej správy vo vzťahu na §13 ods. 5, podľa ktorého ministerstvo na požiadanie umožní prístup subjektom podľa odseku 4 k podkladom a k informáciám použitým pri spracovaní návrhu plánu manažmentu povodí.</p> <p>Napr.:</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>d) vyhodnotenie aktuálneho stavu plnenia záväzkov, vyplývajúcich zo smernice 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd, vrátane zverejnenia investícií z verejných a súkromných zdrojov na financovanie výstavby vodovodov, kanalizácií a čistiarní odpadových vôd od vstupu do EÚ a vyhodnotenia pokroku podľa stanovených indikátorov (čl. 16 smernice 91/271/EHS),</p> <p>e) vyhodnotenie odberov podzemnej a povrchovej vody pre verejné vodovody, vypúšťania odpadovej vody odvádzanej verejnou kanalizáciou a odvádzania zrážkovej vody odvádzanej verejnou kanalizáciou na stav vodných útvarov (článok 5 Rámcovej smernice o vode, § 13 vodného zákona ods. 3 písm. a) vodného zákona) – druhá aktualizácia s termínom december 2019,</p> <p>f) centrálny register vydaných povolení na odber podzemnej a povrchovej vody (súhrnná evidencia podľa § 29 vodného zákona) a ich spracovanie – sumárne povolené a odoberané množstvo,</p> <p>g) centrálny register povolení na vypúšťanie odpadovej vody do povrchovej vody, podzemnej vody a verejnej kanalizácie (§ 29 vodného zákona) a ich spracovanie – sumárne povolené a vypúšťané množstvo odpadových vôd, vypúšťané znečisťujúce látky a ich množstvo,</p> <p>h) centrálny register povolení na odvádzanie vôd z povrchového odtoku (dažďová voda) do verejnej kanalizácie a ich spracovanie – celkové množstvo zrážkovej vody odvádzanej do jednotlivých kanalizačných systémov (jednotná, delená kanalizácia),</p> <p>i) množstvo odpadovej vody vypúšťanej do povrchových vôd obtokom (miesta vypúšťania, znečisťujúce látky a ich množstvo, vodné útvary), ?</p> <p>j) evidencia povolení na individuálne systémy alebo iné primerané systémy (žumpy, domové čistiarne odpadových vôd) vo väzbe na § 36 vodného zákona,</p> <p>k) zoznam vodných stavieb (vrátane povolení) a ich kapacita – studne, stavby vodovodných potrubí, stokové siete, čistiarne odpadových vôd,</p> <p>l) straty vo vodovodných potrubíach a stokových sieťach,</p> <p>m) tvorba kalov a ich likvidácia,</p> <p>n) zoznam vyradených vodárenských zdrojov od roku 2004 z dôvodu nevyhovujúcej kvality,</p>	<p>a) Ekonomická analýza využívania vody bola vypracovaná k decembru 2019 (k referenčnému roku 2017); v súčasnosti sa vypracováva k referenčnému roku 2018 a bude zahrnutá do 3. Vodného plánu Slovenska („VPS“) na roky 2022 – 2027 (do kapitoly „Ekonomická analýza využívania vody a návratnosť nákladov na vodohospodárske služby“). Ide o zhodnotenie hospodárskeho významu rôznych využívaní vody v sektoroch priemyslu, poľnohospodárstva a domácností (požiadavka RSV) najmä prostredníctvom odberov vody z povrchových a podzemných zdrojov a vypúšťania odpadovej vody do povrchových vôd. Návratnosť (úhrada) nákladov na vodohospodárske služby je vypočítaná za rok 2017 a v súčasnosti sa vypracováva za rok 2018 a zahŕňa zásobovanie pitnou vodou, odvádzanie a čistenie odpadových vôd, ako aj ďalšie vodohospodárske služby spojené s využívaním vodného toku, t. j. odbery povrchových vôd, využívanie hydroenergetického potenciálu vodného toku a odber energetickej vody z vodného toku.</p> <p>Uvedená podkladová analýza bude zverejnená spolu s vypracovaným 3. VPS.</p> <p>Odhad príslušných investícií (prognózy investícií) pre Plán rozvoja VV a VK 2021-2027 sa uskutočňuje v úzkej spolupráci vodárenských spoločností a ďalších menších poskytovateľov vodohospodárskych služieb týkajúcich sa pitnej a odpadovej vody a VÚVH; odhad investícií vychádza z analýzy súčasného technického stavu využívanej infraštruktúry na zabezpečenie uvedených služieb, o ktorom majú vedomosť poskytovatelia zmienených služieb – táto analýza technického stavu bola východiskom pre tvorbu plánov obnovy VV a VK.</p> <p>b) Cenová politika podľa čl. 9 Rámcovej smernice o vode – aktualizácia 2019 (§ 78a</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>o) zoznam využívaných vodárenských zdrojov s identifikovaným trendom zhoršovania kvality odobranej vody, trendom poklesu hladiny podzemnej vody a trendom poklesu prietokov v povrchových tokoch,</p> <p>p) zoznam obcí bez prístupu k pitnej vode – obce bez pripojenia na verejný vodovod so znečistenou podzemnou vodou (podľa vyhodnotenia vplyvov a dopadov na stav vôd - § 13 vodného zákona),</p> <p>q) stanovenie využiteľných zdrojov podzemnej vody podľa Rámcovej smernice o vode (nie využiteľných množstiev!),</p> <p>r) zoznam projektov vodárenskej infraštruktúry, ktoré boli posudzované podľa zákona 24/2006 Z. z. a podľa § 16a vodného zákona vrátane vydaných rozhodnutí.</p> <p>Východiskové podklady pre vypracovanie VVaVK žiadame zverejniť na web stránke ministerstva. Pre ich veľký rozsah v strategickom dokumente VVaVK navrhujeme vypracovať zoznam východiskových podkladových dokumentov s odkazom na web stránku, na ktorej budú dokumenty zverejnené.</p>	<p>vodného zákona) – bude súčasťou 3. VPS na roky 2022 – 2027 (rovnako ako v bode a) .</p> <p>c) sledovanie a vyhodnotenie vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie je predmetom návrhu v kap. VII. Návrh monitorovania environmentálnych vplyvov vrátane vplyvov na zdravie. Zároveň sledovanie vplyvov jednotlivých navrhovaných činností je navrhované špecificky, s ohľadom na lokálne podmienky a vyplynie z procesu EIA podľa zákona o posudzovaní vplyvov.</p> <p>d) stav plnenia záväzkov SR je pravidelne odpočítavaný v rámci reportingových povinností SR podľa predpísaných požiadaviek. Tieto materiály nie sú verejne dostupné nakoľko obsahujú údaje jednotlivých vlastníkov VK. Výsledok ich spracovania je možné vidieť v rámci SIIF (https://uwwtd.eu/Slovakia/). V súčasnosti sa pripravujú podklady pre reporting podľa čl.15 a čl.17 smernice 91/271/EHS za rok 2018. Pre informáciu verejnosti je určená „Situačná správa o zneškodňovaní komunálnych odpadových vôd a čistiarenských kalov v SR“ (podľa čl. 16 smernice Rady 91/271/EHS), ktorá je za jednotlivé roky zverejnená na stránkach SAŽP.</p> <p>e) je predmetom aktualizácie 3. VPS</p> <p>f) centrálny register vydaných povolení na odber podzemnej a povrchovej vody je na SHMÚ – v zozname využívaných vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou, kde sú uvedené zdroje s povolením na odber</p> <p>g) Ide o evidenciu SHMÚ.</p> <p>Evidencia o vodách je prístupná verejnosti. Každý má právo robiť si z nej výpisy u poverenej osoby a na príslušnom orgáne štátnej vodnej správy podľa § 29 ods. 5 vodného zákona.