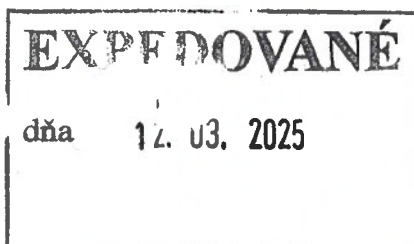




Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

FO-5-2-10



REMING CONSULT, a.s.
Tomášikova 64A LakeSide Park II
831 04 Bratislava

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Miesto a dátum odoslania
21.2.2025	007085/2025/40201/La	Ing. Leitmanová/146	Bratislava, 7.3.2025

Vec:

Bratislava, k.ú. Trnávka, Bytový dom Terchovská a dotknuté územie
stavebník: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre vydanie stavebného povolenia

Listom doručeným Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s. (ďalej len BVS) dňa 21.2.2025 ste nás požiadali o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre vydanie stavebného povolenia (ďalej DSP) stavby Bytový dom Terchovská a dotknuté územie, na parc. č. 17007/1, *46, *47, 17014/2, 17015/81, 17016/1, 17019/1, 14472/1, *11, *43, *53, 22247/9 v k. ú. Trnávka.

NAVRHOVANÉ RIEŠENIE

DSP rieši výstavbu bytového domu a súvisiacej technickej a dopravnej infraštruktúry medzi ulicami Terchovská, Galvaniho a Banšelova

SO 001 Bytový dom

Obytný dom s 8 objektmi (2 spojené pozdĺžne pavlačové, 6 bodových pavlačových) a suterénom s garážou a technickými zázemím, vybrané okolité komunikácie a spevnené plochy, park a zeleň vnútrobloku a vybraných okolitých plôch. Celková kapacita je 85 bytov, 88 podzemných parkovacích stojísk.

Potreba pitnej vody pre 85 b.j./ 299 obyv. : $Q_p = 0,502 \text{ l.s}^{-1}$, $Q_m = 0,602 \text{ l.s}^{-1}$, $Q_h = 1,265 \text{ l.s}^{-1}$
Množstvo splaškových odpadových vôd je vyčíslené: $Q_{24} = 0,502 \text{ l.s}^{-1}$

SO 101 - SO 104 Príprava územia a hrubé terénne úpravy

Pozemky bude potrebné vyčistiť od zvyškov stavieb a zmesi rôznych krovín, a rastlín. Zvyšky betónových plôch a oplatenie pozemku s betónovým múrikom z juhovýchodnej strany pozemku budú v rámci prípravy staveniska odstránené.

Pozemkom pozdĺž ulíc Banšelova a Galvaniho vedú viaceré inžinierske siete VN, NN, VO a CDS. Časť bude potrebné preložiť kvôli navrhovanej výstavbe a výsadbe.

SO 208 Rekonštrukcia verejnej kanalizácie v ulici Banšelova

Z dôvodu zlého technického stavu existujúcej verejnej kanalizácie DN300 v ulici Banšelova je navrhovaná jej rekonštrukcia v pôvodnej trase z materiálu **SKLOLAMINÁT SN10 DN300 dĺžky 70,80 m**. Navrhovaná stoka bude zaústená do existujúcej šachty Š1 na verejnej kanalizácii za križovatkou ulíc Terchovská-Banšelova. Na jej trase budú umiestnené

Call centrum: 0850 123 122, pracovné dni: 8⁰⁰-18⁰⁰ **Poruchový dispečing:** 0800 121 333, nonstop

E-mail: sluzby@bvsas.sk, **Web:** www.bvsas.sk

Bankové spojenie:

VÚB, a.s., **IBAN:** SK07 0200 0000 0000 0100 4062, BIC: SUBASKBX

SLSP, a.s., **IBAN:** SK20 0900 0000 0050 1740 3407, BIC: GIBASKBX

typizované kanalizačné šachty D1000. Pôvodné kanalizačné potrubie dĺžky 78,50 m vrátane jednej pôvodnej kanalizačnej prípojky DN200 pre predmetnú nehnuteľnosť bude zrušené. Existujúca kanalizačná prípojka pre susedný objekt bude prepojená do zrekonštruovaného kanalizačného potrubia. Dve dažďové prípojky od uličných vpustí budú zachované a zaústené do novej verejnej kanalizácie. Ostatné dažďové kanalizačné prípojky budú prepojené do navrhovanej dažďovej kanalizácie SO 408, SO 409 a odvedené do vsakovacích zariadení.

