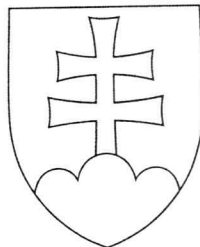


E 23.10.2025
1464/2025

OKRESNÝ ÚRAD TVRDOŠÍN
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Medvedzie 254, 027 44 Tvrdošín

Číslo spisu
OU-TS-OSZP-2025/001347-007

Tvrdošín
23. 10. 2025



Rozhodnutie
VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Popis konania / Účastníci konania

- 1/ Obec Hladovka, 027 13 Hladovka
- 2/ Obec Vitanová, 027 12 Vitanová
- 3/ Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
- 4/ Ing. Vladimír Otto, 026 01 Vyšný Kubín 234
- 5/ Známym s neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám ako aj k susedným pozemkom a stavbám, môžu byť oznámením priamo dotknuté.

Výrok

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrany prírody a životného prostredia (ďalej len „špeciálny stavebný úrad“) ako príslušný špeciálny stavebný úrad podľa § 16 ods. 1 Zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a príslušný správny orgán podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) v súlade s ustanoveniami zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov vydáva stavebníkovi: Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. so sídlom Bysterecká 2180, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 36 672 254,

I.

r o z h o d n u t i e o s t a v e b n o m z á m e r e
ktorým podľa § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s § 60 stavebného zákona v spojení s § 14 vyhlášky č. 60/2025 Z. z. o štruktúre a prevádzke informačného systému územného plánovania a výstavby, o obsahu podaní a obsahu a rozsahu dokumentácie stavby (ďalej len „vyhláška č. 60/2025 Z. z.“) povoľuje vodnú stavbu:

„Hladovka – Vitanová. Kanalizačný zberač“

ID stavby:

nebolo pridelené informačným systémom

Členenie hlavnej stavby na SO:

SO-01 Kanalizačný zberač

SO-02 Čerpacia stanica

SO-03 Výtlačné potrubie

katastrálne územie: Hladovka, Vitanová:
parcela C- KN Vitanová: 12493/11,

parcels E- KN Vitanová:

12491, 20753/1 , 20752/1 , 20751/1 , 20750/102, 20742/5, 20741/6, 20740/4, 29997/15, 22594/1 , 29991/1, 3576, 3577, 3572, 3538, 3560, 3564, 3565/1, 3570, 3571, 3572, 3573, 3577, 3578, 3579, 3583, 3585, 3586, 4285/1, 4283, 4289, 4291, 4294, 4295, 4299, 4303/1, 4303/2, 4306, 4307, 4308, 4310, 4311 , 4314, 4316, 4317, 4319, 4322, 4325, 4326, 4330, 4332, 4335, 4337, 4338, 4343, 4344, 4347, 4348

SO-02 Čerpacia stanica

parcels C-KN Hladovka: 718/1

SO-03 Výtlačné potrubie:

parcels C - KN Hladovka: 718/1, 718/2, 733/1, 733/2, 732,

parcels E - KN Hladovka:

13254/3, 13215/2, 13215/1, 6266, 6267, 6263/1, 6255, 6251, 6246/1, 6243, 6236, 6233, 6224, 6221/4, 6221/3, 6214/1, 6213/1, 6204/1, 6203/1, 6202, 6197, 6196, 6957,

parcels E - KN Vitanová:

1-6196, 1-6186, 4853, 4852, 4851, 4850, 4849, 4848, 4847, 4846, 4845, 4844, 4843, 4842, 4841, 4837, 4836, 4834, 4830, 4829/1, 4826, 4825, 4820, 4819, 4815, 4814/1, 4811/1, 12496, 4811/2, 4806/1, 4805, 4804, 4803, 4802, 4798, 4797, 4793, 4792, 4787, 4786, 4780, 4779, 4768, 4352, 4351, 4348.

popis stavby:

SO-01 KANALIZAČNÝ ZBERAČ

Zberač „A“ - PVC SN12, DN/OD 315 dĺžka 1035,00 m

SO-02 ČERPACIA STANICA

PREČERPÁVACIA STANICA STRATE AWALIFT 4/2 - penta, Q = 30,55 l/s, H = 62,79m

SO-03 VÝTLAČNÉ POTRUBIE

Výtlak „A“

HDPE PE100 SDR17 PN10 DN200 - d225 x 13,4 mm dĺžka 1405,93 m

HDPE PE100 SDR17 PN10 plus SC/RC DN200 - d225 x13,4 mm dĺžka 38,25 m

SO-01 Kanalizačný zberač

Nový kanalizačný zberač „A“ celkovej dĺžky 1035,00m z PVC, SN12 – DN/OD 315 bude napojený do existujúcej splaškovej kanalizácie PVC DN300 obce Vitanová vsadením novej šachty. Do kanalizačného zberača je zaústené výtlačné potrubie HD-PE DN200 z čerpaciej stanice ČS. Trasa kanalizačného zberača prebieha rastlým terénom a rigolom vedľa štátnej cesty II/520. V mieste rigola bude v ďalšej etape výstavby vybudovaný chodník a potrubné odvodnenie vedľa štátnej cesty. Kanalizačný zberač je možné využiť aj pre budúcu zástavbu v obci Vitanová pre novú IBV. Trasu kanalizácie v budúcej miestnej komunikácii je nutné osadzovať tak, aby poklopy šachiet boli mimo dosahu náprav motorových vozidiel aj s ohľadom na polohu existujúcich inžinierskych sietí pri dodržaní STN priestorové usporiadanie inžinierskych sietí. Výkop ryhy pre splaškovú kanalizáciu v triede ťažiteľnosti zeminy 3. bude pažený, potrubie PVC, SN12 – DN/OD 315, aj potrubie prípojok PVC, SN8 DN/OD160 bude uložené pod miestnou komunikáciou a v rastlom teréne. Pred začatím výkopu v miestnej asfaltovej ceste je nutné jednostranné rezanie asfaltu, vybúrané vrstvy existujúcej cesty v hrúbke 10 cm budú použité na recykláciu. V miestach nebezpečia výskytu podzemnej prúdiacej vody bude ryha opatrená pozdĺžnou drenážou z PVC-110 flexibilných rúr, ktorá bude štrkopieskovom drenážnom obsype. Vstupné šachty na potrubí PVC, SN12-DN/OD 315 budú vodotesné typu VŠK100 z TBS dielcov, prekryté liatinovými poklopmi BEGU D400 bez vetrania, vstup do šachty poplastovanými stupačkami.

SO-02 Čerpacia stanica

Čerpacia stanica zabezpečuje prečerpávanie splaškových odpadových vôd. Navrhovaná je s uzatvoreným čerpacím systémom (systém „Strate Awalift“). Technologické zariadenie uzatvorenej čerpacej jednotky bude osadené v podzemnej šachte. Podzemná šachta čerpacej stanice je navrhovaná po stavebnej stránke ako pravouhlá železobetónová konštrukcia vnútorných pôdorysných rozmerov 4,60x3,25 m s hrúbkou stien 300 mm. Svetlá výška šachty bude 5,60 m, hrúbka dna je 400 mm. Konštrukcia šachty bude prekrytá železobetónovou stropnou doskou hrúbky 200 mm, ktorá je ako staveniskový prefabrikát, ktorý v prípade potreby výmeny technologického zariadenia ČS bude možné prostredníctvom žerjavu zdvihnúť, čím bude umožnený prístup do celého priestoru čerpacej šachty. V stropnej doske sú navrhované otvory, ktoré budú prekryté poklopmi z oceleového nerezového plechu, s otváraním na pántoch a s možnosťou uzamykania a madlami. Poklop vstupného otvoru je vystrojený vetracou hlavicom. Vstup do šachty čerpacej stanice bude zabezpečený vstupným rebríkom z nerezovej ocele s ochranným košom. Rebrík je na konštrukciu steny uchytený kovovými kotvami do betónu. Všetky spojenia železobetónovej konštrukcie a prestupujúcich potrubí, resp. chráničiek elektrických káblov budú zrealizované vodotesne. Na tesnenie prestupu potrubí cez betónovú stenu budú použité gumové tesniace prstence. Dno šachty bude upravené výplňovým betónom C 25/30 hrúbky 250 mm s priestorovou výstužou fibrilovanými vlákninami, vyspádovanie k odvodňovacej priehlbni 400x400 mm.

Prevádzkový objekt:

Prevádzkový objekt je navrhovaný ako jednoduchý plechový prízemný objekt so zateplením hr. 90 mm za účelom osadenia a zabezpečenia prevádzky elektrických rozvádzačov (RS a RM) pre osadenie náhradného zdroja elektrickej energie (dieselagregátu). Pôdorysný rozmer prevádzkového objektu je 3,5x5,2x3,2 m. Objekt bude zastrešený nízkou plechovou sedlovou strechou bez okenných otvorov, ktorá bude prekrytá strešnou krytinou ROVA. Prístup do objektu je zabezpečený priamo cez jednokrídlové dvere. Objekt bude založený na základové pásy z prostého betónu, prípadne slabo vystuženého betónu. Izolácia proti pôdnej vlhkosti je navrhovaná z jednej vrstvy ťažkého asfaltového pásu uloženého na podkladovom betóne hr. 150 mm. Obvodový plášť bude plechový a zateplený tepelnou izoláciou hr. 90 mm. Dvere a vráta v objekte budú plastové so zvukovou a tepelnou izoláciou. Vystrojenie otvorov pre vzduchotechniku a výfuk spalín budú súčasťou technológie. V podlahe je navrhovaný káblový kanál na zabezpečenie prestupu elektrických káblov do elektrického rozvádzača.

Náhradný zdroj elektrického prúdu (dieselagregát):

Na zabezpečenie chodu čerpadiel v prípade výpadku elektrického prúdu je pre čerpaciu stanicu navrhovaný náhradný zdroj energie (dieselagregát) v stacionárnom prevedení, ktorý bude osadený v prevádzkovom objekte vedľa ČS.