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>h), i) V podmienkach SR sú vody z povrchového odtoku spravidla odvádzané jednotnou kanalizáciou a odľahčované v odľahčovacích komorách do recipienta pri dodržaní predpísaných riediacich pomerov, ďalej sú odpadové vody odvádzané dažďovou kanalizáciou priamo do recipienta, a tiež odtokom po povrchu priamo do recipienta. Pri jednotnej kanalizácii sú regulované v odľahčovacej komore výškou prepadovej hrany vo vzťahu k riediacemu pomeru. Množstvá vôd z povrchového odtoku v SR spravidla nie sú merané. Množstvo vypúšťaných odpadových vôd obtokom ČOV privádzaných jednotnou stokovou sieťou sú regulované v odľahčovacom objekte odpadových vôd pred vstupom do ČOV (posledná odľahčovacia komora pred objektami mechanického stupňa ČOV). Technické parametre tohto objektu sú navrhnuté tak, aby na mechanický stupeň ČOV bolo privádzané maximálne povolené hydraulické zaťaženie a zamedzilo sa jeho vyplaveniu, pričom musí byť dodržaný povolený riediaci pomer. V prípadoch, kedy nie je možné dodržať riediaci pomer sa realizujú v priestoroch ČOV dažďové akumulčné nádrže, zadržané množstvo odpadových vôd je po ukončení dažďovej udalosti privádzané do ČOV. Druhým miestom obtoku (odľahčenia) predčistených odpadových vôd je odľahčovací objekt za mechanickým stupňom ČOV. Technické parametre tohto objektu sú navrhnuté tak, aby bol ochránený biologický stupeň ČOV pred hydraulickým preťažením. Technické parametre obidvoch odľahčovacích objektov sú navrhnuté odborne spôsobilou osobou na projektovanie ČOV a posúdené v procese povoľovania výstavby ČOV. Množstvá takto odľahčovaných odpadových vôd sú premenlivé a závisia najmä od veľkosti a intenzity zrážkovej udalosti, typu a hydraulickej kapacity stokovej siete a miestnych pomerov. Presná evidencia</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>množstva odľahčovaných vôd by bola technicky a finančne náročná.</p> <p>Východiskové podklady sú definované v predmetnej legislatíve, technických normách – STN EN, ktoré sú implementované do projektových dokumentácií konkrétnych ČOV. Z uvedených dôvodov nie je možné doplniť požadovaný dokument.</p> <p>j) evidencia DČOV je na príslušných orgánoch štátnej vodnej správy OÚ SoŽP; evidencia žúmp je v kompetencii stavebných úradov, ktoré ich povoľujú</p> <p>k) zoznam vodných stavieb (vrátane povolení) a ich kapacita - studne, stavby vodovodných potrubí, stokové siete, čistiarne odpadových vôd - je predmetom elektronického systému ZberVaK (ide o citlivé údaje jednotlivých vlastníkov sietí, ktoré sa bežne nezverejňujú).</p> <p>l) Údaje o stratách, vo vodovodných potrubiach, dodávajú podľa Vyhlášky MŽP SR č. 605/2005 Z. z. vodárenské spoločnosti a obecné úrady na VÚVH (do databázy ZberVaK).</p> <p>m) Produkcia kalov a spôsoby nakladania s ním sú každoročne spracovávané a uverejnené v Správe o stave životného prostredia SR. Kompletne správy sú zverejnené na internetovej stránke http://enviroportal.sk/spravy/kat21</p> <p>n) Vyradené vodárenské zdroje od roku 2004 z dôvodu nevyhovujúcej kvality sú k dispozícii na VÚVH od vodárenských spoločností (podklad pre spracovanie Plánov rozvoja VV).</p> <p>o) V rámci hodnotenia vodárenských zdrojov VÚVH hodnotí kvalitu surovej vody podľa vyhl. MŽP SR č. 636/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu surovej vody a na sledovanie kvality vody vo verejných vodovodoch – nesledujú sa trendy poklesov hladín a ani poklesov prietokov v tokoch.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>p) Z podkladov dodaných vodárenskými spoločnosťami a obecnými úradmi je v dokumente zoznam obcí bez verejného vodovodu s návrhom na riešenie. Vyhodnotenie vplyvov a dopadov na stav vôd je predmetom aktualizácie VPS.</p> <p>q) údaje sú súčasťou Vodohospodárskych bilancií podzemnej vody za uplynulý rok v SR ; materiál je dostupný k nahliadnutiu na SHMÚ a VÚVH;</p> <p>r) Zoznam posudzovaných projektov podľa §16a vodného zákona- celkový zoznam všetkých posudzovaných projektov nie je zverejnený, avšak každé stanovisko bolo zverejnené v rámci správneho konania. Register všetkých posudzovaných projektov je k dispozícii k nahliadnutiu na VÚVH.</p> <p>Zoznam projektov, ktoré boli predmetom procesu EIA podľa zákona o posudzovaní vplyvov je uvedený v samostatnej prílohe Správy o hodnotení č. 9</p>
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>7. Rozsah posudzovania strategického dokumentu – pripomienka je zásadná</p> <p>Žiadame, aby do rozsahu hodnotenia strategického dokumentu bola zakotvená povinnosť vyhodnotiť jeho vplyv na stav útvarov povrchovej vody (ekologický, chemický) a stav útvarov podzemnej vody (kvantitatívny, chemický). Ďalej žiadame, aby hodnotenie vychádzalo z aktuálneho stavu vodných útvarov, ktorý musí byť zverejnený.</p>	<p>Zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie neukladá povinnosť hodnotiť vplyv strategického dokumentu na stav vodných útvarov (nie je predmetom SEA/EIA).</p> <p>Požiadavky RSV sa od posudzovania SEA líšia tak z hľadiska hodnotených parametrov ako aj potrebnej úrovne podrobností hodnotenia.</p> <p>Podľa Metodického usmernenia č. 36, ak sa predpokladá, že plány a programy budú mať vplyv na vodné útvary, odporúča sa, aby hodnotenie podľa SEA zahŕňalo kapitolu o RSV a článku 4.7. (nie však samotné podrobné hodnotenie vyžadované podľa článku 4.7 RSV) Uplatnenie postupu SEA môže byť použité ako prvá indikácia, či sa môžu vyžadovať hodnotenia článku 4.7.</p> <p>Samotné hodnotenie podľa článku 4.7 RSV sa vykoná až pre konkrétne projekty.</p> <p>Počas posudzovania uplatniteľnosti podľa článku 4.7 (1. krok) je možné využitie synergií</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>s už vypracovanými odbornými podkladmi (napr. Správa SEA/EIA).</p> <p>Aktuálny stav vodných útvarov bude súčasťou 3. Plánu manažmentu povodí Dunaja a Visly, ktoré majú byť v zmysle RSV vypracované do 22. decembra 2020.</p>
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>8. Pripomienky k časti 7 Vztah k iným strategickým dokumentom – pripomienka je zásadná</p> <p>Okrem strategických dokumentov, uvedených v časti 7 dokumentu, žiadame pri vypracovaní VVaVK zohľadniť odporúčania NKÚ uvedené v dokumente Záverečná správa „Prínosy investícií do odkanalizovania z Operačného programu Životné prostredie“ (Trnava, marec 2018). NKÚ SR odporúča MŽP SR, ako nositeľovi verejnej politiky ochrany životného prostredia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a) pravidelne informovať vládu SR o stave plnenia záväzku SR voči EÚ, týkajúceho sa odkanalizovania, vyplývajúceho zo Zmluvy o pristúpení SR k EÚ; • b) zvážiť iniciovanie rokovania s EÚ na účely úpravy termínu pre splnenie záväzku SR voči EÚ v oblasti odkanalizovania, vyplývajúceho zo Zmluvy o pristúpení; • c) iniciovať zavedenie takej evidencie nakladania s komunálnymi odpadovými vodami (novelou zákona o vodách, stavebného zákona, prípadne iných legislatívnych noriem), ktorá jednoznačne preukáže spôsob nakladania s nimi z každej nehnuteľnosti. Takáto evidencia by slúžila na viaceré účely (reportovanie pre EÚ, dôslednejšie vykonávanie kontroly odvozu obsahu žúmp a ich tesnosti a iné); • d) stanoviť ciele v operačných programoch tak, aby ich bolo možné vyhodnotiť na základe merateľných ukazovateľov, ktoré s cieľmi súvisia; tak bude možné vyhodnotiť účinnosť vynaložených verejných prostriedkov v nadväznosti na preukaznosť splnenia cieľov; • e) jednotne metodicky usmerniť žiadateľov a konečných prijímateľov NFP, ako správne stanoviť a následne vykazovať počet EO pripojených na novovybudované kanalizačné siete (pripojiteľnosť); • f) zvážiť vytvorenie adresnej dotačnej schémy na podporu financovania vybudovania kanalizačných prípojok z verejných zdrojov; 	<p>Pri tvorbe právnych predpisov v oblasti vôd, koncepčných dokumentov, podmienok pre spolufinancovanie vodných stavieb z prostriedkov EÚ, pri usmerňovaní a školení orgánov štátnej vodnej správy, ako aj pri tvorbe Plánu rozvoja VVaVK boli zohľadnené odporúčania NKÚ a odporúčania EK .