



OKRESNÝ ÚRAD ŽIAR NAD HRONOM

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

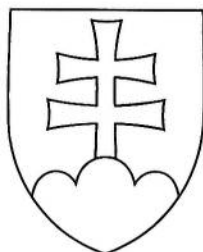
Námestie Matice slovenskej č.8 , 965 01 Žiar nad Hronom

Číslo spisu

OU-ZH-OSZP-2022/001172-023

Žiar nad Hronom

05. 12. 2022



Rozhodnutie

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

o povolení vodnej stavby

Popis konania / Účastníci konania

vodoprávne konanie vo veci vydania rozhodnutia o povolení stavby podľa § 26 ods. 1 a 4 vodného zákona a § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších zmien (ďalej len "stavebný zákon")

Výrok

Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 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 právnych predpisov a § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov v platnom znení (ďalej len „vodný zákon“) a v zmysle § 61 písm. c) vodného zákona a § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších zmien (ďalej len „stavebný zákon“) špeciálny stavebný úrad, v súlade ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), na základe žiadosti TESCO STORES SR, a.s., Kamenné námestie 1/A, 815 61 Bratislava, IČO: 31321828, zastúpené na základe splnomocnenia ARDIS, a.s., Križná 13, 965 01 Žiar nad Hronom, vykonaného konania a predložených dokladov takto

rozhodol :

podľa § 26 ods. 1 a 4 vodného zákona, § 66 stavebného zákona a v súlade s ustanoveniami § 46 a § 47 zákona o správnom konaní

p o v o ľ u j e

stavebníkovi: TESCO STORES SR, a.s., Kamenné námestie 1/A, 815 61 Bratislava
IČO: 31321828

realizáciu vodnej stavby: SO-21 Prekládka verejného vodovodu
SO-30 Prípojka splaškovej kanalizácie
SO-31 Prípojka dažďovej kanalizácie
SO-32 Prekládka verejnej kanalizácie
ktorá sa má realizovať v rámci stavby „Supermarket 1K, Kremnica“

OU-ZH-OSZP-2022/001172-0057766/2022

na pozemkoch parcela CKN: 2287 (EKN 2732/6), 1585/1 (EKN 2732/6, 1599/2, 1602, 2655/1), CKN 1646, 1648, 1647, 1645, 1644, 2298/14 (EKN 2691/1) a 1635/2
v katastrálnom území: Kremnica.

Technický popis:

Predmetom projektovej dokumentácie je návrh supermarketu s potravinami a rozličným tovarom, ktorého súčasťou sú tiež ďalšie malé nájomné jednotky s pridruženými funkciami. Okrem toho budú v rámci stavby budované príslušné cesty, parkoviská a inžinierske siete. Na pozemku je navrhovaných 70 parkovacích miest pre osobné autá pre zamestnancov a návštevníkov areálu. Navrhovaná stavba je riešená v súčinnosti so súvisiacou stavbou „Športoviská so zázemím“. Športovisko so zázemím je predmetom samostatného projektu.

SO-21 Prekládka verejného vodovodu – verejný vodovod HDPE DN100 vedený cez jestvujúci areál športoviska bude preložený tak, aby nezasahoval pod atletický oval navrhovaného športového areálu. Preložka vodovodu o celkovej dĺžke 49,0 m je navrhnutá z rúr PE100 SDR 17 spájaných elektrovarovkami.

SO-30 Prípojka splaškovej kanalizácie – navrhuje odvedenie splaškových vôd z prevádzkového objektu supermarketu splaškovou kanalizáciou DN 250 so zaústením do novonavrhovanej žumpy s objemom 56,0 m³.

Splašková kanalizácia je navrhnutá nasledovne:

Zberač „A“ – DN 250 mm o celkovej dĺžke 106,5 m odvádza splaškové vody zo sociálnych zariadení zamestnancov objektu SO 01 Supermarket, odpadových vôd zo vstupných podlahových mrieží a odpadové vody znečistené tukmi (koncesie), ktoré budú pred zaústením do splaškovej kanalizácie prečistené v lapači tukov. Na potrubí zberača sú navrhnuté kanalizačné šachty plastové DN 600 mm Š1-ŠS3. Do zberača „A“ sa uvažuje aj so zaústením splaškových odpadových vôd z objektu športoviska (rieši samostatná PD).

Zberač „A-1“ – DN 250 mm o celkovej dĺžke 62,5 m bude odvádzať splaškové vody z hygienických zariadení koncesii, odpadové vody z chladiarenského zariadenia a odpadové vody z prevádzky pekárskych výrobkov. Na potrubí zberača sú navrhnuté kanalizačné šachty plastové DN 600 mm ŠS4-ŠS5. Trasa navrhovaného zberača je zaústená do šachty ŠS1 zberača „A“.

Splaškové odpadové vody budú do zberačov zaústené prípojkami splaškovej kanalizácie PS1-PS 8 cez odbočky príslušných dimenzií a priamo do koncových šacht. Prípojky zaústené do potrubia budú pred objektom supermarketu ukončené plastovými kanalizačnými šachtami ŠP1 – ŠP3.

Na prípojke „PS1“ bude osadený betónový lapač tukov LT NS 4B (Q=2,0 l/s) a kanalizačná šachta ŠP1. Na úrovni UT bude šachta a vstupný komín lapača tukov opatrené liatinovým poklopom DN 600, zaťaž D400.

Množstvo splaškových odpadových vôd zo supermarketu – 1470 l/deň, 0,017 l/s, Qročné-529 m³; zo športového areálu – 15 x 60=900 l/deň, 0,9 m³/deň a umývanie podláh – 250 l/deň, spolu 3,070 m³/deň. Navrhuje sa prefabrikovaná žumpa o objeme 56,0 m³, s intervalom vyprázdňovania cca 1 za 18 dní.

Žumpa pozostáva z betónovej nádrže vnútorných pôdorysných rozmerov 6,94x4,05 m, svetlá výška nádrže 2,24 m. Nádrž bude prekrytá stropnou doskou hr. 300 mm s 2 vstupnými otvormi Ø600/900mm. Otvory (jeden na čerpanie kalu) budú opatrené vstupným komínom (kónusom) DN10100/600, na úrovni terénu budú ukončené liatinovými poklopmi DN600mm, tr.D400kN.

Žumpa bude osadená na podkladový betón hr. 150 mm, umiestnená bude na rozhraní asfaltovej cesty a zelenej plochy na verejnom pozemku (areál športoviska) s možnosťou prístupu vozidla. Maximálna hladina naplnenia žumpy bude signalizovaná plavákovým snímačom a následne signalizovaná hlásičom v dernej miestnosti objektu SO 01 Supermarket.

Lapač tukov bude osadený na prípojke splaškovej kanalizácie PS1 DN 150 mm, cez ktorú sú odvádzané odpadové vody znečistené tukmi. Lapač tvorí kruhová prefabrikovaná železobetónová nádrž DN 1200 mm so zabudovanou technológiou, so vstupným komínom a liatinovým plynotesným poklopom. K odlúčeniu tukov dochádza na báze gravitácie. Nátoková šikana a normé steny rozdeľujú lapač do 2 zón - usadzovacej a odlučovacej. Tuhy a oleje plávajú na povrchu hladiny, kal sa usadzuje na dne nádrže. Prečistená voda oteká výtokovým potrubím do kanalizácie. Dosahovaná kvalita vyčistenej vody je podľa výrobcu menej ako 25 mg/l extrahovateľných látok.

Lapač tukov je samonosný, ukladá sa na podkladovú dosku hr. 15 cm, na ktorej bude vyrovnané pieskové lôžko hr. 3 cm.

Dimenzovanie lapača tukov – 0,2 l/s (maximálny prítok odpadových vôd - 1,86 l/s).

SO-31 Prípojka dažďovej kanalizácie – cez navrhovaný areál TESCO je vedená jestvujúca dažďová kanalizácia DN600mm. V rámci stavby je navrhovaný hlavný stavbný objekt – supermarket. Navrhované je odvedenie dažďových vôd z povrchového odtoku – zo striech, spevnených plôch, komunikácií a parkoviska do recipientu Kremnický potok. V areáli je navrhnutá delená kanalizácia. Odvedenie dažďových vôd je navrhnuté nasledovne:

- dažďové vody zo striech (neznečistené) budú odvádzané samostatným potrubím dažďovej kanalizácie – ZBERAČ „B“,

- dažďové vody (znečistené) z komunikácií, spevnených plôch a parkovísk budú odvádzané dažďovou kanalizáciou – ZBERAČE „B-1, B1-1 a B1-1-1“ cez navrhovaný ORL. Prečistené dažďové vody budú zaústené do zberača „B“ neznečistenej dažďovej kanalizácie. Následne budú všetky dažďové vody vyústené do Kremnického potoka cez navrhovaný výustný objekt.

Zberač „B“ dimenzie DN 300 a DN 400mm o celkovej dĺžke 67,4 m bude odvádzat' dažďové vody zo strechy objektu a bude vyústený do Kremnického potoka. Na trase potrubia sú navrhnuté betónové kanalizačné šachty DŠ1-DŠ3 DN 1000 mm. Do šachty DŠ3 umiestnenej vedľa objektu budú zaústené prípojky PD0 a PD01 DN 250mm, cez ktoré sú odvádzané dažďové vody zo systému PLUVIA. Prípojky sú ukončené šachtami DŠ3a a BDŠ3B.

V mieste vyústenia ZBERAČA „B“ DN 400 do recipientu Kremnický potok bude vybudovaný výustný objekt zhotovený z vodostavebného betónu C20/25. Steny a dno výustného objektu sú navrhnuté z bet. Hr. 300 mm. Svaly okolo výustného objektu a dno potoka budú vyložené lomovým kameňom, ktorý bude spevnený cementovou maltou a uložený do cement. lôžka. Potrubie vo výustnom objekte bude ukončené koncovou klapkou PP DN 400 mm. Potrubie zberača „B“ DN 400mm vedené cez pobrežný pozemok bude uložené do ocelevej chráničky DN600 mm dl' 7,0 m.