Priemerný denný prietok splaškových vôd Q24:

$Q_{24} = \text{počet obyvateľov} \cdot q$

Počet obyvateľov = 1985

Počet obyvateľov = počet ekvivalentných obyvateľov EO = 1985

qšpecifická potreba vody (l/obyv./deň) $q = 145 \text{ l/obyv./deň}$

$Q_{24} = 1985 \cdot 145 \text{ (l/obyv./deň)} = 287\,825 \text{ l/deň} = 287,825 \text{ m}^3/\text{deň} = 3,332 \text{ l/s}$

Najväčší prietok splaškových vôd $Q_{hmax} = k_{hmax} \cdot Q_{24}$

K_{hmax} = súčiniteľ hod. nerovnomernosti

$K_{hmax} = 3,0$

$Q_{hmax} = 3,0 \cdot 287,825 = 861,855 \text{ m}^3/\text{deň} = 9,975 \text{ l/s}$

Navrhovaný prietok pre dimenzovanie hlavných zberačov Q dim

$Q \text{ dim} = 2 \cdot Q_{max} = 2 \cdot 9,975 \text{ l/s} = 19,95 \text{ l/s}$

SO-03 Výtlačne potrubie

Z prečerpávacej stanice (SO-02) budú splaškové vody odvádzané výtlačným potrubím – výtlač „A“ HDPE, PE100, d225x13,4 mm dĺžky 1405,93 m a HDPE PE100 plus SC/RC PN10 – DN200 – d225x13,4mm dĺžky 38,25 m do novej šachty Š31 kanalizačného zberača „A“ z PVC SN12 DN300 (objekt SO-01). Výtlačné potrubie z HDPE d225x13,4 mm začína v km 0,000 napojením na prírubu technológie ČS (objekt

SO-02). Výtlačok pokračuje rastlým terénom a križuje potok Jelešňa. Križovanie potoka bude realizované pretlačením potrubia HDPE PE100 plus SC/RC DN200 – d225x13,4mm v dĺžke 21,85m. Brehy a dno potoka treba opevniť kamennou rovnatinou hr. 30 cm minimálne 3m na každú stranu od osi križovania. Výtlačok „A“ pokračuje rastlým terénom, miestnou asfaltovou cestou, následne znovu rastlým terénom. V km 0,617 32 križuje štátnu cestu II/520. Križovanie št. cesty sa zrealizuje pretlačením potrubia HDPE PE100 plus SC/RC DN200 - d225 x13,4 mm v dĺžke 16,40m. Trasa výtlačku pokračuje rastlým terénom popri štátnej ceste a končí v km 1,441 18 zaústením do poslednej šachty Š31 projektovaného kanalizačného zberača z PVC DN300. Na potrubí výtlačku bude uložený vyhľadávací vodič CYKY 2x4,5 mm².

členenie stavby podľa účelu: 2313 Kanalizačný zberač (SO-01), 2313 Čerpacia stanica (SO-02), 2313 Výtlačné potrubie (SO-03), 2313 - kanalizačné a stokové siete.

SO-02.1 Elektrická NN prípojka ku ČS bola stavebníkom ohlásená ako drobná stavba správne orgánu v zmysle § 63 zákona č. 25/2025 Z.z. stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

účel stavby: Projektová dokumentácia rieši návrh čerpacej stanice, výtlačného potrubia a kanalizačného zberača pre odvedenie splaškových vôd z obce Hladovka. Splaškové vody z obce Hladovka budú odvádzané gravitačnou stokovou sieťou z PVC SN12, DN/OD 315 do čerpacej stanice splaškových vôd ČS (objekt SO-02), z ktorej budú splaškové vody čerpané a následne odvádzané výtlačným potrubím HD-PE d225 (objekt SO-03) – výtlačok „A“ a kanalizačným zberačom „A“ PVC DN300 (SO-01) do existujúcej splaškovej kanalizácie v obci Vitanová a následne budú čistené v ČOV Nižná. Pásmo ochrany vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie je vymedzené pásmo ochrany 1,80 od osi potrubia. Charakter stavby: trvalá.

dokumentácia stavby: stavebný zámer a projekt stavby, termín spracovania júl/2025,
stavebník: Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. so sídlom Bysterecká 2180, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 36 672 254,

projektant: Ing. Vladimír Otto, 026 01 Vyšný Kubín 234, zodpovedný projektant: Ing. Vladimír Otto, autorizovaný stavebný inžinier č. o. 4196*Z*A2, zákazkové číslo: 25 – 036 – 850, dátum: júl/2025.

Pre stavebný zámer vydala Obec Hladovka č. 45, 027 12 Hladovka, IČO: 00 314 480, záväzné stanovisko z hľadiska súladu s územno-plánovacou dokumentáciou obce Hladovka, pod č.j. 1285/2025 zo dňa 30.07.2025.

Pre stavebný zámer vydala Obec Vitanová č. 82, 027 12 Vitanová, IČO: 00 314 978, záväzné stanovisko z hľadiska súladu s územno-plánovacou dokumentáciou obce Vitanová, pod č.j. 93/4/2025 zo dňa 29.07.2025.

Zoznam účastníkov konania:

1/ Obec Hladovka, 027 13 Hladovka

2/ Obec Vitanová, 027 12 Vitanová

3/ Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín

4/ Ing. Vladimír Otto, 026 01 Vyšný Kubín 234

5/ Známym s neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám ako aj k susedným pozemkom a stavbám, môžu byť oznámením priamo dotknuté.

Na uskutočnenie vodnej stavby sa určujú tieto podmienky:

A. všeobecné:

1. Stavebníkom bude Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. , so sídlom Bysterecká 2180, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 36 672 254.

2. Zhotovovať stavbu je možné až po overení projektu stavby podľa § 65 stavebného zákona, za začatie sa podľa § 41 stavebného zákona nepovažuje uskutočnenie prípravných prác, najmä ohradenie miesta stavby a zriadenie staveniska, vybavenie staveniska potrebným zariadením a vybavením, zabezpečenie prístupu a príjazdu na stavenisko, zabezpečenie prívodu vody a elektrickej energie na stavenisko, odstránenie porastov z miesta stavby, vykonanie skrývky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy a odvoz odpadu z miesta stavby a označenie stavby.

3. Stavba bude uskutočnená podľa overeného projektu stavby, prípadné zmeny nemôžu byť urobené bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

4. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Dodávateľ stavby bude vybraný vo výberovom konaní. Stavebník je povinný v súlade s § 60 ods. 1 písm. h) Stavebného zákona oznámiť špeciálnemu stavebnému úradu do 15 dní od uzatvorenia zmluvy obchodné meno zhotoviteľa stavby a meno a priezvisko stavbyvedúceho, ak zhotoviteľ stavby bude určený až po overení projektu stavby.
5. Stavebník je povinný v zmysle § 30 ods. 3 písm. a stavebného zákona, pred začatím stavebných prác oznámiť stavebnému úradu začatie uskutočňovania povolených stavebných prác a identifikačné údaje o osobe zhotoviteľa stavby.
6. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytýčenie jej priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou, oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické práce. Doklad o vytýčení priestorovej polohy predloží stavebník špeciálnemu stavebnému úradu pri kolaudácii.
7. Pred zahájením výkopových prác, zabezpečiť u správcov vytýčenie existujúcich podzemných vedení.
8. Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby.
9. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
11. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
12. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať ustanovenia tretej časti stavebného zákona – Výstavba (prvá hlava príprava stavieb, druhá hlava zhotovovanie stavieb), všetky súvisiace platné právne predpisy a všetky príslušné Slovenské technické normy (STN).
13. Výkopové práce v ochrannom pásme všetkých podzemných vedení je nutné vykonávať ručne, pri križovaní a súbehu s nimi dodržať podmienky STN 73 6005 – Priestorová úprava vedení technického vybavenia.
14. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
15. Pred dokončením stavby, požiadava stavebník oprávnenú organizáciu alebo osobu o geodetické zameranie stavby.
16. Pri realizácii uvedenej stavby je potrebné dodržiavať ochranné pásma existujúcich inžinierskych sietí.
17. Všetky použité materiály, výrobky a zariadenia (v rámci stavebných objektov) musia byť certifikované a nepriepustné (toto je potrebné preukázať v rámci kolaudačného konania).
18. Pri realizácii prác v rámci tejto investície je potrebné aby použité zariadenia a prístroje (napr. stroje použité pri realizácii vodných stavieb) boli zabezpečené proti úniku znečisťujúcich látok do podzemných vôd, povrchových vôd a okolitého prostredia.
19. V prípade ak by došlo súčasne k realizácii tejto stavby a inej investície je potrebné tieto práce koordinovať so zhotoviteľmi ako aj investormi týchto stavieb.
20. Pre celé objekty vodných stavieb je nutné ku kolaudácii aktualizovať prevádzkové poriadky vodných stavieb, ktoré je potrebné dokladovať v rámci kolaudačného konania.
21. V prípade nedodržania termínu ukončenia stavby je stavebník povinný požiadať pred uplynutím tohto termínu o jeho predĺženie (§ 62 stavebného zákona).
22. Podľa § 61 ods. 1 stavebného zákona rozhodnutie o stavebnom zámere platí tri roky odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nestráca však platnosť, ak bola v týchto lehotách podaná žiadosť o overenie projektu stavby. Rozhodnutie o stavebnom zámere stráca platnosť dňom straty platnosti overovacej doložky. Podľa § 61 ods. 4 stavebného zákona rozhodnutie o stavebnom zámere je záväzná aj pre právnych nástupcov účastníkov konania. Podľa § 62 ods. 3 stavebného zákona možno lehotu platnosti rozhodnutia o stavebnom zámere predĺžiť na žiadosť stavebníka podanú pred jej uplynutím najviac o dva roky.
23. Stavba bude dokončená najneskôr do piatich rokov odo dňa vydania overovacej doložky projektu stavby.
24. Stavebník je povinný požiadať v zmysle § 66 Stavebného zákona o vydanie kolaudačného osvedčenia.

B. vyplývajúce zo záväzných stanovísk dotknutých orgánov a záväzných vyjadrení dotknutých právnických osôb:

Okresný úrad Tvrdosín, odbor starostlivosti o ŽP, Štátna správa ochrany prírody a krajiny, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: OU-TS-OSZP-2025/001145-002 zo dňa 29.07.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

Predmetné územie, na ktorom je situovaná stavba, sa nachádza na území, kde podľa zákona o ochrane prírody a krajiny platí I. stupeň územnej ochrany. Na základe vyššie uvedeného možno skonštatovať, že stavebnou činnosťou nie sú zásadne dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, preto z hľadiska ochrany prírody a krajiny vyjadrujeme súhlas so stavebným zámerom za uplatnenia nasledovných podmienok:

1. Dodržať všeobecné zásady a právne predpisy v oblasti ochrany životného prostredia.
2. Pri uskutočňovaní stavebných prác požadujeme dbať na minimalizáciu akýchkoľvek negatívnych vplyvov na prírodné prostredie dotknutej lokality a širšieho okolia.
3. V prípade, že sa na stavebnom pozemku nachádzajú vzrastlé dreviny, ktoré nebudú prekážkou pri samotnej výstavbe, požadujeme ich ponechanie a zabezpečenie ich ochrany.
4. aby nedošlo k poškodeniu ich nadzemných častí alebo koreňovej sústavy a následnému výrubu.
5. Pri výsadbe v okolí stavby využívať len pôvodné miestne druhy drevín a okrasných rastlín, pričom dreviny je potrebné vysadiť v dostatočnej vzdialenosti od stavieb a inžinierskych sietí tak, aby na ne neskôr rastom drevín nedochádzalo k negatívnemu ovplyvňovaniu.
6. Zabezpečiť zamedzenie šírenia invázných druhov rastlín pri terénnych úpravách a manipulácii so zeminou.
7. Po ukončení zemných a stavebných prác požadujeme uviesť terén do upraveného stavu.