</p> <p>c) novelou vodného zákona z roku 2018 boli vytvorené podmienky pre zlepšenie evidencie nakladania s odpadovými vodami, ako aj kontrola vývozu obsahu žúmp (zákon č. 51/2018 Z. z.); aj v rámci tvorby nového stavebného zákona sme opakovane uplatňovali požiadavky na evidenciu žúmp (stavebný zákon nebol zatiaľ schválený)</p> <p>d), e) odporúčania uplatnené v rámci pripravovaného nového operačného programu</p> <p>f) zvažuje sa vytvorenie dotačnej schémy na podporu financovania vybudovania kanalizačných prípojok z verejných zdrojov</p> <p>g) v roku 2019 boli uskutočnené dva trojdňové semináre pracovníkov okresných úradov zamerané na legislatívu vo vodnom hospodárstve;</p> <p>v roku 2019 sa uskutočnili dve celoslovenské stretnutia vedúcich odborov starostlivosti o ŽP, kde bola prerokovaná najdôležitejšia problematika a odpovedané na ich otázky výkonu; na jar 2020 ďalšie celoslovenské stretnutie za účelom usmerňovania a výkladu pre ich výkon;</p> <p>v roku 2019 boli vypracované dve usmernenia, ktoré boli zverejnené vo Vestníku MV SR a ďalšie dve sú pripravené na tlač.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<ul style="list-style-type: none"> • g) riadiť výkon štátnej správy v oblasti ochrany a tvorby životného prostredia, uskutočňovaný okresnými úradmi v zmysle zákona o organizácii miestnej štátnej správy tak, aby bol zabezpečený jednotný postup pri vykonávaní kontroly plnenia povinnosti vlastníkov nehnuteľností – pripojiť sa na vybudované kanalizácie v zmysle legislatívnych pravidiel; ďalej zabezpečiť, aby okresné úrady z úradnej moci vykonávali takéto kontroly systematicky, v spolupráci s obcami a vodárenskými spoločnosťami, a v prípade porušovania zákona prejednávali priestupky; • h) zabezpečiť legislatívne podmienky, ktoré by stanovovali jednoznačnú a vymožitelnú povinnosť pripojiť sa na verejnú kanalizáciu v obci (kde bola vybudovaná) pre všetkých vlastníkov nehnuteľností, v ktorých vznikajú odpadové vody; • i) zabezpečiť nápravu súčasného negatívneho stavu tak, aby boli vykonávané pravidelné a systematické kontroly odvozu obsahu žúmp a ich tesnosti, a to napr. iniciovaním legislatívnych zmien (zákon o vodách, príp. iné legislatívne normy); • j) podniknúť aktívne kroky a prevziať iniciatívu pri vyriešení a sprehľadnení problematiky prevádzkovania žúmp, vrátane zákonných povinností s tým spojených (vrátane medzirezortnej spolupráce a spolupráce so samosprávou), s cieľom zabezpečiť ochranu vôd v SR; • k) zaviesť a používať jednotnú metodiku vytvárania a vykazovania stavebných rozpočtov na účely zabezpečenia možnosti kontroly, vyhodnocovania a porovnávania investičných projektov na základe analýz nákladových položiek, prípadne celkovej ceny diela. IEP? <p>Ďalej žiadame pri vypracovaní VVaVK zohľadniť odporúčania EK, vybrané z pracovného dokumentu SWD(2019) 54 final z 26. 2. 2019, ktoré majú priamy súvis s pripravovaným strategickým dokumentom VVaVK 2021 - 2027:</p> <ul style="list-style-type: none"> • l) Slovensko by malo uplatňovať úhradu nákladov za činnosti spojené s využívaním vody, ktoré majú významný vplyv na vodné útvary alebo ktorými sa odôvodňujú akékoľvek výnimky s využitím článku 9 ods. 4. Naďalej by malo transparentne preukazovať, ako sa 	<p>h), i) j) novelou vodného zákona a novelou zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách boli precizované ustanovenie na povinnosť pripojiť sa na verejnú kanalizáciu a kontrolu nakladania s obsahom žúmp, ktorú už vykonávajú orgány štátnej vodnej správy v spolupráci s obcami.</p> <p>l) Ekonomická analýza vypracovaná už pre 1. a 2. VPS je dôkazom uplatňovania úhrady nákladov v zmysle článku 9 RSV za činnosti spojené s využívaním vody, akými sú zásobovanie pitnou vodou, odvádzanie a čistenie odpadovej vody, odber povrchovej vody, využívanie HEP a energetickej vody; Súčasťou tejto analýzy bolo aj priblíženie kalkulačných položiek vyššie uvedených cien za využívanie vody (VH-služby), ako ich stanovuje ÚRSO (keďže sa jedná o regulované ceny) – tieto kalkulačné položky predstavujú finančné náklady vrátane internalizovaných environmentálnych nákladov a nákladov na zdroje. Ekonomická analýza s týmto obsahom bude taktiež súčasťou 3. VPS. pokiaľ ide o odhad investícií a investičných potrieb vo vzťahu k Plánu rozvoja VV a VK.</p> <p>m) v stanovovaní osobitných cieľov pre chránené územia sa pokračuje v rámci prípravy 3. Plánov manažmentu povodí. Monitorovanie vôd sa vykonáva v súlade so schváleným Rámcovým programom monitorovania vôd Slovenska na obdobie 2016-2021. Výsledky monitorovania podľa RSV ako aj podľa iných smerníc sa oznamujú EK v súlade s príslušnými smernicami.</p> <p>n) SR problematiku ekologických prietokov rozpracováva v súlade s usmerneniami prijatými na úrovni EK. Dosiahnutý pokrok bude uvedený v 3. Plánoch manažmentu povodí</p> <p>o) SR v hodnotení trendov znečisťujúcich látok v podzemných vodách pokračuje, výsledky</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>vypočítali finančné náklady a náklady na ochranu životného prostredia a na zdroje a ako sa zabezpečuje primeraný príspevok rôznych používateľov. Slovensko by malo takisto transparentne predstaviť politiku stanovovania cien vody vrátane využívania primeraných stimulov pre používateľov na efektívne využívanie vody a poskytnúť transparentný prehľad odhadovaných investícií a investičných potrieb. VUVH . Drdulová</p> <ul style="list-style-type: none"> • m) Slovensko by malo pokračovať v činnosti týkajúcej sa stanovovania osobitných doplnkových cieľov pre všetky chránené oblasti podľa príslušných smerníc a zabezpečiť ich prepojenie s vykonávaním rámcovej smernice o vode. Monitorovanie chránených oblastí by sa malo zlepšiť a režimy monitorovania podľa iných smerníc by sa mali riadne oznamovať podľa rámcovej smernice o vode. • n) Slovensko musí vo všetkých správnych územiach povodí stanoviť a zaviesť ekologické prietoky pre príslušné vodné útvary. • o) Slovensko by malo ďalej pracovať na hodnotení trendov v podzemných vodách. 	<p>hodnotenia budú súčasťou 3. Plánov manažmentu povodí.</p>
<p>INŠTITÚT VODNEJ POLITIKY</p>	<p>Stanovisko: Na základe vyššie uvedených pripomienok konštatujeme, že zverejnený dokument neobsahuje návrh Plánu verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027. Oznámenie obsahuje iba úmysel (zámer) tento plánovací dokument vypracovať. Zverejnený dokument nie je strategickým dokumentom. Začatý proces posudzovania vplyvov neexistujúceho strategického dokumentu na životné prostredie považujeme za formálny administratívny postup, ktorý zabráni verejnosti reálne pripomienkovať strategický dokument a presadiť opodstatnené zmeny, ak tento bude v budúcnosti vypracovaný. Zodpovedné orgány za prípravu a schvaľovanie strategického dokumentu sú určené nejednoznačne. Preto žiadame:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nepokračovať vo formálnom procese posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, - skoordinať proces vypracovania VVaVK na roky 2021-2027 s procesom vypracovania Vodného plánu Slovenska a plánov manažmentu povodňových rizík, 	<p>Vyplýva z predchádzajúcich vyjadrení.</p> <p>Posúdenie na stav útvarov povrchovej a podzemnej vody je uvedené v správe o hodnotení kap. IV. 1.3.1. Vplyvy na vodné pomery a podkapitola 1.3.1.1. Vplyvy na vodné útvary</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<ul style="list-style-type: none"> - strategický dokument VVaVK vypracovať so zohľadnením pripomienok uvedených v bodoch 1 – 8 stanoviska, - posúdiť vplyv strategického dokumentu VVaVK na roky 2021-2027 na stav útvarov povrchovej a podzemnej vody. 	
