



MESTO STARÁ TURÁ

Mestský úrad, Gen. M. R. Štefánika 375/63, 916 01 Stará Turá
Oddelenie strategického rozvoja a investícií, ref. výstavby a ŽP

Č. 12713/MSUST/RVŽP/3388/2024

V Starej Turej dňa: 30.04.2024

Chirana, a.s.
Nám. Dr. A. Schweitzera 194
916 01 Stará Turá
IČO: 35 838 701

STAVEBNÉ POVOLENIE

Žiadateľ, spol. Chirana, a.s., Nám. Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá, IČO: 35 838 701 zastúpená Ing. Petrom Uherom, bytom Soblahov 957, 913 38 Soblahov, podal dňa 26.02.2024 návrh (ev.č. 2090/2024) na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „**Distribučný plynovod Chirana Stará Turá**“ umiestnenej v Starej Turej v priemyselnom areáli Chirana na pozemkoch: C-KN 1188/108, 1188/121, 1188/24, 1165/1, 1165/4, 1188/111, 1188/139, 1188/13, 1188/116, 1188/62, 1188/63, 1188/68, 1188/123, 1188/42, 1188/123, 1188/48, 1188/47, 1188/46, 1188/45, 1188/44, 1188/43, 1188/42, 1188/27, 1188/19, 1175/1, 1175/5, 1188/101, 1188/37, 1188/135, 1188/3, 1188/107, 1188/105, 1188/110, 1188/112, 1188/100, 1188/1, 1188/127, 1188/140, 1188/29, 1188/113, 1188/114, 1188/117, 1188/92, 1188/128, 1167/29, 1188/150 v k. ú. Stará Turá.

Mesto Stará Turá, zastúpené PharmDr. Leopoldom Barszczom, primátorom mesta, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prerokovalo žiadosť stavebníka podľa § 62 a 63 stavebného zákona v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi a so známymi účastníkmi konania a po preskúmaní žiadosti rozhodlo takto:

Stavba „Distribučný plynovod Chirana Stará Turá“ umiestnenej v Starej Turej v priemyselnom areáli Chirana, sa podľa § 66 stavebného zákona p o v o ľ u j e .

Stavba:

Novovybudovaný plynovod bude napojený na existujúci STL plynovod, materiál HD-PE d225 v Mýtnej ulici. Plynovod sa skladá z 24 vetiev a z 22 pripojovacích plynovodov. Plynovod je navrhnutý z materiálu HD-PE celkovej dĺžky 1540,0. Pripojovacie plynovody sú vybudované z materiálu oceľ celkovej dĺžky 55 m. Plynovodná sieť je navrhnutá zo samostatných vetiev ako vetvová. Plynovod nie je zaokruhovaný. Na dlhších vetvách sú navrhnuté trasové uzávery. Križovanie potrubia s areálovou komunikáciou bude realizované mikro tunelovaním resp. v otvorenom výkope a osadením HD-PE chráničky, do ktorej bude následne potrubie zatiahnuté. Križovanie s pozemnými kolektormi sa upresní na mieste podľa miestnych podmienok. Navrhovaná rozvodná sieť, jednotlivé vetvy sú navrhnuté z plynovodných tlakových potrubí materiál HD-PE rúr d160x9,5, d110x6,6 a d90x5,4, PE100RC, SDR17, PN 10, z HDPE rúr d63x5,8, d50x4,6, d40x3,7 a d32x3,0, PE100RC,

SDR11 , PN 16 a ocelových rúr DN 100 DN 80 DN 50, DN 40, DN 32 a DN 25 opatrených PE izoláciou. Plynovodné potrubie HD-PE dĺžky 1540 m bude uložené prevažne v komunikáciách ojedinele zelených pásoch v minimálnej hĺbke 1,0 m. Jednotlivé vetvy končia pred objektami a malé doregulačné a meracie zariadenia budú dopojené krátkymi pripojovacími plynovodmi.