ZBERAČ „B-1“ bude odvádzat' dažďové vody z parkoviska a manipulačnej plochy potrubím PP DN 300 o celkovej dĺžke 121,5. Na trase potrubia sú navrhnuté bet. kanalizačné šachty DŠ4-DŠ7 DN 1000mm a odlučovač ropných látok ORL1.

ZBERAČ „B1-1“ bude odvádzat' dažďové vody z príjazdovej komunikácie potrubím PP DN 300 celkovej dĺžky 34,0 m. Na trase potrubia sú navrhnuté bet. kanalizačné šachty DŠ8-DŠ9 DN 1000mm.

ZBERAČ „B1-1-1“ bude odvádzat' dažďové vody z parkoviska a príjazdovej komunikácie potrubím PP DN 300 o celkovej dĺžke 24,40. Na trase potrubia sú navrhnuté bet. kanalizačné šachty DŠ10 DN 1000mm.

Dažďové vody z povrchového odtoku budú odvádzané cez uličné vpusty a povrchový bet. Žľab (rieši objekt komunikácií). Navrhovanými prípojkami dažďovej kanalizácie PD1-PD11 budú dažďové vody cez odbočky príslušných dimenzií zaústené do navrhovaných zberačov dažďovej kanalizácie.

Návrh odlučovača ropných látok ORL 1 – plochy parkovisko – 88,3 m², asfaltová plocha -1595 m² a chodníky 54,1 m² (intenzita dažďa – 170 l/s/ha, doba trvania 15 minút) – 38,9 l/s. navrhujúc sa ORL – ALFATEC LO 40 – 1ssB (Q-40,0 l/s). Navrhovaný odlučovač tvorí obdĺžniková betónová nádrž vnútornej svetlosti 3,5x2,2 m vyrobená z vodostavebného betónu. Vstup do nádrže bude cez revízny otvor vynechaný v strope nádrže, nad ktorým bude osadený vstupný komín z betónových skruží, ukončený na úrovni UT liatinovým poklopom DN 600, záťaž D400.

Navrhované potrubie križuje existujúce kanalizáciu DN800mm.

SO-32 Prekládka verejnej kanalizácie – v uvedenej lokalite je vybudovaná dažďová kanalizácia (STOKA „D-I“ DN 600mm), ktorá je trasovaná cez pozemok navrhovaného areálu TESCO, ďalej vedie naprieč pozemkom športového areálu, ktorý je vo vlastníctve mesta a je zaústená do stoky DN 800 mm s vyústením do Kremnického potoka.

Navrhuje sa preložka časti jestvujúcej kanalizácie DN 600mm tak, aby nezasahovala pod atletický ovál navrhovaného športového areálu. Preložka sa navrhuje o celkovej dĺžke 83,3 m, trasovať sa bude v zelenom pásce okolo športoviska. Na trase preložky sú navrhnuté betónové prefabrikované šachty Š2, Š3 a Š 4 DN 1000. Šachty sú vybavené stúpadlami integrovanými priamo do prefabrikovaných skruží. Na úrovni terénu budú zabezpečené liatinovými poklopami DN 6020, záťaž B125.

V mieste zaústenia do verejnej kanalizácie DN 800 bude vybudovaná sútoková monolitická šachta Š1 pôdorysnými rozmerov 2,2x 1,65m, výška 1,6 m. Vstup do šachty bude cez vstupný otvor, nad ktorým bude osadená betónová prechodová doska.

I. Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Povolenie sa vzťahuje na realizáciu vodnej stavby v rozsahu „SO-21 Prekládka verejného vodovodu“, „SO-30 Prípojka splaškovej kanalizácie“, „SO-31 Prípojka dažďovej kanalizácie“ a „SQ-32 Prekládka verejnej kanalizácie“ na pozemkoch parcely CKN 2287 (EKN 2732/6), 1585/1 (EKN 2732/6, 1599/2, 1602, 2655/1), CKN 1646, 1648, 1647, 1645, 1644, 2298/14 (EKN 2691/1) a 1635/2 v katastrálnom území Kremnica.
2. Stavba bude realizovaná podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní. Projektovú dokumentáciu vodných stavieb vypracoval NEO DOMUS s.r.o., Jilemnického 2, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Štefan Bagin v mesiaci jún 2021.
3. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia špeciálneho stavebného úradu.
4. Pri uskutočňovaní stavebných prác je nutné dodržiavať príslušné technické predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a života osôb na stavenisku.
5. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia § 47 až 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu, vyhlášky MZP SR č. 532/2002 Z. z. a príslušné technické normy.
6. Dodržať podmienky vyplývajúce zo zmlúv uzatvorení s vlastníkom pozemkov dotknutých stavbou a stavebníkom.
7. V priebehu realizácie stavby ako aj počas prevádzky dodržiavať ustanovenia zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
8. Odpady, ktoré vzniknú pri realizácii stavby prednostne použiť na ďalšie využitie pre potreby investora.
9. Držiteľ odpadu je povinný podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch odovzdať odpad len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa tohto zákona, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám a dodržiavať ustanovenia § 77 zákona o odpadoch.
10. Zakazuje sa podľa § 13 ods. 3 písm. a), b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na tom určenom, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom o odpadoch.
11. Prebytočnú výkopovú zeminu možno využiť na terénne úpravy len v súlade so stavebným zákonom.
12. Pred použitím stavebného odpadu vrátane výkopovej zeminy na terénne úpravy mimo miesta jej vzniku, jej držiteľ odpadu povinný požiadať príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. s) zákona o odpadoch.
13. Stavebník pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požiada orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. B) bod 5 zákona o odpadoch. K žiadosti preloží doklady o spôsobe nakladania s odpadmi, ktoré vznikli v priebehu realizácie stavby a kópiu vyjadrenia Okresného úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-ZH-OSZP-2021/010235-002 zo dňa 24.09.2021.
14. Podľa § 18 zákona č. 220/2004 Z.z. Okresný úrad Žiar nad Hronom, pozemkový a lesný odbor vydá stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako jeden rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu na základe vyjadrenia mesta, súhlasných vyjadrení vlastníkov dotknutých parciel, bilancie skrívky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy, návrhu vrátenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu a zaplatenia správneho poplatku vo výške 3 €.
15. Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu, na ktorú bolo vydané stanovisko Okresného úradu Žiar nad Hronom, pozemkového a lesného odboru č. OU-ZH-PLO1-2021/010184-003 zo dňa 06.10.2021, až do doby realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín.
16. Vykonať skrívku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie, jej uloženie a rozprestretie po nezastavaných častiach poľnohospodárskych pozemkov CKN 3044 (EKN 2194/1) v množstve 200 m³ v katastrálnom území Kremnica.
17. Po realizácii výstavby, za účelom usporiadania evidencie druhov pozemkov v katastri nehnuteľnosti podľa § 3 ods. 2 zákona požiadať o zmenu poľnohospodárskeho druhu pozemku na základe predloženia porealizačného geometrického plánu, stanoviska Okresného úradu Žiar nad Hronom, pozemkového a lesného odboru č. OU-ZH-PLO1-2021/010184-003 zo dňa 06.10.2021. Zmenu druhu pozemku vykoná Okresný úrad Žiar nad Hronom, katastrálny odbor.
18. Závazným stanoviskom vydaným Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Žiari nad Hronom sa nenahrádza povinnosť účastníka konania, prípadne prevádzkovateľa zariadenia podľa § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa nenahrádza povinnosť predložiť Regionálnemu úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Žiari nad Hronom na posúdenie návrh na vydanie záväzného stanoviska ku kolaudácii stavby.
19. Stavebník minimálne 30 dní pred začatím realizácie stavby „Supermarket IK, Kremnica“ v katastrálnom území Kremnica po súhlasnom stanovisku Okresného dopravného inšpektorátu v Žiar nad Hronom požiada tunajší orgán o určenie trvalého dopravného značenia.

