

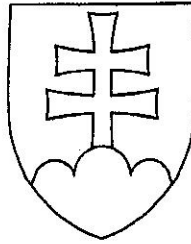
# OKRESNÝ ÚRAD HUMENNÉ

## ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Kukorelliho 1, 066 01 Humenné

Číslo spisu  
OU-HE-OSZP-2023/000956-008

Humenné  
26. 04. 2023



### Rozhodnutie

o povolení vodnej stavby

#### Výrok

Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ust. § 1 ods.1 písm.c) a § 5 ods.1 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ust. § 58 písm. c) 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 súlade s ust. § 66-70 a ust. §-u 120 zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti Obce Karná, doručenej dňa 26.08.2022, vo veci vydania vodoprávneho stavebného povolenia na vodnú stavbu „Karná – vodovod“, po vykonanom stavebnom konaní v zmysle § 26 ods.1 vodného zákona, v súlade s § 66 ods.1 stavebného zákona

#### p o v o ľ u j e

stavebníkovi: Obec Karná, Karná 110, 067 45 Topoľovka,  
IČO 00323128

Zriadenie vodnej stavby:  
„Karná - vodovod“

#### SO 01 – Prívodné potrubie

Prívodné potrubie LT DN80, dl. 5047,00m z k.ú. Lieskovec vrátane bodu napojenia na existujúci vodovod v armatúrnej šachte, do k.ú. Karná.

#### SO 02 – Zásobné potrubie

Potrubie vodovodnej siete v obci Karná HDPE PE 100 SDR17 PN10 o dimenziách DN100(D110x6,6mm) a DN80 (D90x5,4mm)

Rad 1 - HDPE DN100, dl. 1725,50m  
Rad 1-1- HDPE DN80, dl. 100,90m  
Rad 1-2 – HDPE DN 80, dl. 248,30m  
Rad 1-3 – HDPE DN 80, dl. 156,00m  
Rad 1-4 – HDPE DN 80, dl. 441,00m  
Rad 1-4-1- HDPE DN 80, dl. 115,00m  
Rad 1-5 – HDPE DN 80, dl. 202,30m  
Spolu: 2989,00m

Vodovodné prípojky HDPE DN25, 120ks, dl. 704,00m

#### SO 03 – Elektrická prípojka k vodojemu

Meranie spotreby elektrickej energie vodojemu bude umiestnené v pilierovom elektromerovom rozvádzači, ktorý bude napojený z prípojkovej poistkovej skrinky káblovým vedením v zemi. Celková dĺžka podzemného káblového vedenia je 490m.

#### SO 04 – Vodojem

Vodojem s obsahom 2x50m<sup>3</sup> je čiastočne podzemný objekt pozostávajúci z armatúrnej komory a dvoch osovo symetricky osadených kruhových akumuláčnych nádrží.

#### SO 04.2 – Vodojem – Elektrotechnická časť

V objekte je riešené vnútorné osvetlenie priestorov, osvetlenie vonkajšieho vstupu, núdzové osvetlenie, zásuvková elektroinštalácia, vetranie, vykurovanie a ochranné pospájanie.

#### SO 04.3 – Vodojem – Vzduchotechnika

V armatúrnej komore budú osadené dva nástenné axiálne ventilátory a ďalší axiálny potrubný ventilátor vo vzduchotechnickom potrubí. Tieto ventilátory zabezpečia odvod vlhkého vzduchu z armatúrnej komory do vonkajšieho prostredia. Vodojem bude vybavený filtroventilačným zariadením k výmene vzduchu medzi priestorom nad hladinou akumuláčnej nádrže a vonkajším prostredím. V suteréne armatúrnej komory bude pod stropom osadený odvlhčovač vzduchu.

#### SO 04.4 – Vodojem – Oplotenie

Oplotenie bude pozostávať z betónových stĺpikov, osadených do betónových pätiiek, betónových vzpier a ocelového pletiva výšky 2000mm. Vstupná bránka jednokrídlová osadená na ocelových stĺpikoch.