Vetva A

Táto najdlhšia vetva začína za oplotením pri nákladnej vrátnici - vľavo v situácii. Bude napojená na pripravený plynovod d160, vybudovaný v rámci stavby Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Chirana Stará Turá. Vetva A privádza plyn z tohto plynovodu do celého areálu a končí na konci pri objekte firmy JUSTING. Napojenie bude prevedené v otvorenom výkope vložím spojky UB d160. Trasa plynovodu je navrhnutá v hlavnej a vedľajších komunikáciách a celá bude uložená v zemi dimenzií d160 celkovej dĺžky 402 m, d110 celkovej dĺžky 103 m, d90 dĺžky 138 m a d63 dĺžky 167 m. Plynovodné potrubie Vetvy A je celkovej dĺžky 810 m. V km 0,063 je osadené odbočenie na vetvu B. V km 0, 118 je odbočenie na vetvu C, v mieste odbočenia je osadený trasový uzáver TU1 . Ďalej je potrubie trasované v areálovej komunikácii. V km 0,191 je odbočenie na vetvu D. V km 0,193 je odbočenie na vetvu E. V km 0,201 je odbočenie na vetvu F. Potrubie je vedené v areálovej komunikácii. V km 0,268 je odbočenie na vetvu G V km 0,270 je odbočenie na vetvu H, v mieste odbočenia sú osadené trasové uzávěry TU2, TU4 na obe strany. Potrubie je trasované v areálovej komunikácii. V km 0,341 je odbočenie na vetvu I. V km 0,402 na vetvu J. Potrubie je vedené v areálovej komunikácii. V km 0,427 je odbočenie na vetvu K. V km 0,470 je odbočenie na vetvu L. V km 0,505 je odbočenie na vetvu M. Potrubie je vedené v asfaltovej komunikácii a zelenom páse. V km 0,582 je odbočenie na vetvu N. V km 0,625 sa trasa lomí a pokračuje k miestu odbočenia vetvy O km 0,643. Trasa vetvy A končí v km 0,811 kde bude napojená firma Justing na areálový plynovod. V km 0,432 a 0,510 križuje potrubie Vetvy A podzemný kolektor. Na Vetvu A je napojený pripojovací plynovod A oceľ DN 50. Vetva B - HD-PE d63x5,8 dĺžky 8 m. Potrubie sa začína napojením na vetvu A. Ďalej je potrubie trasované v areálovej komunikácii a zelenom páse k objektu Skúšobňa vodomerov dimenzie d63. Na Vetvu B je napojený Pripojovací plynovod B materiál oceľ DN 50 - 5m. Vetva C - HD-PE d90x5,4 dl. 133 m, HD-PE d32x3,0 dl. 30 m. Vetva C je vedená smerom k jedálni a budú z nej napojené aj objekty CELSUR, AGEMA a EXMETAL. Vetva C1 HD-PE d32x2,9 dĺžky 13 m, Vetva C2 HD-PE d63x5,8 dĺžky 2 m a Vetva C3 HD-PE d32x3,0 dĺžky 6 m. Na jednotlivé vetvy sú napojené pripojovacie plynovody C1 materiál oceľ DN 25, C2 materiál oceľ DN 50 a C3 materiál oceľ DN 25. Vetva D - HD-PE d50x4,6 dl. 3 m Vetva D je vyvedená z vetvy A do objektu SENZUS potrubie dimenzie d50. a vetvu D je napojený pripojovací plynovod materiál oceľ DN 40. Vetva E - HD-PE d50x4,6 dl. 3 m Súbežná vetva E s vetvou D bude napojená do objektu Chirana Gal. - potrubie d50. Na vetvu E je napojený pripojovací plynovod materiál oceľ DN 40. Vetva F - HD-PE d50x4,6 dl. 14 m Potrubie sa začína napojením na vetvu A. Vetva F je vedená na druhú stranu do objektu AGEMA - potrubie HD-PE d50. Na vetvu F je napojený pripojovací plynovod materiál oceľ DN 40. Vetva G - HD-PE d50x4,6 dl. 29 m. Podobne ako vetva F bude vyvedená na druhú stranu do objektu Energetika. Vetva G - potrubie HD-PE d50. Na Vetvu G je napojený pripojovací plynovod materiál oceľ DN 40. Vetva H - HD-PE d160x9,5 dl. 195 m, HD-PE d50x4,6 dl. 7 m Napojenie vetvy H na vetvu A bude v 0,270 km. Za miestom napojenia bude osadený trasový uzáver TU2 DN 150. Vetva je vedená smerom k AB a končí pri objekte Chirana laboratórium - potrubie d160 a d50. Z tejto vetvy budú vyvedené krátke vetvy H1 do objektu MOKI-potrubie d50, H2 do objektu CH-Print - dimenzia d50, H3 do objektu MUNGO- potrubie d40 a H4 do objektu AB Injekta - potrubie d63. Dimenzia vetvy H4 je len orientačná a bude upresnená až po odhalení potrubia do kotolne AB. V kilometri O, 171 na vetve H je osadený bod napojenia vetvy H5. Vetva H5 má navrhnutý profil DN 100 a je dlhá 44 m, v celej dĺžke uložená v zelenom páse. Na jednotlivé vetvy rozvodnej siete H, H1, H2,

H3 a H5 budú napojené pripojovacie plynovody z materiálu ocer. Pripojovacie plynovody sú navrhnuté H DN 40, H1 DN 40, H2 DN 40, H3 DN 32, H DN 100. Vetva I - HD-PE d32x3,0 dĺžky 32 m. Bude vyvedené z vetvy A smerom vpravo do objektu KBF - potrubie d32. Na vetvu I bude napojený pripojovací plynovod materiál ocer profilu DN 25. Vetva J - HD-PE d50x4,6 dl. 28 m. Vetva J začína osadením odbočenia na vetve A Ďalej bude potrubie vedené vľavo do objektu MIPP - potrubie d50. Z tejto vetvy bude vyvedený pripojovací plynovod pri halu MIPP SK - potrubie ocel' DN 40. Vetva K - HD-PE d63x5,8 dl. 133 m. Z hlavnej vetvy A je vedená vpravo Vetva K, bude končiť pri objekte San Ford – potrubie d63. V staničení 0,083 km je navrhnutý bod napojenia Vetvy K1 . Od bodu napojenia bude k objektu Sadloň Technologies vyvedená vetva K1 - dimenzie d32. Na vetvy K a K1 budú napojené pripojovacie plynovody navrhnuté z materiálu ocel', K profil DN 50 a K1 DN 25. Vetva L - HD-PE d32x3,0 dl. 25 m. K objektu K & M INNOVATION bude vedená vetva L - potrubie d32. Na vetvu I bude napojený pripojovací plynovod , ocel' DN 25. Vetva M - HD-PE d90x5,4 dl. 8 m Táto krátka vetva bude vyvedená k objektu HZT MEDICAL- potrubie d90. Na vetvu M bude napojený pripojovací plynovod, materiál ocel' DN 80. Vetva N - HD-PE d63x5,8 dl. 11 m. Vetva N zabezpečuje prívod plynu do objektu LEONI - potrubie d63. Potrubie začína napojením na vetvu A v staničení 0,582 km. Na vetvu N bude napojený pripojovací plynovod N, potrubie DN 50. Vetva O - HD-PE d90x5,4 dl. 6 m. Posledná vetva na vetve A bude vyvedená vpravo do objektu ELSTER- potrubie HDPE d90. Aj v tomto prípade bude odhalené jestvujúce potrubie do haly a podľa neho bude upravená dimenzia Vetvy O. Vetvy A a vetva H budú križovať areálovú komunikáciu. Chránička bude uložená pod komunikáciou mikrotunelovaním. Potrubie materiál HD-PE d160 bude uložene do chráničky materiál HD-PE d317x18,7 SDR17, PN16. Na začiatku mikrotunelovania bude vykopaná štartovacia jama pre mikrotunelovanie s rozmermi 2,0 x 1,5 x 1,5 m na konci mikrotunelovania bude vykopaná jama pre koniec mikrotunelovania s rozmermi 2,0 x 1,5 x 1,5 m. Spoločný text pre všetky vetvy :