20. Stavebník minimálne 30 dní pred začatím realizácie stavby „Supermarket 1K, Kremnica“ v katastrálnom území Kremnica požiada tunajší orgán o zvláštne užívanie miestnej komunikácie na pozemku CKN 1666/18, 1666/45, 1666/15, 1666/62, 1666/12.
21. Stanovisko Krajského riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici č. KRHZ-BB-1OPP-2021/000114-002 zo dňa 06.10.2021 nenáhrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa stavebného zákona. Citované stanovisko stavebník predloží pri kolaudačnom konaní spolu aj s projektovou dokumentáciou overenou Krajským riaditeľstvom hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici.
22. Zabezpečiť, aby počas realizácie a prevádzky stavby nebola ohrozená kvalita povrchových a podzemných vôd, dbať o ochranu vôd a zdržať sa činností, ktoré môžu negatívne ovplyvniť prirodzený režim vôd vo vodných tokoch, znečistiť vodu alebo inak ohroziť jej kvalitu. Mechanizmy používané pri stavebných prácach je potrebné udržiavať v takom stave, aby nedošlo k zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vôd v predmetnom úseku vodných tokov.
23. Prípadný stavebný odpad likvidovať v zmysle platnej legislatívy o nakladaní s odpadmi.
24. Pre navrhované napojenie vodovodnej na verejný vodovod je potrebný súhlas vlastníka resp. prevádzkovateľa verejného vodovodu.
25. Riešenie odvádzania splaškových odpadových vôd akumuláciou v žumpe treba považovať iba za dočasné, do doby vybudovania a zrealizovania verejnej kanalizácie s koncovkou vo verejnej ČOV, kedy bude potrebné žumpu odstaviť a napojiť sa na verejnú kanalizáciu.
26. Podľa §36 ods. 4 vodného zákona, ten kto akumuluje odpadové vody v žumpe, je povinný zabezpečovať ich zneškodňovanie odvozom do čistiarne odpadových vôd, pričom vývoz odpadových vôd môže byť vykonávaný iba oprávnenou osobou. Vyvážanie a likvidáciu obsahu žumpy je žiaduce zmluvne dohodnúť s oprávnenou organizáciou najneskôr do termínu kolaudácie stavby.
27. Objekt žumpy musí spĺňať podmienky STN 75 6081 (kapacita, interval vyvážania-k čomu je potrebné upresniť množstvo vypúšťaných odpadových vôd z oboch objektov, skúšky vodotesnosti). Žumpu je potrebné zabezpečiť proti prítoku podzemných, povrchových, dažďových alebo iných vôd z okolia a žumpa nesmie mať odtok.
28. Vzhľadom na riešenie lokalitu je potrebné pre žumpu zriadiť signalizáciu hladiny pri naplnení žumpy, aby sa zabránilo pretekaniu žumpy (STN 75 6081).
29. Manipuláciu pri vyťahovaní žumpy vykonávať na vodohospodársky zabezpečených spevnených plochách tak, aby nedošlo k prípadnému znečisteniu okolitého terénu, prostredia a s nimi súvisiacich podzemných či povrchových vôd.
30. Investor je povinný pri výstavbe, užívaní a prevádzkovaní stavby rešpektovať ustanovenia vodného zákona, ostatné súvisiace právne predpisy a technické normy, pri prípadnom zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami venovať zvýšenú pozornosť a zaobchádzať s nimi tak, aby nevnikli do povrchových vôd alebo do podzemných vôd a neohrozili ich kvalitu (§39 vodného zákona).
31. Všetky manipulačné plochy bude potrebné riešiť ako vyhovujúce požiadavkám § 39 vodného zákona, s konštrukciou odolnou voči prieniku a pôsobeniu znečisťujúcich látok (čo bude potrebné ku kolaudácii stavby aj preukázať). Manipulačné plochy zabezpečiť nepriepustnou povrchovou úpravou, odolnou voči mechanickým, tepelným, chemickým a biologickým vplyvom.
32. Všetky odvodňované spevnené plochy, u ktorých je predpoklad znečistenia ropnými látkami, (komunikácie, parkovacie státi) je potrebné riešiť s konštrukčnou skladbou a povrchovou úpravou zabraňujúcou prenikaniu „zaolejovaných“ zrážkových vôd do podlažia alebo mimo odvodňovaných plôch, t.j. riešiť ich izoláciu alebo nepriepustný kryt, vhodné spádovanie, obrubníky, a tak minimalizovali z toho vyplývajúce možné negatívne ovplyvňovanie kvality podzemných a povrchových vôd v záujmovej lokalite.
33. Na spevnených plochách je potrebné vylúčiť akékoľvek činnosti, ktorými by mohla byť ohrozená alebo zhoršená kvalita povrchových a podzemných vôd (umývanie a opravy vozidiel, manipuláciu a skladovanie znečisťujúcich látok vrátane dopĺňania pohonných hmôt a prevádzkových kvapalín a pod.).
34. Pre vody z povrchového odtoku zo stíech, spevnených plôch, komunikácií a parkovacích plôch zabezpečiť v zmysle § 36 ods. 17 vodného zákona zachytávanie plávajúcich a znečisťujúcich látok (lapače strešných splavenín, záchytné rošty a koše v uličných vpustiach, ORL a pod.).
35. Na prečisťovanie vôd z povrchového odtoku s predpokladaným obsahom ropných látok pred Supermarketom má slúžiť ORL typu LO Alfa 40-1ssB, s menovitým prietokom 40 V/s (vyhovujúca kapacita) a výstupnou hodnotou do 0,1 mg/l NEL. Na prečisťovanie vôd z povrchového odtoku z parkoviska športového areálu má slúžiť zariadenie Pureco ENVIA VIVO, s menovitým prietokom 7,0 l/s, s výstupnou koncentráciou do 0,1 mg/l NEL. Pre prevádzkové sledovanie funkčnosti ORL LO Alfa 40-1ssB a zariadenie Pureco ENVIA VIVO a kontrolu dosahovania zostatkovej hodnoty NEL je potrebné zabezpečiť kontrolný profil / vhodné odberné miesta tak, aby tieto neboli ovplyvnené inými vodami.

36. Dažďovou kanalizáciou nevypúšťať iné druhy vôd, ako vody z povrchového odtoku, výustný objekt vybudovať z vodostavebného betónu C 20/25 (v zmysle PD).
37. Kanalizačné potrubie zalícovať so svahom koryta vodného toku a poncchať ho na dĺžke maximálne 5 cm za opevnením svahu.
38. Spodnú hranu potrubia so spätnou klapkou osadiť v dostatočnej výške nad dno koryta vodného toku, poškodené opevnenie svahu vodného toku uviesť do pôvodného stavu.
39. Kanalizačné potrubie vedené na pobrežnom pozemku uložiť do oceľovej chráničky prípadne obetónovať tak, aby bol umožnený prejazd mechanizmov do 25 t pri výkone údržby vodného toku.
40. V zmysle § 49 vodného zákona môže správca vodného toku pri výkone správy užívať pobrežné pozemky. Pre predmetný vodný tok je to územie o šírke 10 m od brehovej čiary. V zmysle § 50 vodného zákona je vlastník pozemku povinný umožniť správcovi toku vykonávanie údržbárskych prác.
41. Najneskôr pri preberacom konaní ukončenej stavby predložiť výkresy skutočného vyhotovenia výustného objektu s vyznačením kanalizačného potrubia na pobrežnom pozemku odborne spôsobilou osobou (rez, pôdorys, situácia) a zameranú kótu vyústeného potrubia.
42. Počas výstavby nie je prípustné na pobrežnom pozemku uskladňovať iný materiál okrem materiálu súvisiaceho s realizáciou vyústenia potrubia, opevnenia svahu a dna koryta vodného toku. Stavebné práce súvisiace s realizáciou výustného objektu je treba realizovať počas nízkych, alebo bežných vodných stavov.
43. Po realizácii stavebných prác súvisiacich s vyústením potrubia porušené pobrežné pozemky uviesť do pôvodného stavu.
44. Správca vodného toku nebude zodpovedať za prípadne škody na objektoch stavby vzniknuté z titulu vybreženia vôd z vodného toku pri povodňových situáciách v záujmovej oblasti.
45. K začatiu, ako aj k ukončeniu prác žiadame prizvať zástupcu SVP, š.p., OZ Banská Bystrica, Správa povodia horného Hrona Zvolen, PU Žiar nad Hronom: Ing. Černaj, mobil 0903 601 829.
46. Ak by pri realizácii výkopových prác počas budovania stavby bolo potrebné čerpať a vypúšťať podzemné vody, je potrebné k uvedenému vopred požiadať o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. g) vodného zákona spolu so stanoviskom správcu povodia (SVP, š.p., OZ Banská Bystrica) v prípade ich vypúšťania do podzemných či povrchových vôd. O vydanie tohto povolenia je potrebné požiadať v predstihu s konkrétnym popisom spôsobu čerpania a vypúšťania podzemných vôd (miesta, množstvá, režim vypúšťania, opatrenia na zachytávanie prípadných usaditeľných látok, atď.), ako aj miesto zaústenia vypúšťaných vôd.
47. Vodné stavby prevádzkovať podľa vypracovaného a schváleného prevádzkového poriadku, ktorý bude obsahovať o.i. podmienky údržby (spôsob a početnosť) zariadení na zachytávanie usaditeľných, či plávajúcich a znečisťujúcich látok pre odvádzanie vôd z povrchového odtoku zo striech, uličných vpustov, vrátane ORL a zariadenie Pureco ENVIA VIVO.
48. V procese realizácie stavby odstrániť zistenia, pripomienky a upozornenia uvedené v odbornom stanovisku Technickej inšpekcie, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava č. 4467/2/2021 k projektovej dokumentácii stavby (zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia). Zistenia, pripomienky a upozornenia uvedené v odbornom stanovisku je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby.
49. Pri zahájení prác (k pretlačaniu chráničky) prizvať zástupcu BB RSC ZH P: Kamodyho kontakt 0918543605.
50. Za čistotu cesty, odvodňovacieho systému cesty III/2501, jej označenia dotknutých úsekov cesty, v čase realizácie stavby „Supermarket IK -Kremnica“, bude zodpovedať investor (stavebník). Za škody na zdraví a majetku spôsobenými činnosťou v súvislosti s výstavbou „Supermarket IK - Kremnica “ zodpovedá investor.
51. Práce v dotyku s cestou III/2501 nie je možné realizovať v období výkonu zimnej údržby,t.j. od 31.10. do 15.04. príslušného kalendárneho roka.
52. Stavbu je potrebné realizovať a zabezpečiť tak aby nedochádzalo k znečisťovaniu a poškodzovaniu dotknutej pozemnej komunikácie: Požiadať Okresný úrad, odbor pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Žiari nad Hronom o určenie dočasného a dopravného značenia počas vykonávania prác pri ceste a trvalého dopravného značenia na ceste III/2501, s ktorým správca cesty súhlasí.
53. V prípade, že pri výstavbe nastane na pozemnej komunikácii porucha a vznikne nebezpečenstvo všeobecného ohrozenia stavebník túto skutočnosť bezodkladne oznámi cestnému správnomu orgánu a správcovi cesty.
54. V plnej miere dodržať ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 35/1984 Zb. ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.
55. Žiadateľ ani jeho právny nástupcovia si nebudú uplatňovať náhradu škody spôsobenej vplyvom nepriaznivých účinkov dopravy na ceste, III/2501 (zimná údržba, zatekanie vody a iné) vzhľadom k tomu, že negatívne účinky dopravy sú v čase realizácie stavby známe.

56. BBRSC a.s. ako správca dotknutej pozemnej komunikácie si s ohľadom na jej ochranu vyhradzuje právo podmienky k realizácii stavby kedykoľvek doplniť alebo zmeniť.

57. Dopravné značky budú vyhotovené a osadené v súlade s ustanoveniami zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Zásadami pre používanie dopravného značenia na pozemných komunikáciách a STN 01 8020.

58. Dopravné značenie musí byť v súlade s vyhláškou Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 30/2020 o dopravnom značení, ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

59. Realizácia dopravného značenia bude zabezpečená odborne spôsobilou osobou v zmysle § 45 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

60. Žiadateľ je povinný v dostatočnom časovom predstihu pred použitím dopravného značenia informovať ODI OR PZ ZH o jeho použití (minimálne 3 dni vopred na tel. č. 0961643511, 3500, alebo mailom michal.obertas@minv.sk).

61. Realizáciu prác vykonávať tak, aby doba dopravného obmedzenia trvala čo najkratší čas.

62. V prípade potreby (ak je to nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky) premávku na dotknutých komunikáciách regulovať náležite poučenými osobami označenými v zmysle vyhlášky č. 30/2020 o dopravnom značení.