Okresný úrad Tvrdošín , odbor starostlivosti o ŽP, štátna správa na úseku odpadového hospodárstva, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: OU-TS-OSZP-2025/001143-002 zo dňa 18.08.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

Pôvodca odpadu, ak ide o odpady vnikajúce pri stavebných a demolačných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo na inom mieste pôsobenia právnickej osoby, je právnická osoba. ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu.

I . V tomto prípade pôvodca odpadov zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a okrem povinností podľa 14 ods. I je povinný dodržiavať 77 ods. 3 písm. c) a d) zákona o odpadoch a to:

- c) stavebné odpady a odpady z demolácií prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú.
- d) zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa 14 ods. I písm. e) preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi.

Minimálny rozsah zmluvných podmienok je uvedený v 2 Vyhlášky NÍŽP SR číslo 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií. Rozsah zmluvných podmienok o fyzickom nakladaní so stavebnými odpadmi alebo odpadmi z demolácií vyjadruje najmenej:

- a) druhy odpadov, s ktorými bude nasledujúci držiteľ fyzicky nakladať.
- b) spôsob nakladania s odpadmi u nasledujúceho držiteľa,
- c) plánovaný spôsob spracovania odpadov v prvom zariadení na spracovanie odpadov, ak nejde o spracovateľa odpadu, a
- d) oprávnenie na nakladanie s odpadmi počas celej doby zmluvného vzťahu.

2. Pred vydaním kolaudačného rozhodnutie investor stavby je povinný požiadať o vydanie záväzného stanoviska podľa 99 ods. 1 písm. b5/ zákona o odpadoch.

Okresný úrad Tvrdošín , odbor starostlivosti o ŽP, štátna vodná správ, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: OU-TS-OSZP-2025/001162-002 zo dňa 31.07.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

1. Pred začatím zemných prác zabezpečiť vytýčenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie. Dodržať dovolené vzdialenosti pri križovaní a súbahu podzemných inžinierskych sietí podľa platných STN.
2. Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona – vykonať potrebné opatrenia, aby pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, tieto nevnikli do pôdy, do povrchových vôd, do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu, alebo nevnikli do stokovej siete a aby sa tým zabránilo ich nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo s vodou z povrchového odtoku, t. j. vykonať potrebné opatrenia, ktoré zabránia úniku ropných látok zo stavebných strojov, mechanizmov a stavebných dopravných prostriedkov.
3. Investor je povinný zabezpečiť následne po uvedení stavby do prevádzky dodržanie príslušných ustanovení § 39 vodného zákona v platnom znení v spojitosti s ustanoveniami § 2, § 3, § 4 a § 5 vyhlášky

MŽP SR č. 200/2018 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

4. Pri realizácii stavby postupovať tak, aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd a ochrana podmienok ich tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie a obnovy ich zásob.

5. Terén okolo stavby po ukončení výkopových prác upraviť tak, aby to podstatne neovplyvnilo miestne odtokové pomery.

6. Stavebník požiada tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Hladovka - Vitanová , Kanalizačný zberač“, objekty: SO-01 Kanalizačný zberač, SO-02 Čerpacia stanica, SO-03 Výtlačné potrubie, pretože sa jedná o vodnú stavbu podľa § 52 ods. 1 písm. e) vodného zákona. Stavebné povolenie Vám vydá tunajší úrad po splnení zákonných podmienok.

7. Projektovú dokumentáciu požadujeme predložiť na vyjadrenie správcovi vodného toku Jelešňa - SVP, š. p., Povodie horného Váhu, odštepny závod, Jančeka 36, 034 01 Ružomberok (ďalej len „SVP, š. p.)

8. Projekt predložiť na vyjadrenie vlastníčkovi verejnej kanalizácie v obci Vitanová.

9. vebné

Krajský pamiatkový úrad Žilina, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: Z-PUSR-055254/2025 zo dňa 22.08.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

1. Termín začatia výkopových prác súvisiacich so stavbou je investor povinný písomne ohlásiť najmenej 5 dní vopred Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, ktorý vykoná pred začatím výkopových prác prieskum detektorom kovov a následne odborný dohľad stavby formou obhliadky jej výkopov z hľadiska výskytu možných archeologických nálezov.

2. Ak počas stavebných prác dôjde k akémukoľvek archeologickému nálezu hmotnej povahy, napr. objektu, kultúrnej vrstvy, zvyškov starších architektúr, stavebného materiálu, hrobov, keramiky, pracovných nástrojov, mincí alebo kostrových pozostatkov, je nevyhnutné nález okamžite ohlásiť Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, najneskôr na druhý pracovný deň po nájdení a ponechať ho bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom.

3. Oznámenie o náleze je povinný urobiť aj stavbyvedúci.

4. Stavbyvedúci alebo stavebník do stavebného denníka zaznačí čas a okolnosti nálezu, čas jeho ohlásenia a opis vykonaných opatrení.

5. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu.

SPP Distribúcia a.s., číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: TD/NS/0709/2025/Šk zo dňa 18.08.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),

- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,

- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, ktorý je oprávnený za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, v prípade nesplnenia tejto povinnosti môže SPP-D následne vydať negatívne záväzné vyjadrenie ku kolaudácii stavby,

- stavebník prác je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakového (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu. až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto záväzného vyjadrenia,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. KVASNICA Jozef, email: jozef.kvasnica@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie prevádzkovateľa,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
- stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 III 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 702 01,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti a zhotoviť, zmeniť alebo odstrániť stavbu,
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení zhotoviť, zmeniť alebo odstrániť stavbu,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

- Toto záväzné vyjadrenie nahrádza záväzné vyjadrenie SPP-D pre posúdenie projektu stavby podľa Stavebného zákona,

- Pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požadujeme predložiť Žiadosť o vyjadrenie dotknutej právnickej osoby ku kolaudácii stavby, ktorej prílohou musí byť:
 - kópia „oznámenia o začatí prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení“, ktoré stavebník doručil SPP-D (viď. 3. odsek vyššie uvedených Všeobecných podmienok),
 - kópia „Rozhodnutia o stavebnom zámere“,
- pričom na základe tejto žiadosti a predložených dokladov SPPD vydá záväzné vyjadrenie ku kolaudácii stavby.

Slovak Telekom a.s., číslo a dátum vydania záväžného stanoviska: 6612519665 zo dňa 22.07.2025.
Zoznam uplatnených pripomienok:

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.

Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Moroslav Volaj, miroslav.volaj@telekom.sk, +421904001766.
4. V zmysle § 21 ods. 11 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle S24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové

zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

UPOZORNENIE: O vytýčenie nie je potrebné požiadať, ak sa v záujmovom území žiadateľa nachádzajú len stĺpy (podľa priloženého situačného výkresu).

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

13. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

14. Prílohy k vyjadreniu:

- Všeobecné podmienky ochrany SEK
- Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

Stredoslovenská distribučná, a.s., číslo a dátum vydania záväzného stanoviska k prílohe č.1 zmluve o pripojení č: 202507-NP-0910-1 Technické podmienky pripojenia.

Zoznam uplatnených pripomienok:

Na základe Vašej žiadosti spoločnosť Stredoslovenská distribučná, a.s. (ďalej len „SSD“) s pripojením Vášho odberného miesta do distribučnej sústavy SSD súhlasí pre pripojenie Vášho odberného miesta je však nevyhnutné splniť nasledovné technické podmienky pripojenia do distribučnej sústavy v majetku SSD (ďalej len „TPP“):

1. Maximálna rezervovaná kapacita (MRK):

Hlavný istič pred elektromerom s charakteristikou B:

- MRK požadovaná: 3x25 A
- MRK odsúhlasená: 3x 25 A

2. Existencia elektroenergetických zariadení v majetku SSD:

V predmetnej lokalite stavby sa nachádzajú elektroenergetické zariadenia v majetku SSD.

Zakreslenú orientačnú trasu elektrických vedení v tejto lokalite Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu k TPP. Presnú trasu podzemných káblových vedení je potrebné vytýčiť v zmysle bodu 5,3. týchto TPR Legenda pre označovanie vedení, ktoré sa môžu nachádzať na situačnom výkrese:

červená prerušovaná čiara - VN vedenia 22kV vzdušné,

zelená prerušovaná čiara - NN vedenia vzdušné, zelená plná čiara – NN podzemné vedenia.

3. Špecifikácia pripojenia:

3.1 Miesto (ďalej len „Bod“) pripojenia k distribučnej sústave SSD:

Poistková skrinka SPP 2 v majetku SSD na podpernom bode pri parcele KN-C 718/1.

Uvedený Bod pripojenia je vyznačený v priloženom situačnom výkrese, ktorý Vám zasielame ako Prílohu k TPP.

3.2 Spôsob pripojenia;

Pripojenie do distribučnej sústavy SSD, bude realizované, v zmysle platných STN a zákona 251/2012 Z. z.. Vybudovanie pripojenia, ktoré sa skladá z káblového zvodu na podpernom bode a istiacej skrinky SPP 2 (3x40A), ktorej umiestnenie je definované v bode 3.1 týchto TPP, Vám zabezpečí výlučne SSD po splnení podmienok pripojenia v zmysle čl. VI. Zmluvy.

3.3 Špecifikácia odberného elektrického zariadenia (ďalej len „elektrický prívod“):

Elektrický prívod z Bodu pripojenia do elektromerového rozvádzača musí byť vyhotovený káblom zodpovedajúcim maximálnemu prúdovému zaťaženiu a úbytku napätia v zmysle platných STN EN, pričom minimálny požadovaný prierez el. prívodu bude AYKY-J4x16mm² a maximálny prierez z dôvodu pripojiteľnosti elektrického prívodu k určenému Bodu pripojenia bude AYKY-J4x35mm². Pre jednoznačnú identifikáciu odberateľa musí byť elektrický prívod v mieste Bodu pripojenia označený číslom zmluvy o pripojení a EIC kódom odberného miesta. Elektrický prívod musí byť mechanicky chránený pred poškodením, vedený v pevnej ochrannej trubke (chráničke) a bude ukončený na hlavnom ističi pred meraním (plombovateľná časť). Všetky potrebné úpravy na vybudovanie elektrického prívodu vrátane elektromerového rozvádzača si realizuje žiadateľ na vlastné náklady (odberateľov majetok). Upozorňujeme, že pred vybudovaním elektrického prívodu ste povinný zabezpečiť súhlasy majiteľov dotknutých nehnuteľností, na ktorých je tento elektrický prívod umiestnený.