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>1. Námietka týkajúca sa určenia príslušného orgánu – zásadná pripomienka</p> <p>Na základe zaslanej otázky Inštitútu vodnej politiky ohľadom určenia príslušného orgánu dostal odpoveď, v ktorej sa uvádza, že „Ministerstvo rozhodnutím číslo 5510/20201.7/ss13863/2020 určilo, že príslušným orgánom na posudzovanie strategického dokumentu bude OÚ v Banskej Bystrici. V odôvodnení sa píše „podľa §3 písm. e) zákona strategický dokument s celoštátnym dosahom je strategický dokument, ktorý schvaľuje vláda Slovenskej republiky. Nakoľko kompetentným orgánom na schválenie oznámenia o strategickom dokumente nie je vláda Slovenskej republiky, MŽP SR konštatuje, že sa nejedná o strategický dokument s celoštátnym dosahom. MŽP nie je príslušným orgánom na vykonanie posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie podľa zákona. V súlade s § 5ods. 2 zákona ak má strategický dokument dosah na územie viacerých krajov, ministerstvo určí, ktorý okresný úrad v sídle kraja je príslušným orgánom“.</p> <p>K uvedenému odôvodneniu uvádzam, že navrhovaný strategický dokument má byť vypracovaný pre „územie SR“. Ide teda jednoznačne o dokument s celoštátnym dosahom a nie „s dosahom na územie viacerých krajov“.</p> <p>Podľa môjho názoru rozhodnutie číslo 5510/2020-1.7/ss13863/2020 bolo vydané v rozpore so zákonom č. 24/2006 Z. z. Keďže ide o strategický dokument s celoštátnym dosahom mám za to, že príslušným orgánom má byť Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie. Prosím doložiť citované rozhodnutie. Nesúhlasím ani s odôvodnením, že „kompetentným orgánom na schválenie oznámenia o strategickom dokumente nie je vláda Slovenskej republiky“. Uvedené tvrdenie je v rozpore s § 3 písm. e) podľa ktorého</p>	<p>Detto ako pripomienka č. 1 IVP</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>„strategický dokument s celoštátnym dosahom je strategický dokument, ktorý schvaľuje vláda Slovenskej republiky“. Pripravovaný strategický dokument musí byť schválený vládou SR, tak ako bol schválený aktuálny plán verejných vodovodov a verejných kanalizácií.</p>	
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>2. Námietka týkajúca sa obstarávateľa strategického dokumentu – zásadná pripomienka</p> <p>Podľa oznámenia (titulná strana dokumentu) a časti VII dokumentu (Meno spracovateľa oznámenia Ing. Andrea Saxová - Slovenská agentúra životného prostredia) obstarávateľom je SAŽP Banská Bystrica. Avšak podľa informácií na str. 4 strategického dokumentu obstarávateľom je sekcia vôd Ministerstva životného prostredia SR. V odpovedi na otázku Inštitútu vodnej politiky príslušný orgán uviedol, že „Obstarávateľom je Ministerstvo životného prostredia SR“. Avšak rozpor v oznámení, na ktoré Inštitút vodnej politiky upozornil, príslušný orgán nevysvetlil. Podľa § 3 písm. o) zákona „obstarávateľ je osoba, ktorá zabezpečuje vypracovanie strategického dokumentu“. To znamená, že obstarávateľom je SAŽP. Ak SAŽP nie je obstarávateľom, nebolo vysvetlené, aké postavenie má v procese posudzovania strategického dokumentu. Žiadam, aby nejasnosti ohľadom obstarávateľa boli vysvetlené a aby bol jednoznačne určený subjekt, ktorý je obstarávateľom strategického dokumentu. Považujem to za nevyhnutný predpoklad pre transparentné a efektívne financovanie investičných projektov z verejných zdrojov (najmä EŠIF).</p>	<p>Detto ako pripomienka č. 2 IVP</p>
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>3. Námietka k obsahu strategického dokumentu – zásadná pripomienka</p> <p>Zverejnené oznámenie o strategickom dokumente neobsahuje návrh „Plánu rozvoja vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 - 2027“ (ďalej len „VVaVK“). Z oznámenia vyplýva, že tento plánovací dokument doteraz nebol vypracovaný. Vo zverejnenom oznámení sa iba deklaruje úmysel, resp. zámer, že strategický dokument bude v bližšie nešpecifikovanej</p>	<p>Detto ako pripomienka č. 3 IVP</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>budúcnosti vypracovaný. Takýto postup posudzovania vplyvov neexistujúceho plánu na životné prostredie považujem za nezákonný a nepripustný. Vyvoláva to podozrenie z účelového konania, s cieľom vyradiť verejnosť z pripomienkovania reálneho plánu VVaVK 2021-2027, ak tento bude v budúcnosti vypracovaný. V tejto súvislosti sa odvolávam na článok 6 smernice 2001/42/ES o posudzovaní účinkov určitých plánov a programov na životné prostredie, ktorý garantuje verejnosti právo vyjadriť svoje stanovisko k návrhu plánu alebo programu a k sprievodnej environmentálnej správe. Žiadam o vysvetlenie, či začatý formálny administratívny proces posudzovania neexistujúceho plánu VVaVK na roky 2021 - 2027 bude ďalej pokračovať a aký bude ďalší postup. Ďalej žiadam o informáciu, kedy bude tento strategický dokument vypracovaný, kedy bude zverejnený a kedy sa uskutoční jeho posudzovanie vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov. Príslušný orgán v odpovedi na otázku Inštitútu vodnej politiky uviedol, že „Zákon č.24/2006 presne nešpecifikuje v akom štádiu prípravy, resp. v akom objeme a obsahu má byť strategický dokument predložený. Má spĺňať náležitosti oznámenia o strategickom dokumente podľa zákona č.24/2006 Z. z., čo aj spĺňa. Predpokladá sa, že plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií bude súčasťou správy o hodnotení“. Odpoveď nepovažujem za dostatočnú a s posudzovaním vplyvu „zámeru“ na životné prostredie nesúhlasím.</p>	
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>4. Pripomienky k existujúcemu a pripravovanému plánu VVaVK“) na roky 2016-2021 a roky 2021-2027 – pripomienka je zásadná</p> <p>Ako sa uvádza v časti 2 na str. 4 dokumentu „v súčasnosti je platný Plán VVaVK pre obdobie 2016 – 2021 a tvorí prílohu Vodného plánu Slovenska“. Podľa predpokladaného harmonogramu schvaľovania VVaVK na roky 2021 – 2027 tento dokument by mal byť schválený v júni 2020 poradou vedenia Ministerstva životného</p>	<p>Detto ako pripomienka č. 4 IVP</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>prostredia SR. To znamená, že od júna 2020 budú v platnosti dva rozdielne plány VVaVK, a to jeden schválený uznesením vlády SR č. 6/2016 a druhý schválený Ministerstvom životného prostredia SR v júni 2020. Žiadam o vysvetlenie platnosti uvedených dvoch plánovacích dokumentov. Ďalej žiadam prepojiť a skoordinať proces vypracovania VVaVK 2021-2027 s procesom vypracovania a schvaľovania Vodného plánu Slovenska, druhá aktualizácia, ktorého súčasťou by mal byť aj VVaVK na roky 2021 – 2027. Súčasne žiadam prepojiť a skoordinať proces vypracovania VVaVK aj s procesom vypracovania a schvaľovania plánov manažmentu povodňových rizík, I. aktualizácia. Podľa § 3 písm. e) zákona č. 24/2006 Z. z. „strategický dokument s celoštátnym dosahom je strategický dokument, ktorý schvaľuje vláda Slovenskej republiky“. Keďže predložený „strategický dokument má schvaľovať Ministerstvo životného prostredia SR, takýto postup považujem za nezákonný. Žiadam, aby plán VVaVK (2021-2027) schvaľovala vláda SR, ako prílohu Vodného plánu Slovenska.</p>	
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>5. Pripomienky k časti 3 Hlavné ciele – pripomienka je zásadná</p> <p>Prvé dva body cieľov VVaVK 2021 – 2027 v znení: - spracovať aktuálnu analýzu súčasného stavu zásobovania pitnou vodou a systému odvádzania a čistenia odpadových vôd na Slovensku, - sumarizovať legislatívne požiadavky EÚ a SR ako aj súvisiace koncepčné materiály SR ovplyvňujúce ciele strategických materiálov, považujem za východiskové podklady pre ich vypracovanie a nie ciele navrhovaných plánov. Pre jednotlivé časti strategického materiálu žiadam uviesť konkrétne ciele vyjadrené v merateľných ukazovateľoch (zvýšenie percenta/počtu zásobovaných obyvateľov, zvýšenie percenta/počtu obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu, zníženie strát vo vodovodnej a kanalizačnej sieti, kapacitné prietoky jednotnej stokovej siete, biologické zaťaženie z odľahčovacích objektov, účinnosť ČOV v čase zrážok, aktuálne zmiešavacie stavy</p>	<p>Detto ako pripomienka č. 5 IVP</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	splaškových vôd s vodami z povrchového odtoku a iné).	