63. Vyobrazenie a farebné vyhotovenie dopravných značiek musí zodpovedať všeobecne platným záväzným predpisom a požiadavkám príslušných technických predpisov.

64. Prenosné dopravné značky a dopravné zariadenia budú osadené v súlade s ustanoveniami zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a príslušných technických predpisov.

65. Realizáciu osadenia dopravných značiek zabezpečiť odborne spôsobilou osobou v zmysle § 45 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

66. Prenosné dopravné značky budú osadené bezprostredne pred začatím prác a počas obdobia trvania prác bude zabezpečená ich úplnosť a funkčnosť. Po ukončení prác budú prenosné dopravné značky bezodkladne demontované.

67. Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Žiari nad Hronom si vyhradzuje právo na doplnenie resp. zmenu svojho stanoviska pokiaľ si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, alebo iný verejný záujem.

68. Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií vydá na základe osobitných žiadostí stavebníka minimálne 30 dní pred začatím realizácie stavby a po predchádzajúcich súhlasoch Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a.s. a Okresného dopravného inšpektorátu Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Žiari nad Hronom:

- povolenie na zvláštne užívanie cesty III/2501,
- povolenie napojenia prístupových komunikácií z cesty III/2501,
- povolenie čiastočnej uzávierky cesty III/2501,
- určenie dočasného/trvalého dopravného značenia na ceste III/2501.

V uvedených povoleniach budú zohľadnené podmienky správcu cesty a okresného dopravného inšpektorátu. Určenie dočasného dopravného značenia má podmienku priloženia dokumentácie dopravného značenia, odsúhlasenej Okresným dopravným inšpektorátom Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Žiari nad Hronom.

69. Riešeným územím prechádza pozemkami parcela CKN 1648, 1649, 1625/1, 166/12, 15, 18, 45 a 2287 privádzač energetickej vody pre MVE Kremnica – IV. stupeň. V prípade potreby presnú trasu flúdra vytýči KBS, s.r.o. Kremnica v teréne po dohode so stavebníkom.

70. Pri realizácii stavieb a ich následnej prevádzke, žiadame zabezpečiť ochranu telesa flúdra pri zemných prácach a prejazdoch mechanizmov a vozidiel. Takisto dodržať ochranné pásmo flúdra, ktoré je vymedzené do vzdialenosti 2,5 m od jeho vonkajšie pôdorysného okraja na oboch stranách.

71. Za poškodenie objektov, zariadení a komunikácií, ktorými bude flúdor prekrytý na povrchu, v prípade poruchy a následnej opravy flúdra nebude niesť KBS, s.r.o. zodpovednosť a takisto nebude znášať náklady na opravu poškodených objektov investora.

72. Pri realizácii stavby dodržať a rešpektovať ochranné pásma v zmysle § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a ustanovenia STN 736005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia.

73. Preložka vodovodu je vyvolanou investíciou - náklady bude znášať investor, pričom vlastnícky vzťah k vodovodu sa tým nezmení. Investor uzavrie s StVS, a.s., Banská Bystrica organizačno-právne oddelenie) „Zmluvu o podmienkach realizácie, odovzdání a prevzatí preložky verejného vodovodu“.

74. Investor je povinný rešpektovať pásmo ochrany verejného vodovodu v súlade s § 19 zákona č. 442/2002 Z. z., t.j. v rozsahu 1,8 m od osi potrubia obojstranne - vzájomné vzťahy upraviť „Zmluvou o budúcej zmluve o

zriadení vecného bremena" na úrovni investora a StVS, a.s., Banská Bystrica, a.s. (organizačno-právne oddelenie). (V pásme ochrany verejného vodovodu nesmú byť umiestnené žiadne pozemné a podzemné objekty, vytvárané skládky, vysádzané stromy, zmenená niveleta upraveného terénu pod liranicu určenú STN 75 5401 a vykonávané iné činnosti, ktoré by bránili prevádzkovateľovi vodovodu prístupu k potrubiu pešo a mechanizmami, alebo by mohli ohroziť jeho technický stav.)

75. Preložku zrealizovať v zmysle Technických štandardov pre siete verejných vodovodov a verejných kanalizácií, zverejnených na www.stvs.sk.

76. Podmieňujúce vodohospodárske investície musia byť v štádiu prípravy a realizácie časove skordinované s ostatnými rozvojovými zámermi v dotknutom území - nesmie dôjsť k zhoršeniu pomerov v dodávke vody pre súčasných odberateľov.

77. Z hľadiska ochrany a existencie kanalizačných a vodovodných sietí a s nimi súvisiacich objektov vo vlastníctve Stredoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a. s. Banská Bystrica je potrebné požiadať o vyjadrenie a ich presné zakreslenie prevádzkovateľa, t.j. Stredoslovenskú vodárenskú prevádzkovú spoločnosť, a. s., Banská Bystrica. Prípadné oprávnené požiadavky vyplývajúce z ich vyjadrenia rešpektovať v plnom rozsahu.

78. V záujmovom území sa nachádza vodárenská infraštruktúra v majetku našej StVS, a.s. Banská Bystrica. Zákonom č. 442/2002 Z.z. je určené pásmo ochrany verejných vodovodov a verejných kanalizácií. V pásme ochrany je zakázané vykonávať zemné práce, stavby, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo verejnej kanalizácii. V rámci pripravovaných prác a možného styku s existujúcimi vodohospodárskymi sieťami a objektmi požadujeme toto pásmo ochrany rešpektovať.

79. Zároveň je potrebné projekčne doriešiť ochranu vodárenskej infraštruktúry a vedení (ochranu pred statickým a dynamickým zaťažením), v zmysle platných STN-EN a legislatívy. Tieto vedenia slúžia na prevádzku verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.

80. Spôsob napojenia na verejný vodovod určuje a bilančný prísluh na dodávku vody vydáva Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. - prevádzkovateľ verejného vodovodu. Rovnako odsúhlasuje napojenie na verejnú kanalizáciu, určuje množstvo a kvalitu (druh) odpadových vôd, odvádzaných do verejnej kanalizácie ako prevádzkovateľ verejnej kanalizácie.

81. Za technický návrh a technické riešenie a jeho súlad s platnou legislatívou a súlad s STN-EN v plnom rozsahu zodpovedá autor predloženej dokumentácie - autorizovaný stavebný inžinier.

82. Dodržať oprávnené požiadavky StVPS a.s. a StVS a.s. v zmysle ich predchádzajúcich stanovísk, ktoré sú v platnosti.

83. Akékoľvek zmeny technického riešenia je potrebné prerokovať a odsúhlasiť s StVS a.s. a StVPS a.s.

84. Vytyčenie vodovodného, resp. kanalizačného potrubia vykoná prevádzka vodovodov Kremnica, resp. prevádzka kanalizácií Žiar nad Hronom na základe objednávky podanej na Zákazníckom centre v Žiari nad Hronom a o vytyčení spíše protokol.

85. Pri umiestnení stavebných objektov a realizácii prác dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. nasledovne:

- min. 1,8 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na obidve strany sa verejným vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm.,

- 3,0 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na obidve strany pri verejnóm vodovode a verejnej kanalizácii od priemeru 500 mm

86. V pásme ochrany verejného vodovodu a verejnej kanalizácie je v zmysle 44002 Z.z. zakázané:

- vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie, alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu (kanalizácii), alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav,

- vysádzať trvalé porasty,

- umiestňovať skládky,

- vykonávať terénne úpravy.

87. Pri križovaní vodovodného a kanalizačného potrubia s inžinierskymi sieťami rešpektovať vzdialenosti všetkých navrhovaných podzemných vedení v súlade s STN 73 6005 „Priestorová úprava vedení technického vybavenia“.

88. Prizvať zástupcu StVPS, a.s. na kontrolu prác v ochrannom pásme verejného vodovodu, resp. verejnej kanalizácie, ktoré budú výstavbou zakryté (križovanie s a závery z kontroly zaznamenať do stavebného denníka.

89. V prípade zakrytia zariadení StVPS, a.s. pred vykonaním kontroly, je stavebník povinný na požiadanie zástupcu StVPS, a.s. na vlastné náklady opätovne odkryť predmetné časti verejného vodovodu.

90. V prípade poškodenia zariadení a sietí v prevádzke StVPS, a.s. počas realizácie stavby zabezpečí stavebník na svoje náklady ich opravu výhradne u StVPS, a.s.

91. V prípade nedodržania podmienok uvedených vo vyjadrení StVPS, a.s., nebude stavebníkovi poskytnuté súhlasné porealizačné vyjadrenie spoločnosti, ktoré bude potrebné predložiť príslušnému stavebnému úradu ku kolaudácii stavby.
92. V zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. v prípade zásahov do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany verejného vodovodu a kanalizácie, je stavebník povinný na svoje náklady bezodkladne prispôbiť 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 vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne prevádzkovateľa.
93. Pri realizácii prekládky časti verejného vodovodu dodržať technické štandardy vodohospodárskych stavieb. Tieto sú zverejnené na webovej stránke <http://www.stvs.sk/projekty/>.
94. Prepojenie prekladaného potrubia na jestvujúci verejný vodovod vykoná na základe dohody o cene prevádzka vodovodov Kremnica.
95. Počas realizácie prekládky časti verejného vodovodu musí byť prítomný zástupca prevádzky vodovodov Kremnica (vedúci prevádzky vodovodov Kremnica p. Reichmann, tel. 0907 050 902), ktorého v dostatočnom časovom predstihu upozorniť o plánovanej realizácii prác.
96. Obchodno – technické podmienky prejednať so zákazníckym centrom StVPS, a.s., (objednávka na vytýčenie existujúcich zariadení v správe StVPS, a.s.).
97. StVPS, a.s. akceptuje v zmysle schválených technických štandardov vodohospodárskych stavieb len potrubie plynostenné s minimálnou menovitou kruhovou tuhosťou $SN = 10 \text{ kN/m}^2$.
98. Pri prekládke časti verejnej kanalizácie musí byť dodržaná dimenzia jestvujúceho kanalizačného potrubia.
99. Pri realizácii prekládky časti verejnej kanalizácie dodržať technické štandardy vodohospodárskych stavieb. Tieto sú zverejnené na Vašej webovej stránke <http://www.stvs.sk/projekty/>.
100. Počas realizácie prekládky časti verejnej kanalizácie musí byť prítomný zástupca prevádzky kanalizácií Žiar nad Hronom (kontakt oprávnený zástupca prevádzky p. Vrška 0905 302 599), ktorého v dostatočnom časovom predstihu upozorniť o plánovanej realizácii prác.
101. Po zrealizovaní prekládky časti verejnej kanalizácie doručiť StVPS, a.s. geometrické zameranie a TV prieskum kanalizačného potrubia, zameraného na deformácie a sklony potrubia.
102. Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike. Ochranné pásmo plynárenského zariadenia je 1 m na každú stranu jeho osi a bezpečnostné pásmo vzhľadom na veľkosť a tlak, na ktorý je toto plynárenské zariadenie prevádzkované, predstavuje 2 m na každú stranu jeho osi.
103. Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení (technologických objektov) a/alebo ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete. Porušenie tejto podmienky môže mať za následok vyhovenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správny orgánom.
104. Stavebník zabezpečí realizáciu stavby podľa podmienok vo vyjadrení č. TD/KS/0156/2022/SI zo dňa 19.10.2022.
105. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektami a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01.
106. Stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a /alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení.
107. Pred realizáciou zemných prác alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby).
108. V záujme predchádzania poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky, alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytýčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m.
109. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä STN 73 6005, STN 73 6050 a TPP 906 01.
110. 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 môže SPP-D podať podnet na Slovenskú

obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení zákona o energetike sankciu vo výške 300,- až 150 000,- €.

111. Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem.

112. Stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a strednotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od obrysu vysokotlakého (ďalej „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.

113. 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 vŕtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou súčasťou stanoviska SPP-D.

114. 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.

115. Vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané.

116. Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, je stavebník povinný kontaktovať pred zasýpaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Peter Takáč, email: peter.tkac@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly zaznamenať do stavebného denníka.

117. 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.

118. Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby odkrytia proti poškodeniu.

119. 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 osadiť všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení do novej úrovne terénu.

120. 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, trvalé porasty a pod.

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

122. Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia ohlásiť ihneď SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti.

123. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu.

124. Podmienkou pre následné vydanie povolenia na užívanie stavby musí byť písomné vyjadrenie/potvrdenie SPP-D o splnení všetkých podmienok, ktoré je stavebník povinný od SPP-D vyžiadať pred podaním návrhu na začatie konania o povolení užívania stavby.

125. Investor môže zahájiť výstavbu a akúkoľvek činnosť v OP plynovodu výlučne až po zrealizovaní SO-41.1 Preložka STL plynovodu – zmena materiálu, jej odovzdání a uvedení do prevádzky.

126. Pri odkrytí existujúcich plynárenských zariadení a rozvodov, ako aj pred ich zasýpaním je nutné prizvať zástupcu SPP na kontrolu stavu zariadenia SPP a dodržania podmienok realizácie /vykonať zápis o výsledkoch kontroly/.

127. Stavebník je povinný križovania a súbahu navrhovaného plynovodu D160 s ostatnými inžinierskymi vedeniami v zemnom prevedení vykonať ich uloženie tak, ako ich predpisujú STN 73 6005 a TPP 906 01, a pred ich zasýpaním prizvať zástupcu prevádzkovateľa SPP-D.

128. V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

129. Pracovníci subjektov tretej strany, ktorí budú vykonávať činnosti v ochrannom pásme plynovodu musia byť pred zahájením prác preukázateľne preškolení v oblasti BOZP/PO/ŽP. Za účelom preškolenia kontaktovať zástupcu SPP-D- p. Igora Prepelicu, č.t. 045/2424502, e-mail: igor.prepelica@spp-distribucia.sk.
130. V rámci stavby dodržať nivelitu a osadenie plynárenských povrchových znakov-poklopov na existujúcich uzáveroch, odvodňovačov a odvzdušňovačov. Stavbou neznižovať hĺbku existujúceho krytia plynárenských zariadení. V prípade, ak v priebehu plánovaných činností dôjde ku kolízii s plynárenskými zariadením je potrebné, aby na náklady stavebníka bola vykonaná preložka takéhoto plynárenského zariadenia a to podľa podmienok stavebných SPP-D. Zahájenie výstavby, resp. v prípade výmeny poškodených poklopov za nové, resp. pri požiadavke na úpravu zemných súprav alebo poskytnutia informácie za technické záležitosti plynárenských zariadení kontaktovať p. Gabaja - technik prevádzky Zvolen, Lučenec /tel. č. +421 48 2424806, ktorý zároveň zabezpečí dodanie poklopov, prípadne úpravu zemných súprav.
131. V predmetnej lokalite sa nachádzajú energetické zariadenia v majetku SSD, a.s. s ktorými stavba koliduje.
132. Osoby, ktoré zriaďujú stavbu alebo vykonávajú činnosti, pri ktorých sa môžu priblížiť k energetickým zariadeniam, sú povinné v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. § 43 ods. 11 vopred oznámiť takúto činnosť prevádzkovateľovi zariadení: prevadzkovatel@ssd.sk a dodržiavať ním určené podmienky. Pred začatím prác musia byť pracovníci dokázateľne oboznámení o tom, že v uvedenej parcele je uložené silové elektrické vedenie.
133. V prípade poruchy na elektrickom vedení a pri jej odstraňovaní, SSD nebude znášať žiadnu zodpovednosť za škody vzniknuté pri stavbe na majetku a ani za bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa v ochrannom pásme energetických zariadení.
134. SSD si vyhradzuje v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. , § 11 právo vstupovať na cudzie pozemky a do objektov a zariadení v rozsahu a spôsobom nevyhnutným na výkon povolených činností.
135. SSD v prípade nerešpektovania stanoviska SSD č. 202208-SP-0020-1 zo dňa 28.09.2022 stavebníkom, nezodpovedá za prípadné škody na majetku vlastníka stavby vzniknuté v dôsledku prevádzky, údržby a opravy elektroenergetických zariadení SSD. V prípade vzniku škody na zariadení v majetku SSD, z dôvodu nerešpektovania stanoviska č. 202208-SP-0020-1 zo dňa 28.09.2022 si SSD vyhradzuje právo na náhradu vzniknutej škody.
136. Stavbu realizovať v zmysle platných zákonov, noriem STN a predpisov.
137. V zmysle stavebného poriadku je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné ju vytýčiť. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk (Sekcia Elektronické služby) vytýči určený pracovník strediska údržby SSD v danej lokalite.
138. Od energetických zariadení dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VN vzdušné vedenie 22 kV od krajného vodiča na každú stranu 10 metrov, VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 meter), pričom pri NN vedeniach dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác, neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy. Možná je prítomnosť podzemných vedení tretích osôb.
139. V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách zariadení SSD nezodpovedá SSD za poškodenie stavby.
140. Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia (vrátane ustanovení príslušných technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní.
141. V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. čísle 0800 159 000.
142. Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD musí realizátor prizvať zástupcu SSD z príslušného strediska údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia buď v „Zápise o vytýčení podzemného elektrického vedenia“ resp. zápisom do stavebného denníka.
143. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenia § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu.
144. Vyjadrenie Slovak Telekom, a.s. č. 6612132558 stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej v tomto vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nespĺní povinnosť podľa bodu 3 vyjadrenia.
145. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistí, že jeho zámer, pre ktorý podal žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s., 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: marian.majtan@telekom.sk, 045 6790942.

146. V prípade, že sa v predmetnom území nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s., alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

147. Nedodržanie podmienok uvedených vo vyjadrení Slovak Telekom, a.s. je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

148. Žiadateľ môže vyjadrenie Slovak Telekom, a.s., 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 dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom a.s.

149. V prípade napojenia nehnuteľnosti na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

150. V záujmovom území môže dôjsť ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s. Metodova 8, 821 08 Bratislava. Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej rýhe sú uložené HDPE trubky, optické blesky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytnú Orange Slovensko a.s. po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.

151. Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 351/2011 Z.z. o ochrane sieti a zariadení. Pri krížení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochranc TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným Orange Slovensko, a.s. Mechanická ochrana a prekládky realizovať v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a "Zmluvy o preložke" so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. ním poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.

152. V trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov.

153. Ďalej pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že bude zabezpečené:

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu objednať u správcu PTZ /vyznačenie podzemnej trasy si prevedie objednávateľ farbou alebo kolíkmi/

- preukázateľné oboznámenie pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ

- dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu

- nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ.

- súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ

- aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovoľanou osobou

- pred záhonom previesť zhutnenie zemin pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)

- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. číslo 033/77 320 32, mob. 0907 721 378

- overenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že Orange Slovensko, a.s. nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez ich vedomia),

- pred záhonom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy; dodržania podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu PTZ

154. V záujmovom území sa nachádzajú PTZ Orange (nová výstavba 2021). Do PD je potrebné zapracovať trasu PTZ Orange. Rešpektovať ochranné pásmo PTZ Orange. Križovanie vykonať popod PTZ Orange a v mieste križovania PTZ Orange uložiť do chráničky. Ďalšie podmienky budú stanovené pri vytýčení po posúdení situácie v teréne.

155. Nedodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia PTZ je porušením právnej povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách a TŽ.

156. Vytýčenie vedenia verejnej elektronickej komunikačnej siete vykoná Orange Slovensko, a.s. na základe objednávky do 3 týždňov od jej doručenia.

157. Každú zmenu posudzovaného zámeru je vlastník/investor povinný prerokovať s Krajským pamiatkovým úradom Banská Bystrica.