Všetky vetvy budú uložené v otvorenej ryhe z rúr HD-PE, PE100RC pre bez lôžkové uloženie potrubia

Materiál potrubia profilu plynovodu do d63 bude SDR11, PN16

Materiál potrubia profilu plynovodu od d63 do d160 bude SDR17, PN10

Po uložení potrubia na dno ryhy, pred zasypaním musí byť prevedené geodetické zameranie skutočného prevedenia plynovodu v digitálnej forme ACAD

V geodetickom zameraní musia byť zamerané všetky inžinierske siete, ktoré boli pri výstavbe odokryté, alebo sa nachádzajú v ochrannom pásme plynovodu

Obsyp potrubia bude prevedený z piesku fr. 0-1 mm

Celý zásyp ryhy bude prevedený kameňom ťaženým fr. 32-63mm

Po zhutnenom zásype bude osadená KARI rohož a bude prevedený podkladný betón hr. 20cm s preplátovaním na 50cm, na ktorý bude položený živичný kryt hrúbky 10cm

Pred každým objektom bude vetva končiť a malé MaRZ bude dopojené krátkym pripojovacím plynovodom cca 2,5m z ocel'ového materiálu príslušnej dimenzie ukončené uzatváracím GK alebo medziprírubovou klapkou nad DN 50.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba je umiestnená v priemyselnom areáli Chirana na pozemkoch: C-KN 1188/108, 1188/121, 1188/24, 1165/1, 1165/4, 1188/111, 1188/139, 1188/13, 1188/116, 1188/62, 1188/63, 1188/68, 1188/123, 1188/42, 1188/123, 1188/48, 1188/47, 1188/46, 1188/45, 1188/44, 1188/43, 1188/42, 1188/27, 1188/19, 1175/1, 1175/5, 1188/101, 1188/37, 1188/135, 1188/3, 1188/107, 1188/105, 1188/110, 1188/112, 1188/100, 1188/1, 1188/127, 1188/140, 1188/29, 1188/113, 1188/114, 1188/117, 1188/92, 1188/128, 1167/29, 1188/150 v k. ú. Stará Turá., tak ako je zakreslené v zmysle výkresu B3 Celková situácia stavby, M 1:1000, vypracovaný: Ing. Jozef Vyslužil, autorizovaný inžinier, reg. č. 5754*A2.

2. Žiadateľ zrealizuje stavbu podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmie vykonať bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

3. Pred začatím stavebných prác je žiadateľ povinný vytýčiť všetky inžinierske siete oprávnenou osobou na základe objednávky.

4. Žiadateľ je povinný pri výstavbe dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.

5. Žiadateľ je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia primerané § 48 až § 53 stavebného zákona, upravujúce požiadavky na budovanie stavieb, súvisiace vyhlášky a príslušné technické normy (stavba je zaradená podľa §43a ods. (3) písm. f) stavebného zákona).

6. Žiadateľ je povinný pri realizácii stavby dodržiavať podmienky ustanovenia § 46d stavebného zákona (stavebný denník), začatie stavebných prác stavebník písomne oznámi stav. úradu.

7. Žiadateľ pri realizácii stavby musí použiť vhodné stavebné výrobky v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v platnom znení.

8. Stavba bude realizovaná dodávateľsky, spoločnosťou Reprogas, s.r.o. IČO: 36347051.
Projekt stavby vypracoval: kolektív autorov, ZI ZTI spol. s r.o. Trenčianske Teplice. Ing. Jozef Vyslúžil, autorizovaný inžinier, reg. č. 5754*A2.

9. Žiadateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrení, záväzných stanovísk a stanovísk dotknutých orgánov:

9.1 Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom č. OU-NM-OSZP-2024/001908-002 zo dňa 09.01.2024

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy vo veciach ochrany prírody a krajiny podľa § 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, § 64 ods. 1 písm. d) a § 68 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti od CHIRANA, a.s., Námestie Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá v zastúpení Ing. Peter Uher, 913 38 Soblahov č. 957, doručenej dňa 05.01. 2024, po preskúmaní sprievodnej správy, spracovanej pre účely stavebného povolenia (vypracoval: Ing. Jozef Vyslúžil - projekčná činnosť, Štvrť SNP 128/14 91451 Trenčianske Teplice, dátum: október 2023) a na základe podkladov orgánu ochrany prírody poskytuje k vydaniu územného rozhodnutia a stavebného povolenia nasledovné záväzné stanovisko v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) a c) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“):

#▪ V areáli investora je toho času osadená VTL RS Stará Turá Mýtina nová, do ktorej je privedená VTL prípojka plynu DN100, PN2,5 s fakturačným meradlom pre celý závod. STL plynovod je z tejto RS vyvedený do závodu k jednotlivým odberateľom, ktorí majú na fasádach objektov osadené malé doregulovacie stanice plynu s podružným meradlom. Rozvod plynu v areáli je vedený voľne na konzolách po objektoch, resp. čiastočne v zemi. Vybudovaním nového distribučného plynovodu bude investor zbavený závislosti od dodávateľa plynu z RS. Tento projekt má len jeden stavebný objekt : SO 01 STL plynovod

#▪ Výstavba plynovodu v areáli investora nebude mať negatívny vplyv na jestvujúcu okolitú výstavbu. Miesto napojenia na jestvujúci verejný plynovod sa nachádza v chodníku, v zámkovej dlažbe, pri oplotení závodu, pri nákladnej vrátnici pri ul. Mýt-nej smerom na Myjavu. Časový harmonogram investícií stanoví investor spolu s dodávateľom stavby. Celú realizáciu stavby je nutné zosúladiť tak, aby bolo možné plynulo zásobovať dodávanie plynu na zimné obdobie v areáli investora.

#▪ Pozemky sa nachádzajú v k. ú. Stará Turá, v meste Stará Turá umiestnené v zastavanom území obce.