3.4 Meranie:

Meranie elektriny bude umiestnené v elektromerovom rozvádzači (ďalej RE) umiestnenom na verejne prístupnom mieste - na hranici pozemku s verejnou komunikáciou (napr. v oplotení). Upozorňujeme že vzdialenosť rozvádzača RE od Bodu pripojenia môžu byť max. 50 m. Rozvádzač RE môže byť umiestnený v minimálnej vzdialenosti 2 m od podperného bodu. Ďalšie informácie sú uvedené v bode 5.8 týchto TPP.

3.5 Druh odsúhlaseného elektrického vykurovania:

Bez el. kúrenia

4. Postup pre realizáciu pripojenia:

4.1 Najneskôr do 30 kalendárnych dní podpíšte návrh Zmluvy o pripojení. Zmluvu o pripojení môžete podpísať elektronicky prostredníctvom e-Žiadosti. Návod na elektronický podpis nájdete na našej internetovej stránke www.ssd.sk v časti Online služby. Ak ste nevyužili elektronický podpis potom návrh Zmluvy o pripojení podpíšte v dvoch vyhotoveniach a pošlite poštou na adresu našej spoločnosti: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina.

4.2 Najneskôr do dátumu uvedeného v Zmluve o pripojení uhradíte cenu za pripojenie ak bola táto v Zmluve o pripojení vyčíslená. Výška ceny za pripojenie, dátum splatnosti ako aj číslo bankového účtu SSD je uvedený v článku „II. Faktúra - Zálohový list“ Zmluvy o pripojení. Úhradu je možné zrealizovať bankovým prevodom alebo prostredníctvom poštovej poukážky. Podpisom Zmluvy o pripojení a zaplatením ceny za pripojenie sa technické podmienky pripojenia pre Vás aj pre SSD stávajú záväzné.

4.3 Ak ste boli v sprievodnom liste požiadaní predložiť projektovú dokumentáciu (ďalej len „PD“) pre účely územného rozhodnutia, alebo stavebného povolenia môžete v prípade elektronického podania žiadosti nahráť PD v elektronickej forme v detaile žiadosti po prihlásení sa na našej internetovej stránke www.ssd.sk v sekcii „Online žiadosti / Overenie stavu žiadosti“. Alebo môžete požiadať o vydanie stanoviska k PD samostatnou žiadosťou, ktorú nájdete taktiež na www.ssd.sk. Upozorňujeme že pred vybudovaním elektrického prívodu ste povinný zabezpečiť súhlasy majiteľov dotknutých nehnuteľností, na ktorých je tento elektrický prívod umiestnený.

4.4 Najneskôr do 24 mesiacov od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o pripojení pripravte odberné miesto v zmysle týchto TPP a platných noriem, pričom prípravu odberného miesta odporúčame zrealizovať prostredníctvom odborne spôsobilej osoby, t.j. prostredníctvom elektrikára s príslušnou odbornou spôsobilosťou a oprávnením na takýto výkon prác podľa legislatívy. V prípade ak máte otázky alebo potrebuje vysvetliť niektorú časť TPP, je možné konzultovať tieto TPP s pracovníkom našej spoločnosti, ktorý ich vystavil.

4.5 Po príprave a vybudovaní elektrického prívodu a meracieho miesta, t.j. po osadení elektromerového rozvádzača a zhotovení elektrického prívodu od daného elektromerového rozvádzača po Bod pripojenia v súlade s týmito TPP nám zašlite „čestné prehlásenie žiadateľa o pripravenosti na pripojenie Odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy“ a to prostredníctvom nášho webového portálu (v detaile žiadosti po prihlásení sa na našej internetovej stránke www.ssd.sk v sekcii „Online žiadosti / Overenie stavu žiadosti“) ak ste podali žiadosť elektronicky, alebo prostredníctvom vypísaného tlačiva čestného prehlásenia, ktoré nájdete na www.ssd.sk, a ktoré je potrebné poslať na adresu SSD. Čestné prehlásenie nahrádza predkladanie Správy o odbornej prehliadke a odbornej skúške (revíznej správy) a atestu od elektromerového rozvádzača, ktoré je zákazník povinný mať vyhotovené, pričom ich priame predloženie je potrebné len ak o to SSD dodatočne požiadate. Čestným prehlásením zákazník prehlasuje, že splnil TPP a je pripravený na pripojenie k distribučnej sústave SSD.

Súčasťou čestného prehlásenia sú povinné prílohy (meno a č. osvedčenia revízneho technika, meno a č. osvedčenia projektanta a Výkres, situácia skutočného vyhotovenia od nemeraneho prívodu a

elektromerového rozvádzača). Bez ich dodania nie je možné odoslať čestné prehlásenie elektronicky a papierovú formu Vám vrátime na doplnenie. Táto povinnosť sa nevzťahuje na byty.

V prípade, že po požiadavke žiadateľa o pripojenie odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy SSD, a. s., poverený pracovník SSD, a. s., zistí, že odberné elektrické zariadenie nespĺňa vyššie uvedené podmienky a nie je možné vykonať jeho pripojenie do distribučnej sústavy SSD, a. s., jedná sa zo strany SSD, a. s., o zbytočný výjazd a žiadateľ je povinný uhradiť SSD, a. s., poplatok za nezrealizovanú požiadavku vo výške určenej podľa platného a účinného Cenníka služieb a činností distribúcie elektriny SSD, a. s., zverejneného na stránkach www.ssd.sk. Pripojenie do distribučnej sústavy SSD, a.s. bude zo strany SSD, a.s. možné zrealizovať až po splnení vyššie uvedených podmienok, predložení nového čestného prehlásenia a zaplatení faktúry (poplatku) za nezrealizovanú požiadavku.

4.6 Po prijatí čestného prehlásenia Vám zašle SSD potvrdenie o jeho prijatí e-mailom alebo poštou podľa spôsobu ako bolo čestné prehlásenie doručené. Naša spoločnosť na základe informácie o pripravenosti odberného miesta zrealizuje vybudovanie elektroenergetického zariadenia potrebného na pripojenie do distribučnej sústavy podľa bodu 3.2 týchto TPP najneskôr do termínu uvedeného v týchto TPP, v Špecifikácii odberného miesta „Termín vybudovania elektroenergetického zariadenia SSD“ kde lehota plynie odo dňa splnenia všetkých technických a obchodných podmienok pripojenia definovaných v týchto TPP a v Zmluve o pripojení. Po realizácii pripojenia Vášho odberného miesta do distribučnej sústavy Vám o tom pošleme oznámenie e-mailom, alebo poštou.

Upozorňujeme, že ak do doby prijatia čestného prehlásenia nebude z Vašej strany zaslaná podpísaná Zmluva o pripojení, zaplatená cena za pripojenie (ak bola stanovená) a prípadne odsúhlasená PD (ak bola povinná), nebude z našej strany realizované pripojenie Vášho odberného miesta do distribučnej sústavy, nakoľko nebudú z Vašej strany splnené technické a obchodné podmienky pripojenia.

4.7 Po vybudovaní prípojky a pripojení elektrického prívodu do distribučnej sústavy, si vyberte dodávateľa elektriny a uzatvorte s ním Zmluvu o dodávke a distribúcií elektriny. Zoznam dodávateľov je uvedený na stránke Úradu pre reguláciu sieťových odvetví. Dodávateľ požiadá SSD o montáž elektromera a naša spoločnosť následne v zmysle platnej legislatívy zrealizuje v termíne podľa platnej legislatívy montáž elektromera za predpokladu, že odberné miesto je pripravené v súlade so stanovenými podmienkami v týchto -TPP.

4.8 V prípade, že na odbernom mieste odberateľa sa bude uskutočňovať odber elektriny s charakterom nemeraného odberu v súlade s podmienkami aktuálne platného cenového rozhodnutia SSD, pričom sa bude jednať o mesačnú fakturáciu v závislosti od výšky inštalovaného príkonu, je nevyhnutné, aby odberateľ prostredníctvom svojho dodávateľa nahlásil SSD výšku inštalovaného príkonu na danom odbernom mieste, a to pred zahájením distribúcie elektriny do daného odberného miesta. SSD upozorňuje na skutočnosť, že je oprávnená vykonávať kontrolu plnenia obchodných a technických podmienok pripojenia, pričom v prípade, ak sa odberateľom nahlásená hodnota príkonu ukáže ako nepravdivá, bude sa zo strany odberateľa jednať o podstatné porušenie podmienok pripojenia, v dôsledku čoho bude spoločnosť SSD oprávnená odstúpiť od zmluvy o pripojení v súlade s platným rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorým sa schvaľuje Prevádzkový poriadok SSD a následne odpojiť dané odberné miesto od distribučnej sústavy. Zároveň v prípade nepravdivého nahlásenia inštalovaného príkonu budú dotknutému odberateľovi spätne doúčtované distribučné poplatky, a to v závislosti od skutočného inštalovaného príkonu na danom odbernom mieste.

5. Všeobecné podmienky:

5.1 Spoločnosť SSD odporúča, aby žiadateľ predložil tieto TPP vybratej elektroinštalačnej firme, ktorá bude realizovať prípravu daného odberného miesta, nakoľko časť informácií v týchto TPP musí byť a je popísaná v odbornej elektrotechnickej terminológii, ktorej laik nemusí rozumieť, pričom odborne spôsobilá osoba vie ako má postupovať.

5.2 Upozorňujeme, že akákoľvek zmena Bodu pripojenia a prípadné okolnosti brániace k vypracovaniu projektovej dokumentácie prípojky NN a následnej fyzickej inštalácie elektrického prívodu a osadenia rozvádzača merania je potrebné riešiť žiadosťou o túto zmenu.

5.3 V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytýčiť. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk (sekcia Elektronické služby) vytýči určený pracovník príslušného strediska údržby SSD v danej lokalite.

5.4. Od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z., a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN. Pri NN vzdušných vedeniach požadujeme

dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy. Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb.

5.5. V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia

5.6. Vyhotovenie odberného elektrického zariadenia odberateľa pre pripojenie do distribučnej sústavy SSD žiadame realizovať v zmysle platných STN a zákona 251/2012 Z.z.