SO 301 Prípojka kanalizácie splaškovej

Pre odvádzanie splaškových odpadových vôd z areálu bytového domu budú vybudované dve nové kanalizačné prípojky. Jednu kanalizačnú prípojku **SPL 1** z materiálu **PVC SN8 D250x7,3 dĺžky 6,0 m** bude zaústená do koncovej šachty Š4 rozšírenia verejnej kanalizácie (SO 411) v Terchovskej ulici. Druhá kanalizačná prípojka **SPL 2** z materiálu **PVC SN8 D250x7,3 dĺžky 9,77 m** bude zrealizovaná v rámci rekonštrukcie verejnej kanalizácie (SO 208) v Banšelovej ulici a zaústená bude do jej koncovej šachty Š4. Na trasách navrhovaných kanalizačných prípojok, na pozemku investora budú umiestnené revízne šachty D1000. Za revíznymi šachtami budú trasované areálové kanalizačné rozvody pre jednotlivé objekty bytového domu.

SO 302 Prípojka vodovodu

Pre zásobovanie areálu bytového domu vodou je navrhované vybudovať novú vodovodnú prípojku z materiálu **TVLT DN80 dĺžky 11,95 m** z verejného vodovodu DN100 v Terchovskej ulici. Prípojka bude ukončená vo vodomernej šachte (vn. rozmerov 2940x1500x1800 mm fakturačným vodomerom DN50. Za vodomernou šachtou budú trasované vetvy areálového rozvodu vody až k jednotlivým objektom bytového domu. Existujúca vodovodná prípojka DN25 bude v mieste pripojenia na verejný vodovod zrušená.

Pre zalievanie okolitej zelene v areály bytového domu je navrhované vybudovať vlastný zdroj vody - studňu s výdatnosťou $Q_h = 0,5 \text{ l.s}^{-1}$.

SO 401 Kanalizácia splašková BD

Splaškové odpadové vody z jednotlivých objektov budú odvádzané prostredníctvom areálovej gravitačnej splaškovej kanalizácie S-I z materiálu PVC SN8 D250 dĺžky 27,36 m do navrhovanej areálovej čerpacej stanice odpadových vôd. Následne čerpané OV z ČS budú odvedené výtlačkom D90x5,4 dĺžky 34,60 m do kanalizačnej šachty na stoke S z materiálu PVC SN8 D250 dĺžky 10,27 m, ktorá bude zaústená do revíznej kanalizačnej šachty na navrhovanej kanalizačnej prípojke SPL1. Stoka S je nad navrhovanou vodovodnou prípojkou uložená v chráničke.

SO 402 Areálová kanalizácia dažďová BD

Zrážkové odpadové vody zo striech a spevnených plôch jednotlivých objektov je navrhované odvádzať prostredníctvom vetiev areálovej dažďovej kanalizácie z materiálu **PVC D160**, ktoré budú následné zaústené do vsakovacích zariadení na pozemku investora.

SO 403 Areálové rozvody vodovodu BD

Za vodomernou šachtou bude vedený areálový rozvod vody s podružným meraním pre každý objekt zvlášť. Pre potrebu požiarnej vody bude na pozemku investora pod vstupnou rampou do objektu vybudovaná požiarňa nádrž s objemom 35 m^3 . $Q_{\text{pož}} = 3,0 \text{ l.s}^{-1}$

SO 408 Dažďová kanalizácie povrchových parkovacích miest

Dažďové vody z povrchových parkovacích miest v Banšelovej ulici budú zachytávané uličnými vpustami a odvádzané navrhovanou sieťou dažďovej kanalizácie z materiálu **PP DN150, DN200** do spoločnej dažďovej kanalizácie z materiálu **PP DN250** (SO 409). Po prečistení v odlučovači ropných látok budú tieto odpadové vody následné zaústené do vsakovacích zariadení.