▪ Záujmové územie stavby sa nachádza mimo chránených území a ich ochranných pásiem a platí v ňom prvý stupeň ochrany podľa § 12 zákona o ochrane prírody a krajiny. Z hľadiska záujmov sledovaných zákonom o ochrane prírody a krajiny, Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie ako dotknutý orgán ochrany prírody s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia pre predmetnú stavbu súhlasí za nasledovných podmienok: 1. Stavba môže byť realizovaná len v prípade, že táto stavba je v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou (ÚPD) obce Stará Turá.

2. Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu. Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu.

3. Pri nevyhnutnom výrube drevín na stavbu dotknutých pozemkoch je potrebné postupovať v zmysle § 47 zákona o ochrane prírody a krajiny.

4. Zhotoviteľ stavby je povinný stavebné činnosti vykonávať tak, aby nedošlo k poškodeniu a ničeniu drevín, rastúcich na stavbu dotknutých pozemkoch, ktoré nebudú predmetom výrubu (STN 83 7010 – Ochrana prírody – Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie).

5. Z dôvodu prevencie šírenia invázných druhov na zasypanie výkopov používať výlučne zeminu z nich vykopanú, nezasýpať dovezeným materiálom a dbať na biologickú bezpečnosť (použitie mechanizmy).

6. Po zasypaní výkopu povrch utlačiť na úroveň okolitého terénu a dbať, aby na povrchu nezostali kamene.

7. Zemné práce nevykonávať v daždivom počasí, aby nedošlo k nadmernému rozjazdeniu okolitých trávnych porastov.

8. V blízkosti drevín, ktoré budú v ochrannom pásme vedenia zachované, je potrebné výkop realizovať ručne, príp. pretláčaním, s ochranou koreňového priestoru v súlade s STN 83 7010 – Ochrana prírody – Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

Toto záväzné stanovisko sa vydáva podľa § 9 ods. 1 písm. b) a c) zákona o ochrane prírody a krajiny a nenahrádza vyjadrenie alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o ochrane prírody a krajiny.

9.2 Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom č. OU-NM-OSZP-2024/001904-002 zo dňa 10.01.2024

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zák.č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v y d á v a podľa § 28 zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov /ďalej len vodný zákon/ nasledovné v y j a d r e n i e:

Z hľadiska sledovania záujmov štátnej správy vodného hospodárstva s vydaním územného rozhodnutia na predmetnú stavbu pre stavebníka: Chirana a.s., Nám. Dr. Schweitzera 194, Stará Turá /PD vypracoval Ing. Jozef Vyslúžil , 10/2023/ súhlasíme za podmienok:

-pri stavebných prácach nesmie dôjsť k ohrozeniu, alebo znečisteniu povrchových a podzemných vôd

Vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona sa považuje za záväzné stanovisko podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v platnom znení /stavebný zákon/.

9.3 Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom č. OU-NM-OSZP-2023/017265-003 dňa 14.12.2023

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej 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 predpisov a § 104 a § 108 ods.1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov, (ďalej len zákon o odpadoch) vydáva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 1. zákona o odpadoch v y j a d r e n i e k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, a to k PD k územnému konaniu: Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Chirana Stará Turá“ a „Distribučný plynovod Chirana Stará Turá“ podzemné líniové stavby na pozemkoch v k. ú. Stará Turá.

Pri realizácii podzemnej líniovej stavby „Rozšírenia distribučnej siete do areálu Chirana Stará Turá“ sa predpokladá vznik nasledovných druhov odpadov, zaradených podľa vyhl.č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, v znení neskoršieho predpisu, do kategórie O – ostatný odpad:

17 03 02 bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 6,3 t

17 05 04 zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 7,8 t.

Zemné práce SO01: - výkop ryhy 890,4 m³; - obsyp potrubia pieskom 381,6 m³; - zásyp ryhy kamenivom fr. 32-63mm 508,8 m³; - odstránenie asfaltu hr.0,1m 266,2 m³; - odstránenie kameniva v ceste hr.0,2m 532,5 m³; - odstránenie betónu hr.0,2m 532,5 m³.

Pri realizácii podzemnej líniovej stavby „Distribučný plynovod Chirana Stará Turá“ sa predpokladá vznik nasledovných druhov odpadov, zaradených podľa vyhl.č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, v znení neskoršieho predpisu, do kategórie O – ostatný odpad:

17 01 01 betón z komunikácie 1 331,3 t

17 03 02 bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 319,4 t

17 05 06 výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 2 240,0 m³.

S odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetných stavieb, je ich pôvodca povinný nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve tak, aby nedošlo k znečisťovaniu životného prostredia. Odpady budú triedené, zhromažďované podľa druhov a odovzdávané na zhodnocovanie a zneškodňovanie oprávneným osobám.

Prednosť má vždy využitie odpadu – t.j. zhodnotenie, pred jeho zneškodnením (likvidáciou). Odpady, ktorých zhodnotenie nebude možné zabezpečiť, budú odvezené na povolenú skládku odpadov. Betón a bitúmenové zmesi odovzdať do povoleného zariadenia na zhodnocovanie – podrvenie na mobilnom zariadení oprávneným subjektom. Recyklát, môže byť použitý podľa požiadaviek investora napr. ako podklad pod spevnené plochy na pozemku v rámci predmetnej stavby, prípadne ponúknutý inému oprávnenému záujemcovi za účelom jeho použitia.

Z hľadiska sledovania záujmov štátnej správy odpadového hospodárstva s realizáciou stavby súhlasíme s týmito pripomienkami:

1) Pri realizácii predmetnej stavby vzniknú rôzne druhy odpadov kategórie O: 17 01 01, 17 03 02, 17 05 04, 17 05 06,

ktorých zhodnotenie t.j. materiálové využitie alebo zneškodnenie zabezpečí pôvodca odpadu v súlade s legislatívou platnou v odpadovom hospodárstve.

2) Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch - pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby - podnikateľa, je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, ktorej bolo vydané povolenie podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku – stavebný zákon, v platnom znení.

Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v platnom znení.