5.7. Elektrický prívod definovaný v bode 3.3 je súčasťou odberného elektrického zariadenia od Bodu pripojenia po RE vrátane RE a má byť vyhotovený v súlade so "Všeobecnými podmienkami k vyhotoveniu stavby a k pripojeniu odberných miest do distribučnej sústavy SSD", ktoré sú zverejnené na www.ssd.sk v sekcii „Dokumenty“.

5.8. Vyhotovenie RE musí vyhovovať platnému súboru noriem STN EN 61439-1-5. Pre prípadné blokovanie tepelných elektrospotrebičov musia byť splnené technické a obchodné podmienky príslušnej sadzby. Pred elektromerovým rozvádzačom RE musí byť voľný rovný priestor aspoň 800 mm. V rozvádzači RE dochádza k rozdeleniu napájacej sústavy z TN-C na sústavu TN-S, ktorú je potrebné riešiť mimo plombovanú časť rozvádzača RE. V RE musí byť označený elektrický prívod od Bodu pripojenia ako aj hlavný istič menom odberateľa, aby bolo možné pri pripojení odberateľa do distribučnej sústavy SSD a montáži elektromera jednoznačne identifikovať správnosť zapojenia. Podrobnosti o podmienkach merania nájdete na našej internetovej stránke www.ssd.sk v sekcii „Dokumenty“.

5.9. Práce na elektrickom prívode a jeho montáž, ako aj ostatné práce na vyhradenom elektrickom zariadení môže realizovať iba odborne spôsobilá osoba v zmysle Vyhlášky 508/2009 Z.z., ktorú si pre vykonanie prác zabezpečuje žiadateľ. Pre vykonateľnosť technického pripojenia elektrického prívodu k vyššie určenému Bodu pripojenia k DS žiadame, aby bol dodržaný prierez vodičov podľa bodu 3.3.

5.10. Každé novo vybudované odberné elektrické zariadenie odberateľa musí mať pred požiadavkou na montáž určeného meradla vykonanú prehliadku a s ňou spojené merania izolačných stavov elektrického zariadenia, ktorých výsledkom bude záver, že „Zariadenie je schopné bezpečnej a spoľahlivej prevádzky“. Následne po pripojení odberného elektrického zariadenia k distribučnej sústave SSD musí byť neodkladne vykonaná revízia daného zariadenia a vystavená Správa o odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia (revízia správa od elektrického prívodu z odovzdávacieho miesta po elektromerový rozvádzač) v súlade so zákonom č. 124/2006 Z.z. a Vyhláškou č. 508/2009 Z.z. a Protokol o kusovej skúške elektromerového rozvádzača, ktorý je odberateľ povinný predložiť do SSD na požiadanie, v súlade s § 39 ods. 9 Zákona o energetike.

5.11. SSD je potrebné požiadať o samostatné vyjadrenie spojené s budúcou prevádzkou odborného miesta, ak o to už nebolo požiadané, v prípade ak na odbernom mieste bude dodatočne:

- inštalovaná technológia pre elektrické vykurovanie z dôvodu posúdenia zaťaženia sústavy, určenia špecifických podmienok úpravy odberového zariadenia odberateľa a odsúhlasenie príslušnej distribučnej sadzby pre elektrické vykurovanie,
- inštalovaná a prevádzkovaná nabíjacia stanica elektromobilov,
- inštalovaný malý zdroj do 10 kW, náhradný zdroj alebo podporný zdroj elektriny,
- zámer pre prevádzkovanie odberného elektrického zariadenia ako miestnej distribučnej sústavy.

Bez kladného vyjadrenia SSD je špecifická prevádzka odberného miesta zakázaná a hodnotená ako závažné porušovanie technických podmienok pripojenia SSD pre pripojenie odberného miesta k distribučnej sústave SSD.

5.12. SSD si Vás dovoľuje upozorniť, že v prípade úprav v elektrických rozvodoch na odberných miestach v bytových domoch (napr. zmena hlavného ističa a pod.), je z hľadiska bezpečnosti potrebné pred každou zmenou informovať správcu bytového domu o rozsahu danej zmeny. Následne by mal správca bytového domu posúdiť vplyv navrhovaných zmien na existujúce inštalované rozvody bytového domu (stupačkové vedenia), ktoré sú v jeho správe tak, aby nedošlo k ohrozeniu života, zdravia a majetku osôb.

5.13. Tieto TPP sú neoddeliteľnou súčasťou platnej Zmluvy o pripojení. TPP strácajú platnosť pokiaľ nedošlo k splneniu akejkoľvek podmienky uvedenej v týchto TPP.

Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: 1083/2025/SCŽSK-03 zo dňa 26.09.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

Pre uloženie kanalizačného zberača v cestnom telese cesty - cestnej priekope cesty II/520 v km si uplatňujeme nasledovné podmienky:

- a) Ryhu v cestnom telese cesty umiestniť osovo min. 1- 1,5 m od okraja vozovky;
 - b) Pri umiestnení kanalizačného potrubia v cestnej priekope je nutné cestnú priekopu upraviť a kanalizačné poklopy šácht umiestiť tak, aby netvorili prekážku pri údržbe cesty;
 - c) Pri križovaní kanalizačného zberača s vtokom do cestného priepustu resp. odtokom je nutné upraviť vtok resp. odtok z cestného priepustu tak, aby nebolo znefunkčnené odvodnenie cestného telesa t.j. min. 2,0 m od kolmého priemetu cestného priepustu (vtok/odtok) spevniť a plynule napojiť;
 - d) Pre spätný zásyp nie je možné použiť výkopový materiál a ryhu zasypať štrkodrvou frakcie 0-63 mm po vrstvách max. 300 mm;
 - e) Zeminu z výkopov neukladať na vozovku cesty, ryhu po výkope dôsledne zhutniť. Okolité terén viesť do pôvodného stavu s obnovením odvodnenia cestného telesa;
 - f) Nakoľko kanalizačný zberač bude umiestnený v cestnej priekope a v ďalšej etape v predmetnom úseku bude vybudovaný chodník vrátane dažďovej kanalizácie pre odvodnenie cestného telesa, vlastník resp. správca kanalizačného zberača si nebude v danom mieste uplatňovať ochranné pásmo kanalizačného potrubia!
 - g) V prípade, že podmienka v bode f) nebude pri budovaní chodníka a-dažďovej kanalizácie dodržaná, správca cesty bude požadovať od vlastníka resp. správcu kanalizačného potrubia o prekládke kanalizačného zberača na vlastné náklady a to mimo cestné teleso cesty t.j. mimo cestnú priekopu min. 1,0 m od jej pôvodnej vonkajšej hrany resp. päty svahu!!
 - h) Kanalizačné šachty, ktoré budú umiestnené v cestnej priekope umiestniť tak, aby netvorili prekážku pri letnej údržbe. V prípade, že predmetné kanalizačné šachty budú prekážkou pri údržbe, správca cesty bude požadovať, až do doby dobudovania chodníka v danom mieste, vykonávať údržbu od vlastníka- resp. správcu kanalizačného potrubia;
2. Pre uloženie výtlačného potrubia v súbehu s cestným telesom cesty II/520 v km 79, 438 - 80,250 uplatňujeme nasledovné podmienky;
- i) Výtlačné potrubie uložiť mimo cestné teleso cesty osovo min. 2 m od vonkajších hrán cestných priekop resp. päty svahu alebo min. 5 m od okraja vozovky;
- j) Zeminu z výkopov neukladať na cestné teleso cesty. Ryhu po výkope dôsledne zhutniť. Okolité terén viesť do pôvodného stavu s obnovením odvodnenia cestného telesa;
- 2.
3. Pre križovanie cestného telesa cesty II/520 v km 80,250 kumulatívneho staničenia si uplatňujeme nasledovné podmienky:
- Križovanie cestného telesa realizovať technológiou pretláčania kolmo na os cesty a min. 1 ,2 m pod dnom dláždenej cestnej priekopy;
 - Štartovacie jamy umiestniť min. 2,0 m od vonkajšej hrany dláždenej cestnej priekopy. Štartovaciu jamu zasypať a dôkladne zhutniť a v prípade poškodenia dláždenej priekopy upraviť do pôvodného stavu;
 - Zeminu z výkopov neukladať na vozovku cesty,
 - Nakoľko kanalizačné potrubie pred a za križovaním cestného telesa bude uložené v násypovom svahu nad cestným telesom: požadujeme ryhu zasypať, dôsledne zhutniť a okolité terén viesť do pôvodného stavu;
4. V prípade poškodenia vtoku resp. odtoku z cestného priepustu viesť do pôvodného stavu s obnovením čela priepustu;
5. V prípade, že počas stavebných prác stavebník alebo zhotoviteľ zistí podzemné uloženie nevytýčeného odvodňovacieho zariadenia, okamžite omámi túto skutočnosť správcovi komunikácie, ktorý stanoví ďalší postup;
6. Žiadateľ si je vedomý, že na ceste. II/520 je vykonávaná letná a zimná údržba, preto vykoná všetky opatrenia na zabránenie vzniku škôd z dôvodu vykonávania letnej a zimnej údržby správcom cesty a bude znášať všetky náklady a škody, ktoré mu vzniknú z výkonu letnej a zimnej údržby;
7. Žiadateľ pred začatím prác v telese ciest v naše správe požiada v zmysle §-u 8 Zák. č. 135/1961 Zb. O pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov cestný správny orgán o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty, pričom ku žiadosti priloží toto naše stanovisko,