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

SO 409 Dažďová kanalizácia Banšelova

Pre odvádzanie odpadových vôd z povrchového odtoku z komunikácie ulice Banšelova je navrhované vybudovať sieť dažďovej kanalizácie z materiálu **PP DN150, DN250**. Po prečistení v ORL budú tieto zrážkové vody odvádzané cez spoločnú dažďovú kanalizáciu povrchových parkovacích plôch (SO 408) do vsakovacích zariadení. Do navrhovanej dažďovej kanalizácie v Banšelovej ulici budú zaústené aj kanalizačné prípojky od existujúcich dažďových vpustov odpojených od pôvodnej rekonštruovanej verejnej kanalizácie – SO 208.

SO 410 Dažďová kanalizácia Terchovská, Gallova

Zrážkové vody z komunikácie v Terchovskej a Gallovej ulici budú zachytávané uličnými vpustami a prostredníctvom kanalizačných prípojk z materiálu **PP DN150** budú zaústené do navrhovanej dažďovej kanalizácie z materiálu **PP DN250 dĺžky 156,50 m** trasovanej v komunikácii Terchovskej ulice. Prečistené zrážkové vody v ORL budú následne odvádzané do navrhovaných vsakovacích blokov na parc.č. 17015/81.

SO 411 Rozšírenie verejnej kanalizácie Terchovská

V súbehu s rekonštrukciou verejnej kanalizácie v ulici Banšelova je navrhované vybudovať nový úsek gravitačnej verejnej kanalizačnej stoky z materiálu **SKL DN300 dĺžky 26,50 m** v ulici Terchovská.

SO 412 Odvodnenie Galvaniho

Dažďové vody z križovatky ulíc Galvaniho a Krajná budú zachytené uličnými vpustmi a odvádzané kanalizačnými prípojkami z materiálu **PP DN150** do vsakovacích šácht VŠ UV1 – VŠ UV4 (4ks) (pre každú vpusť samostatne) umiestnených prevažne v osi jazdného pruhu alebo chodníku.

SO 504 Chodník Gallova – Rožňavská

SO 505 Chodník Banšelova

SO 506 Miestna komunikácia Terchovská

SO 507 Miestna komunikácia Banšelova

SO 508 Parkovisko Banšelova

SO 509 Cyklochodník

Odvodnenie nových resp. upravovaných komunikácií, parkovísk, spevnených plôch, cyklotrás a chodníkov v riešenom území je navrhnuté priečnym a pozdĺžnym sklonom do navrhovaných odvodňovacích zariadení vpustov alebo betónových žľabov resp. priamym vsakom cez drenážnu dlažbu alebo zatravnňovacie tvárnice. Všetka zachytená voda z odvodňovacích zariadení bude po prečistení v ORL odvádzaná do vsakovacích zariadení.

Podzemné parkovacie plochy budú odvodňované pomocou odparovacích žľabov, alebo pomocou vyspádovania suterénu vedené do žľabov a jímok. Voda z uvažovaných jímok bude čistená na odlučovacom zariadení ľahkých kvapalín s výstupom (max 0,1 mg NEL/l).

K predloženej DSP Vám v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách dávame nasledovné vyjadrenie.

I. Z hľadiska situovania navrhovanej stavby

1. K projektovej dokumentácii pre vydanie územného rozhodnutia sme sa vyjadrili listom č.035663/2022/40201/Ing.Mev zo dňa 02.05.2022.

Call centrum: 0850 123 122, pracovné dni: 8⁰⁰–18⁰⁰ **Poruchový dispečing:** 0800 121 333, nonstop

E-mail: sluzby@bvsas.sk, **Web:** www.bvsas.sk

Bankové spojenie:

VÚB, a.s., **IBAN:** SK07 0200 0000 0000 0100 4062, BIC: SUBASKBX

SLSP, a.s., **IBAN:** SK20 0900 0000 0050 1740 3407, BIC: GIBASKBX

2. V území navrhovanej stavby sa nachádzajú zariadenia BVS, ktoré žiadame rešpektovať vrátane ich pásma ochrany v súlade s § 19 Zák. č.442/2002 Z.z. „O verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách“.

3. Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti požadujeme rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany. Existujúce zariadenia BVS žiadame pred zahájením stavby vytýčiť pracovníkmi BVS. Objednávku na vytýčenie presnej polohy vodovodu a kanalizácie je možné podať cestou podateľne formou vyplneného tlačiva „Objednávka na práce“ elektronickou formou prostredníctvom editovateľných formulárov na našej web. stránke, kt. je možné zaslať na e-mailovú adresu: sluzby@bvsas.sk , alebo písomne poštou na našu adresu alebo aj osobne na ktoromkoľvek kontaktnom centre BVS a.s., K objednávke treba priložiť orientačný zakres zariadenia, ktorý je možné získať v kontaktných centrách BVS počas stránkových hodín.

4. V trase vodovodu a kanalizácie vrátane pásma ochrany je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby a objekty trvalého charakteru, umiestňovať reklamné pútače, billboardy, konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo verejnej kanalizácii alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy a podobne.

5. Existujúca vodovodná prípojka DN 25 (OM00005113 – odberateľ Magistrát hl. m. SR Bratislava) bude v mieste pripojenia je nutné zrušiť za odbornej asistencie zástupcov divízie distribúcie vody našej spoločnosti v mieste pripojenia na zariadenia BVS. Realizáciu zrušenia prípojok, odbornú asistenciu uvedenej divízie a zmenu v odbernom mieste treba riešiť cestou OPSZ.

6. Pri súbehu a križovaní inžinierskych sietí s verejnými vodohospodárskymi zariadeniami je potrebné dodržať STN 73 6005 o priestorovej úprave vedení technického vybavenia vrátane jej zmien a dodatkov.

7. Vami navrhovaná rekonštrukcia existujúcej verejnej kanalizácie DN300 BVS je možná len pri splnení nasledujúcich podmienok:

- Stavbu realizovať v súlade s platnými STN najmä 736005,756101, 736005 a súvisiacimi normami v súlade so Štandardami verejnej kanalizácie BVS zverejnené na internetovom sídle www.bvsas.sk. a .
- Všetky existujúce funkčné prípojky je nutné prepojiť do nového potrubia.
- Verejnú kanalizáciu určenú na asanáciu v súvislosti s navrhovanou rekonštrukciou žiadame v realizačnom projekte definovať (materiál,dimenzia,dĺžka) vrátane spôsobu odstránenia potrubia (ponechanie v zemi, vybratie a likvidácia podľa dohody na DOOV).
- Montážne práce na existujúcom potrubí BVS, skúšky tlakové realizovať pod dohľadom DOOV
- Do vydania vodoprávného povolenia uzavrieť na Oddelení koordinácie vodohospodárskych stavieb BVS o odovzdaní a prevzatí vodnej stavby.

II. Z hľadiska zásobovania pitnou vodou

1. Z bilančného hľadiska je zásobovanie navrhovanej stavby pitnou vodou z verejného vodovodu BVS možné. Verejný vodovod môže mať funkciu zdroja požiarnej vody, nenahrádza však požiarny vodovod. V prípade požiaru nemôžeme garantovať potrebné množstvo vody a požadovaný pretlak pri napojení SHZ a DHZ priamo na vodovodnú sieť.

2. Z hľadiska majetkovoprávných vzťahov uvádzame, že existujúci verejný vodovod, na ktorý sa navrhovaný areálový vodovod pripája, je v majetku BVS.



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

3. K navrhovanej koncepcii zásobovania vodou predmetnej stavby nemáme pripomienky.

4. K navrhovanému technickému riešeniu pripojenia na verejný vodovod BVS máme nasledovné pripomienky:

Technické riešenie, návrh a realizácia vodovodnej prípojky vrátane VŠ musí byť v súlade s dokumentom „Technické podmienky pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a technické podmienky zriaďovania a odstraňovania vodovodnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.“, ktorý je dostupný v kontaktných centrách a zverejnené na internetovom sídle www.bvsas.sk

Napojenie na verejný vodovod žiadame realizovať v súlade s STN 736005, STN755402, ON755411.

Vodovodná prípojka ani žiadna jej časť nesmie byť prepojená s potrubím iného vodovodu, vlastného zdroja vody (napr. studne) alebo iného zdroja vody.