3) Pôvodca odpadu je povinný:

- zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu vrátane spätného zasypávania ako náhrady za iné materiály najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania a recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 časti VI druhom bode zákona o odpadoch

- stavebné odpady a odpady z demolácie prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú

- zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vo vyhl. č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (v rozsahu minimálne: druhy odpadov, spôsob nakladania s odpadmi u nasledujúceho držiteľa, plánovaný spôsob spracovania odpadov, oprávnenie na nakladanie s odpadmi platné počas trvania zmluvného vzťahu).

4) Upozorňujeme pôvodcu, resp. držiteľa odpadov na § 6 a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, ktorý upravuje hierarchiu v odpadovom hospodárstve a povinnosť zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle tejto hierarchie (príprava na opätovné použitie, recyklácia, zhodnotenie, zneškodnenie). V okrese Nové Mesto nad Váhom pôsobí viacero subjektov, ktoré prevádzkujú mobilné zariadenia na drvenie stavebných odpadov (Nové Mesto nad Váhom, Stará Turá, Bošáca).

5) Odpady, ktoré nie je možné opätovne použiť/recyklovať/zhodnotiť, držiteľ odpadov zneškodní na povolenej skládke odpadov v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve tak, aby nedošlo k znečisťovaniu životného prostredia.

6) V prípade dočasného uloženia výkopovej zeminu mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminu, je potrebné mať udelený súhlas na skladovanie výkopovej zeminu pre pôvodcu odpadu podľa § 97 ods. 1 písm. u) zákona o odpadoch. Súhlas udeľuje okresný úrad v sídle kraja – Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie.

7) Na využívanie odpadu - výkopovej zeminu mimo miesta vzniku - na spätné zasypávanie, musí byť udelený súhlas pre vlastníka pozemku podľa § 97 ods. 1 písm. s) zákona o odpadoch, ktorý udeľuje okresný úrad v sídle kraja – Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie.

8) O vzniku a nakladaní s odpadmi počas realizácie predmetnej investície viesť evidenciu a nakladanie s nimi zahrnúť do Ohlásenia za príslušný rok ak vznikne viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo 1 t ostatných odpadov (príloha č. 1, č. 2 vyhl. č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.

9) Podľa § 99 ods. 1. písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch sa Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o ŽP vyjadruje aj k dokumentácii predkladanej ku kolaudačnému konaniu. Požadujeme do tejto dokumentácie priložiť platné doklady (kópie vážnych lístkov, faktúr, potvrdenia, resp. iné doklady) o odovzdaní odpadov z predmetnej stavby v súlade s týmto vyjadrením a hierarchiou v odpadovom hospodárstve.

Podľa § 99 ods. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch sa toto vyjadrenie podľa § 99 ods. 1. písm. b), bod 1 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch považuje za záväzné stanovisko a je možné použiť ho aj ako stanovisko k projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania.

9.4 ZSDIS, a.s. zo dňa 21.12.2023

spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 5818 (ďalej len „Západoslovenská distribučná, a.s.“), ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy podľa zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“) a dotknutý orgán v zmysle § 140 a ods. 1 písm. c) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti zo dňa 30.11.2023 vydáva toto stanovisko k projektovej dokumentácii pre účely územného konania.

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. súhlasí s vydaním územného rozhodnutia pre stavbu: Distribučný plynovod Chirana (ďalej len „Stavba“), na pozemku registra C, s parcelným číslom 1165/1, 1167/29, 1175/1, 5; 1188/1, v katastrálnom území Stará Turá, podľa predloženej projektovej dokumentácie stavby, vypracovanej 10 /2023, pre stavebný objekt/stavebné objekty: SO 01 STL plynovod za týchto podmienok:

Osoby, ktoré budú vykonávať činnosť na stavbe a na stavenisku, budú riadne a preukázateľne oboznámené o prítomnosti podzemných káblových vedení a vonkajších nadzemných vedení a budú dodržiavať bezpečnostné predpisy dané príslušnými normami STN, Výkopové práce v ochrannom pásme podzemných káblových vedení budú vykonávané ručne so zvýšenou opatnosťou. V prípade potreby vypnutia vedenia z bezpečnostných dôvodov je potrebné požiadať o vypnutie v predstihu 30 dní pred plánovaným termínom (Vypnutie sa realizuje na základe objednávky, služba je spoplatnená v zmysle aktuálneho Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a. s.), Súbeh a križovanie stavby a existujúcich podzemných káblových vedení bude vyhotovené v zmysle STN 73 6005,

Odkryté zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s. budú opätovne uložené a zakryté spôsobom daným v príslušných normách STN pre kladenie silnoprúdových elektrických vedení STN 34 1050 (lôžko, výstražná fólia, atď.),

Pri prácach nedôjde k porušeniu celistvosti uzemňovacej sústavy, alebo inému poškodeniu distribučného zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s.,

Pred zahrnutím výkopov bude kontaktovaný špecialista správy energetických zariadení, za účelom jeho prizvania na kontrolu dodržania vzdialeností križovania a súbehov inžinierskych sietí v zmysle normy STN 73 6005. Kontakt je uvedený v päte tohto vyjadrenia, Projektovú dokumentáciu v stupni pre stavebného konania požadujeme predložiť na odsúhlasenie V záujmovom území na dotknutých parcelách sa nachádzajú podzemné elektrické káblové vedenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.;

Pred spracovaním projektovej dokumentácie pre stavebné konanie je potrebné existujúce inžinierske siete vytýčiť. Žiadosť o vytyčovanie sietí VVN, VN, NN podajte prostredníctvom elektronického formulára v aplikácii e-Žiadosti (v časti Objednanie služieb distribúcie). Služba ja spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s.; Stavebník je povinný rešpektovať všetky elektroenergetické zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Ochranné pásma Zákona o energetike tak, aby nedošlo poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti. Je nutné dodržiavať ochranné pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.

9.5 OR HaZZ NMnV číslo ORHZ-NM1-428-002/2023 zo dňa 05.12.2023

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Novom Meste nad Váhom posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov a § 40, § 40a a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej súbor stavieb s bezpečnosti stavby pre územné a stavebné konanie „Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Chirana, Stará Turá“, na pozemkoch podľa projektovej dokumentácie v katastrálnom území Stará Turá v meste Stará Turá a s riešením protipožiarnej bezpečnosti súhlasí bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s projektovou dokumentáciou stavby ho požadujeme predložiť pri kolaudačnom konaní.

9.6 Slovanet, a.s.

Pri realizácii stavby príde ku styku s podzemnými telekomunikačnými vedeniami vo vlastníctve firmy Slovanet,a.s. Existujúce telekomunikačné vedenia sú chránené ochranným pásmom podľa Zákona č. 452/2021 Z.z Inžinierske siete spoločnosti Slovanet, a.s. sú zakreslené v prílohe vyjadrenia. Slovanet, a.s. súhlasí s uvedenou stavbou žiadateľa za podmienok Realizátor je povinný objednať si vytýčenie sietí a zariadení ešte pred zahájením prác. Realizátor je povinný zabezpečiť výkopové práce v ochrannom pásme výhradne ručným náradím. Pri umiestňovaní stavby požadujeme dodržať STN 73 6005. Pri prácach v blízkosti existujúcich telekomunikačných vedení požadujeme dodržať znenie platnej legislatívy Zákona č. 351/2011 Z.z.

- Zákon o elektronických komunikáciách, hlavne §66-§68. Všetky vyvolané investície na existujúcej sieti (ochrana, prekládka, ...) je možné realizovať len po dohode a za podmienok dohodnutých s majiteľom alebo prevádzkovateľom dotknutého vedenia a uhrádza ich osoba, ktorá ich potrebu vyvolala. Oprava siete pri prípadnom poškodení siete bude na náklady realizátora.

9.7 SPP-distribúcia, a.s., TD/KS/0408/2023/Ga zo dňa 15.11.2023 Vyjadrenie k žiadosti o stanovisko k dokumentácii pre stavebné konanie k výstavbe plynárenského zariadenia a k umiestneniu stavby z hľadiska bezpečnostných a ochranných pásiem existujúcich plynárenských zariadení Základné technické parametre navrhovaného plynárenského zariadenia:

Stavebník: Chirana a.s., Nám. Dr. A. Schweitzera 194,916 01 Stará Turá

distribučné plynovody:

STL PE D 160604,0 m

D 110 147,0 m

D90 285,0 m

D63 327,0 m

D50 87,0 m

D40 5,0 m

D 32 92,0 m

pripojovacie plynovody: STL dĺžka 55,00 m

prevádzkový tlak 90,00 kPa

počet prípojok 22

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“):

Všeobecné podmienky: súhlasí s realizáciou vyššie uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:

Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a § 80 Zákona o energetike, stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01, 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 vyvodenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správnym orgánom, stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01, stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,

pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-O o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby), v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,

stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať 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 EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, STN EN 12327, TPP 702 01, TPP 702 02, stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem, stavebník je povinný pri realizácii dodržať technické podmienky stanovené v predchádzajúcom vyjadrení SPP-D k Žiadosti o vydanie technických podmienok pre rozšírenie distribučnej siete číslo 1000010923, dodatok č.1, 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 neoznámenej začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,-€, stavebník je povinný minimálne 14 kalendárnych dní pred začatím stavby plynárenského zariadenia písomne oznámiť SPP-D na adresu : SPP - distribúcia, a.s., Ing. Radovan Illith, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava kontaktné údaje, údaje o začatí a ukončení prác apod.,

stavebník je povinný odovzdať písomné Osvedčenie z výkonu kontroly, vyhotovené subjektom povereným SPP-D na výkon kontroly, bez uvedeného dokladu nebude možné ukončiť preberacie konanie a majetkovo – právne vysporiadanie stavby,

TECHNICKÉ PODMIENKY:

stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako

„VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie, pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretlačacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska, v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác, vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané, ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,

prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D, stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu, 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 poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu, v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby, každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti, upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOi), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,-€ a zároveň, že poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon, stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa navrhovaných plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu, stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala iba oprávnená osoba - zhotoviteľ, na základe technologického postupu, vypracovaného zhotoviteľom stavby v zmysle projektovej dokumentácie a schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D,

stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D, stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov premydlením, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis, stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Nové Mesto nad Váhom, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia a všetky doklady potrebné k uzavretiu zmluvného vzťahu podľa príloh, pred podaním žiadosti o realizáciu pripojenia do distribučnej siete a montáž meradla je žiadateľ povinný zabezpečiť predloženie Žiadosti o pripojenie do distribučnej siete a uzatvorenie Zmluvy o pripojení do distribučnej siete pre každý plynofikovaný objekt samostatne.

9.8 Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. Podľa § 66 ods. 6 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách č. 6612400301 zo dňa: 08.01.2024.

Žiadateľ vo svojej žiadosti vyznačil záujmové územie a vyplnil všetky potrebné údaje pre vydanie vyjadrenia o existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení (ďalej len Vyjadrenie). Žiadateľ zodpovedá za správnosť a úplnosť vyplnenej žiadosti a zároveň za to, že uvedené parcelné čísla zodpovedajú vyznačenému záujmovému územiu v mape zobrazenej nižšie (ďalej len polygón).

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie.

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

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

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.

3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do 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: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 32 6521289

4. V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant. 5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. "Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.

6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich

podzemných káblov a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.

7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

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

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

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

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s. 13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

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

15. Prílohy k vyjadreniu:

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

Dôležité upozornenie: § 28 zákona c. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách ukladá povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie; boli vybavené vysokorýchlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.

9.9 KPÚ Trenčín č. KPUTN-2023/22419-2/95210/NIP zo dňa 27.11.2023

Krajský pamiatkový úrad Trenčín (ďalej „KPÚ Trenčín“) je podľa § 3 písm. c) a § 9 ods. 5 zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej „pamiatkový zákon“) príslušný orgán štátnej správy na úseku ochrany pamiatkového fondu a podľa § 11 ods. 2 písm. d) pamiatkového zákona vydáva záväzné stanoviská.

KPÚ Trenčín v súlade s § 41 ods. 4 pamiatkového zákona na základe žiadosti: Ing. Peter Uher v zastúpení investora: Chirana, a. s. doručenej dňa 21.11.2023 o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre územné rozhodnutie a stavebné povolenie stavby podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona vydáva nasledujúce záväzné stanovisko k stavbe: „Rozšírenie

distribučného plynovodu do areálu Chirana, Stará Turá“ a „Distribučný plynovod Chirana, a. s., Stará Turá“ k. ú. Stará Turá a určuje tieto podmienky:

1. Termín začatia zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác). Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese: <https://www.pamiatky.sk/sk/page/na-stiahnutie>

2. Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.

KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

9.10 MO SR č. SEMal-EL 13/2-9-46/2023 zo dňa 29.11.2023

Na základe Vašej žiadosti o posúdenie stavby „Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Stará Turá“ a „Distribučný plynovod Chirana, a.s. Stará Turá“ Vám oznamujeme: Ako organizačná zložka oprávnená vydávať záväzné stanoviská Ministerstva obrany Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo obrany“) podľa §7 zákona č. 319/2002 Z. z. o obrane Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov a § 125 ods. 1 až 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, po posúdení predložených podkladov súhlasíme s realizáciou stavby „Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Stará Turá“ a „Distribučný plynovod Chirana, a.s. Stará Turá“ v k.ú. Stará Turá, okres Nové Mesto n/Váhom, na Vami uvedených parcelách. V mieste plánovanej výstavby sa nenachádzajú žiadne podzemné ani nadzemné vedenia alebo zariadenia v správe ministerstva obrany. Všetky zmeny projektovej dokumentácie je potrebné predložiť na posúdenie. Toto stanovisko platí dva roky, vydáva sa na účely územného a stavebného konania.

9.11 Stanovisko TSÚ, š.p. Piešťany č. 230600877/11/2023/PZ/KD zo dňa 20.11.2023

Názov stavby: Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Chirana Stará Turá

Umiestnenie stavby: Areál Chirana Stará Turá

Stavebník: Chirana a.s., Nám. Dr. A.Schweizera 194, 913 01 Stará Turá

Rozsah posúdenia:

Posúdenie konštrukčnej dokumentácie vyhradeného technického zariadenia plynového Bg) podľa § 5 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.

Výsledok posúdenia:

Z hľadiska bezpečnosti technických zariadení neboli zistené nedostatky.

Po posúdení predloženej konštrukčnej dokumentácie a dokladov v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona 124/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov znení neskorších predpisov a § 5 SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie vyhlášky MPSVaR bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov vydáva Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. toto odborné stanovisko k dokumentácii, že konštrukčná dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a je v súlade s nasledovnými predpismi:

zákon č. 124/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vyhláška č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov, normy a predpisy súvisiace v platnom znení.

Povinnosti žiadateľa:

Žiadateľ o posúdenie konštrukčnej dokumentácie je povinný informovať Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. o každej zmene v konštrukčnej dokumentácii, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Podmienky bezpečnej prevádzky a pripomienky k bezpečnej prevádzke:

- Prevádzkovateľ pri prevádzke vyhradeného technického zariadenia je povinný plniť požiadavky § 8 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.

Zariadenie je možné uviesť do prevádzky po vykonaní úradnej skúšky oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. na vyhradenom technickom zariadení plynovom skupiny B/g (PE) v zmysle § 12 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.

9.12 RÚVZ Trenčín č. zo dňa

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne ako vecne a miestne príslušný organ podľa ustanovenia § 3 ods. 1 písm. c) v spojení s prílohou č. 1 zákona č. 355/2007 z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 355/2007 Z. z.) vo veci návrhu žiadateľa CHIRANA, a.s., Nám. Dr. Alberta Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá, IČO: 35838701, na posúdenie projektovej dokumentácie pre spojené územné a stavebné konanie podzemnej líniovej stavby „Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Chirana Stará Turá“ podľa § 6 3 písm. g) zákona č. 355/2007 Z.z., vydáva toto záväzné stanovisko:

S návrhom žiadateľa CHIRANA, a.s., Nám. Dr. Alberta Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá, IČO: 35838701, doručeným na Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne dňa 23.11.2023, podľa ustanovenia § 13 ods. 3 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z., vo veci posúdenia projektovej dokumentácie pre spojené územné a stavebné konanie podzemnej líniovej stavby „Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu Chirana Stará Tura, pozemok registra E-KN, parcela číslo 1775/1, pozemky registra C-KN, parcely číslo C-KN 1188/108, 1188/121, 1188/24, 1165/1, 1165/4, 1188/111, 1188/139, 1188/13, 1188/116, 1188/62, 1188/63, 1188/68, 1188/123, 1188/42, 1188/123, 1188/48, 1188/47, 1188/46, 1188/45,

1188/44, 1188/43, 1188/42, 1188/27, 1188/19, 1175/1, 1175/5, 1188/101, 1188/37, 1188/135, 1188/3, 1188/107, 1188/105, 1188/110, 1188/112, 1188/100, 1188/1, 1188/127, 1188/140, 1188/29, 1188/113, 1188/114, 1188/117, 1188/92, 1188/128, 1167/29, 1188/150 v k. ú. Stará Turá“ súhlasí.