8. Stavebník min. 7 dni pred začiatkom prác v cestnom telese je povinný písomne oznámiť správcovi cesty začiatok realizácie prác, a po ukončení prác v telese cesty odovzdať miesto zásahu zástupcovi správcu cesty t. j. technický pracovník 0917 680 214;
9. Po vytyčení trasy prizvať zástupcu správcu cesty na kontrolu dodržania podmienok daných pre realizáciu stavby;
10. Práce na realizácii stavby nesmú byť začaté: bez odovzdania úseku cesty pre stavebné účely,
11. Dňom písomného odovzdania úseku cesty pre stavebné práce (zápisom do stavebného denníka) medzi stavebníkom a správcom cesty až do termínu odovzdania stavby preberacieho konania (za účasti správcu cesty) sa úsek stavby na ceste stáva staveniskom, stavebník preberá zodpovednosť za škody vzniknuté na cestnom telese, majetku a zdraví tretích osôb;
12. Na práce v telese cesty požadujeme záručnú dobu 60 mesiacov od ukončenia prác (odo dňa písomného prevzatia stavebných prác pracovníkom SC ŽSK - ukončenia konečnej úpravy vozovky). Po dobu trvania záručnej doby je žiadateľ povinný priebežne a bez meškania odstraňovať závady vzniknuté v dôsledku zásahu do telesa cesty. Záručná doba bude predĺžená o dobu od písomného uplatnenia reklamácie správcom cesty u investora do doby opravy. Oprava musí byť písomne prevzatá.
13. Záručná lehota neplynie v čase od písomného nahlásenia reklamácie po dobu písomného prevzatia opravy. O čas opravy bude záručná lehota predĺžená;
14. Stavebník zodpovedá počas realizácie prác pri a v cestnom telese až do ukončenia preberacieho konania medzi správcom cesty a stavebníkom za prípadné škody spôsobené v dôsledku realizácie stavby, ktoré vzniknú na cestnom telese alebo na majetku a zdraví tretích osôb;
15. Počas prác v telese cesty je potrebné miesto zásahu označiť dočasným dopravným značením (ďalej len. „DDZ“);
16. Existujúce DZ, ktoré sa budú nachádzať v úseku výstavby, investor premiestni na vlastné náklady tak, aby boli dodržané platné normy a predpisy o premávke na pozemných komunikáciách a po realizácii odovzdať zástupcovi správcu cesty;
17. Dočasné dopravné značenie si žiadateľ osadí na vlastné náklady. Trvalé dopravné, značenie, ktoré by bolo v rozpore v navrhovanom DDZ musí byť po dobu použitia DDZ prekryté;
18. Žiadateľ resp. ním poverená osoba bude zabezpečovať a kontrolovať osadenie dočasného dopravného značenia podľa odsúhlasenej schémy;
19. Vyobrazenie, vyhotovenie, tvar a .umiestnenie trvalého DZ musí byť v súlade s vyhláškou MV SR č. 30/2020 Z z, o dopravnom značení v mení neskorších predpisov;
20. Dočasné dopravné značenie musí byť odsúhlasené s OR PZ ODI Dolný Kubín a určené Okresným úradom Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií;
21. Výstavbou nesmie byť ohrozená pozemná komunikácia a bezpečnosť na nej, v prípade potreby je nutné určenie obchádzkových trás;
22. V prípade znečistenia cesty ju stavebník vyčistí na vlastné náklady. Čistenie cesty je nutné vykonávať priebežne;
23. Zeminu z výkopu resp. vybúraný materiál ukladať mimo vozovku. Okolité terén viesť do pôvodného stavu, zachovať odvodenie cestného telesa.
24. Stavebný materiál nesmie byť skladovaný na cestnom telese cesty ako aj stroje -realizujúce práce nesmú byť odstavené na vozovke cesty;
25. Stavebník bude denne priebežne a denne po ukončení prác:
 - a) čistiť voľný jazdný pás vozovky,
 - b) zabezpečovať a kontrolovať Osadenie dočasného dopravného značenia podľa odsúhlasenej schémy,
 - c) zabezpečovať a kontrolovať osadenie bezpečnostných zariadení na stavebnom úseku cesty,
26. Prípadný iný zásah do telesa cesty. je potrebné vopred prerokovať so správcom cesty, kde budú stanovené podmienky pre tento zásah;
27. Investor odsúhlasí so zástupcom správcu cesty každú zmenu vo vzťahu k ceste II/520, ktorá bude realizovaná počas realizácie stavby;
28. Práce je potrebné vykonávať mimo zimného obdobia t. j. od 15.04. - 15.10. a v závislosti od klimatických podmienok;
29. Investor je povinný dodržať platné normy, predpisy a ochranné pásma jednotlivých inžinierskych sietí;

30. Vlastník resp. správca kanalizačného potrubia si nebude voči správcovi cesty II/520 uplatňovať obmedzenia v ochrannom pásme kanalizačného potrubia, ktoré by bránili výkonu údržby; resp. opravy tejto cesty bežnými postupmi;
31. Každý zásah do telesa cesty II/520 si správu cesty musí zápisničnej prevziať;
32. Počas prác v telese cesty 11/520 prizvať na kontrolu priebehu prác príslušného cestmajstra: 0917 680 207;
33. Kanalizačné potrubie sa bude nachádzať a mimo sídelné útvary obcí Hladovka a Vitanová resp. ich častí v ochrannom pásme cesty, preto je potrebné pred vydaním Rozhodnutia o stavebnom zámere požiadať o výnimku zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty od Okresného úradu Námestovo odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií;
34. Ukončenie prác pri zásahu do telesa cesty požadujeme písomne oznámiť zástupcovi správcu cesty (vhodné zaslať fotodokumentáciu z miesta zásahu), následne bude uskutočnené preberacie konanie zásahu do telesa cesty a spísaný zápis s termínom záručnej doby;
35. Pred kolaudáciou požadujeme zvolať samostatné preberacie konanie za účasti zástupcu SC ŽSK - Závod Orava Dolný Kubín a Okresného úradu Námestovo odbor CD a PK, ktorého zápis bude prílohou ku kolaudačnému protokolu. Bez zápisu z preberacieho konania nie je možné vydať kolaudačné osvedčenie stavby a nezačne plynúť záručná doba pre zásah do telesa cesty;
36. Pri preberacom konaní požadujeme odovzdať správcovi cesty dokumentáciu kvality a DSRS (dokumentácia skutočne realizovanej stavby), najmä spôsob a materiál zásypu rýh. Súčasťou dokumentácie budú atesty použitých materiálov na zásyp rýh;

37. V prípade zmeny investora alebo vlastníka kanalizačného potrubia bude správca cesty a cestný správny orgán oboznámení o tejto zmene do 30-tich dní odo dňa právoplatnej zmeny vlastníka alebo správcu kanalizačného potrubia!

38. Z dôvodu dotyku predmetnej stavby s pozemkami parcela KN-E č. 12491 ostatná plocha o celkovej výmere 11691 m² nachádzajúcej sa v k. ú. Vitanová, okres Tvrdošín, obec Vitanová zapísaná na LV č. 1819 a parcela KN-E č. 29991/1 ostatná plocha o celkovej výmere 4050 m², nachádzajúcej sa v k. ú. Vitanová; okres Tvrdošín, obec Vitanová zapísanej na LV č. 3877 v prospech vlastníka:., Žilinský samosprávny kraj, Komenského 48, Žilina, je potrebné zo strany investora požiadať písomne odbor nakladania s majetkom, oddelenie správy majetku, Úradu Žilinského samosprávneho kraja, Komenského 48, 011 09 Žilina o uzavretie zmluvy o budúcej zmluve o zriadení odplatného vecného bremena v prospech budúceho vlastníka. Žiadosť zašlite spolu so situáciou stavby, technickou správou, kópiou tohto stanoviska a v prípade, že máte vyhotovený geometrický plán, aj s geometrickým plánom. Uzavretie zmluvy o budúcej zmluve je potrebné podpísať najneskôr pred vydaním Rozhodnutia o Stavebnom zámere.

39. Dodržať podmienky VZP správcu cesty, ktoré sú zverejnené na stránke https://www.sczsk.sk/wp-content/uploads/2021/12/vseobecne_podmienky_2022.pdf

40. Správca cesty si v prípade potreby vyhradzuje právo doplniť resp. zmeniť toto stanovisko;

41. Platnosť tohto stanoviska je 12 mesiacov od jeho vystavenia;

V prípade potreby prerokovania podmienok uvedených v tomto stanovisku prosíme kontaktovať zástupcu správcu ciest II. a III. triedy na tel.. čísle 0917 680 214 alebo email andrea.klemanova@sczsk.sk

So stavebným zámerom pre predmetnú stavbu súhlasíme za dodržania vyššie uvedených podmienok.

Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: SVP 18117/2025/2 zo dňa 05.09.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

S vydaním stavebného zámeru s ú h l a s í m e za dodržania uvedených podmienok:

Z hľadiska požiadaviek ochrany vôd pred znečistením:

1. Realizáciou predmetnej stavby nemôže dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd.

Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany máme nasledovné pripomienky:

2. Začiatok a koniec stavebných prác žiadame nahlásiť technikovi strediska Orava (0902 140 446) min. 7 dní vopred.

3. Na prípadné zmeny stavby počas realizácie žiadame neodkladne upozorniť správcu toku a následne odsúhlasiť s našou organizáciou.

4. Pri križovaní tokov treba vykonať riadený pretlak a postupovať tak, ako je uvedené v stanovisku SVP

7596/2025/2

5. Po vykonaní všetkých prác uviesť okolie do pôvodného stavu, narušený terén zarovnať, zhustiť a dopestovať trávny kryt. Ku kontrole prizvať technika strediska Orava a riadiť sa jeho pokynmi.

6. V prípade, že podzemné vedenie bude v budúcnosti kolidovať s technickým riešením prípadných korytových úprav alebo protipovodňovými opatreniami realizovanými na toku a kanáli je investor/stavebník podzemnej siete povinný zabezpečiť si na vlastné náklady jej preloženie v termíne požadovaným správcom.

7. Správca vodného toku nezodpovedá za škody, ktoré vzniknú prevádzkovateľovi kanalizácie pri výkone opráv a údržby vodného toku, súvisiacich s nesprávnym uložením potrubia. Taktiež nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ktoré vzniknú v čase prívodových dažďov, príp. pri iných mimoriadnych udalostiach podľa 49 ods. 5 Zákona č. 364/2004 Z.z. (vodný zákon) v platnom znení.

8. Projekt skutočného vyhotovenia (v papierovej aj digitálnej forme — dxf, dwg, dgn) odovzdať po ukončení stavby technikovi strediska Žilina. Uvedené požadujeme z dôvodu vodohospodárskej evidencie. Doručenie je možné vykonať aj mailom na adresu: mariana.zihlavnikova@svp.sk

9. Objekty zabezpečujúce prečisťovanie a vypúšťanie vôd (dažďová kanalizácia s objektami na nej budovanými - uličné vpusty, povrchové rigoly, kanalizačné šachty, výustný objekt, výtlačné potrubia) je potrebné udržiavať s prevádzkyschopnom stave, vykonávať ich pravidelnú kontrolu, údržbu a čistenie.

10. Dodržiavať podmienky stanovené v stanovisku SVP 7596/2025/2 zo dňa 12.6.2025.

11. V prípade nedodržania našich požiadaviek, nebudeme súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia.

12. Ku kolaudácii prizvať technického pracovníka strediska Orava (0902 140 446)

Z hľadiska požiadaviek odboru správy majetku:

13. Touto stavbou nie sú dotknuté pozemky vo vlastníctve SR v správe SVP, š.p.

Upozornenia:

- Drobný tok má v zmysle zákona o vodách č. 363/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, prístupové pásmo vo vzdialenosti 5,00 m od brehových čiar vodných tokov. Ochranné pásmo vodných tokov je v zmysle STN 75 2102 v závislosti od šírky koryta, min. 4,00 m od brehových čiar.

- Vodohospodársky významný vodný tok má v zmysle zákona o vodách č. 363/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, prístupové pásmo vo vzdialenosti 10,00 m od brehových čiar vodných tokov. Ochranné pásmo vodných tokov je v zmysle STN 75 2102 v závislosti od šírky koryta, min. 6,00 m od brehových čiar.

- Brehová čiara je v zmysle STN 75 0120 priesečnica brehu a maximálnej hladiny vody, ktorá ešte stačí pretekať korytom bez toho, aby sa vyliala do priľahlého územia.

- Podľa vyššie uvedenej STN nie je v ochrannom pásme dovolená orba a výsadba stromov, budovanie stavieb, oplotenia, konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, ťažba a navážanie zeminy, vytváranie skládok, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, súdežné vedenie inž. sietí.

- V prípade úpravy toku, alebo opravy existujúcej úpravy toku, investičnej akcie a pod., ak bude stavba v kolízii s touto úpravou/opravou, alebo bude zasahovať do pozemkov správcu tokov, resp. ochranných pásiem vodných tokov investor stavby vykoná preloženie všetkých častí stavby mimo ochranného pásma vodných tokov na vlastné náklady.

- V zmysle § 47 ods. 3 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, v znení neskorších predpisov vlastníci stavieb umiestnených vo vodnom toku inundačnom území sú povinní na vlastné náklady, okrem iného dbať o ich riadnu údržbu, o ich statickú bezpečnosť, aby neohrozovali plynulý odtok vôd a odstraňovať nánosy a prekážky vo vodnom toku brániace jeho nehatenému odtoku.

- Pri stavbe nesmú byť uskladňované stavebné materiály a materiály z výkopov v prietochnom profile a na pobrežných pozemkoch odkiaľ môžu byť splavené.

- S odpadom nakladať v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v mení neskorších predpisov. Vyjadrenie správcu dotknutých vodných tokov nenahrádza vyjadrenie ani súhlas vlastníkov pozemkov na ktorých bude stavba realizovaná.

- Správca vodných tokov nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavením a ľadu, ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.

- Upozorňujeme, že v danej lokalite nie je spracovaná mapa povodňových rizík a správca toku nepozná rozsah záplavového územia pri zvýšených prietokoch. Nie je vylúčené, že v budúcnosti môže dôjsť k zaplaveniu stavby.

Podmienky stanovené v stanovisku SVP 7596/2025/2 zo dňa 12.6.2025:

Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany:

1. Výtlačné potrubie uložiť do chráničky, ktorá bude po celej dĺžke križovania, ako aj v ochrannom pásme toku. pričom hĺbka krytia min. 1,20 m pod dnom toku musí byť od dna po vrch chráničky.
2. Chránička musí byť dimenzovaná na zaťaženie min. 25 t, vzhľadom na nosnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP. š.p., využíva na zabezpečenie opráv a údržby toku.
3. Pri osádzaní výtlačného potrubia dodržať ochranné pásma tokov.
4. Dodržať normu STN 73 6822, „Križovania a súbegy vedení...“ a križovania realizovať kolmo na os tokov.
5. Po uložení potrubia dno a svahy zhutniť a opevniť kameňom na dĺžku 3,0 m (pri vodohospodársky významných tokoch) a po 2,0 m (pri drobnom toku) od osi chráničky na obe strany.
6. Na dobu rozkopávky toku je nutné v zmysle zákona č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a predložiť ho na odsúhlasenie správcovi toku.
7. Do ďalšieho stupňa PD požadujeme zakresliť spôsob križovania toku, brehovú čiaru a rez križovania.
8. K vytyčeniu brehových čiar požadujeme prizvať technika 0902 140 446.
9. Dažďové vody zo strechy čerpacej stanice likvidovať na pozemku investora.
10. Ďalší stupeň PD požadujeme predložiť na odsúhlasenie.
11. Stanovisko správcu toku nenahrádza stanoviská vlastníkov pozemkov.

Z hľadiska požiadaviek odboru správy majetku :

12. Stavbou nebude zasiahnuté do majetku štátu v správe našej organizácie.

Upozornenia:

- Podľa zákona o vodách č. 364/2004 Z. z. a jeho novelizácií a v zmysle STN 75 2102 je stanovené ochranné pásmo vodohospodársky významných vodných tokov na vzdialenosť min. 6,0 m od jestvujúcej brehovej čiary po oboch stranách toku.
- Brehovou čiarou sa rozumie priesečnica vodnej hladiny s príľahlými pozemkami. po ktorú voda stačí pretekať medzi brehmi bez toho, aby sa vylievala do príľahlého územia.
- Podľa vyššie uvedenej STN nie je v ochrannom pásme dovolená orba a výsadba stromov, budovanie stavieb, oplotenia. konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma. ťažba a navážanie zeminy, vytváranie skládok, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, súběžná vedenie inžinierskych sietí.
- Uvedené ochranné pásmo je podľa zákona č. 364/2004, Z.z. a jeho novelizácií, 49 správca toku oprávnený užívať pri výkone správy vodného toku.
- Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ladu, ako i škody vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach v zmysle 9849 ods. 5 7Ákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov.

Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: OU-NO OODPK-2025/019966-002 zo dňa 29.09.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

V zmysle zákona č. 25/2025 Zb. (stavebný zákon) a zákona 135/1961 Zb. (cestný zákon), v súvislosti s dotknutou cestou II/520, investor alebo jeho splnomocnený zástupca:

1. požiadala Správu ciest ŽSK, závod Orava, Dolný Kubín a OR PZ SR ODI, Dolný Kubín o záväzné stanovisko k stavebnému zámeru a ich pripomienky bude stavebný úrad rešpektovať v plnom rozsahu a zapracuje ich do rozhodnutia o stavebnom zámere.

2. požiadala Správu ciest ŽSK, závod Orava, Dolný Kubín a OR PZ SR ODI Dolný Kubín súhlas so zvláštnym užívaním cesty II/520, s výnimkou zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty II/520, s určením dočasného dopravného značenia na ceste II/520 a v prípade potreby s čiastočnou uzávierkou dotknutej pozemnej komunikácie a dodrží všetky podmienky stanovené v ich vyjadreniach

3. požiadala tunajší úrad, ako príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy, o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty II/520 (križovanie cesty II/520) o výnimku zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty II/520, o určenie použitia dočasného dopravného značenia počas prác a to pred vydaním rozhodnutia o stavebnom zámere a záväzné podmienky týchto povolení zapracuje do rozhodnutia o stavebnom. zámere; v prípade potreby čiastočnej uzávierky cesty II/520 počas realizácie prác, požiadala stavebník o čiastočnú uzávierku cesty pred realizáciou prác v telese cesty II/520.

Okresný dopravný inšpektorát v Dolnom Kubíne, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: ORPZ-DK-ODI1-2025/000032-016 zo dňa 26.08.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

S predloženým návrhom stavby „Hladovka - Vitanová, Kanalizačný zberač“, ktorá bude realizovaná v blízkosti cesty II/520, v k.ú. Vitanová a Hladovka a s výnimkou zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty II/520 „súhlasíme“ za splnenia nasledujúcich podmienok:

- Na križovanie trasy vodovodu a kanalizácie s pozemnými komunikáciami je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty.
- Pred realizáciou stavby požadujeme predložiť na tunajší ODI projektovú dokumentáciu dočasného dopravného značenia (ďalej len „DZ“), ktoré bude použité na zabezpečenie pracovných miest počas realizácie stavby.
- Použitie, grafické a farebné vyhotovenie DZ a dopravných zariadení bude v súlade so zákonom č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vyhláškou č. 30/2020 Z. z. o dopravnom značení, TP 1 17 Spoločné zásady používania dopravných značiek a dopravných zariadení, TP 1 18 Zásady používania vodorovných dopravných značiek, TP 069 Použitie dopravných značiek a dopravných zariadení na označovanie pracovných miest. VL 6.1 Zvislé dopravné značky, VL 6.2 Vodorovné dopravné značky a VL 6.4 Vodiace dopravné zariadenia.
- ODI si z dôvodu potreby zaistenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky vyhradzuje právo na prípadnú úpravu alebo doplnenie dočasného DZ.
- ODI si vyhradzuje právo dodatočne stanoviť podmienky alebo uložené podmienky zmeniť, ak si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo dôležitý verejný záujem.

Slovenský pozemkový fond, číslo a dátum vydania záväzného stanoviska: SPFS106632/2025/740/007
zo dňa

16.07.2025.

Zoznam uplatnených pripomienok:

SPF, Odbor stanovísk a vecných bremien, súhlasí so stavebným zámerom na pozemkoch SR:NV podľa predloženej žiadosti a PD za podmienok:

- stavebník bude mať na dotknuté pozemky SR/NV najneskôr do vydania kolaudačného osvedčenia zriadené vecné bremene, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľností a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby, z ktorého bude zrejмый rozsah vecného bremena,
- žiadateľ bezodkladne požiada o zriadenie vecného bremena po realizácii stavby, k žiadosti o zriadenie vecného bremena je potrebné doložiť geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF,
- k realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadného užívateľa pozemkov SR/NV,
- po dokončení stavby budú pozemky SR/NV upravené do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady,
- stanovisko SPF neopravňuje stavebníka k terénnym úpravám na pozemkoch SR/NV, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery.

Rozhodnutie o rozporných požiadavkách a stanoviskách zo správy o prerokovaní stavebného zámeru: - pripomienky a podmienky dotknutých orgánov boli vzájomne zosúladené

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

- účastníci konania nevzniesli v uskutočnenom konaní žiadne námietky ani pripomienky

II.

podľa § 55 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov vylučuje odkladný účinok odvolania voči výrokovej časti I. tohto rozhodnutia o stavebnom zámere a to z dôvodu, že to vyžaduje naliehavý všeobecný záujem, ako aj z dôvodu vzniku nenahraditeľnej ujmy, ktorú utrpí účastník konania alebo niekto iný.

Odôvodnenie

Stavebník: Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. so sídlom Bysterecká 2180, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 36 672 254, podala dňa 05.09.2025 na tunajší úrad žiadosť o vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere – vodoprávneho povolenia vodnej stavby: „Hladovka – Vitanová. Kanalizačný zberač“, členenie hlavnej stavby na SO: SO-01 Kanalizačný zberač, SO-02 Čerpacia stanica a SO-03 Výtlačné potrubie.

Pre stavebný zámer vydala Obec Hladovka č. 45, 027 12 Hladovka, IČO: 00 314 480, záväzné stanovisko z hľadiska súladu s územno-plánovacou dokumentáciou obce Hladovka, pod č.j. 1285/2025 zo dňa 30.07.2025.

Pre stavebný zámer vydala Obec Vitanová č. 82, 027 12 Vitanová, IČO: 00 314 978, záväzné stanovisko z hľadiska súladu s územno-plánovacou dokumentáciou obce Vitanová, pod č.j. 93/4/2025 zo dňa 29.07.2025.

Tunajší úrad zahájil konania o stavebnom zámere – vodoprávneho konanie oznámením pod č. s. OU-TS-OSZP-2025/001347-002 dňa 17.09.2025 (formou verejnej vyhlášky). Zároveň tiež účastníkov konania v predmetnom oznámení upozornil, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskôr do 8 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí konania, pretože na neskôr podané námietky sa neprihliadne. Do rovnakej lehoty mali oznámiť svoje stanoviská i dotknuté orgány a dotknuté právnické osoby. Tunajší úrad súčasne všetkých účastníkov konania upozornil, že sa podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní, môžu vyjadriť k podkladom rozhodnutia, k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie pred vydaním rozhodnutia a uviesť skutočnosti, ktoré považujú za významné pre rozhodnutie v danej veci. Keďže tunajšiemu úradu sú dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, tunajší úrad v oznámení o začatí konania súčasne upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania.

Oznámenie o začatí konania bolo doručované elektronickou formou verejnej vyhlášky, zverejnením na úradnej tabuli obce Hladovka a Vitanová a súčasne na úradnej tabuli a webovom sídle Okresného úradu Tvrdošín.

V rámci lehoty stanovenej na podanie pripomienok a námietok od účastníkov konania a dotknutých orgánov, resp. dotknutých právnických osôb, neboli na povolujúci orgán štátnej vodnej správy doručené žiadne námietky, stanoviská a vyjadrenia, ktoré by bránili vydaniu rozhodnutia o stavebnom zámere.

Tunajší úrad v uskutočnenom konaní o stavebnom zámere preskúmal predloženú žiadosť o vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere stavby z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 57 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti a ani neprímerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Pripomienky a podmienky dotknutých orgánov boli vzájomne zosúladené a zahrnuté do podmienok rozhodnutia o stavebnom zámere. Stavebník súčasne predložil v konaní súhlasné doložky súladu vydané dotknutými orgánmi a dotknutými právnickými osobami, ktoré si ich vydanie vyhradili.

Ku predmetnému konaniu boli doložené, nasledovné doklady, na ktoré tunajší úrad pri rozhodovaní predmetnej veci prihliadal:

- Záväzné stanovisko obce Hladovka 1285/2025 zo dňa 30.07.2025
- Záväzné stanovisko obce Vitanová 93/4/2025 zo dňa 29.07.2025
- Záväzné stanovisko – Okresný úrad Tvrdošín, odbor ŽP, číslo: OU-TS-OSZP-2025/001145-002 zo dňa 29.07.2025
- Záväzné stanovisko – Okresný úrad Tvrdošín, odbor ŽP, číslo: OU-TS-OSZP-2025/001162-002 zo dňa 31.07.2025
- Záväzné stanovisko – Okresný úrad Tvrdošín, odbor ŽP, číslo : OU-TS-OSZP-2025/001146-003 zo dňa 25.07.2025
- Záväzné stanovisko – Okresný úrad Tvrdošín, odbor ŽP, číslo : OU-TS-OSZP-2025/001143-002 zo dňa 18.08.2025
- Záväzné stanovisko – Krajský pamiatkový úrad Žilina, číslo: Z-PUSR-055254/2025 zo dňa 22.08.2025
- Záväzné stanovisko SPP Distribúcia a.s., číslo : TD/NS/0709/2025/Šk zo dňa 18.08.2025
- Záväzné stanovisko Okresné riaditeľstvo PZ DK, Okresný dopravný inšpektorát, číslo : ORPZ-DK-ODI1-2025/000032-016 zo dňa 26.08.2025
- Záväzné stanovisko Slovak Telekom a.s., číslo : 6612519665 zo dňa 22.07.2025
- Záväzné stanovisko Stredoslovenská distribučná , číslo: 202507-NP-0910-1
- Záväzné stanovisko Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, číslo: 1083/2025/SCŽSK-03 zo dňa 26.09.2025
- Záväzné stanovisko Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, číslo: SVP 7596/2025/2 zo dňa 12.06.2025
- Záväzné stanovisko Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, číslo: SVP 18117/2025/2 zo dňa 05.09.2025

- Závazné stanovisko Okresný úrad Námestovo, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií číslo : OU-NO-OCDPK-2025/019966-002 zo dňa 29.09.2025
- Závazné stanovisko Slovenský pozemkový fond číslo : SPFS106632/2025/740/007 zo dňa 16.07.2025.
- Závazné stanovisko RÚVZ so sídlom v Dolnom Kubíne číslo: RÚVZDK/OHŽPaZ/909/4657/2025

Všetky tieto uvedené materiály tvoria prílohu spisového materiálu pod č. s.: OU-TS-OSZP-2025/001347. Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len zákona o správnych poplatkoch) bol uložený v zmysle položky č. 59a ods. 13 sadzobníka správnych poplatkov, ktorý tvorí prílohu zákona o správnych poplatkoch s poukázaním na ustanovenie § 6 ods. 2) zákona o správnych poplatkov vo výške 4950 € – potvrdenie o úhrade správneho/súdneho poplatku.

Podľa § 55 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. správneho poriadku v znení neskorších predpisov správny orgán vylúčil odkladný účinok odvolania voči výrokovej časti I. tohto rozhodnutia o stavebnom zámere a to z dôvodu, že stavba, ktorá je predmetom tohto rozhodnutia o stavebnom zámere je verejnoprospešnou stavbou, pričom stavebník stavby má zámer uchádzať sa o financovanie stavby prostredníctvom nenávratného finančného príspevku. Odkladný účinok by bol prekážkou uchádzania sa o nenávratný finančný príspevok, čím by stavebník mohol utrpieť nenahraditeľnú ujmu.

Na základe horeuvedeného, doložených stanovísk, vyjadrení, rozhodnutí, vyjadrenia SVP, š.p. a predložených dokladov tunajší úrad vyhovel žiadosti tak, ako sa uvádza vo výroku tohto rozhodnutia.

Poučenie

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli, obce Hladovka , Vitanová a úradnej tabuli Okresného úradu Tvrdošín a na webovom sídle Okresného úradu Tvrdošín. Posledný deň vyvesenia tohto rozhodnutia je dňom jeho doručenia pre všetkých účastníkov konania.

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny zákon) v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na Okresnom úrade Tvrdošín, Medvedzie 254, 027 44 Tvrdošín.

Toto rozhodnutie je podľa § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok preskúmateľné súdom po nadobudnutí právoplatnosti.

Proti tomuto rozhodnutiu vo výrokovej časti II. o vylúčení odkladného účinku sa podľa § 55 ods. 3 správneho poriadku, nemožno odvolať.

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, žiada Obce Hladovka a Vitanová , aby predmetnú verejnú vyhlášku bezodkladne vyvesili na svojej úradnej tabuli, tiež na webovom sídle po dobu 15 dní podľa § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní a podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona. Po uplynutí lehoty určenej na vyvesenie, žiadame túto vyhlášku zaslať späť na Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie s vyznačením uvedených údajov. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Zároveň žiadame o zverejnenie vyhlášky aj iným spôsobom v mieste obvyklým, napr. na internete.

Doručí sa účastníkom konania verejnou vyhláškou (v súlade s § 61 ods. 3 stavebného zákona a § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní):

- Známym a neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám ako aj k susedným pozemkom a stavbám, môžu byť oznámením priamo dotknuté
- Známym a neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorým postavenie účastníka konania vyplýva z osobitného predpisu
- Projektant, v časti ktorá sa týka obsahu a náležitostí stavebného zámeru a správy o prerokovaní stavebného zámeru

Po uplynutí určenej lehoty na vyvesenie, žiadame túto vyhlášku zaslať späť na Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Medvedzie 254, 027 44 Tvrdošín s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia.

.....
vyvesené dňa zvesené dňa Pečiatka a podpis:

2. Okresný úrad Tvrdošín, Medvedzie 254, 027 44 Tvrdošín – web. sídlo + CUET – Slovensko.sk

.....
vyvesené dňa zvesené dňa Pečiatka a podpis:

3. Obec Vitanová, Obecný úrad Vitanová 82, 027 12 Vitanová – úradná tabuľa

.....
vyvesené dňa zvesené dňa Pečiatka a podpis:

4. Obec Hladovka, Obecný úrad Hladovka 45, 027 13 Hladovka – úradná tabuľa

.....
24.10.2025 08.11.2025
vyvesené dňa zvesené dňa Pečiatka a podpis:



Ing. Monika Jančová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10291

Doručuje sa

Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. alebo v skratke OVS, a.s., Bysterecká 2180, 026 01 Dolný Kubín, Slovenská republika

Obec Vitanová, Vitanová 82, 027 12 Vitanová, Slovenská republika

Obec Hladovka, Hladovka 45, 027 13 Hladovka, Slovenská republika

Ing. Vladimír Otto, Vyšnokubínska 234/170, 026 01 Vyšný Kubín, Slovenská republika

Na vedomie

Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske námestie 162/19, Žilina

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne, Nemocničná 12, 026 01 Dolný Kubín 1

Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, Bratislava

SPP - distribúcia, a.s., Plátenícka 2, 821 09 Bratislava 2

Okresné riaditeľstvo PZ Dolný Kubín, okresný dopravný inšpektorát, Pelhřimovská 2054/6, 026 01 Dolný Kubín 1

DSI DATA, a. s., Nám. A. Bernoláka 377, Námestovo

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne, Matúškova 1636/13, Dolný Kubín

Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, Bratislava

Stredoslovenská distribučná a. s., Pri Rajčianke 2927/8, Žilina

Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja závod Orava, Martina Rázusa, 010 01 Žilina 1

Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava-Staré Mesto

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie horného Váhu, odštepny závod, Jána Jančeka 36, Ružomberok

Okresný úrad Námestovo, OCDaPK, Miestneho priemyslu 571, Námestovo

Okresný úrad Tvrdošín, ŠSOH, ŠSOPaK, ŠVS, Medvedzie 132, 027 44 Tvrdošín 1