III. Z hľadiska odkanalizovania

1. Z bilančného hľadiska je odkanalizovanie predmetnej stavby pripojením na verejnú kanalizáciu BVS možné len v rozsahu splaškových vôd.

2. Z hľadiska majetkovoprávných vzťahov uvádzame, že existujúca verejná kanalizácia, na ktorú sa navrhovaná areálová kanalizácia pripája, je v majetku BVS.

3. **K navrhovanej koncepcii odkanalizovania predmetnej stavby máme nasledovné pripomienky:**

Navrhované riešenie odkanalizovania BD v predloženej dokumentácii je nekonceptné, nezohľadňuje možnosť výhľadového odkanalizovanie nehnuteľností na ul. Tekovská, Klátovská, Krompašská. Žiadame časovú koordináciu stavby **SO 504 Chodník Gallova – Rožňavská, SO 506 Miestna komunikácia Terchovská** so stavbou rozšírenia verejnej kanalizácie v Terchovskej ulici v súlade s koncepciou odkanalizovania, ktorá je predmetom samostatnej stavby **Bratislava, k. ú. Trnávka, Bytový dom Terchovská a dotknuté územie, SO411 Rozšírenie verejnej kanalizácie**, ku ktorej sme sa vyjadrili listom č. 001017/2025/40201/La zo dňa 5.2.2025. V uvedenom vyjadrení sú stanovené podmienky pre realizáciu stavby verejnej kanalizácie, ktoré žiadame rešpektovať.

Verejnú kanalizáciu žiadame realizovať na podklade odsúhlaseného projektu vypracovaného v súlade s STN 756101 a STN736005 a Štandardami verejnej kanalizácie BVS.

Montážne práce na verejnej kanalizácii BVS a skúšky vodotesnosti navrhovanej verejnej splaškovej kanalizácie je nutné realizovať pod dohľadom pracovníkov DOOV.

4. K navrhovanému technickému riešeniu pripojenia na verejnú kanalizáciu BVS máme nasledovné pripomienky:

a) Napojenie žiadame realizovať v súlade s STN 736005, STN756101,

b) Technické riešenie, návrh a realizácia kanalizačnej prípojky musí byť v súlade s platnými „Technickými podmienkami pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejnú kanalizáciu v podmienkach BVS,a.s.“, ktoré sú dostupné v kontaktných centrách a zverejnené na internetovom sídle www.bvsas.sk

Call centrum: 0850 123 122, pracovné dni: 8⁰⁰–18⁰⁰ **Poruchový dispečing:** 0800 121 333, nonstop

E-mail: sluzby@bvsas.sk, **Web:** www.bvsas.sk

Bankové spojenie:

VÚB, a.s., **IBAN:** SK07 0200 0000 0000 0100 4062, BIC: SUBASKBX

SLSP, a.s., **IBAN:** SK20 0900 0000 0050 1740 3407, BIC: GIBASKBX

IV. Z hľadiska budúcej prevádzky

V zmysle § 3 ods. 2 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 (ďalej len „zákon č. 442/2002 Z. z.“) môže byť vlastníkom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie len subjekt verejného práva (obec, združenie obcí, právnická osoba s majetkovou účasťou obce), pričom podmienkou pre vydanie užívacieho povolenia je uzatvorenie zmluvy o prevode vlastníctva VHS medzi vlastníkom stavby a subjektom verejného práva.

Pred vydaním stavebného povolenia žiadame uzavrieť Zmluvu o budúcej zmluve o odbornom výkone prevádzky verejnej kanalizácie

Pred vydaním užívacieho povolenia žiadame uzavrieť Zmluvu o prevode vlastníctva k VHS medzi vlastníkom stavby a BVS.

Po nadobudnutí právoplatnosti užívacieho povolenia subjekt verejného práva je povinný uzavrieť Zmluvu o zabezpečení odborného výkonu prevádzky verejného vodovodu, verejnej kanalizácie

Písomnú žiadosť o uzavretie zmluvy je potrebné podať na príslušnom formulári spolu s požadovanou dokumentáciou prostredníctvom podateľne na Oddelenie koordinácie vodohospodárskych stavieb BVS.

Nevyhnutnou podmienkou prevzatia verejnej kanalizácie do majetku prípadne do zmluvnej prevádzky je splnenie vyššie uvedených technických a majetkovoprávných podmienok.

Upozorňujeme, že nedodržanie Štandardov kanalizačnej siete v podmienkach BVS pri realizácii stavby je dôvodom na nesúhlasné stanovisko BVS k vydaniu užívacieho povolenia.

V. Z hľadiska obchodných vzťahov

Podmienkou pripojenia navrhovanej verejnej kanalizácie na systém BVS je:

- Uzavretie zmluvy o budúcej zmluve o zabezpečení odborného výkonu prevádzky navrhovanej verejnej kanalizácie našou spoločnosťou (prípadne zmluvy o budúcej zmluve o prevode vlastníctva VHS medzi vlastníkom stavby a subjektom verejného práva)
- Vybudovanie verejnej kanalizácie a kanalizačných prípojk v súlade s technickými podmienkami BVS a podmienkami BVS
- Odborný dohľad BVS, ktorá jediná má právo vykonať zásah do verejnej kanalizácie.

Odvádzanie odpadových vôd z nehnuteľnosti bude možné až po vydaní právoplatného užívacieho povolenia verejnej kanalizácie a majetkovoprávnom vysporiadaní verejného vodovodu a verejnej kanalizácie s BVS.

Producent odpadových vôd je povinný oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie všetky zmeny a nové údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie

V zmysle § 22 ods. 1 a § 23 ods. 1 zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod a na verejnú kanalizáciu sa môže pripojiť na verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu len na základe **zmluvy o dodávke pitnej vody a odvádzaní odpadových vôd** uzatvorenej s vlastníkom, resp. prevádzkovateľom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29

zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III

oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B

IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

O vyjadrenie k pripojeniu a montáži vodomeru a zariadeniu odberného miesta (pripojenie na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu) je potrebné požiadať na Oddelení vyjadrovacích činností BVS. Žiadosť podáva vlastník nehnuteľnosti s príslušnými dokladmi (LV, KM) prostredníctvom podateľne.

V prípade zmeny počtu alebo technického riešenia vodovodných alebo kanalizačných prípojok bude potrebné k uvedeným zmenám zabezpečiť doplňujúce vyjadrenie oddelenia vodárenských koncepcií BVS.


K technickému riešeniu ostatných stavebných objektov sa nevyjadrujeme.

Predmetné vyjadrenie BVS sa vydáva pre účely získania stavebného povolenia žiadateľom a platnosť tohto vyjadrenia je dva roky. Ak počas platnosti vyjadrenia BVS žiadateľ požiada o vydanie stavebného povolenia, nové vyjadrenie BVS alebo predĺženie jeho platnosti nie je potrebné za predpokladu, že nedôjde k takým zmenám projektovej dokumentácie, ktoré si budú vyžadovať zmenu vyjadrenia BVS.

V súlade s § 17 ods. 2 písmena i) a § 18 ods. 2 písmena i) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov a v súlade s platným cenníkom poplatkov BVS bude za vyjadrenie uplatnený poplatok.

S pozdravom




Ing. Anna Leitmanová

vedúca oddelenia vodárenských koncepcií

Na vedomie

BVS – DDV, DOOV, IO, OVČ,

Upozornenie: V prípade neoprávneného odberu pitnej vody z verejného vodovodu dochádza k trestnému činu krádeže podľa § 212 ods. 2 písm. e/ zákona č. 300/2005 Z. z., Trestný zákon v znení neskorších predpisov. V prípade neoprávneného vypúšťania odpadovej vody do verejnej kanalizácie sa producent dopúšťa priestupku podľa § 40 ods. 1 písm. e/ zákona č. 442/2002 Z. z.

Call centrum: 0850 123 122, pracovné dni: 8⁰⁰–18⁰⁰ **Poruchový dispečing:** 0800 121 333, nonstop

E-mail: sluzby@bvsas.sk, **Web:** www.bvsas.sk

Bankové spojenie:

VÚB, a.s., **IBAN:** SK07 0200 0000 0000 0100 4062, BIC: SUBASKBX

SLSP, a.s., **IBAN:** SK20 0900 0000 0050 1740 3407, BIC: GIBASKBX