Zároveň sa investorovi stavby ukladá povinnosť:

1. Pri výkopových prácach použiť stroje a strojné zariadenia s dobrým technickým stavom tak, aby nedošlo k unikú škodlivých (ropných) látok do prírodného prostredia.
2. Opravy a údržbu stavebných mechanizmov nevykonávať v ochrannom pásme vodárenského zdroja.
3. Prípadné zariadenie stavebného dvora, parkovanie mechanizmov a nákladných vozidiel vykonávať mimo územia ochranného pásma, V prípade krátkodobého parkovania v tomto území umiestniť pod motorovú časť nepriepustné vane.
4. Počas výkopových prác je potrebné mať k dispozícii vhodný sorbet (napr. Vapex) na okamžitú likvidáciu prípadného havarijného úniku ropných látok.
5. Prípadný kontaminovaný materiál ropnými latkami uložiť do nepriepustného kontajnera a odviezť ho na miesto k tomu určené.
6. Všetky odpady vznikajúce pri demontáži musia byť odvezené z územia ochranného pásma a odovzdané na likvidáciu oprávneným subjektom.
7. Upozorniť pracovníkov dodávateľa stavebných prác na existenciu ochranného pásma vodárenského zdroja.
8. Zahájenie prac oznámiť prevádzkovateľovi vodárenského zdroja CHIRANA-PREMA Energetika, s.r.o., Stará Turá.

Stavba sa nachádza v ochrannom pásme II. stupňa vodárenského zdroja „CHIRANA-PREMA Energetika, s.r.o., Stará Turá“

Projektová dokumentácia rieši napojenie distribučného plynovodu na distribučnú sieť určenú investičným zámerom, umožniť plynulo zásobovať plynom celý areál CHIRANA, a.s., Stará Turá. Rozšírenie distribučného plynovodu do areálu bude napojené na jestvujúci PE plynovod STLL, nachádzajúci sa pred parcelou číslo 1152, k. ú. Stará Tura v chodníku Mýtnej cesty č. 581 smer na Myjavu. Plynovodná sieť je navrhnutá zo samostatných vetiev ako vetvová, plynovod nie je zaokruhováný.

10. Žiadateľ stavbu dokončí najneskôr do 05/2025.

Dokončenie stavby oznámi stavebnému úradu a podá návrh na jej kolaudáciu, ku ktorému pripojí doklady v zmysle § 17 ods. 2) vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, certifikáty použitých stavebných materiálov, doklady o predpísaných skúškach a revíziách, doklady o splnení podmienok stavebného povolenia, splnenie podmienok záväzných stanovísk, geometrický plán zamerania stavby.

11. Toto rozhodnutie stratí platnosť, ak do dvoch rokov, odo dňa keď nadobudlo právo-platnosť, nebude stavba začatá.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Bez námietok.

O D Ŏ V O D N E N I E:

Žiadateľ, spol. Chirana, a.s., Nám. Dr. A. Schweitzera 194. 916 01 Stará Turá , IČO: 35 838 701 zastúpená Ing. Petrom Uherom, bytom Soblahov 957, 913 38 Soblahov, podal dňa 26.02.2024 návrh (ev.č. 2090/2024) na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „**Distribučný plynovod Chirana Stará Turá**“ umiestnenej v Starej Turej v priemyselnom areáli Chirana na pozemkoch: C-KN 1188/108, 1188/121, 1188/24, 1165/1, 1165/4, 1188/111, 1188/139, 1188/13, 1188/116, 1188/62, 1188/63, 1188/68, 1188/123, 1188/42, 1188/123, 1188/48, 1188/47, 1188/46, 1188/45, 1188/44, 1188/43, 1188/42, 1188/27,

1188/19, 1175/1, 1175/5, 1188/101, 1188/37, 1188/135, 1188/3, 1188/107, 1188/105, 1188/110, 1188/112, 1188/100, 1188/1, 1188/127, 1188/140, 1188/29, 1188/113, 1188/114, 1188/117, 1188/92, 1188/128, 1167/29, 1188/150 v k. ú. Stará Turá.

Oznámením zo dňa 06.03.2024 č. 2596/MSUST/RVŽP/3388/2024 mesto Stará Turá oznámilo začatie stavebného konania účastníkom konania a dotknutým orgánom, s tým že upustilo od miestneho zisťovania a ústneho konania, verejnou vyhláškou (vyvesená na verejnej tabuli: 11.03.2024 až 26.03.2024) Účastníci konania si mohli svoje námietky a pripomienky uplatniť písomne najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia, posledný deň vyvesenia je dňom doručenia.

V stanovenej lehote si nikto neuplatnil svoje námietky. Uplatnené požiadavky dotknutých orgánov boli zohľadnené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky § 47 stavebného zákona.

Mesto Stará Turá na základe zhodnotenia všetkých známych skutočností, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistilo, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprímerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka č. 60 písm. g) sadzobníka správnych poplatkov, bol zaplatený prevodom na účet mesta Stará Turá.

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudlo právoplatnosť v zmysle § 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní.

POUČENIE:

Podľa § 54 ods. 1) zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov je možné proti tomuto rozhodnutiu podať odvolanie, v lehote do 15 dní odo dňa doručenia, na meste Stará Turá, Gen. M. R. Štefánika 375/63, 916 01 Stará Turá. Toto rozhodnutie je preskúmateľné príslušným súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

PharmDr. Leopold Barszcz
primátor mesta

K doručeniu:

Stavebník:

1. Chirana, a.s., Nám. Dr. A. Schweitzera 194. 916 01 Stará Turá , IČO: 35 838 701 zastúpená Ing. Petrom Uherom, bytom Soblahov 957, 913 38 Soblahov

Dotknuté orgány:

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín
2. OR HaZZ, ul. Odborárska 12, 915 01 Nové Mesto n/V
3. OÚ OSŽP, Hviezdoslavova 2254/36, 915 01 NMnV
4. Ministerstvo obrany SR, správa nehnut. maj. a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 BA
5. Krajský pamiatkový úrad, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
6. Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava
7. TSÚ, a.s., Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany
8. Chirana-Prema Energetika, s.r.o., Nám. Dr. A. Schweitzera 194. 916 01 Stará Turá
9. SPP-Distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
10. Slovak Telekom, Karadžičova 10, 825 13 Bratislava

Projektant:

1. ZI ZTI spol. s r. o., Štvrť SNP 128/14, 914 51 Trenčianske Teplice
2. VV - vlastníkom susedných nehnuteľností vrátane bytov sa toto oznámenie doručuje verejnou vyhláškou z dôvodu veľkého počtu účastníkov konania v zmysle § 61 ods. (4) stavebného zákona
3. a/a

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa: