

Obec Smolinské

908 42 Smolinské

Č.j. SOÚ-3722/2023-BAD

V Smolinskom, dňa 04.12.2023

Vybavuje: Ing. Baďurová

STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Smolinské ako príslušný orgán miestnej štátnej správy podľa § 2 ods. 2 zákona č. 534/2003 Z .z. o organizácii štátnej správy na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií a § 3 ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, podľa § 62 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov po preskúmaní žiadosti stavebníka **Obec Smolinské, zastúpená starostom obce Vladimírom Smolinským**, so sídlom **Smolinské 334** IČO 00309991 zo dňa **21.09.2023** vydáva toto rozhodnutie:

Tunajší úrad, príslušný podľa § 120 zákona č. 50/1976 stavebného zákona v znení neskorších predpisov, podľa § 62 stavebného zákona

p o v o ľ u j e .

Stavbu: **Rekonštrukcia miestnej komunikácie IBV Drahy, Smolinské**
Stavebník: **Obec Smolinské, zastúpená starostom obce Vladimírom Smolinským, so sídlom Smolinské 334 IČO 00309991**
Projektant: Ing. Július Jahelka – JALLA, Kopčany, Štefánikovo nám, 599
Miesto stavby: parc.č. C-KN 2001, 895/9, 895/10, 894/2, 894/1, E-KN 1838 v k.ú. Smolinské
Okres: Senica
Druh stavby: miestna cesta
Charakter stavby: rekonštrukcia
Územné rozhodnutie: upustenie od vydania ÚR vydané Obcou Smolinské dňa **20.09.2023** pod č.j. **SOÚ-3720/2023-BAD.**

Majetkovo – právne záležitosti: Žiadateľ predložil so žiadosťou list vlastníctva na pozemok parc.č. „C“ 2001, 895/9, 895/10, 894/2894/1, E-KN 1838 v k.ú. Smolinské, ktorých vlastníkom je Obec Smolinské.

Základné údaje o stavbe:

Predmetom predloženej projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie je vzhľadom na výrazné poškodenie jestvujúcej komunikácie navrhnutá komplexná rekonštrukcia miestnej komunikácie v obci Smolinské s prihliadnutím na jestvujúce šírkové usporiadanie a možnosti riešeného územia, a s tým súvisiaca rekonštrukcia chodníka.

Vetva „A“

Navrhovaná obslužná komunikácia kategórie MO 6,5/30 má šírku 5,50 m s dvomi jazdnými pruhmi 2,75 m. Chodník je navrhnutý ako jednostranný, vľavo v smere staničenia jednotnej šírky 1,75 m s odstupom od súvislej pozdĺžnej prekážky (oplotenia - brány) 0,25 m.

Trasa vetvy „A“ začína napojením cesty na jestvujúcu MK. Od začiatku úseku ZÚA vedie trasa v priamke dĺžky 29,67 m po TK1, kde prechádza do oblúka $R=3000$ m. Dĺžka oblúka je 32,94 m. Odklon vo vrcholovom bode VB1 je vpravo pod doplnkovým uhlom $00^{\circ}37'45''$. Nasleduje priamy úsek od KT1 po TK2 dĺžky 76,38 m, kde trasa prechádza do oblúka $R=1000$ m. Dĺžka oblúka je 28,04 m. Odklon vo vrcholovom bode VB2 je vpravo pod doplnkovým uhlom $01^{\circ}36'23''$. Trasa ďalej pokračuje priamkou dĺžky 65,77 m až po koniec úseku KÚA. Celková dĺžka trasy vetvy „A“ je 232,80 m.

Vetva „B“

Navrhovaná obslužná komunikácia kategórie MO 6,5/30 má šírku 5,50 m s dvomi jazdnými pruhmi 2,75 m. Chodník je navrhnutý ako jednostranný, vľavo v smere staničenia jednotnej šírky 2,0 m.