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>6. Pripomienky k východiskovým podkladom – pripomienka je zásadná</p> <p>V súlade s európskou a národnou legislatívou žiadam doplniť zoznam východiskových podkladov pre vypracovanie VVaVK, uvedený v časti 4 Obsah (osnova), o nasledovné dokumenty a podklady, ktoré žiadame zverejniť:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ekonomická analýza využívania vody – druhá aktualizácia (december 2019) podľa článku 5 a prílohy III Rámcovej smernice o vode (§ 13 ods. 3 písm. a) vodného zákona) a metodického usmernenia 1 Ekonomika a životné prostredie (WATECO), ktorá má okrem iného obsahovať aj odhad nákladov spojených s vodohospodárskymi službami (vrátane nákladov na ochranu životného prostredia a zdroje) a odhad príslušných investícií, vrátane prognóz takýchto investícií, - návrh cenovej politiky podľa čl. 9 Rámcovej smernice o vode – aktualizácia 2019 (§ 78a vodného zákona), - odpočet plnenia plánov VVaVK za obdobie 2009 – 2015 a 2016 – 2021, sledovanie a vyhodnotenie vplyvov realizovaných projektov na životné prostredie (najmä stav vodných útvarov) podľa článku 10 smernice SEA (§ 16 zákona č. 24/2006 Z. z.), - vyhodnotenie aktuálneho stavu plnenia záväzkov, vyplývajúcich zo smernice 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd, vrátane zverejnenia investícií z verejných a súkromných zdrojov na financovanie výstavby vodovodov, kanalizácií a čistiarni odpadových vôd od vstupu do EÚ a vyhodnotenia pokroku podľa stanovených indikátorov (čl. 16 smernice 91/271/EHS), - vyhodnotenie odberov podzemnej a povrchovej vody pre verejné vodovody, vypúšťania odpadovej vody odvádzanej verejnou kanalizáciou a odvádzania zrážkovej vody odvádzanej verejnou kanalizáciou na stav vodných útvarov (článok 5 Rámcovej smernice o vode, § 13 vodného zákona 	<p>Detto ako pripomienka č. 6 IVP</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>ods. 3 písm. a) vodného zákona) – druhá aktualizácia s termínom december 2019,</p> <ul style="list-style-type: none"> - centrálny register vydaných povolení na odber podzemnej a povrchovej vody (súhrnná evidencia podľa § 29 vodného zákona) a ich spracovanie – sumárne povolené a odoberané množstvo, - centrálny register povolení na vypúšťanie odpadovej vody do povrchovej vody, podzemnej vody a verejnej kanalizácie (§ 29 vodného zákona) a ich spracovanie – sumárne povolené a vypúšťané množstvo odpadových vôd, vypúšťané znečisťujúce látky a ich množstvo, - centrálny register povolení na odvádzanie vôd z povrchového odtoku (dažďová voda) do verejnej kanalizácie a ich spracovanie – celkové množstvo zrážkovej vody odvádzanej do jednotlivých kanalizačných systémov (jednotná, delená kanalizácia), - množstvo odpadovej vody vypúšťanej do povrchových vôd obtokom (miesta vypúšťania, znečisťujúce látky a ich množstvo, vodné útvary), - evidencia povolení na individuálne systémy alebo iné primerané systémy (žumpy, domové čistiarne odpadových vôd) vo väzbe na § 36 vodného zákona, - zoznam vodných stavieb (vrátane povolení) a ich kapacita – studne, stavby vodovodných potrubí, stokové siete, čistiarne odpadových vôd, - straty vo vodovodných potrubíach a stokových sieťach, - tvorba kalov a ich likvidácia, - zoznam vyradených vodárenských zdrojov od roku 2004 z dôvodu nevyhovujúcej kvality, - zoznam využívaných vodárenských zdrojov s identifikovaným trendom zhoršovania kvality odoberanej vody, trendom poklesu hladiny podzemnej vody a trendom poklesu prietokov v povrchových tokoch, 	

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>- zoznam obcí bez prístupu k pitnej vode – obce bez pripojenia na verejný vodovod so znečistenou podzemnou vodou (podľa vyhodnotenia vplyvov a dopadov na stav vôd - § 13 vodného zákona),</p> <p>- stanovenie využiteľných zdrojov podzemnej vody podľa Rámcovej smernice o vode (nie využiteľných množstiev!),</p> <p>- zoznam projektov vodárenskej infraštruktúry, ktoré boli posudzované podľa zákona 24/2006 Z.z. a podľa § 16a vodného zákona vrátane vydaných rozhodnutí.</p> <p>Východiskové podklady pre vypracovanie VVaVK žiadam zverejniť na web stránke ministerstva. Pre ich veľký rozsah v strategickom dokumente VVaVK navrhujem vypracovať zoznam východiskových podkladových dokumentov s odkazom na web stránku, na ktorej budú dokumenty zverejnené.</p>	
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>7. Rozsah posudzovania strategického dokumentu – pripomienka je zásadná</p> <p>Žiadam, aby do rozsahu hodnotenia strategického dokumentu bola zakotvená povinnosť vyhodnotiť jeho vplyv na stav útvarov povrchovej vody (ekologický, chemický) a stav útvarov podzemnej vody (kvantitatívny, chemický). Ďalej žiadam, aby hodnotenie vychádzalo z aktuálneho stavu vodných útvarov, ktorý musí byť zverejnený.</p>	<p>Detto ako pripomienka č. 7 IVP</p>
<p>Ing. Ján Plesník (Zvolen)</p>	<p>8. Pripomienky k časti 7 Vzťah k iným strategickým dokumentom – pripomienka je zásadná</p> <p>Okrem strategických dokumentov, uvedených v časti 7 dokumentu, žiadam pri vypracovaní VVaVK zohľadniť odporúčania NKÚ uvedené v dokumente Záverečná správa „Prínosy investícií do odkanalizovania z Operačného programu Životné prostredie“ (Trnava, marec 2018). NKÚ SR odporúča MŽP SR, ako nositeľovi verejnej politiky ochrany životného prostredia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pravidelne informovať vládu SR o stave plnenia záväzku SR voči EÚ, týkajúceho sa odkanalizovania, vyplývajúceho zo Zmluvy o pristúpení SR k EÚ; • zväžiť iniciovanie rokovania s EÚ na účely úpravy termínu pre splnenie záväzku SR voči 	<p>Detto ako pripomienka č. 8 IVP</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>EÚ v oblasti odkanalizovania, vyplývajúceho zo Zmluvy o pristúpení;</p> <ul style="list-style-type: none"> • iniciovať zavedenie takej evidencie nakladania s komunálnymi odpadovými vodami (novelou zákona o vodách, stavebného zákona, prípadne iných legislatívnych noriem), ktorá jednoznačne preukáže spôsob nakladania s nimi z každej nehnuteľnosti. Takáto evidencia by slúžila na viaceré účely (reportovanie pre EÚ, dôslednejšie vykonávanie kontroly odvozu obsahu žúmp a ich tesnosti a iné); • stanoviť ciele v operačných programoch tak, aby ich bolo možné vyhodnotiť na základe merateľných ukazovateľov, ktoré s cieľmi súvisia; tak bude možné vyhodnotiť účinnosť vynaložených verejných prostriedkov v nadväznosti na preukaznosť splnenia cieľov; • jednotne metodicky usmerniť žiadateľov a konečných prijímateľov NFP, ako správne stanoviť a následne vykazovať počet EO pripojených na novovybudované kanalizačné siete (pripojiteľnosť); • zvážiť vytvorenie adresnej dotačnej schémy na podporu financovania vybudovania kanalizačných prípojok z verejných zdrojov; • riadiť výkon štátnej správy v oblasti ochrany a tvorby životného prostredia, uskutočňovaný okresnými úradmi v zmysle zákona o organizácii miestnej štátnej správy tak, aby bol zabezpečený jednotný postup pri vykonávaní kontroly plnenia povinnosti vlastníkov nehnuteľností – pripojiť sa na vybudované kanalizácie v zmysle legislatívnych pravidiel; ďalej zabezpečiť, aby okresné úrady z úradnej moci vykonávali takéto kontroly systematicky, v spolupráci s obcami a vodárenskými spoločnosťami, a v prípade porušovania zákona prejednávali priestupky; • zabezpečiť legislatívne podmienky, ktoré by stanovovali jednoznačnú a vymožitelnú povinnosť pripojiť sa na verejnú kanalizáciu v obci (kde bola vybudovaná) pre všetkých vlastníkov nehnuteľností, v ktorých vznikajú odpadové vody; • zabezpečiť nápravu súčasného negatívneho stavu tak, aby boli vykonávané pravidelné a systematické kontroly odvozu obsahu žúmp a ich tesnosti, a to napr. iniciovaním legislatívnych zmien (zákon o vodách, príp. iné legislatívne normy); • podniknúť aktívne kroky a prevziať iniciatívu pri vyriešení a sprehľadnení problematiky prevádzkovania žúmp, vrátane zákonných 	

Subjekt	Prípomienka	Vyjadrenie
	<p>povinností s tým spojených (vrátane medzirezortnej spolupráce a spolupráce so samosprávou), s cieľom zabezpečiť ochranu vôd v SR;</p> <ul style="list-style-type: none"> • zaviesť a používať jednotnú metodiku vytvárania a vykazovania stavebných rozpočtov na účely zabezpečenia možnosti kontroly, vyhodnocovania a porovnávania investičných projektov na základe analýz nákladových položiek, prípadne celkovej ceny diela. <p>Ďalej žiadam pri vypracovaní VVaVK zohľadniť odporúčania EK, vybrané z pracovného dokumentu SWD(2019) 54 final z 26. 2. 2019, ktoré majú priamy súvis s pripravovaným strategickým dokumentom VVaVK 2021 - 2027:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Slovensko by malo uplatňovať úhradu nákladov za činnosti spojené s využívaním vody, ktoré majú významný vplyv na vodné útvary alebo ktorými sa odôvodňujú akékoľvek výnimky s využitím článku 9 ods. 4. Naďalej by malo transparentne preukazovať, ako sa vypočítali finančné náklady a náklady na ochranu životného prostredia a na zdroje a ako sa zabezpečuje primeraný príspevok rôznych používateľov. Slovensko by malo takisto transparentne predstaviť politiku stanovovania cien vody vrátane využívania primeraných stimulov pre používateľov na efektívne využívanie vody a poskytnúť transparentný prehľad odhadovaných investícií a investičných potrieb. • Slovensko by malo pokračovať v činnosti týkajúcej sa stanovovania osobitných doplnkových cieľov pre všetky chránené oblasti podľa príslušných smerníc a zabezpečiť ich prepojenie s vykonávaním rámcovej smernice o vode. Monitorovanie chránených oblastí by sa malo zlepšiť a režimy monitorovania podľa iných smerníc by sa mali riadne oznamovať podľa rámcovej smernice o vode. • Slovensko musí vo všetkých správnych územiach povodí stanoviť a zaviesť ekologické prietoky pre príslušné vodné útvary. • Slovensko by malo ďalej pracovať na hodnotení trendov v podzemných vodách. 	
Ing. Ján Plesník	Stanovisko:	Detto ako stanovisko IVP- zhrnutie na záver

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
(Zvolen)	<p>Na základe vyššie uvedených pripomienok konštatujem, že zverejnený dokument neobsahuje návrh Plánu verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027. Oznámenie obsahuje iba úmysel (zámer) tento plánovací dokument vypracovať. Zverejnený dokument nie je strategickým dokumentom. Začatý proces posudzovania vplyvov neexistujúceho strategického dokumentu na životné prostredie považujeme za formálny administratívny postup, ktorý zabráni verejnosti reálne pripomienkovať strategický dokument a presadiť opodstatnené zmeny, ak tento bude v budúcnosti vypracovaný. Zodpovedné orgány za prípravu a schvaľovanie strategického dokumentu sú určené nejednoznačne. Preto žiadam: - nepokračovať vo formálnom procese posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, - skoordinať proces vypracovania VVaVK na roky 2021-2027 s procesom vypracovania Vodného plánu Slovenska a plánov manažmentu povodňových rizík, - strategický dokument VVaVK vypracovať so zohľadnením pripomienok uvedených v bodoch 1 – 8 stanoviska, - posúdiť vplyv strategického dokumentu VVaVK na roky 2011-2027 na stav útvarov povrchovej a podzemnej vody.</p>	
Ministerstvo hospodárstva SR	<p>Pri hodnotení a výbere technického riešenia odporúčame zvažovať vhodnosť tak z environmentálneho ako aj z ekonomického hľadiska z pohľadu podnikateľských subjektov zabezpečujúcich realizáciu výstavby ako aj zásobenie súvisiacich technických stavieb energiami.</p>	<p>Subjekty zabezpečujúce realizáciu výstavby budú obstarané na základe výberových súťaží alebo iných foriem výberu podľa platného zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov</p>
Mgr. Martin Galát (Bratislava)	<p>V súlade so zákonom 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Vás ako kontaktnú osobu obstarávateľa uvedenú v Oznámení o strategickom dokumente „Plán rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií pre územie SR“ časť I., bod 5. žiadam o zapojenie a umožnenie participácie na príprave aktualizácie stratégie podľa časti IV. Bod 1. tohto strategického dokumentu.</p>	<p>- občania môžu uplatniť svoje písomné pripomienky a návrhy, ale nezapájajú sa do tvorby samotného materiálu</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
<p>Mgr. Martin Galát (Bratislava)</p>	<p>Vzhľadom na skutočnosť, že samotné vypracovanie Plánu rozvoja verejných kanalizácií pre územie SR vyplýva z §37 zákona 442/2002 Z. z. a základným vstupom pre vypracovanie strategického materiálu budú aj hodnotenia potrieb súčasného a budúceho odkanalizovania, plánujem predkladať návrh na zaradenie husto obývaného a v súčasnosti neodkanalizovaného územia s názvom „Dolné koruny“ nachádzajúceho sa v bezprostrednej blízkosti Prírodnej rezervácie Fialková dolina (ev.č.801 vyhlásenej Vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 83/1993 Z. z. z 23. marca 1993) na území mestskej časti Bratislava – Devín. Podstatou tohto zámeru je prispieť k plneniu kritérií ustanovených smernicou 91/271/EHS ako aj vybraných častí znenia Zákona 543/2002 Z.z prostredníctvom predmetného strategického dokumentu,</p>	<p>V Pláne rozvoja verejných kanalizácií pre územie SR riešime obce ako celok, nie jednotlivé ulice, štvrte, chatové osady a pod.– to je už v samotnej kompetencii obce a vlastníka verejnej kanalizácie zabezpečiť rozvoj verejnej kanalizácie v danej obci (podľa § 16 ods. 1 zákona č. 442/2002 Z. z.) a v súlade so schváleným Územným plánom obce (aj podľa § 4 ods. 3 písm. g) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení). Ministerstvo však podporuje rozvoj verejných kanalizácií, vytvára na to podporné finančné mechanizmy. Aktívna však musí byť samotná obec.</p>
<p>Banskobystrický samosprávny kraj</p>	<p>Banskobystrický samosprávny kraj požaduje rešpektovať záväzné regulatívy a verejnoprospešné stavby Záväznej časti územného plánu veľkého územného celku Banskobystrický kraj (ďalej „ÚPN VÚC BBK“) prístupné na stránke www.bbsk.sk a zapracovať ich do plánov rozvoja a plánu obnovy pri určovaní naliehavosti na riešenie verejných vodovodov a verejných kanalizácií. V Záväznej časti ÚPN VÚC BBK je schválených 68 verejnoprospešných stavieb v oblasti 5. Zásobovanie pitnou vodou a 57 verejnoprospešných stavieb v oblasti 6. Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd, ktoré boli zaradené na realizáciu podľa požiadaviek správcov sietí. Banskobystrický samosprávny kraj je v súčasnosti v etape obstarávania zmien a doplnkov ÚPN VÚC BBK. Očakávame, že záväzné regulatívy a verejnoprospešné stavby Záväznej časti ÚPN VÚC BBK budú v priebehu spracovania zmien a doplnkov ÚPNVÚC BBK aktualizované.</p> <p>Banskobystrický samosprávny kraj ako dotknutý orgán podľa § 6 zákona o posudzovaní vplyvov považuje za prioritné riešiť zabezpečenie technickej infraštruktúry a najmä verejnej kanalizácie (stokových sietí a čistiarní odpadových vôd) v obciach ležiacich v územiach chránených vodohospodárskych oblastí, v ochranných</p>	<p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR 2021 - 2027 na roky nadväzuje na predchádzajúce schválené Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR z rokov 2005 a 2015, ktoré boli a sú základným rámcovým dokumentom na usmernenie prípravy, plánovania a realizácie vodohospodárskych stavieb v oblasti verejných vodovodov a verejných kanalizácií. Strategické plánovacie dokumenty samosprávnych krajov, miest a obcí a tiež vodárenských spoločností majú byť v súlade s predmetnými dokumentami, aby sa predchádzalo duplicite, nekoncepčných lokálnych riešení a efektívnemu využívaniu finančných prostriedkov. Víťame a podporujeme aktivity Banskobystrického samosprávneho kraja súvisiace s rozvojom verejných vodovodov a verejných kanalizácií. Konkrétne aktivity z ÚPN VÚC BBK (po zapracovaní zmien) prosíme, aby ste posúdili v pripomienkovom konaní po predložení Plánov rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií na územie SR na roky 2021 -2027.</p> <p>V plánoch rozvoja verejných kanalizácií je navrhovaná priebežná realizácia kanalizačných</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>pásmach vodárenských zdrojov, ochranných pásmach prírodných liečivých a prírodných minerálnych zdrojov. Preto pri určovaní priorit naliehavosti výstavby verejných kanalizácií požaduje klásť dôraz na ich situovanie v aglomeráciách umiestnených vo všetkých týchto chránených územiach nielen v aglomeráciách situovaných v chránených vodohospodárskych oblastiach, ako je uvedené v kapitole 3. Hlavné ciele oznámenia.</p> <p>V Závaznej časti ÚPN VÚC BBK sú definované konkrétne záväzné regulatívy, týkajúce sa technickej infraštruktúry:</p> <p>V oblasti rozvoja rekreácie a turistiky</p> <p>3.19. Vo všetkých existujúcich a navrhovaných strediskách cestovného ruchu zabezpečiť dobudovanie a projektovú prípravu a realizáciu kompletnej technickej infraštruktúry s osobitným zreteľom na zabezpečenie zásobovania pitnou vodou v dostatočnom množstve a zodpovedajúcej kvalite.</p> <p>3.20. V strediskách cestovného ruchu, nachádzajúcich sa v územiach chránených vodohospodárskych oblastí a v pásmach ochrany vodárenských zdrojov, považovať za prioritu legislatívne stanovenú ochranu vodohospodárskych oblastí a vodárenských zdrojov, ktorej sa musia ostatné funkcie v území prispôbiť (Donovaly, Tále, Srdiečko, Králiky, Jasenie).</p> <p>V oblasti usporiadania územia z hľadiska ekologických aspektov, ochrany prírody a pôdneho fondu</p> <p>4.15. Zabezpečiť ochranu všetkých vodných zdrojov v rozsahu ich vymedzených ochranných pásiem na území kraja využívaných na hromadné zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou.</p> <p>V oblasti rozvoja nadradenej technickej infraštruktúry</p>	<p>stavieb vo vodohospodársky významných oblastiach, v povodiach vodárenských tokov, v chránených vodohospodárskych oblastiach, ochranných pásmach existujúcich vodárenských zdrojov, v pásmach ochrany prírodných liečivých zdrojov a zdrojov prírodných minerálnych ako aj situovanie zdroja znečistenia na území národných parkov a chránených krajinných oblastí.</p> <p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027 sa nezaoberajú aktivitami v oblasti rozvoja rekreácie a cestovného ruchu pokiaľ nespádajú pod predmet zákona č. 442/2002 Z.z. (o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách).</p> <p>Plány rozvoja... popri budovaní predmetnej vodárenskej a kanalizačnej infraštruktúry zohľadňujú aj ochranu vôd a kapacitu vodárenských zdrojov pre potreby obyvateľstva, služieb (aj rekreácie a cestovného ruchu), priemyslu, poľnohospodárstva a krajinných ekosystémov.</p> <p>Konkrétne požiadavky pre zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou, ochrany všetkých druhov vôd (pitné, minerálne, liečivé...), a odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd sú rámcovo riešené v predmetnom materiáli, ku ktorému sa môžete vyjadriť v rámci ďalšieho stupňa posudzovania.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>7.1.2. Zabezpečiť dostatok zdrojov pitnej vody pre ďalší rozvoj, rozšírením úpravne vody Málinec, výstavbou povrchového vodného zdroja vodárenskej nádrže Hronček na Kamenistom potoku a napojením prebytkov vodných zdrojov Dolná Lehota.</p> <p>7.1.3. Realizovať prepojenie Západoslovenskej vodárenskej sústavy so Stredoslovenskou vodárenskou sústavou cez oblastné a skupinové vodovody Gabčíkovo a Žiar nad Hronom - Žarnovica - Hronský Beňadik (zdroje Gabčíkovo a VN Turček).</p> <p>7.1.4. Dokončiť rozostavané čistiarne odpadových vôd.</p> <p>7.1.5. Rekonštruovať a rozšíriť čistiarne odpadových vôd: Poltár, Kremnica, Hriňová, Polomka, Pliešovce, Dudince, Ružiná, Uhorské, Krupina, Podbrezová, Valaská, Donovaly, Halič, Divín, Žarnovica.</p> <p>7.1.7. Rezervovať priestor navrhovaných vodohospodárskych diel pre vodárenskú nádrž Hronček na Kamenistom potoku, vodnú nádrž Slatinka na Slatine, vodnú nádrž Lehota na Rimavici, vodnú nádrž Senné na Tisovníku, vodnú nádrž Medovarce na Krupinici a vodnú nádrž Horné Plachtince na Plachtinskom potoku.</p> <p>7.1.10. Zabezpečiť vypúšťanie komunálnych odpadových vôd výstavbou verejnej kanalizácie s ČOV v aglomeráciách nad 10.000 EO do 31.12.2010 a v aglomeráciách od 2.000 - 10.000 EO, ktoré nemajú vybudovanú verejnú kanalizáciu, a v aglomeráciách menších ako 2.000 EO, v ktorých je vybudovaná verejná kanalizácia bez primeraného čistenia do 31.12.2015 v súlade s platnou legislatívou, ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd.</p>	

Subjekt	Prípomienka	Vyjadrenie
	<p>7.1.11. Postupne znižovať zaostávanie rozvoja verejných kanalizácií s ČOV za rozvojom verejných vodovodov</p> <p>a) prioritnou výstavbou kanalizácií s ČOV v obciach nad 2.000 EO,</p> <p>b) prioritnou výstavbou kanalizácií s ČOV v obciach ležiacich v ochranných pásmach vodárenských zdrojov, ochranných pásmach prírodných liečivých zdrojov a prírodných minerálnych zdrojov, prípadne v ich blízkosti,</p> <p>c) výstavbou čistiarní odpadových vôd v rozhodujúcich zdrojoch znečistenia,</p> <p>d) výstavbou skupinových kanalizácií s ČOV.</p> <p>7.1.15. Rešpektovať Plány manažmentu povodia, základných nástrojov na dosiahnutie cieľov vodného plánovania správnych územiach povodí (čiastkových povodí Hron, Ipeľ, Slaná), ktoré určujú úlohy v oblasti nakladania s povrchovými a podzemnými vodami s cieľom ich udržateľného využívania, na zlepšovanie stavu útvarov povrchovej a podzemnej vody vrátane vodných ekosystémov, na zabránenie ďalšieho zhoršovania stavu vôd a zabezpečenie ich dobrého stavu a pri ochrane pred povodňami a na zabránenie škodlivých účinkov vôd.</p> <p>7.1.17. Pri zabezpečovaní zásobovania obyvateľstva pitnou vodou uprednostniť zásobovanie pitnou vodou z podzemných zdrojov pred vodárenskými nádržami a povrchovými zdrojmi pitnej vody.</p> <p>7.1.18. Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd v rekreačných oblastiach, kde to terénny reliéf neumožňuje inak, zabezpečiť budovaním tlakových kanalizačných systémov.</p> <p>V oblasti ochrany a tvorby životného prostredia</p> <p>9.3. Ochranu vôd realizovať v zmysle platnej legislatívy ako ochranu v chránených vodohospodárskych oblastiach, ochranu vodárenských tokov a ich povodí, ochranu vodárenských zdrojov, ochranu prírodných</p>	

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>liečivých zdrojov a prírodných zdrojov minerálnych stolových vôd, ochranu vôd v citlivých a zraniteľných oblastiach.</p> <p>Upozorňujeme na potrebu zásobovania obcí nachádzajúcich sa v území ochranného pásma jadrovej elektrárne Mochovce výlučne z diaľkového prírodného potrubia, nie z lokálnych zdrojov.</p> <p>Do plánov rozvoja požadujeme zapracovať Vyhlášku č. 29/2005 Z.z. Ministerstva ŽP SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem vodárenských zdrojov, o opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v ochranných pásmach vodárenských zdrojov a Nariadenie vlády SR č. 13/1987 o niektorých chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd.</p> <p>V Pláne rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií Banskobystrického kraja pri stanovení priorít naliehavosti odporúčame prihliadať aj na hodnotu územia z hľadiska ochrany iného verejného záujmu, ako je ochrana prírody a krajiny, napr. ochrana pamiatkového fondu a lokalít UNESCO.</p>	
<p>Ministerstvo zdravotníctva SR</p>	<p>Požaduje rešpektovať ochranu prírodných liečivých zdrojov a prírodných minerálnych zdrojov podľa zákona č. 538/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov.</p>	<p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií SR na roky 2021 – 2027 rešpektujú ochranu prírodných liečivých zdrojov a prírodných minerálnych zdrojov.</p>
<p>Ministerstvo zdravotníctva SR</p>	<p>Podporuje prioritnú realizáciu výstavby kanalizácií s ČOV v obciach ležiacich v ochranných pásmach prírodných liečivých zdrojov a prírodných minerálnych zdrojov</p>	<p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií SR na roky 2021 – 2027 rešpektujú výstavbu kanalizácií a ČOV v obciach ležiacich v ochranných pásmach prírodných liečivých zdrojov a prírodných minerálnych vôd.</p>
<p>Ministerstvo dopravy a výstavby SR</p>	<p>MDV SR má v ďalšom stupni prípravy strategického dokumentu „Plán rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií pre územie SR na roky 2021 - 2027“ nasledovné pripomienky: ☐ pri stanovovaní priorít výstavby, rekonštrukcie a obnovy verejných vodovodov a verejných kanalizácií žiadame zabezpečiť koordináciu rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií s rozvojovými,</p>	<p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií SR na roky 2021 – 2027 rámcovo stanovujú a upravujú prípravu, projekciu a realizáciu predmetných vodohospodárskych stavieb a podľa možnosti rešpektujú všetky dostupné požiadavky. Príprava a koordinácia konkrétnych vodohospodárskych stavieb je v kompetencii</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
	<p>resp. rekonštrukčnými plánmi jednotlivých správcov cestnej infraštruktúry (SSC – cesty I. triedy, VÚC - cesty II. a III. triedy, miest a obcí – miestnych komunikácií) v dotknutom území. Koordinovaný postup je potrebné zabezpečiť s cieľom predchádzať situáciám z minulosti, kedy následne po rekonštrukcii ciest došlo k realizácii výstavby kanalizácie, resp. vodovodu na základe schválenej žiadosti o nenávratný finančný príspevok, čím došlo k poškodeniu pozemných komunikácií. Koordinovaný postup zabezpečí efektívnosť vynakladania verejných prostriedkov na rozvoj a rekonštrukciu verejnej infraštruktúry;</p> <p>☒ pri realizácii výstavby, rekonštrukcie a obnovy verejných vodovodov a verejných kanalizácií podľa pripravovaného plánu žiadame používanie bezvýkopového riešenia križovania verejných vodovodov a kanalizácií s dopravnou infraštruktúrou (mikrotunelovaním, resp. pretlakom), tzn. bez zásahu do konštrukcie vozovky.</p> <p>MDV SR berie na vedomie oznámenie o strategickom dokumente „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 - 2027“ za podmienky rešpektovania uvedených požiadaviek pri príprave a následnej realizácii predmetného plánu.</p>	<p>investorov, dotknutých strán a povoľujúcich orgánov.</p>
<p>Ministerstvo hospodárstva SR</p>	<p>Pri hodnotení a výbere technického riešenia odporúčame zvažovať vhodnosť tak z environmentálneho ako aj z ekonomického hľadiska z pohľadu podnikateľských subjektov zabezpečujúcich realizáciu výstavby ako aj zásobenie súvisiacich technických stavieb energiami.</p>	<p>V predkladanom materiáli sú vami predložené požiadavky zohľadňované (environmentálne a ekonomické hľadisko).</p>
<p>Bratislavský samosprávny kraj</p>	<p>Preferovať zadržiavanie dažďovej vody v krajine v zmysle adaptačných opatrení na zmenu klímy</p>	<p>Zadržiavanie dažďovej vody v krajine bolo zohľadnené v návrhu predmetného materiálu. Podrobne to musí byť rozpracované v projektovej dokumentácii konkrétnej stavby.</p>
<p>Bratislavský samosprávny kraj</p>	<p>Pri analýzach súčasného stavu jednotlivých strategických materiálov žiadame zohľadniť dáta klimatického vývoja a trend vzniku suchých období a ich vplyv na zásoby podzemných a povrchových vôd</p>	<p>Pri tvorbe predmetného materiálu boli rámcovo zohľadňované vplyvy klimatického vývoja a trendy vzniku suchých období a ich vplyvu na zásoby podzemných a povrchových</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		vôd. Podrobne to musí byť rozpracované v projektovej dokumentácii konkrétnej stavby.
<p>Bratislavský samosprávny kraj</p>	<p>Zohľadniť a rešpektovať regulatívy záväznej časti ÚPN BSK – 2.2.2, 5.2.1. - 5.2.4, 5.3.2., 5.4.6 – 5.4.9, 6.8, 6.8.2, 6.9.2, 9.1, 9.2., 9.7.1. – 9.8.7; 4.1. – 4.15., 5.1. – 5.6.,</p>	<p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR 2021 - 2027 na roky nadväzuje na predchádzajúce schválené Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR z rokov 2005 a 2015, ktoré boli a sú základným rámcovým dokumentom na usmernenie prípravy, plánovania a realizácie vodohospodárskych stavieb v oblasti verejných vodovodov a verejných kanalizácií. Strategické plánovacie dokumenty samosprávnych krajov, miest a obcí a tiež vodárenských spoločností majú byť v súlade s predmetnými dokumentami, aby sa predchádzalo duplicitě, nekoncepčných lokálnych riešení a efektívnemu využívaniu finančných prostriedkov. Víťame a podporujeme aktivity Bratislavského samosprávneho kraja súvisiace s rozvojom verejných vodovodov a verejných kanalizácií. Konkrétne aktivity z BSK (po zapracovaní zmien) prosíme, aby ste posúdili v pripomienkovom konaní po predložení Plánov rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií na územie SR na roky 2021 -2027.</p> <p>V plánoch rozvoja verejných kanalizácií je navrhovaná priebežná realizácia kanalizačných stavieb vo vodohospodársky významných oblastiach, v povodiach vodárenských tokov, v chránených vodohospodárskych oblastiach, ochranných pásmach existujúcich vodárenských zdrojov, v pásmach ochrany prírodných liečivých zdrojov a zdrojov prírodných minerálnych ako aj situovanie zdroja znečistenia na území národných parkov a chránených krajinných oblastí.</p> <p>Plány rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021 – 2027 sa nezaoberajú aktivitami v oblasti rozvoja rekreácie a cestovného ruchu pokiaľ nespádajú pod predmet zákona č.</p>

Subjekt	Pripomienka	Vyjadrenie
		<p>442/2002 Z.z. (o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách).</p> <p>Plány rozvoja... popri budovaní predmetnej vodárenskej a kanalizačnej infraštruktúry zohľadňujú aj ochranu vôd a kapacitu vodárenských zdrojov pre potreby obyvateľstva, služieb (aj rekreácie a cestovného ruchu), priemyslu, poľnohospodárstva a krajinných ekosystémov.</p> <p>Konkrétne požiadavky pre zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou, ochrany všetkých druhov vôd (pitné, minerálne, liečivé...), a odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd sú rámcovo riešené v predmetnom materiáli, ku ktorému sa môžete vyjadriť v rámci ďalšieho stupňa posudzovania.</p>
<p>Bratislavský samosprávny kraj</p>	<p>Pripomienky formálneho charakteru:</p> <p>Na str. 12 nahradiť pojem „územný plán veľkého územného celku“ pojmom „územný plán regiónu“</p> <p>Na str. 16 v poslednom riadku upraviť text nasledovne „mestských a obecných úradov“</p>	
<p>Bratislavský samosprávny kraj</p>	<p>Z koncepčných materiálov žiadame zapracovať dokumenty.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plán sociálneho a hospodárskeho rozvoja BSK na roky 2014 – 2020; - Stratégia adaptácie SR na zmenu klímy - Koncepcia ochrany a využívania zdrojov povrchovej a podzemnej vody v BSK - Katalóg adaptačných opatrení miest a obcí BSK na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy - Urbanisticko-krajinárska štúdia na ochranu pred privalovými dažďami v Malokarpatskej oblasti 	