158. Komunálne odpadové vody, ktoré vznikajú v aglomeráciách nad 2 000 ekvivalentných obyvateľov, sa musia v zmysle § 36 ods. 2 vodného zákona odvádzať a prejsť čistením len verejnou kanalizáciou. Tam, kde výstavba verejnej kanalizácie nepredstavuje prínos pre životné prostredie alebo vyžaduje neprimerane vysoké náklady, možno použiť individuálne systémy alebo iné primerané systémy, ktorými sa dosiahne rovnaká úroveň ochrany životného

prostredia ako pri odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou. Takýmito systémami sú najmä vodotesné žumpy alebo malé čistiarne odpadových vôd. Povolenie na stavbu iného primeraného systému alebo individuálneho systému podľa ustanovenia § 36 odsek 2 vodného zákona možno vydať len na dobu určitú. Odvádzanie splaškových odpadových vôd do žumpy je potrebné považovať iba za dočasné riešenie, do doby vybudovania a zrealizovania verejnej kanalizácie s koncovkou vo verejnej ČOV, kedy bude potrebné žumpu odstaviť a napojiť na verejnú kanalizáciu.

159. V zmysle § 36 ods. 4 vodného zákona ten, kto akumuluje odpadové vody v žumpe, je povinný zabezpečovať ich zneškodňovanie odvozom do čistiarne odpadových vôd a na výzvu obce alebo orgánu štátnej vodnej správy predložiť doklady o odvoze odpadových vôd najviac za posledné dva roky. Odvoz odpadových vôd môže vykonávať len prevádzkovateľ verejnej kanalizácie, obec alebo osoba oprávnená podľa osobitného predpisu. Ten, kto vykonáva odvoz odpadových vôd, je povinný vydať doklad o odvoze tomu, kto o odvoz požiadal; doklad o odvoze odpadových vôd obsahuje meno, priezvisko a adresu toho, komu bol odvoz odpadových vôd vykonaný, dátum odvozu, miesto umiestnenia žumpy, množstvo vyvezených odpadových vôd, názov osoby, ktorá odvoz odpadových vôd vykonala a adresu čistiarne odpadových vôd.

160. Vody z povrchového odtoku odvádzat' cez zariadenia na zachytávanie plávajúcimi látkami.

161. Umiestnenie, stavebná časť a prevádzka žumpy musia byť v súlade s STN 75 6081.

162. Počas prevádzkovania žumpy sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami. Prevádzkovateľ je povinný plniť ustanovenia § 39 vodného zákona.

163. K uvedeniu stavby do prevádzky je potrebné predložiť vhodnosť použitých materiálov a skúšky nepriepustnosti žumpy vykonané podľa § 39 ods. 7 vodného zákona (kontrolu a skúšky tesnosti môže vykonávať iba odborne spôsobilá osoba s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie).

164. Podľa § 35 ods. 5 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách sa vlastníctvo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie sa po zrealizovaní preloží nemeni.

165. Pri realizácii prác a užívaní stavby je investor povinný postupovať v zmysle ustanovení vodného zákona.

166. Pri realizácii stavby je potrebné postupovať tak, aby nedošlo ku zhoršeniu kvality vody v toku a k ukladaniu materiálov na pobrežnom pozemku Kremnického potoka.

167. Stavebník zabezpečí, aby pri realizačných prácach nedošlo k znečisteniu povrchových a podzemných vôd chemickými látkami, resp. ropnými produktmi.

168. Umožniť správcovi vodného toku výkon jeho oprávnenia.

169. V prípade potrebného zásahu do toku k prácam prizvať zástupcu správcu toku.

170. Dbat' o ochranu vôd a zdržať sa činností, ktoré môžu ovplyvniť prirodzený režim vôd vo vodnom toku, znečistiť vodu alebo inak ohroziť jej kvalitu, znemožniť alebo sťažiť riadnu prevádzku a údržbu vodného toku a s ním súvisiacich vodných stavieb.

171. Podmienky na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona – vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z areálu novonavrhovanej stavby do povrchových vôd toku Kremnický potok sú určené v rozhodnutí tunajšieho úradu pod č.OU-ZH-OSZP-2022/002363-006 zo dňa 24.02.2022 (právoplatné dňom 18.03.2022).

172. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Dodávateľom stavby bude vybraný na základe výsledkov výberového konania. Dodávateľ zabezpečí odborné vedenie stavby.

173. Predpokladaný termín ukončenia stavby je 12/2024.

174. Stavebník je povinný písomne oznámiť orgánu štátnej vodnej správy začatie stavby a dodávateľa stavebných prác do 15 dní po skončení výberového konania.

175. Pred zahájením zemných prác je nutné vytýčiť existujúce inžinierske siete a počas výstavby dodržiavať bezpečnostné predpisy.

176. Toto rozhodnutie podľa § 26 ods. 4 vodného zákona je súčasne stavebným povolením podľa § 66 a § 120 ods. 2 stavebného zákona.

177. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do troch rokov odo dňa, keď nadobudne právoplatnosť.

178. S realizáciou stavby sa môže začať po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

179. Po ukončení stavby investor požiada orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na jej uvedenie do prevádzky.

180. Podľa § 70 stavebného zákona je stavebné povolenie záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V zákonom určenej lehote boli uplatnené námietky účastníkov konania.

Majetko - právne vysporiadanie:

Stavba sa bude realizovať na pozemkoch parcely CKN 2287 (EKN 3732/6), 1585/1 (EKN 3732/6), 1599/2, 1602, 2655/1), CKN 1646, 1648, 1647, 1645, 1644, 2298/14 (EKN 2691/1) a 1635/2 v k.ú. Kremnica. Podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1388 je vlastníkom pozemkov na ktorom sa vodná stavba navrhuje mesto Kremnica. Pozemky sú vedené ako zastavaná plocha a nádvorie a ostatná plocha, resp. pozemok parcely 1648 je vedený ako záhrada a pozemok CKN 2298/14 (EKN 2691/1) je vedený ako vodná plocha. K žiadosti bola predložená Nájomná zmluva podpísaná v Kremnici dňa 12.12.2019, z ktorej vyplýva pre stavebníka právo uskutočniť stavbu a Zmluva o budúcej kúpnej zmluve o prevode vlastníckeho práva k nehnuteľnostiam súvisiacich s výstavbou supermarketu zo dňa 12.12.2019.

Mesto Kremnica ako príslušný stavebný úrad pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby vydala rozhodnutie č. Výst. 2021/00155, Výst. 2020/01007 zo dňa 26.04.2021 (právoplatné dňom 28.05.2021), ktorým bolo rozhodnuté o umiestnení a listom č. Výst. 2022/00208 Výst.2022/214 zo dňa 24.01.2022 bol daný súhlas podľa § 120 stavebného zákona.

Stavba je v súlade s platným Územným plánom mesta Kremnica, schváleným Mestským zastupiteľstvom v Kremnici uznesením č. 218/1211 zo dňa 08.11.2012, v znení neskorších zmien a doplnkov.

Správny poplatok spolu v hodnote 400 € položka 60 písm. g) bol uhradený dňa 17.12.2021 a 11.01.2022.

Odôvodnenie

TESCO STORES SR, a.s., Kamenné námestie 1/A, 815 61 Bratislava, IČO: 31321828, zastúpené na základe splnomocnenia ARDIS, a.s., Križná 13, 965 01 Žiar nad Hronom, požiadalo listom doručeným dňa 13.12.2021 Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o životné prostredie o vydanie stavebného povolenia na vodnú stavbu v rozsahu „SO-21 Prekládka verejného vodovodu“, „SO-30 Pripojka splaškovej kanalizácie“, „SO-31 Pripojka dažďovej kanalizácie“ a „SO-32 Prekládka verejnej kanalizácie“, ktorá sa má realizovať na pozemkoch parcely CKN 2287 (EKN 2732/6), 1585/1 (EKN 2732/6, 1599/2, 1602, 2655/1), CKN 1646, 1648, 1647, 1645, 1644, 2298/14 (EKN 2691/1) a 1635/2 v k.ú. Kremnica v rámci stavby „Supermarket 1K, Kremnica“. Projektovú dokumentáciu vodných stavieb vypracoval NEO DOMUS s.r.o., Jilemnického 2, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Štefan Bagin v mesiaci jún 2021.

Súčasťou žiadosti bola projektová dokumentácia 2x; potvrdenie o úhrade správneho poplatku v hodnote 100,00 eur; územné rozhodnutie mesta Kremnica č. Výst. 2021/00155, Výst. 2020/01007 zo dňa 26.04.2021 (právoplatné dňom 28.05.2021); Nájomná zmluva uzatvorená s mestom Kremnica; Zmluva o budúcej kúpnej zmluve uzatvorená s mestom Kremnica dňa 12.12.2019; odborné stanovisko Technickej inšpekcie, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava; záväzné stanovisko mesta Kremnica č. Výst. 2021/01041 zo dňa 01.10.2021; vyjadrenie Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie – ŠVS - č. OU-ZH-OSZP-2021/009989-002 zo dňa 24.09.2021; Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie – OH - č. OU-ZH-OSZP-2021/010235-002 zo dňa 24.09.2021; Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie – OPaK - č. OU-ZH-OSZP-2021/010026-002 zo dňa 29.09.2021; Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie – EIA - č. OU-ZH-OSZP-2021/010036-002 zo dňa 29.09.2021; Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie – OO - č. OU-ZH-OSZP-2021/009945-002 zo dňa 21.09.2021; Okresného úradu Žiar nad Hronom, pozemkového a lesného odboru č. OU-ZH-PLO1-2021/010184-003 zo dňa 06.10.2021; Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru krízového riadenia č. OU-ZH-OKR-2021/010557-002 zo dňa 27.09.2021; vyjadrenia stanovisko KR HaZZ v Banskej Bystrici č. KRHZ-BB-2021/000114-002 zo dňa 06.10.2021; vyjadrenie StVPS, a.s. Banská Bystrica č. ZC7/569/2021 zo dňa 11.10.2021; súhlas Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie – ŠVS - č. OU-ZH-OSZP-2021/011773-002 zo dňa 11.11.2021; stanovisko Ministerstva obrany SR č. ASMdpS-1-1003/2020 zo dňa 17.08.2020, vyjadrenie KBS, s.r.o. Kremnica č. 4.10/C3.8./21/Ur zo dňa 15.11.2021; stanovisko MV SR Centrum podpory Banská Bystrica zo dňa 26.10.2021; vyjadrenie Energotel, a.s. č. 620212517 a zo dňa 20.10.2021; vyjadrenie Slovanet, a.s. Bratislava č. 6101 zo dňa 03.11.2021; vyjadrenie Slovak Telekom, a.s. č. 661213558 zo dňa 02.11.2021; vyjadrenie STEFÉ Zvolen, s.r.o. č. RD 2105799 zo dňa 02.11.2021; vyjadrenie O2 Slovakia, s.r.o. zo dňa 29.10.2021; vyjadrenie MV SR, centrum podpory Banská Bystrica zo dňa 26.10.2021; vyjadrenie Obvodného banského úradu v Banskej Bystrici č. 2023-4154/2021 zo dňa 12.11.2021.

Predmetom projektovej dokumentácie je návrh supermarketu s potravinami a rozličným tovarom, ktorého súčasťou sú tiež ďalšie malé nájomné jednotky s prídruženými funkciami. Okrem toho budú v rámci stavby budované príslušné cesty, parkoviská a inžinierske siete. Na pozemku je navrhovaných 70 parkovacích miest pre osobné autá pre zamestnancov a návštevníkov areálu. Navrhovaná stavba je riešená v súčinnosti so súvisiacou stavbou „Športoviská so zázemím“. Športovisko so zázemím je predmetom samostatného projektu.

SO-21 Prekládka verejného vodovodu – verejný vodovod HDPE DN100 vedený cez jestvujúci areál športoviska bude preložený tak, aby nezasahoval pod atletický oval navrhovaného športového areálu. Preložka vodovodu o celkovej dĺžke 49,0 m je navrhnutá z rúr PE100 SDR 17 spájaných elektrotvarovkami.

SO-30 Prípojka splaškovej kanalizácie – navrhuje odvedenie splaškových vôd z prevádzkového objektu supermarketu splaškovou kanalizáciou DN 250 so zaústením do novonavrhovanej žumpy s objemom 56,0 m³.

Na prípojke „PS1“ bude osadený betónový lapač tukov LT NS 4B (Q=2,0 l/s) a kanalizačná šachta ŠP1. Na úrovni UT bude šachta a vstupný komín lapača tukov opatrené liatinovým poklopom DN 600, zaťaž D400.

Množstvo splaškových odpadových vôd zo supermarketu – 1470 l/deň, 0,017 l/s, Oročné=529 m³, zo športového areálu – 15 x 60=900 l/deň, 0,9 m³/deň a umývanie podláh – 250 l/deň, spolu 3,070 m³/deň. Navrhuje sa prefabrikovaná žumpa o objeme 56,0 m³, s intervalom vyprázdňovania cca 1 za 18 dní.

Žumpa pozostáva z betónovej nádrže vnútorných pôdorysných rozmerov 6,94x4,05 m, svetlá výška nádrže 2,24 m. Nádrž bude prekrytá stropnou doskou hr. 300 mm s 2 vstupnými otvormi Ø600/900mm. Otvory (jeden na čerpanie kalu) budú opatrené vstupným komínom (kónusom) DN10100/600, na úrovni terénu budú ukončené liatinovými poklopmi DN600mm, tr.D400kN.

Žumpa bude osadená na podkladný betón hr. 150 mm, umiestnená bude na rozhraní asfaltovej cesty a zelenej plochy na verejnom pozemku (areál športoviska) s možnosťou prístupu vozidla. Maximálna hladina naplnenia žumpy bude signalizovaná plavákovým snímačom a následne signalizovaná hlásičom v dennej miestnosti objektu SO 01 Supermarket.

Lapač tukov bude osadený na prípojke splaškovej kanalizácie PS1 DN 150 mm, cez ktorú sú odvádzané odpadové vody znečistené tukmi. Lapač tvorí kruhová prefabrikovaná železobetónová nádrž DN 1200 mm so zabudovanou technológiou, so vstupným komínom a liatinovým plynotesným poklopom. K odlúčeniu tukov dochádza na báze gravitácie. Nátoková šikana a normé steny rozdeľujú lapač do 2 zón - usadzovacej a odlučovacej. Tuky a oleje plávajú na povrchu hladiny, kal sa usadzuje na dne nádrže. Prečistená voda odteká výtokovým potrubím do kanalizácie. Dosahovaná kvalita vyčistenej vody je podľa výrobcu menej ako 25 mg/l extrahovateľných látok.

Lapač tukov je samonosný, ukladá sa na podkladovú dosku hr. 15 cm, na ktorej bude vyrovnané pieskové lôžko hr. 3 cm.

Dimenzovanie lapača tukov – 0,2 l/s (maximálny prietok odpadových vôd - 1,86 l/s).

SO-31 Prípojka dažďovej kanalizácie – cez navrhovaný areál TESCO je vedená jestvujúca dažďová kanalizácia DN600mm. V rámci stavby je navrhovaný hlavný stavebný objekt – supermarket. Navrhované je odvedenie dažďových vôd z povrchového odtoku – zo striech, spevnených plôch, komunikácií a parkoviska do recipientu Kremnický potok. V areáli je navrhnutá delená kanalizácia. Odvedenie dažďových vôd je navrhnuté nasledovne:

- dažďové vody zo striech (neznečistené) budú odvádzané samostatným potrubím dažďovej kanalizácie – ZBERAČ „B“;

- dažďové vody (znečistené) z komunikácií, spevnených plôch a parkovísk budú odvádzané dažďovou kanalizáciou – ZBERAČE „B-1, B1-1 a B1-1-I“ cez navrhovaný ORL. Prečistené dažďové vody budú zaústené do zberača „B“ neznečistenej dažďovej kanalizácie. Následne budú všetky dažďové vody vyústené do Kremnického potoka cez navrhovaný výustný objekt.

V mieste vyústenia ZBERAČA „B“ DN 400 do recipientu Kremnický potok bude vybudovaný výustný objekt zhotovený z vodostavebného betónu C20/25. Steny a dno výustného objektu sú navrhnuté z bet. Hr. 300 mm. Svahy okolo výustného objektu a dno potoka budú vyložené lomovým kameňom, ktorý bude spevnený cementovou maltou a uložený do cement. lôžka. Potrubie vo výustnom objekte bude ukončené koncovou klapkou PP DN 400 mm. Potrubie zberača „B“ DN 400mm vedené cez pobrežný pozemok bude uložené do oceľovej chráničky DN600 mm dl 7,0 m.

Návrh odlučovača ropných látok ORL 1 – plochy parkovisko – 88,3 m², asfaltová plocha -1595 m² a chodníky 54,1 m² (intenzita dažďa – 170 l/s/ha, doba trvania 15 minút) – 38,9 l/s. navrhuje sa ORL – ALFATEC LO 40 – 1ssB (Q-40,0 l/s). Navrhovaný odlučovač tvorí obdĺžniková betónová nádrž vnútornej svetlosti 3,5 x2,2 m vyrobená z vodostavebného betónu. Vstup do nádrže bude cez revízný otvor vynechaný v strope nádrže, nad ktorým bude osadený vstupný komín z betónových skruží, ukončený na úrovni UT liatinovým poklopom DN 600, záťaž D400.

Navrhované potrubie križuje existujúcu kanalizáciu DN800mm.

SO-32 Prekládka verejnej kanalizácie – v uvedenej lokalite je vybudovaná dažďová kanalizácia (STOKA „D-I“ DN 600mm), ktorá je trasovaná cez pozemok navrhovaného areálu TESCO, ďalej vedie naprieč pozemkom športového areálu, ktorý je vo vlastníctve mesta a je zaústená do stoky DN 800 mm s vyústením do Kremnického potoka.

Navrhuje sa preložka časti jestvujúcej kanalizácie DN 600mm tak, aby nezasahovala pod atletický ovál navrhovaného športového areálu. Preložka sa navrhuje o celkovej dĺžke 83,3 m, trasovať sa bude v zelenom páse okolo športoviska. Na trase preložky sú navrhnuté betónové prefabrikované šachty Š2, Š3 a Š 4 DN 1000. Šachty sú vybavené stúpadlami integrovanými priamo do prefabrikovaných skruží. Na úrovni terénu budú zabezpečené liatinovými poklopmi DN 6020, záťaž B125.

V mieste zaústenia do verejnej kanalizácie DN 800 bude vybudovaná sútoková monolitická šachta Š1 pôdorysnými rozmerov 2,2x 1,65m, výška 1,6 m. Vstup do šachty bude cez vstupný otvor, nad ktorým bude osadená betónová prechodová doska.

Realizácia stavby bude vykonaná dodávateľsky. Zhotoviteľ diela bude vybratý výberovým konaním. Predpokladaný termín dokončenia stavby 31.12.2024.

Stavba sa bude realizovať na pozemkoch parcela CKN 2287 (EKN 2732/6), 1585/1 (EKN 2732/6, 1599/2, 1602, 2655/1), CKN 1646, 1648, 1647, 1645, 1644, 2298/14 (EKN 2691/1) a 1635/2 v k.ú. Kremnica. Podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1388 je vlastníkom pozemkov na ktorom sa vodná stavba navrhuje mesto Kremnica. Pozemky sú vedené ako zastavaná plocha a nádvorie a ostatná plocha, resp. pozemok parcela 1648 je vedený ako záhrada a pozemok CKN 2298/14 (EKN 2691/1) je vedený ako vodná plocha. K žiadosti bola predložená Nájorná zmluva podpísaná v Kremnici dňa 12.12.2019, z ktorej vyplýva pre stavebníka právo uskutočniť stavbu a Zmluva o budúcej kúpnej zmluve o prevoze vlastníckeho práva k nehnuteľnostiam súvisiacich s výstavbou supermarketu zo dňa 12.12.2019.

Špeciálnym stavebným úradom preskúmal predložené podkladové materiály a zistil, že na základe predložených podkladov nie je možné konať. Vzhľadom na uvedené bolo potrebné odstrániť nedostatky podania a doplniť doklady. Konanie bolo rozhodnutím č. OU-ZH-OSZP-2022/001172-003 zo dňa 04.01.2022 prerušené a stavebník bol výzvou č. OU-ZH-OSZP-2022/001172-002 zo dňa 04.01.2022 požiadaný o predloženie potrebných podkladov. Doklady boli dopĺňané postupne.