Trasa vetvy „B“ začína napojením na vetvu „A“ a celá trasa dĺžky 76,25 m vedie v priamke až po koniec úseku KÚB. Odvodnenie

Komunikácia bude vypádovaná jednostranným sklonom 2% cez zapustený obrubník do zeleného pásu, v ktorom sa zriadi drenážna vsakovacia ryha s flexodrenážou PVC DN 160, kde budú vody prirodzene vsakovať do podložja, čo prispeje k zadržiavaniu vody v krajine. Ryha bude na šírku 600 mm a hĺbky 1300 mm od výšky v osi komunikácii.

Ryha sa vystelie separačnou geotextíliou zriadi sa lôžko z kameniva 4/8 hrúbky 100 mm, do ktorého sa uloží drenážna rúra PVC DN 160. Rovnakým materiálom sa obsype min. 100 mm nad rúru. Zvyšok ryhy po zemnú pláň sa vyplní kamenivom 32/63. Ryha zároveň zabezpečí odvodnenie pláne komunikácie.

V rámci rekonštrukcie sa uskutočnia búracie práce v rozsahu:

Vetva „A“

- asfaltobetón vrátane podkladových vrstiev z cesty - 1255 m²,
- betónová dlažba 500/500 mm vrátane podkladových vrstiev z chodníka - 234 m²,
- zámková dlažba vrátane podkladových vrstiev z chodníka - 27 m²,
- betónové obrubníky v dĺžke 215 m.

Vetva „B“

- asfaltobetón vrátane podkladových vrstiev z cesty - 218 m²,
- cestné panely vrátane podkladových vrstiev - 148 m²,
- kamenivo z poľnej cesty a vjazdu - 45 m².

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

2. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.

3. Pri uskutočňovaní stavby sa musia dodržiavať ustanovenia stavebného zákona, najmä 43d – 43i a všeobecné technické požiadavky na výstavbu a príslušné platné normy a predpisy. Rešpektovať všetky inž. siete a pred začatím výkopových prác ich nechať vytýčiť, aby neprišlo k ich poškodeniu.

4. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy stavby fyzickou alebo právnickou osobou s autorizačným osvedčením vybraných geodetických a kartografických prác – geodet a kartograf.

5. Stavba bude dokončená najneskôr **do 3 rokov** od právoplatnosti rozhodnutia.

6. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky firmou určenou výberovým konaním. Stavebník do 15 dní po ukončení výberového konania oznámi na tunajší úrad zhotoviteľa stavby.

7. Povinnosťou stavebníka je oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.

8. Stavba môže byť užívaná až po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia. Stavebník podá včas návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia v zmysle § 79 stavebného zákona.

9. Podmienky dotknutých orgánov, organizácií a účastníkov konania:

*Dodržať podmienky vyjadrenia OÚ Senica - OSŽP zo dňa 08.08.2023 pod č. OU-SE-OSZP-2023/012502-002: Nekontaminovaná zemina a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ktorý sa použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, nie je odpad.

Nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác je možné zaradiť ako vedľajší produkt, ak spĺňa podmienky ustanovené v § 2 ods. 4 zákona o odpadoch a súčasne požiadavky ustanovené v § 5 vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (ďalej „vyhláška“).

Ak zemina a iný vykopaný materiál budú zaradené ako odpad, je možné použiť ich na spätný zásyp len vtedy, ak budú spĺňať kritériá na inertný odpad.

Na využívanie odpadov na spätné zasypávanie sa vyžaduje súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. s) zákona o odpadoch.

Odfrézovaný asfalt sa navrhuje uložiť na dočasnú skládku v obci a použiť na spevnenie menej významných komunikácií v katastri obce.

Odstránenú asfaltovú zmes je možné zaradiť ako vedľajší produkt, ak spĺňa podmienky ustanovené v § 2 ods. 4 zákona o odpadoch a súčasne požiadavky ustanovené v § 6 vyhlášky.

Zaradenie nekontaminovanej zeminy a iného prirodzene sa vyskytujúceho materiálu alebo odstránenej asfaltovej zmesi ako vedľajšieho produktu musí byť dokladované dokumentáciou podľa § 5 ods. 3 alebo § 6 ods. 4 vyhlášky.

Pôvodca odpadu je povinný nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch. Pôvodca odpadu plní povinnosti ustanovené v § 14 ods. 1 zákona o odpadoch.

Pôvodca stavebných odpadov a odpadov z demolácií podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch okrem povinností podľa § 14 ods. 1 zákona je povinný plniť aj povinnosti podľa § 77 ods. 3 a 4 zákona.

Stavebné odpady vznikajúce pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácií musia byť prednostne materiálovo zhodnotení pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.

Ku kolaudačnému konaniu žiadame predložiť na vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch dokumentáciu preukazujúcu vznik druhov odpadov z realizácie stavby a ich produkciu. Z dokumentácie musí byť zrejmý celkový postup nakladania s odpadmi. Odovzdanie odpadov oprávneným osobám, ich zhodnotenie a zneškodnenie musí byť preukázané dokladmi (vážnymi lístkami, protokolmi o odbere odpadov, faktúrami, dokladmi o oprávnených osobách a pod.). Súčasťou dokumentácie v kolaudačnom konaní bude kópia stavebného povolenia a doklad o dodávateľovi/zhotoviteľovi stavby.

*Dodržať podmienky súhlasu vydaného OÚ Senica - OSŽP zo dňa 28.08.2023 pod č. OU-SE-OSŽP-2023/012505-002: Pred zahájením zemných prác je potrebné zabezpečiť vytýčenie jestvujúcich vodohospodárskych sietí a rešpektovať ich ochranné pásma.

Počas realizácie stavby je potrebné rešpektovať podmienky, požiadavky a pripomienky vlastníkov a správcov vodných stavieb, s ktorými dôjde ku stretu, súbehu a kríženiu.

V prípade, že realizáciou stavby príde k poškodeniu vodných stavieb je potrebné ich uviesť do pôvodného prevádzky schopného stavu podľa požiadaviek správcu a podľa platných právnych predpisov na náklady investora resp. zhotoviteľa stavby.

Odvedenie vôd z povrchového odtoku z miestnej komunikácie bude zabezpečené jednostranným sklonom 2% cez zapustený obrubník do zeleného pásu, v ktorom sa zriadi drenážna vsakovacia ryha, kde budú vody prirodzene vsakovať do podlažia. Riešenie odvádzania týchto vôd je v kompetencii príslušného stavebného úradu (orgánu štátnej správy pre pozemné komunikácie) v rámci stavebného konania. V tomto konaní si však stavebný úrad musí zabezpečiť dostatočné podklady na rozhodovanie (napr. hydrogeologický posudok).

Odvodnenie komunikácie musí byť riešené v súlade s platnými normami pre stavby komunikácií tak, aby bolo zabezpečené bezpečné odvedenie vôd z povrchového odtoku a nemohlo prísť ku škodám spôsobených týmito vodami.

Výšková niveleta spevnených plôch musí byť upravená tak, aby vodami z povrchového odtoku neprichádzalo k ohrozeniu pozemkov a stavieb umiestnených pozdĺž predmetnej miestnej komunikácie.

Všetky jestvujúce aj novo budované zariadenia vodovodu a kanalizácie (poklapy, šachty, uzáver) a pod.), ktoré budú dotknuté predmetnou stavbou musia byť po dohode s prevádzkovateľom týchto sietí upravené do nivelety nového terénu. V prípade, že príde k ich poškodeniu je potrebné ich vrátiť do pôvodného prevádzky schopného stavu podľa požiadaviek správcu sietí.

V prípade, že pri realizácii a užívaní stavby príde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné sa riadiť ustanoveniami § 39 vodného zákona a urobiť potrebné opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.

Dodržať odporúčania hydrogeologického posudku z 10.11.2023: Navrhujem neprepájať/nepoužiť drenážnu rúru do vsakovacej ryhy, a to z toho dôvodu, aby za jej pomoci nedochádzalo k otečeniu dažďových vôd do najnižšieho miesta vo vsakovacej ryhe. Skôr navrhujem rozdeliť vsakovaciu ryhu napr. plnými betónovými hrádzkami, napr. úsekoch dlhých 20 m a menej, za pomoci ktorých sa budú dažďové vody zadržiavať a vsakovať v jednotlivých úsekoch a nebude dochádzať k ich odtokaniu do najnižšieho bodu vsakovacej ryhy.

Hornú časť vsakovacej ryhy odporúčam vytvoriť tak, aby sa vytvorila mierna depresia, v ktorej sa budú prvotne zhromažďovať dažďové vody a následne vsakovať do podlažia. Jej hĺbka však musí byť len mierna, aby v prípade havárie automobilu na komunikácii a jeho prípadnému spadnutiu do vsakovacej ryhy neprišlo k jeho poškodeniu resp. aby prípadne nedošlo k úrazu osoby (chodec, cyklista), ktorá by mohla spadnúť do vsakovacej ryhy.

Odporúčam neprekrývať hornú časť vsakovacej ryhy za pomoci humusu, ktorý by mohol zabraňovať plynulému vsakovaniu dažďových vôd do podlažia, a pri ktorom je možné uvažovať s koeficientom filtrácie (k_f) $\times 10^{19} \text{ m.s}^{-1}$. Samotné podlažie - piesok pod vsakovacou ryhou bude mať pravdepodobne hodnotu koeficienta filtrácie (k_s) $\times 10^{17} \text{ m.s}^{-1}$. Horná časť vsakovacej ryhy by mala byť ukončená frakciou triedeného štrku 32/63, ktorá je navrhnutá v projektovej dokumentácii.

Pri činnosti celého vsakovacieho systému hlavne dbať na to, aby nedochádzalo k zamokreniu susedných pozemkov resp. cudzích objektov alebo k odtečeniu dažďových vôd do nižších častí obce.

Je nutné vykonávať pravidelnú kontrolu a čistenie celého vsakovacieho systému, hlavne po privalových dažďoch, a to či nie je zanesený materiálom (jemným sedimentom, listím atď.), ktorý sa môže odplavovať do vsakovacieho systému a spôsobiť jeho nefunkčnosť - vyhotoviť záznam z čistenia.

* Termín zahájenia a aj ukončenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava. V ohlásení je vhodné uviesť telefonický kontakt z dôvodu dohodnutia sprístupnenia stavby.

V prípade zistenia, resp. narušenia archeologického nálezu počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava priamo alebo prostredníctvom obce. 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 metódami archeologického výskumu.

*Dodržať podmienky vyjadrenia OÚ Senica - OSŽP zo dňa 03.08.2023 pod č. OU-SE-OSZP-2023/012599-002: V prípade stavebných prác vykonávaných v blízkosti drevín je potrebné zabezpečiť ich ochranu v súlade s § 47 ods. 1 a 2 zákona opatreniami podľa STN 83 7010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie. V prípade výrubu drevín je potrebné postupovať v súlade s § 47 zákona.

Upozorňujeme na § 3 ods. 1 zákona, podľa ktorého každý je povinný chrániť prírodu a krajinu pred ohrožovaním, poškodzovaním a ničením a starať sa podľa svojich možností o jej zložky a prvky na účel ich zachovania a ochrany, zlepšovania stavu životného prostredia a vytvárania a udržiavania územného systému ekologickej stability.

Upozorňujeme na § 4 zákona, podľa ktorého je každý, kto vykonáva činnosť, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu, poškodzovaniu a ničeniu.

Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny nemáme pripomienky k projektu „Rekonštrukcia miestnej komunikácie, Smolinské“. Navrhovanou činnosťou z vyššie uvedených dôvodov nie je predpoklad negatívneho vplyvu na územia európskej sústavy chránených území.

* Dodržať podmienky vyjadrenia OR PZ – ODI v Senici pod č. ORPZ-SE-ODI1-2023/001426-059 zo dňa 14.08.2023: Pred realizáciou stavby žiadame predložiť v zmysle v zmysle § 7 ods. 1 Zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v platnom znení žiadosť o stanovisko k uzávierke miestnej cesty s harmonogram stavebných prác - termín začatia a ukončenia dopravných obmedzení - úplnej uzávierky úseku miestnej cesty po jednotlivých etapách stavby. Vybúraný a stavebný materiál nesmú byť uložené na vozovke.

Osoby, ktoré budú vykonávať práce na ceste, musia byť označené v zmysle ustanovení § 58 Zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a § 27 vyhlášky MVSR č. 30/2020 Z. z. o dopravnom značení.

Určenie dočasného dopravného značenia na miestnych cestách vydá Obec Smolinské podľa § 3 ods. 2 zákona 135/1961 Zb. o premávke na pozemných komunikáciách na základe tohto stanoviska.

*Rešpektovať podmienky vyjadrenia Obce Smolinské, úsek dopravy: V prípade, že pri budovaní stavby bude potrebné zasahovať do telesa miestnej komunikácie, stavebník požiada o povolenie na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie podľa § 8 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov tunajší úrad. Ak počas realizácie stavby bude potrebné z hľadiska zaistenia bezpečnosti cestnej premávky na miestnej komunikácii umiestniť dopravné značky, stavebník požiada o ich určenie podľa § 3 ods. 5 písm. f) zákona č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov tunajší úrad so súhlasom ODI v Senici. Komunikácia môže byť dočasne využívaná ako pracovisko (skladanie, nakladanie zariadení alebo materiálu, umiestnenie mechanizmu na ceste) len so súhlasom správcu cesty a povolenia v zmysle § 8 cestného zákona na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie, ktoré vydá tunajší úrad. Pri realizácii nesmie byť znečisťovaná komunikácia.

* Rešpektovať podmienky vyjadrenia Slovak Telekom zo dňa 02.08.2023 pod číslom 6612321157: Pri stavbe nedôjde k styku s podzemnými vedeniami tel. siete.

* Rešpektovať podmienky vyjadrenia SPP-distribúcia, a.s. zo dňa 19.09.2023 pod č. TD/NS/0480:/2023/Md 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.SDD-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.SDD-distribucia.sk** (časť E-služby) **najneskôr 3 pracovné dni** pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámene začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike **pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,-€**, stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností 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 nízkotlakého (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 **výhradne ručne**, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,

2. 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 stanoviska,

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**,

3. ak pri zemných prácach **dôjde k odkrytiu** plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. BARAN Jozef, email: jozef.baran@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 SPP-D, stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,

4. 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 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti, upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike **pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €**, **poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia** podľa § 284 a § 285, prípadne **trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia** podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon, 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 906 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 ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

5. v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,

* Dodržať podmienky stanoviska ZSDIS, a.s zo dňa 18.08.2023 pod zn. CD 28250/2023: **V** záujmovom území stavby sa **nachádzajú** podzemné energetické zariadenia distribučného rozvodu energetiky ktoré sú vo vlastníctve ZSD. Žiadame rešpektovať ochranné pásma týchto elektroenergetických zariadení a ustanovení § 43 Zákona o energetike č. 251/2021 Z.z.

Pred zahájením výkopových prác požadujeme vytýčenie jestvujúcich podzemných káblových energetických vedení. Vytýčenie týchto vedení na objednanie zrealizuje Západoslovenská distribučná a.s. **Tím siet'ových služieb VN a NN Západ.**

Výkopové práce v blízkosti zemných káblových vedení požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou – ručný výkop.

Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa §43 Zákona o energetike č.251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.

Stavba je bez napojenia na elektrickú energiu.

Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.

Ďalší stupeň projektovej dokumentácie spracovanej odbornou spôsobilým projektantom požadujeme predložiť na vyjadrenie.

* Dodržať podmienky vyjadrenia BVS, a..s zo dňa 24.08.2023 pod č. 065331/2023/BK: Akúkoľvek stavebnú alebo inú činnosť v trase verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, vrátane ich pásma ochrany, je možné vykonávať len v spolupráci a podľa pokynov príslušného pracovníka BVS, Divízia distribúcie vody (ďalej len „DDV“) (M. Pochylý, 0902 960 700).

6. Pri akejkolvek stavebnej alebo inej činnosti, pri ktorej by mohlo dôjsť ku kolízii s vodohospodárskymi zariadeniami požadujeme rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany

vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

7. V trase vodovodu a kanalizácie, vrátane pásma ochrany, je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby a objekty trvalého charakteru, umiestňovať 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.

8. Z dôvodu určenia presnej polohy vodohospodárskych zariadení vzhľadom na navrhovanú stavbu **žadame** vytýčenie smeru a výšky verejného vodovodu, verejnej kanalizácie a súvisiacich zariadení v teréne podľa zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov. Uvedenú službu, resp. žiadosť o vytýčenie, odporúčame objednať cez podateľňu BVS na základe objednávky na práce (tlačivo nájdete na našej webovej stránke www.bvsas.sk alebo v kontaktných centrách).

9. K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu alebo kanalizácie je potrebné doložiť situáciu širších vzťahov a kópiu katastrálnej mapy so zákresom verejných vodohospodárskych zariadení v danej lokalite.

10. Pri tesnom 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.

11. Výkopové práce v pásme ochrany vodohospodárskych zariadení a pri križovaní s nimi požadujeme vykonávať ručne, v otvorenom výkope. Pri zemných prácach je potrebné v plnom rozsahu rešpektovať rozvody vodovodov a kanalizácií, armatúry, poklopy, šachty, signalizačné zariadenia, prenosy, jestvujúce objekty a pod. Odkryté miesta na vodovodných potrubiach musí pred zásypom skontrolovať príslušný pracovník DDV.

12. Zahájenie výkopových prác žiadame v dostatočnom časovom predstihu nahlásiť príslušnému pracovníkovi DDV, DOOV.

13. Pri zasahovaní do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany je stavebník, v záujme ktorého sa tieto zásahy vykonávajú, povinný na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže stavebník vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne prevádzkovateľa.

K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu alebo kanalizácie je potrebné doložiť informatívny zákres GIS BVS,.

Odôvodnenie

Stavebník **Obec Smolinské**, zastúpená starostom obce Vladimírom Smolinským podal dňa **21.09.2023** na tunajšom úrade žiadosť o stavebné povolenie stavby „**rekonštrukcia miestnej komunikácie IBV Drahy Smolinské**“. Uvedeným dňom bolo začaté stavebné konanie.

Oznámením zo dňa **26.09.2023** stavebný úrad začal stavebné konanie a zároveň upustil od ústneho jednania, pretože úradu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby. Vzhľadom na veľké množstvo účastníkov konania, oznámenie bolo doručované verejnou vyhláškou. V termíne 7 pracovných dní od oznámenia začatia stavebného konania účastníci konania nevzniesli námietky k povoleniu stavby.

Tunajší úrad pri preskúmaní podkladov konštatoval, že chýba nájomná zmluva na dotknutý pozemok a vyjadrenie ObÚŽP

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá.

Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods.1 zák.č. 71/1967 Zb.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti rozhodol tunajší správny orgán tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

POUČENIE

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať podľa § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Senica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, prostredníctvom Obce Smolinské.

Odvolanie má v zmysle § 55 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Správny poplatok – **oslobodený**.

Vladimír S M O L I N S K Ý
Starosta obce

Toto rozhodnutie má v zmysle § 69 stavebného zákona povahu verejnej vyhlášky a musí byť po dobu 15 dní vyvesené na úradnej tabuli obce.

vyvesené..... zvesené.....

pečiatka a podpis

Doručí sa:

Obec Smolinské – starosta

OÚ Senica – odbor starostlivosti o ŽP

Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, 917 01

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Senici

Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s., Bratislava, Prešovská 48, 826 46

ZSD a.s. Bratislava, Čulenova 6, 810 00

SPP – distribúcia, a.s., Bratislava 26, Mlynské Nivy 44/b, 825 11

Slovak Telekom, a.s., Žilina, Poštová 1, 010 08

Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný odbor, Hollého 750

Ing. Július Jahelka,- JALLA, Kopčany, Štefánikovo nám. 599