#### SO 04.5 - Vodojem – Terénne a sadové úpravy

Odhumusovanie areálu vodojemu, spätné zásypy, obsypy a zahumusovanie areálu, odkvapové chodníky a odvodňovací žľab.

#### SO 05 – Prístup k vodojemu a spevnené plochy

Spevnená plocha v rámci areálu vodojemu, terénne schodisko, ktorým sa sprístupní navrhovaný vodojem a priepust pri ceste III/3824.

#### SO 06 – Potrubie odpadu z vodojemu

Odvedenie vôd z bezpečnostného prepadu a drenážnych potrubí do existujúcej cestnej priekopy.

#### PS 01 – Strojnotechnologické zariadenie vodojemu

Vybavenie vodojemu príslušným zariadením pre zdravotné zabezpečenie vody vo vodojeme, príslušnými meracími prístrojmi, armatúrami, potrubným rozvodom vrátane doplnkových a ocelových konštrukcií s príslušnou povrchovou úpravou, na zabezpečenie prevádzky a funkčnosti vodojemu.

#### PS 02 – Elektrotechnické zariadenie vodojemu a telemetria

Technologická elektroinštalácia vo vodojeme vrátane merania, regulácie a telemetrického prenosu na centrálny dispečing prevádzkovateľa.

Stavba bude slúžiť na zásobovanie obyvateľov obce Karná pitnou vodou.

Stavba je umiestnená na pozemkoch parcela č.:

KN C 1426, KNC 1440, KNC 1441, KNC 1447, KNC 1492, KNC 1543, KNC 1736, KNC 1772, KNC 1800, KNC 1803, KNC 1804, KNC 1805 mimo zastavané územie obce Lieskovec,

KNC 1214/1(KNE 707/2), KNC 1870, KNC 1938, KNC 1964 v zastavanom území obce Lieskovec,

KNC 546 (KNE 1321), KNC 266/1 (KNE 246/43, KNE 248/22), KNC 266/6, KNC 530/1 (KNE 1319), KNC 546 (KNE 1321), KNC 259 (KNE 1320), KNC 550 (KNE 1320), KNC 266/2 (KNE 1322), KNC 266/1 (KNE 248/22,

KNE 246/43), KNC 550 (KNE 183/2), KNC 550 (KNE 249), KNC 259 (KNE 183/2), KNC 546 (KNE 1320), KNC 532 (KNE 183/2), KNC 540/1 (KNE 1311/2) mimo zastavané územie obce Karná,

KNC 244/1 (KNE 1341), KNC 249 (KNE 1341), KNC 257/1 (KNE 1338), KNC 243/1 (KNE 1336), KNC 258 (KNE 1340), KNC 248 (KNE 1339), KNC 242 (KNE 1336), KNC 245 (KNE 1341), KNC 246 (KNE 1341), KNC 249 (KNE 1341), KNC 257/1 (KNE 1338), KNC 243/1 (KNE 1336), KNC 247 (KNE 1336), KNC 242 (KNE 1336), KNC 248 (KNE 1339), KNC 540/2 (KNE 1311/1), KNC 210/1 (KNE 1302/1) v zastavanom území obce Karná.

V súlade s ust. § 26 ods.4 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), je toto rozhodnutie na uskutočnenie vodnej stavby súčasne stavebným povolením podľa ust. § 66 ods.1 stavebného zákona, v znení neskorších predpisov.

Podmienky povolenia:

1. Stavebník: Obec Karná, Karná 110, 067 45 Topoľovka
2. Stavba bude umiestnená v zmysle rozhodnutia o umiestnení stavby vydaného Obcou Lieskovec pod č. 42/2021 zo dňa 03.06.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť 09.07.2021.
3. Stavba sa bude realizovať podľa predloženej projektovej dokumentácie stavby „Karná - Vodovod“ – vypracoval spoločnosť Enviroline s.r.o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice, Ing. Ladislav Hnidiak, autorizovaný stavebný inžinier reg.č. 1683\*Z\*2-2, overenej v stavebnom konaní.
4. Lehota na dokončenie stavby: podľa finančných možností stavebníka.
5. Stavebník je povinný dať predmetnú stavbu vytýčiť osobou oprávnenou na geodetické a kartografické práce.
6. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním.
7. Stavebník je povinný oznámiť tunajšiemu úradu začatie stavby v zmysle § 66 ods. 2 písm. b) stavebného zákona.
8. Prerokovať s tunajším úradom prípadné zmeny projektu, ktoré by sa ukázali potrebné a nutné v priebehu výstavby a v značnej miere by menili technické riešenie.
9. Pozemky, na ktorých bude navrhovaná stavba umiestnená, je stavebník po jej zrealizovaní povinný uviesť do pôvodného stavu.
10. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných nehnuteľností a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.
11. Škody spôsobené počas výstavby predmetnej stavby poškodenému uhradiť v plnom rozsahu v zmysle platných predpisov.
12. Na uskutočňovanie stavby je možné použiť stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (certifikované) vhodné na použitie vo výstavbe.
13. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať ust. § 48 stavebného zákona upravujúce všeobecne technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb.
14. Pri realizácii stavby je nutné dodržiavať všetky predpisy týkajúce sa bezpečnosti pri práci a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku. Stavenisko zabezpečiť tak, aby nedošlo k havárii či úrazu.
15. Stavebník pri začatí stavby ju musí označiť štítkom "Stavba povolená ....., pod č. ...., dňa ....., stavebník ....., termín začatia ....., termín ukončenia ....., dodávateľ stavby ....." na viditeľnom mieste. Orgánu štátnej vodnej správy ako špeciálnemu stavebnému úradu je povinný oznámiť začatie stavby.

16. Stavbyvedúci organizuje, riadi a koordinuje stavebné práce a iné činnosti na stavenisku a na stavbe a vedie o nich evidenciu v stavebnom denníku a je zodpovedný za dodržanie podmienok stavebného povolenia.

17. Stavebník je povinný viesť na stavbe stavebný denník, do ktorého sa zapisujú všetky dôležité údaje o stavebných prácach, o vykonaní štátneho stavebného dohľadu, štátneho dozoru, stavebného dozoru, dozoru projektanta a pod., stavebný denník vedie stavebník od prvého dňa prípravných prác až do ukončenia stavebných prác na predmetnej stavbe.

18. Pred začatím výstavby požiadať správcov všetkých dotknutých inžinierskych sietí o ich vytýčenie v teréne a pri výstavbe rešpektovať pripomienky vznesené do času vydania tohto povolenia. O existencii týchto podzemných sietí preukázateľne upovedomiť dodávateľa stavby.

19. Dodržať tieto podrobnejšie požiadavky na uskutočnenie stavby:

a) Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH -vyjadrenie z hľadiska odpadového hospodárstva

Držiteľ odpadov zo stavebných prác je povinný dodržiavať zákon o odpadoch s poukázaním najmä na § 14 ods. 1 zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch a nemôže sa zbaviť povinnosti na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov. Za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ktoré vznikli pri výstavbe, rekonštrukcii komunikácie je zodpovedná osoba, ktorej bolo vydané stavebné povolenie na výstavbu, rekonštrukciu komunikácie a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch. Zodpovedná osoba je povinná stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.

Pôvodcovi odpadov sa okrem iného zakazuje uložiť alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom v súlade so zákonom o odpadoch, zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom o odpadoch a vykonávať bez súhlasu podľa zákona o odpadoch alebo v rozpore s ním činnosť, na ktorú sa súhlas vyžaduje. Držiteľ odpadov uchová doklady preukazujúce spôsob nakladania s odpadmi.

Upozorňujeme, že odpadom nie je nekontaminovaná zemina a iný prirodzený materiál vykopaný počas prác, ak sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.

V prípade vykonávania stavebných prác poddodávateľmi žiadame tieto podmienky uvádzať v príslušných zmluvách, na základe ktorých poddodávateľia budú práce vykonávať.

b) Okresný úrad Humenné, pozemkový a lesný odbor -vyjadrenie k nepoľnohospodárskemu použitiu poľnohospodárskej pôdy

Pred začatím stavebných prác je potrebné požiadať správny orgán o vydanie stanoviska podľa § 18 zákona č.220/2004 Z.z. (v prípade použitia poľnohospodárskej pôdy ma nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako jeden rok vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu) alebo požiadať správny orgán o odňatie poľnohospodárskej pôdy podľa § 17 zákona č.220/2004 Z.z.

c) Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, OPaK -vyjadrenie z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny

Pre zabezpečenie záujmov ochrany prírody a krajiny uplatňujeme tieto požiadavky:

- krovinovú a drevinovú vegetáciu odstrániť v období od 1.10 do 31.3. kalendárneho roku v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny

- po realizácii projektu uviesť okolie stavby do pôvodného stavu

Po realizácii stavby stavebník je povinný na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania, alebo ničenia okolitých ekosystémov.

d) Okresný úrad Humenné, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií

- Stavba bude 4x križovať cestu III/3824 v ckm cca2,606, 7,147, 7,306 a 7,717, preto požadujeme rešpektovať jej existujúcu trasu a šírkové usporiadanie v zastavanom území.

- Je potrebné dodržať podmienky určené majetkovým správcom cesty, ktorým je Správa a údržba ciest PSK, oblasť Humenné, Mierová 5139, 066 01 Humenné

- Pred vlastnou realizáciou stavebných prác je potrebné najmenej 30 dní vopred požiadať tunajší Okresný úrad Humenné, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, o vydanie povolenia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie cesty III/3824, výnimku zo zákazu činností v cestnom ochrannom pásme cesty III/3824 a povolenie

zriadenia vjazdu k budúcej vodojemu Karná s doložením projektu dočasného dopravného značenia odsúhlaseným Okresným dopravným inšpektorátom v Humennom.

e) Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., odštepny závod Košice

1. Vodovodné potrubie požadujeme osadiť do chráničky dimenzovanej na zaťaženie min. 25 t do hĺbky min. 0,8 m pod dno koryta vodného toku bez uvažovania prípadných nánosov. Chráničku požadujeme ukončiť min. 5 m od brehových čiar vodného toku v štartovacej, resp. čakacej jame. V prípade súbehu vodovodného potrubia s korytom vodného toku žiadame odsadiť ho min. 5,0 m od brehových čiar toku.
2. Upozorňujeme, že zhotoviteľ stavby vo vodnom toku je v zmysle § 10 zákona č.7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov zodpovedný za protipovodňovú ochranu na úseku dotknutom výstavbou a je povinný pred zahájením prác vypracovať Povodňový plán zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby na obdobie počas výstavby, ktorý žiadame zaslať na SVP, š.p. na odsúhlasenie a následne na príslušný Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie na schválenie.
3. V prípade záberu pozemkov vo vlastníctve SR v správe SVP š.p., požadujeme doriešiť majetkovoprávny vzťah osobitnou žiadosťou s našim odborom správy majetku na SVP š.p. OZ Košice.
4. Uloženie vodovodného potrubia v dotyku s vodnými tokmi označiť viditeľnými stabilizovanými značkami. V prípade poškodenia alebo odcudzenia predmetných značiek, prevádzkovateľ potrubného vedenia zabezpečí ich obnovu.
5. Počas vykonávania stavebných prác dbať, aby stavebnými mechanizmami nedošlo k znečisteniu podzemných a povrchových vôd ropnými látkami a inými látkami škodiacim vodám.
6. Začatie a ukončenie prác v dotyku s vodným tokom žiadame oznámiť písomne minimálne 14 dní vopred SVP, š.p. Povodie Bodrogu Trebišov, Ing. Juraj Košara, email: juraj.kosara@svp.sk, trebisov@svp.sk. Zo strany SVP, š.p., bude následne stanovený dozor správcu vodných tokov, ktorý bude oprávnený predkladať doplňujúce požiadavky počas výstavby.
7. Ku kolaudačnému konaniu žiadame prizvať nášho zástupcu a predložiť porealizačné výškopisné a polohopisné zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu (detaily jednotlivých križovaní s vodnými tokmi), s určením staničenia (riečneho kilometra) podľa platnej kilometráže vodného toku. Uvedenú dokumentáciu žiadame predložiť aj v digitálnej podobe (súbor \*.dgn, \*.dwg).

f) Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné

Súhlasí s realizáciou stavby „Karná – Vodovod“ za dodržania nasledovných podmienok:

- potrubie, ak to umožňujú pomery v obci viesť v zelenom páse za vonkajšou hranou, resp. za okrajom v nespevnenej časti pridruženého cestného priestoru (priekopa, chodník, zelený pás), nie spevnená časť vozovky
- prívodný rad nesmie byť uložený v spevnenej časti pozemnej komunikácie III/3824, ale za cestnou priekopou, za pätou svahu,
- konečnú spätnú úpravu ciest v mieste rozkopávky vrátiť do pôvodného stavu v nasledovnej skladbe podľa vzorového priečného rezu
- 4 x križenie cesty III/3824 bude kolmé v min. hĺbke 1,2 m pod niveletou vozovky pretláčaním v chráničke tak, aby jej dĺžka prekryla hlavný dopravný priestor a bola ukončená min. 1,0 m za vonkajšou hranou, resp. za okrajom v nespevnenej časti pridruženého cestného priestoru (priekopa, chodník, zelený pás),
- pracovné jamy budú umiestnené za telesom vozovky (za priekopou, chodníkom, alebo za násypom),
- umiestnenie 4 x pretláčanie bude min. 5 m od osi cestného priepustu, mostného objektu z dôvodu opravy,
- pretláčanie bude uložené kolmo na cestu III. triedy,
- prívodný a rozvodný rad nesmie byť umiestnený na mostnom objekte ani na priepuste, min. 5 m od jeho vtokovej a výtokovej strany s označením „nekopať VODOVOD“, doložiť v DRS vzorový priečny rez uloženia,
- pred začiatkom stavby investor stavby požiadá majetkového správcu cesty III/3824 o zriadenie trvalého vjazdu (projekt napojenia spracovaný autorizovaným projektantom) k budúcej vodojemu Karná (prístupová komunikácia),
- doložiť v DRS vzorový priečny rez napojenia obslužnej komunikácie na cestu III/3824 (premostenie rúrou min. DN 600),
- doložiť v DRS súhlasné stanovisko ODI PZ SR k napojeniu obslužnej komunikácie na cestu III/3824
- v ďalšom stupni realizácie stavby predložiť na vyjadrenie PD na realizáciu stavby.

g) Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., závod Humenné



Upozorňujeme investora stavby, že povolenie na užívanie stavby „Karná – vodovod“ je podmienené rekonštrukciou prírodného vodovodného potrubia pre obec Lieskovec (PVC DN 200 mm) a to z dôvodu požiadavky na tlak v bode napojenia prírodného vodovodného potrubia do obce Karná pred obcou Lieskovec.

Pred realizáciou samotnej výstavby vodovodu navrhujeme, aj z dôvodu časového horizontu, preveriť existujúce tlakové podmienky vodovodného radu Topoľovka – Lieskovec, resp. vypracovať realizačný projekt, ktorý zohľadní resp. upraví podmienky dodávky vody pre obec Karná.

h) Krajský pamiatkový úrad Prešov Súhlasí s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na stavbu „Baškovce – vodovod“ s nasledujúcou podmienkou:

Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.

i) Východoslovenská distribučná, a.s.

V blízkosti záujmovej oblasti navrhovanej stavby sa nachádzajú nadzemné NN, VN (do 25 kV) rozvody a elektrická stanica (trafostanica – TS), ktoré si môžete lokalizovať na mieste.

Upozornenie na ochranné pásma v zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z.:

1) Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku.

2) Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča. Vzdialenosť obidvoch rovín od krajných vodičov je pri napätí

a) Od 1 kV do 35 kV vrátane

1. Pre vodiče bez izolácie 10m; v súvislých lesných priesekoch 7 m,

2. Pre vodiče so základnou izoláciou 4m; v súvislých lesných priesekoch 2 m,

3. Pre zavesené káblové vedenie 1 m,

3) V ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakázané

a) Zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky

b) Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m,

c) Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti do 2 m krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou,

d) Uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky,

e) Vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku

f) Vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy.

4) Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia.

5) Vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov (bezlesie) so šírkou 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej od krajného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu.

V prípade zemných prác v blízkosti nadzemného vedenia žiadame, aby nebola porušená stabilita podperných bodov a taktiež aby nebola porušená uzemňovacia sústava elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia dodržať bezpečné vzdialenosti podľa platných STN.

6) Ochranné pásmo elektrickej stanice

b) Vonkajšieho vyhotovenia s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice.

7) V ochrannom pásme elektrickej stanice vymedzenej v odseku 6 písm. a) a b) je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice.

8) Zriaďovať stavby v ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia možno iba po predchádzajúcom súhlase prevádzkovateľa sústavy. Súhlas prevádzkovateľa sústavy na zriadenie stavby v ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia je dokladom pre územné konanie a stavebné konanie.

Ďalej Vás upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy neevidujeme. V prípade stavieb na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov žiadame, aby bol rešpektovaný rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s.. V prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej stavby.

VSD, a.s. k plánovanému zámeru pre vydanie stavebného povolenia podľa predloženej projektovej dokumentácie stavby vodovodu z hľadiska našich elektro rozvodných distribučných zariadení nemá námietky, ak budú dodržané naše vyššie uvedené podmienky.

Vo vzťahu k existujúcim el. vedeniam a zariadeniam žiadame dodržať ustanovenia v zmysle Zákona 251/2012 Z.z. o energetike, § 43, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.

Za úplnosť, správnosť, celkové riešenie a realizovateľnosť projektu je podľa platných predpisov zodpovedný projektant stavby.

Za výstavbu a nepoškodenie elektrických zariadení zodpovedá investor, zhotoviteľ stavby a odborný stavebný dozor.

Po podpise Zmluvy o pripojení a uhradení pripojovacieho poplatku bude pred samotným pripojením nového odberného miesta do distribučnej sústavy ešte potrebné:

- Na vlastné náklady realizovať odberné elektrické zariadenie, ktoré začína odbočením kábla z poistkovej skrinky smerom do elektromerového rozvádzača (vrátane).
- Dať vypracovať Prvú odbornú prehliadku a skúšku (tzv. revíziu správu) na odberné elektrické zariadenie. Revíziu správu je potrebné následne predložiť pri uzatvorení Zmluvy o združenej dodávke elektriny alebo doručiť elektronicky prostredníctvom portálu eVSD na stránke [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk).
- Uzatvoriť Zmluvu o združenej dodávke elektriny s vybraným dodávateľom elektriny.

#### j) SPP – distribúcia, a.s.

V záujmovej oblasti sa nachádzajú STL a NTL plynovody, STL a NTL prípojky, plynárenské zariadenia.

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“) súhlasí s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:

- Pred realizáciu 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](http://www.spp-distribucia.sk) (časť E-služby),
- V záujme predchádzaniu poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100m 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](http://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 Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom pásme a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- až 150 000,- Eur,
- Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly, 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 činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
- Stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00m na každú stranu obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) 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,
- 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 sk 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 vŕtacieho (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 1,5 m od obrysu VTL plynovodu ja zakázané,
- Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypáním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Lukáč, email: jozef.lukac@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 site počas celej doby 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 poklpy 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 sankciu 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 všeob. prospešného zariadenia podľa §286 alebo § 288 zák. 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 702 01, TPP 702 02.
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
- Stavebník je povinný pri súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynár. 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, kontrolne šachty, trvale porasty a pod.
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

#### k) Slovenský pozemkový fond

SPF súhlasí s pripravovanou stavbou podľa projektovej dokumentácie za podmienok:

- stavebník na dotknuté pozemky SPF najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia podá na príslušnej správe katastra návrh na vykonanie záznamu do katastra nehnuteľností o vzniku vecného bremena v súlade so stavebným povolením,
  - k realizácii stavby je potrebný súhlas prípadného užívateľa pozemku SPF
  - po dokončení stavby budú pozemky SPF dané do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel.
- V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady
- stanovisko SPF nie je zmluvou o budúcej zmluve ani inou dohodou medzi SPF a žiadateľom, na základe ktorej by bol SPF v budúcnosti povinný dotknuté pozemky SPF previesť na žiadateľa, zároveň žiadnym spôsobom neobmedzuje SPF v nakladaní s dotknutými pozemkami SPF.



20. Stavebník je povinný po skončení stavby požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie kolaudačného rozhodnutia. Ku kolaudácii stavby je povinný okrem iných dokladov predložiť doklady o vhodnosti materiálov použitých na stavbe, stavebný denník, doklad o vytýčení stavby a porealizačné zameranie, . . .

21. Stavba „Baškovce – Vodovod“ môže byť uvedená do prevádzky až po skolaudovaní vodojemu v obci Ohradzany, riešeného v rámci stavby „Ohradzany – Rozšírenie vodovodu“ .

22. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právnu moc, sa so stavbou nezačne.

Rozsah a podmienky uskutočnenia stavby na cudzom pozemku:

1. Pri povoľovaní výstavby vodovodného potrubia verejného vodovodu mimo zastavané územie obce orgán štátnej vodnej správy rozhodne o podmienkach, za akých ich možno uskutočniť a prevádzkovať na cudzom pozemku; oprávnenia stavebníka na uskutočnenie vodnej stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti takéhoto rozhodnutia (§ 26 ods. 8 vodného zákona).

2. Stavba sa bude realizovať na pozemkoch:

mimo zastavané územie obce Lieskovec KN C 1426, KNC 1440, KNC 1441, KNC 1447, KNC 1492, KNC 1543, KNC 1736, KNC 1772, KNC 1800, KNC 1803, KNC 1804, KNC 1805

mimo zastavané územie obce Karná KNC 546 (KNE 1321), KNC 266/1 (KNE 246/43, KNE 248/22), KNC 266/6, KNC 530/1 (KNE 1319), KNC 546 (KNE 1321), KNC 259 (KNE 1320), KNC 550 (KNE 1320), KNC 266/2 (KNE 1322), KNC 266/1 (KNE 248/22, KNE 246/43), KNC 550 (KNE 183/2), KNC 550 (KNE 249), KNC 259 (KNE 183/2), KNC 546 (KNE 1320), KNC 532 (KNE 183/2), KNC 540/1 (KNE 1311/2).

3. Stavebný úrad ukladá tým, ktorí majú vlastnícke alebo iné práva k dotknutým pozemkom alebo stavbám týmto rozhodnutím, aby v prospech stavebníka trpeli vykonanie prác na svojich pozemkoch. Stavebník, v prospech ktorého uložil špeciálny stavebný úrad toto opatrenie, je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť. Po skončení nevyhnutných prác je stavebník povinný uviesť nehnuteľnosti do pôvodného stavu a ak to nie je možné vzhľadom na povahu vykonaných prác, do stavu zodpovedajúceho predchádzajúcemu účelu alebo využívaniu nehnuteľnosti.

4. O začatí výkonu oprávnenia na cudzom pozemku je investor povinný upovedomiť užívateľa (vlastníka ) nehnuteľnosti najmenej 15 dní vopred.

5. V zmysle § 26 ods. 9 vodného zákona za obmedzenie vlastníckeho práva k dotknutým pozemkom týmto rozhodnutím patrí ich vlastníkom náhrada podľa osobitného predpisu. V sporoch o náhradu rozhoduje súd.

Všeobecné ustanovenia:

1. So stavbou sa nesmie začať, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov).

2. Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť (§ 67 ods. 2 stavebného zákona).

3. Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy k stavebnému povoleniu pripája overenú projektovú dokumentáciu stavby.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Vo vodoprávnom (stavebnom) konaní neboli vznesené námietky účastníkov konania.

#### Odôvodnenie

Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy, preskúmal v stavebnom konaní žiadosť stavebníka - obec Karná, doručenej dňa 26.08.2022, vo veci vydania povolenia na realizáciu vodnej stavby „Karná - Vodovod“.

Predložená žiadosť o povolenie stavby neposkytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, preto tunajší úrad vyzval stavebník na doplnenie podania v lehote do 30.04.2023 a následne konanie prerušil. Požadované doklady boli doložené na Okresný úrad v Humennom, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 03.02.2023.

Následne bolo oznámené začatie vodoprávneho stavebného konania verejnou vyhláškou. Dotknuté orgány štátnej správy a účastníci konania mohli svoje pripomienky uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní. Na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom konaní, sa neprihliada.

Na základe predložených dokladov a projektovej dokumentácie, po vykonanom vodoprávnom konaní, rozhodol orgán štátnej vodnej správy tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

#### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno v zmysle ust. § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia, na Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné.

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

Toto rozhodnutie bude vyvesené v obci Karná a v obci Lieskovec po dobu 15 dní v mieste obvyklým spôsobom. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa ..... 22. 04. 2023

Zvesené dňa .....



**Obec LIESKOVEC**  
Obecný úrad  
067 45 Topoľovka  
IČO: 00323209 DIČ: 2021232719

.....  
pečiatka a podpis /obec/

Potvrdené celé oznámenie po lehote určenej na vyvesenie oznámenia, doručiť na Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, 4.poschodie, č.dv.153.

Ing. Jozef Haraka  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10171

#### Doručuje sa

Obec Karná, Karná 110, 067 45 Karná, Slovenská republika  
Obec Lieskovec, okres Humenné, Topoľovka 122, 067 45 Topoľovka, Slovenská republika  
SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44b, 825 11 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika  
Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika  
Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné, Mierová 5139, 066 01 Humenné,  
Slovenská republika  
Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., závod Humenné, Osloboditeľov 108, 066 31 Humenné,  
Slovenská republika  
Enviroline, s.r.o., Košice, Svätoplukova 37, 040 01 Košice, Slovenská republika  
Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 040 01 Košice - Staré Mesto, Slovenská republika  
Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Košice, Správa povodia Bodrogu Trebišov, M. R. Štefánika 484/25,  
075 34 Trebišov, Slovenská republika

#### Na vedomie

Okresný úrad Humenné, OSŽP - OH, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné 1  
Okresný úrad Humenné, OSŽP - OPaK, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné 1  
Okresný úrad Humenné, OCDaPK, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné 1  
Okresný úrad Humenné, Odbor pozemkový a lesný, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné 1  
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Humennom, Kudlovska, 066 01 Humenné 1  
Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná, Prešov