Dňa 17.01.2022 bolo doplnené vyjadrenie BBRSC č. BBRSC/06387/2021 BBRSC/06392/2021 zo dňa 14.12.2021, záväzné stanovisko OR PZ v Žiari nad Hronom, ODI v Žiari nad Hronom č. ORPZ-ZH-ODI-54-76/2021 zo dňa 03.12.2021, stanovisko Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií č. OU-ZH-OCDPK—2021/010121-002 zo dňa 21.09.2021, záväzné stanovisko Krajského pamiatkového úradu Banská Bystrica č. KPUBB-2021-21577-2/97583/PLA zo dňa 29.11.2021, vyjadrenie Kremnickej banskej spoločnosti, s.r.o. č. 16.2/C3.8./20/Ur zo dňa 04.08.2020 a 4.10/C3.8./21/Ur zo dňa 15.11.2021, vyjadrenie SPP, a.s. Bratislava č. TD/KS/0164/2021/SÍ zo dňa 05.11.2021 a vyjadrenie SSD č. 430012175 zo dňa 10.11.2021; dňa 24.01.2022 bolo doručené vyjadrenie SVP, š.p., OZ Banská Bystrica č. CS SVP OZ BB 61/2022/05-39230, 312010 zo dňa 18.01.2022; dňa 25.01.2022 bolo doručené záväzné stanovisko mesta Kremnica č. Výst.2022/00208 Výst.2022/214 zo dňa 24.01.2022; dňa 31.03.2022 bolo doručené rozhodnutie Okresného úradu Žiar nad Hronom, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-ZH-OSZP-2022/002363-006 zo dňa 24.02.2022 (právoplatné dňom 18.03.2022), ktorým bolo povolené osobitné užívanie vŕd; dňa 27.04.2022 bolo doručené vyjadrenie ORANGE SLOVENSKO a.s. č. BB-0229/2022 z 3.2.2022; dňa 06.05.2022 bolo doručené vyjadrenie Kremnickej banskej spoločnosti, s.r.o. č. 4.2/C3.8./21/Ur zo dňa 15.03.2021; dňa 06.05.2022 bolo doručené vyjadrenie StVS, a.s. Banská Bystrica č. 412_OT_Hč/2022 zo dňa 28.04.2022; dňa 25.07.2022 bolo doručené vyjadrenie StVS, a.s. Banská Bystrica č. 412_OT_Hč/2022 zo dňa 28.04.2022; dňa 18.08.2022 bola doručená Zmluva č. 0925/2022 o podmienkach realizácie, odovzdania a prevzatia preložky verejného vodovodu a verejnej kanalizácie; dňa 28.9.2022

bolo doručené vyjadrenie SSD, a.s. Žilina č. 202208-SP-0020-1 zo dňa 28.09.2022 a dňa 20.10.2022 bolo doručené vyjadrenie SPP, a.s. Bratislava č. TD/KS/0156/2022/SI zo dňa 19.10.2022.

Mesto Kremnica ako príslušný stavebný úrad pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby vydala rozhodnutie č. Výst. 2021/00155, Výst. 2020/01007 zo dňa 26.04.2021 (právoplatné dňom 28.05.2021), ktorým bolo rozhodnuté o umiestnení a listom č. Výst. 2022/00208 Výst.2022/214 zo dňa 24.01.2022 bol daný súhlas podľa § 120 stavebného zákona.

Realizácia stavby bude vykonaná dodávateľsky. Zhotoviteľ diela sa vyberie procesom verejného obstarávania.

Špeciálny stavebný úrad v súlade s § 18 ods. 3 zákona o správnom konaní v platnom znení listom č. OU-ZH-OSZP-2022/001172-020 zo dňa 20.10.2022 oznámil začatie vodoprávneho konania a upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania. V oznámení o začatí konania bola žiadosť popísaná a účastníci konania ako aj dotknuté orgány boli upozornení, že svoje námietky a stanoviská môžu uplatniť najneskôr pri ústnom pojednávaní, lebo inak nebudú brané na zreteľ.

V stavebnom konaní stavebník predložil špeciálnemu stavebnému úradu k žiadosti všetky náležitosti podľa § 8 ods. 2 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Predložená žiadosť bola preskúmaná z hľadísk uvedených v § 62 stavebného zákona a bolo zistené, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené záujmy účastníkov konania.

Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavu určené vo vyhláške č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.

Stavba je v súlade s platným Územným plánom mesta Kremnica, schváleným Mestským zastupiteľstvom v Kremnici uznesením č. 218/1211 zo dňa 08.11.2012, v znení neskorších zmien a doplnkov.

Nakoľko ide o líniovú stavbu s veľkým počtom účastníkom konania (nad 50) a taktiež úradu nie sú známi všetci účastníci konania, ktorí majú určitý vzťah k prejednávanej veci a orgán o ich existencii vie, ale nepozná ich mená, oznámenie o začatí konania bolo doručené verejnou vyhláškou podľa ustanovenia § 73 ods. 4, 5 a 9 vodného zákona a podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov. Posledný deň zverejnenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia oznámenia účastníkom konania, ktorí nie sú správne orgánom známi a ktorých práva a právom chránené záujmy môžu byť stavbou dotknuté.

Mesto Kremnica dňa 05.12.2022 oznámilo špeciálnemu stavebnému úradu termín vyvesenia oznámenia na úradnej tabuli - dňa 21.10.2022 a termín jeho zvesenia z úradnej tabule - dňa 21.11.2022.

Orgán štátnej vodnej správy, ktorý je špeciálnym stavebným úradom, v uskutočnenom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona a § 26 vodného zákona a zistil, že uskutočnením (ani užívaním) stavby nebudú ohrozené záujmy spoločnosti alebo neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by znemožňovali povolenie stavby. Prípadné podmienky uplatnené k stavebnému vodoprávnemu povoleniu boli akceptované a zahrnuté do podmienok stavebného povolenia.

Tunajší úrad rozhodoval v súlade s 26 ods. 1 a 4 vodného zákona a § 66 stavebného zákona, ktoré upravujú vydávanie stavebných povolení. Pri tom sa riadil § 46 a § 47 zákona o správnom konaní, pretože podľa § 73 ods. 1 vodného zákona sa na vodoprávne konanie vzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní. Určenými podmienkami na uskutočnenie stavby vo výroku sa má zabezpečiť ochrana záujmov spoločnosti pri výstavbe, práva a právom chránené záujmy účastníkov.

Vzhľadom na uvedené skutočnosti rozhodol orgán štátnej vodnej správy tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu má účastník konania podľa § 53 zákona o správnom konaní právo podať odvolanie. Odvolanie sa podáva podľa § 54 ods. 1 a 2 zákona o správnom konaní v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie môže byť preskúmané súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.

Toto rozhodnutie bude v súlade s § 73 ods. 4, 5 a 9 vodného zákona doručené formou verejnej vyhlášky. Musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Kremnica a súčasne zverejnené iným spôsobom v mieste obvyklým v súlade s § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov. Dňom doručenia je posledný deň zverejnenia verejnej vyhlášky.

Mesto Kremnica písomne oznámia špeciálnemu stavebnému úradu termín vyvesenia rozhodnutia na úradnej tabuli a termín jeho zvesenia z úradnej tabule.

Vyvesené dňa Zvesené dňa

.....
pečiatka, podpis

Doplňujúca informácia k rozdeľovníku:

Okresnému úradu Žiar nad Hronom sa oznámenie zasiela týmto odborom:

- pozemkový a lesný odbor, Námestie Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
- odbor starostlivosti o životné prostredie – orgán odpadového hospodárstva, Nám. Matice slovenskej č.8, 965 01 Žiar nad Hronom
- odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií , 965 01 Žiar nad Hronom
- odbor krízového riadenia, Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom

Ing. Dušan Berkeš
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10315

Doručuje sa

TESCO STORES SR, a.s., Cesta na Senec 2 , 821 04 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika
ARDIS ZH, s.r.o., Krížna 13, 965 01 Žiar nad Hronom, Slovenská republika

Mesto Kremnica, Štefánikovo nám. 1/1, 967 01 Kremnica, Slovenská republika
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Hrona, odštepny závod, Cukrovárska
6, 979 80 Rimavská Sobota, Slovenská republika
Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica, Slovenská republika
Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika
Neo Domus, s.r.o., Jilemnického 2, 911 01 Trenčín, Slovenská republika
Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Ulica Kollárova 543/8, 917 01 Trnava, Slovenská republika

Na vedomie

Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystrica 1
Okresný úrad Žiar nad Hronom, Námestie Mátye slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom 1
Obvodný banský úrad v Banskej Bystrici, 9. mája 2, 975 90 Banská Bystrica 1
Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Žiari nad Hronom, M. Chrásteka 586/27, 965 01 Žiar nad Hronom 1
Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 1
Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava 3
Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava 2
Stredoslovenská distribučná, a. s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina 1
Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava 2
STEFE Zvolen, s.r.o., Unionka 54, 960 01 Zvolen 1
Kremnická banská spoločnosť, s.r.o., J. Horvátha 889/8, 967 01 Kremnica 1
SPP - distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava 15
Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov
O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava-Petržalka
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiari nad Hronom, Cyrila a Metoda 357/23, 965 01 Žiar nad Hronom 1
Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Trieda Snp, 974 01 Banská Bystrica 1
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiari nad Hronom, SNP, 965 01 Žiar nad Hronom 1
Slovanet, a. s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava-Ružinov
O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava 5
Centrum podpory MV SR, oddelenie finančné, Ul. 9. mája 1, 974 86 Banská Bystrica 1

Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov: [Rozhodnutie]
Identifikátor: OU-ZH-OSZP-2022/001172-0057766/2022

Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Dušan Berkeš
Oprávnenie: 1109 Vedúci odboru okresného úradu
Zastupovaná osoba: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
SK IČO 00151866
Spôsob autorizácie: Kvalifikovaný mandátny certifikát
Dátum a čas autorizácie: 08.12.2022 09:54:08
Dátum a čas vystavenia časovej pečiatky: 08.12.2022 09:54:19
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:
OU-ZH-OSZP-2022/001172-0057766/2022

Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Ing. Zlatica Beňová
Funkcia alebo pracovné zaradenie: odborný radca
Označenie orgánu: Okresný úrad Žiar nad Hronom
IČO: 00151866
Dátum vytvorenia doložky: 08.12.2022
Podpis a pečiatka:

