



Obec Veľké Chlievany

956 55 Veľké Chlievany 80

Číslo: 1/2024/000135

Dňa: 05.09.2024

Vybavuje: Patrik Eliaš (038/7629151, patrik.elias@banovce.sk)

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Veľké Chlievany ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) v platnom znení a na základe určenia stavebného úradu podľa § 119 ods. 1 stavebného zákona OÚ Trenčín, odbor výstavby a bytovej politiky, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín pod č. OÚ-TN-OVBP2-2020/030521-002 zo dňa 01.10.2020 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/ vo veci žiadosti o vydanie stavebného povolenia na stavebné objekty **SO - 04.1 VNK-22 kV kábelová prípojka pre blokovú TS, SO - 04.2 TS-Bloková TS 22kV/160 kVA, SO - 04.3 NNK-Sekundárny kábelový rozvod, SO - 04.4 Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK** ako súčasť stavby „**IBV KOBIDA, Veľké Chlievany**“ na pozemkoch parc. č. **C-KN 502/1 (E-KN 519/2), 219/3, 219/4, 508, 219/3, 219/4, 502/1 (E-KN 519/2), 228/8, 228/37, 228/36, 228/55** v katastrálnom území veľké Chlievany v obci Veľké Chlievany a na pozemkoch parcel **C-KN 382/1 (E-KN 188/2), 532/2, 532/1, 531/1, 527, 503/1** v katastrálnom území Dvorec v obci Dvorec– *lniová stavba* podanej dňa 07.06.2024 stavebníkom **Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518** v zastúpení **Peter Kobida, 957 03 Dežerice 20** na základe plnomocenstva č. 205/2024/PV zo dňa 10.04.2024 prerokovala žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy (*podľa rozdeľovníka*) postupom podľa § 62 stavebného zákona a na základe tohto posúdenia podľa §-ov 62 - 70 stavebného zákona a v súlade s §-mi 3, 4, 32, 46 a 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní /ďalej len „správny poriadok“/

r o z h o d l a t a k t o:

Podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov v spojení s § 10 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, sa:

stavebníkovi: **Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518**

p o v o l u j e

uskutočniť objekty: **SO - 04.1 VNK-22 kV kábelová prípojka pre blokovú TS**
SO - 04.2 TS-Bloková TS 22kV/160 kVA
SO - 04.3 NNK-Sekundárny kábelový rozvod
SO - 04.4 Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK

ako časť stavby: **IBV KOBIDA, Veľké Chlievany** /ďalej len „stavba“/,
na pozemkoch parcel: **C-KN 502/1 (E-KN 519/2), 219/3, 219/4, 508, 219/3, 219/4, 502/1 (E-KN 519/2), 228/8, 228/37, 228/36, 228/55 – líniová stavba**

v k. ú.: **Veľké Chlievany**
na pozemkoch parcel: **C-KN 382/1 (E-KN 188/2), 532/2, 532/1, 531/1, 527, 503/1 – líniová stavba**

v k. ú.: **Dvorec**
podľa PD vypracovanej: **Ing. Jozef Hajn, aut. osv. č. 0838*A*2-3, 0838*A*5-3, január/2024**

druh a účel stavby: **inžinierska stavba (podľa § 43a ods. 3 písm. i) stavebného zákona) – miestne rozvody elektriny**

Stavebno-technické riešenie stavby:

Predmetná výstavba IBV Kobida bude zásobovaná elektrickou energiou z novej sek. kábelovej el. siete NNK (rieši SO-04.3). Súčasťou nového NNK sek. rozvodu je osadenie rozpojovacích istiacich skriň SR v trase NNK. V trase nového NNK rozvodu (mimo súbehu s VNK) sa urobí pripokládka rúry HDPE40 (rieši SO-04.4). Pre pripojenie novej NNK siete je potrebné vybudovať novú blokovú TS typ EH6 s trafom 160 kVA (rieši SO-04.2). Nová trafostanica EH6 sa pripojí novou zemnou kábelovou prípojkou 22 kV (rieši SO-04.1).

Pre predmetnú IBV sa vybuduje verejné osvetlenie novej IBV s napojením z jestv. vedenia VO na podpernom bode sek. siete ES 75 (nie je predmetom tejto PD-rieši samostatná PD SQ-0,5).

Z nových rozpojovacích istiacich skriň sa vybudujú el. prípojky pre nové odberné miesta - rodinné domy s rozvážačmi merania ER osadenými v oplotení pozemkov (nie sú predmetom tejto PD-rieši SO-06).

SO - 04.1 VNK-22 kV kábelová prípojka pre blokovú TS

V trase jestvujúceho vzdušného vedenia 22kV linky 299 sa vloží nový odbočný podp. bod EPV10,5/20 označený v PD ako ES-VN/00. Na ES-VN/00 sa osadí zvislý úsekový odpínač (ÚO) OTEK 25/400 + 3E7K s obmedzovacími prepätia. Na ES-VN/00 sa osadí konzola T s tyčovými kotevnými izolátormi (2x - Dz), Pre ÚO na ES-VN/00 sa vyhotoví uzemnenie ako dva ekvipotenciálové kruhy z vodiča FeZn 30/4mm a FeZn D100 mm doplnené uzemňovacími tyčami. Nová kábelová prípojka od ES-VN/00 do novej blokovej TS sa urobí káblom 3x 22NA2XS(F)2Y Ix240 mm². Kábel prípojky sa na ES-VN/00 ukončí vonkajšou koncovkou VN a v novej TS sa kábel ukončí vo VN rozvážači T-konektormi s vnútornou koncovkou VN. Kábel sa do VN rozvážača trafostanice pripojí pomocou T- adaptérov s obmedzovacími prepätia. Kábelová trasa povedie od ES-VN/00 v zemi vo výkope 50/140cm-orná pôda (poľná cesta), ďalej riadeným podtlakom pod miestnou komunikáciou a ďalej riadeným podtlakom pod potokom Inovec (viď pozdl.

rez), ďalej v zemi vo výkope 50/120cm, ďalej riadeným podtlakom pod Štátnou komunikáciou cesty 111/1827 a na predmetnej IBV zemou pod chodníkom do novej blokovej TS.

V súbahu s káblom VN prípojky sa v celej trase nového zemného vedenia urobí aj pripokládka rúry HDPE 40mm (pre výhľadové zaľúknutie optického kábla). Rúra HDPE 40 sa uloží na kraji výkopu. Použije sa rúra HDPE 40mm s popisom „Západoslovenská distribučná“ tmavo červená bez ozn. pásov. Rúra HDPE40 sa ukončí v novej TS a na odbočnom p.b. ES-VN/00 vedenia VNV.

Pre identifikáciu trasy HDPE rúry je potrebné na zrealizovanú trasu rúry umiestniť identifikačné markery typ Smart Marker SM1500-komplex. Markery je potrebné umiestniť v rovnej trase min. každých 50 m, ďalej v lomových miestach, v koncových bodoch trasy v miestach spojky HDPE rúr a v miestach prechodu spev. plochou). Pokládku HDPE rúr je potrebné urobiť v zmysle zásad budovania telekom. sietí v spol. ZSD a.s. formou priloženia HDPE rúr k podz. el. vedeniam 22kV.

Nové kábelové vedenie VNK bude uložené vo voľnom teréne (v poli) vo výkope 50/140cm v FXKVR200, pod komunikáciou riadeným podtlakom v FXKVR200 v hl. 2-2,5m, podtlakom pod potokom Inovec (v hl. min. 1,2m pod dnom potoka), ďalej na novej IBV pod chodníkmi a v zel. páse vo výkopoch 50/120cm. Pri podtlakoch pod komunikáciou a v poli sa VNK uloží v chráničkách FXKVR (REHAU) D200 (pre HDPE40 - REHAU D110). Vo výkope sa kábel uloží v pieskovom lôžku so zakrytím doskami Dekab a trasa sa vyznačí výstr. fóliou.

SO - 04.2 TS-Bloková TS 22kV/160 kVA

Betónová blokovaná transformačná stanica EH 6 sa používa ako súčasť rozvodu el. energie v oblasti elektro-energetiky /distribučné rozvody/. Uvedená transformačná stanica má samostatný priestor pre transformátor a samostatný priestor pre VN, NN a kompenzačný rozvádzač. Transformačná stanica svojím vyhotovením / všetky prístroje a transformátor / tvorí jeden konštrukčný celok, ktorý je možné zmontovať a odskúšať a preto vyhovuje STN EN 62271-202.

Transformátor

Pre transformačnú stanicu je navrhnutý olejový hermetizovaný transformátor LEM! Dyn 1, 22kV /420V/242V, 160kVA $P_o=189W$ $P_k=1750W$ (redukované straty podľa smernice 2009/125/ES, EÚ č.548/2014, od 01.07.2021 AAo/Ak= (-10%) 189/1750 W. Transformátor je upevnený na oceľovom profile UE 120, ktorý je upevnený na základovej doske TS.

Pod transformátorom je umiestnená havarijná zberná vaňa pre zadržanie transformátorového oleja v prípade havárie transformátora.

Prívod na VN svorky transformátora je riešený kábelovým prepojením z VN rozvádzača 22kV kábel N2XS3x1x35mm² RM, ktorý je opatrený koncovkami RAYCHEM POLT-24C/1X1, kábel je vedený pomocou trojtvorových drevených príchytiok upevnených na stene TS do základovej časti blokovej TS a následne do VN rozvádzača.

Vývody NN z transformátora do NN rozvádzača sú riešené 1kV káblami 3x CHBU 1x150mm² + 1xH07V-K 1x150mm²) priamo zo svoriek transformátora na prípojnice NN rozvádzača, ktoré sú umiestnené v hornej časti NN rozvádzača. Priestor transformátora a rozvádzačov je oddelený stenou umiestnenou pozdĺž transformátora výšky min. 2000mm. Stena je zhotovená z odliateho monolitu ako súčasť bloku TS (alebo môže byť zhotovená z oceľového plechu alebo pletiva). Chladenie transformátora je prirodzené zabezpečené vetracími otvormi v obvodovej stene TS ako aj vo vstupných dverách.

Rozvádzač VN

Pre transformačnú stanicu sa použije VN rozvádzač od firmy Siemens typ: 8DJH RRT (KKT).

Rozvádzač je umiestnený spolu s rozvádzačom NN v samostatnej miestnosti tak, ako je to

znázornené vo výkresovej časti tohto dokumentu. Kábelové privody VN rozvádzača sú vedené spodom rozvádzača čiže cez priestor prefabrikovanej vane. Vývody sú tak isto vedené spodom.

Privod VN do rozvádzača AJE je kábelovou prípojkou 3x 22-NA2X(F)S2Y Ix240mm². Vstupy káblov zo zemného lôžka do trafostanice budú utesnené zmršťovacími hadicami /Raychem/. Kábel prípojky sa v AJE ukončí vnútornými koncovkami Reichem typ POLT-24D/1X1-CEE05. Na privode VN v TS je potrebné inštalovať obmedzovače prepätia RSTI-CC-68SA-2410 pomocou T-adaptérov RSTi- CC5854. Rozvádzač VN je vyrobený z modulových skriní obsahujúce pevné a výsuvné kovové kryté spínacie prvky SF6. Tieto rozvádzače spĺňajú požiadavky týkajúce sa ochrany osôb a majetku a tak isto požiadavky na ľahkú inštaláciu a prevádzku. Zariadenie sa vyznačuje malými rozmermi a poskytuje veľký rozsah vstavaných funkcií. V jednom kovovom kryte sú zoskupené všetky funkcie potrebné pre pripojenie, napájanie a ochranu VN strany znižovacieho transformátora. Spínacie zariadenie a prípojnice sú umiestnené v tesnom zapuzdrení, naplnenom plynom SF6. Zariadenie je nepriepustné po dobu životnosti jednotky. Súčasťou rozvádzačov VN je jednotka pre kontrolu zhody fáz.

Rozvádzač NN:

Rozvádzač nízkeho napätia bude vyhotovený vo verzii SMART podľa parametrov, výkonovej veľkosti transformátora (výhľadovo pre väčšie trafo -630Kva), ako aj použitia veľkosti priestorového usporiadania ostatných prístrojov v bunke monobloku trafostanice. V našom prípade sa jedná o trafostanicu s VN rozvádzačom s prípravou pre zaslučkovanie a s požiadavkami na NN rozvádzač podľa výkresu.

Privodové pole je osadené ističom s nastaviteľným rozsahom pre trafo 160kVA /nastaviteľná spúšť pre hodnoty (I_r=100-250A), meracími transformátormi prúdu, meraním /ampérmeter, voltmeter/, príp. SMX jednofázovou a trojfázovou zásuvkou, statickým kondenzátorom na kompenzáciu jalového výkonu transformátora naprázdno, obvody na osvetlenie transformačnej stanice. Vývodové pole je osadené 8x poistkovými zvislými odpínačmi do 400A a zásuvkou pre NZ. Na poistkové odpínače je možné pripojiť vývodové 1kV káble do prierezu 240mm². Rozvádzač po otvorení dverí má všetky živé časti zakryté krytmi proti náhodnému dotyku, čím je zabezpečené krytie IP 20. Privodné káble z transformátora sú do rozvádzača NN privedené vrchom. Vývodové káble sú vedené spodom cez prechodkové bloky z hliníkovej zliatiny alebo plastu. Utesnenie káblov, ktoré prechádzajú do vonkajšieho priestoru, je riešené zmršťovacími hadicami, utesňovacím systémom RDSS. Rezervné otvory sa utesňujú gumenými zátkami.

Dodávateľom rozvádzača je ELEKTRO HARAMIA Lozorno.

SO - 04.3 NNK-Sekundárny kábelový rozvod

Nový sekundárny kábelový rozvod NNK pre predmetnú IBV sa urobí káblami NAYY-J 4x240mm² pripojením z novej blokovej TS 0105-007 (viď SO-04.2).

Z novej TS - 0105-007 sa urobia 4 kábelové vývody NAYY-J 4x240mm² pre sek. kábelový rozvod N1 NAYY-J 4x240mm² z TS EH6 smer SR 0105-0018, SR 0105-0019, SR 0105-0020 136 m SR 0105-0018 -rozpoj, istiacia skriňa SR6 DIN1VV 3x400A/ 4x160A SR 0105-0019 -rozpoj, istiacia skriňa SR6 DiN1 VV 2x400A/ 5x160A SR 0105-0010 -rozpoj, istiacia skriňa SR6 DIN1 VV 3x400A/ 4x160A N2 NAYY-J 4x240mm² z TS EH6 smer SR 0105-0020 N3 NAYY-J 4x240mm² z TS EH6 smer VRiS 2 0019-0024 / ES80, ukonč. vo VR1S2 VRIS 2 0019-0024 -vonk. rozpoj, istiacia skriňa VRIS 2 II K P4 + KKP na p.b. ES80 z výv. č.1 VRIS 2 káblom NAYY 4x150mm² pripojí jestv. NNV smer ES79 z výv. č.2 VRIS 2 káblom NAYY 4x150mm² pripojí jestv. NNV smer ES81 N4 NAYY-J 4x240mm² z TS EH6 smer VRIS 2 00105-0021/ ES75, ukonč. vo VRIS2 VRIS 2 0105-0021 vonk. rozpoj, istiacia skriňa VRIS 2 II K P4 + KKP na p.b. ES75. Z výv. č.1 VRIS 2 káblom NAYY 4x150mm² pripojí jestv.

NNV smer ES76 Z výv. č.1 VRIS 2 káblom NAYY 4x150mm² pripojí jestv. NNV smer ES77 NA ES 75 a ES80 sa na NNV pripoja obmedzovače prepätia s uzemnením. Trasy kábelových vedení NNK povedú pod chodníkom pri novej komunikácii IBV a v zelenom páse. Kábel (N1 a N2) NNK rozvodu sa na svojej trase zaslučkujú do rozpoj, istiacich skriň.

Z jednotlivých rozpojovacích istiacich skriň sa potom pripoja jednotlivé prípojky NN pre odberné miesta (prípojky pre RD - prípojky sa budú riešiť v rámci PD odberného miesta). Káble N1 a N2 budú uložené vo výkope pod chodníkom a v zel. páse novej IBV do kábelového lôžka z kopaného piesku v chráničkách REHAU D160. Trasa káblov sa vyznačí výstr. fóliou.

Káble N3, N4 budú uložené v súbehu s VNK - vid' SO-04.1 (rovnaká trasa a spôsob uloženia) Kábel N3 bude vo svojej trase z časti uložený v pozdĺžnom podtlaku pod komunikáciami v súbehu s VNK.

Káble uložené vo výkope v zemi sa uložia do kábelového lôžka z kopaného piesku. Krytie káblov v zemi proti mechanickému poškodeniu sa urobí kábelovými kryciami doskami DEKAB 250i(1000x4mm) a trasa sa vyznačí výstr. fóliou. Pri križovaní ostatných inžinierskych sietí, pri prechode pod komunikáciou a pri prechode pod vjazdami na pozemky rod. domov (vjazdy na pozemky nie sú známe -tak v celej trase pred pozemkami) budú káble uložené do chráničky Rehau PE-HD160 mm (FXKVR160). Pri ukladaní kábelového vedenia je potrebné dodržať minimálne dovolené vodorovné vzdialenosti pre súbeh vedení uložených v zemi v zmysle STN 73 6005.

SO - 04.4 Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK

V súbehu s káblami NNK (pre N1 a N2) rozvodu sa v celej trase nového vedenia urobí aj pripokládka rúry HDPE 40mm (pre výhľadové zafúknutie optického kábla). HDPE40 sa na svojej trase zaslučkuje aj do nových rozp. ist. skriň SR 0105-0018, -0019, -0020. V trase VNK (SO-04.1) je pripokládka HDPE40 súčasťou VNK rozvodu (HD) SO-04.1. Z trasy(HD) sa pri ES75 a pri ES80 urobí odbočenie hd do skriň VRIS2 na ES75 a ES80.

Rúra HDPE 40 sa uloží na kraji výkopu. Použije sa rúra HDPE 40mm s popisom „Západoslovenská distribučná“ tmavo červená bez ozn. pásov. Pre identifikáciu trasy HDPE rúry je potrebné na zrealizovanú trasu rúry umiestniť identifikačné markery typ Smart Marker SMISOO-komplex. Markery je potrebné umiestniť v rovnej trase min. každých 50m, ďalej v lomových miestach, v koncových bodoch trasy v miestach spojky HDPE rúr a v miestach prechodu spev. plochou), pokládka HDPE rúr je potrebné urobiť v zmysle zásad budovania telekom. sietí v spol. ZSD a.s. formou priloženia HDPE rúr k podz. el. vedeniam NNK.

Rúry HD-PE 40 uložené vo výkope v zemi sa uložia do kábelového lôžka z kopaného piesku. Krytie v zemi proti mechanickému poškodeniu sa urobí kábelovými kryciami doskami DEKAB 250x1000x4mm a trasa sa vyznačí výstr. fóliou. Pri križovaní ostatných inžinierskych sietí, pri prechode pod komunikáciou a pri prechode pod vjazdami na pozemky rod. domov (vjazdy na pozemky nie sú známe -tak v celej trase pred pozemkami) budú káble uložené do chráničky Rehau PE-HD160 mm (FXKVR160).

I. Na uskutočnenie stavby sa v súlade s § 66 ods. 3 a 4 stavebného zákona a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude umiestnená na pozemkoch parcel C-KN 502/1 (E-KN 519/2), 219/3, 219/4, 508, 219/3, 219/4, 502/1 (E-KN 519/2), 228/8, 228/37, 228/36, 228/55 v katastrálnom území Veľké Chlievany v obci Veľké Chlievany a na pozemkoch parcel C-KN 382/1 (E-KN 188/2), 532/2, 532/1, 531/1, 527, 503/1 v katastrálnom území Dvorec v obci Dvorec tak, ako je určené v rozhodnutí o umiestnení stavby vydanom Obcou Veľké Chlievany pod č. 1/2023/000162 zo dňa 22.11.2023

s nadobudnutím právoplatnosti dňa 27.12.2023. Výškové osadenie stavby rešpektuje danú konfiguráciu terénu. Odstupové vzdialenosti stavby od hraníc susedných pozemkov a stavieb vrátane osadenia stavebných objektov sú vyznačené a zakreslené vo výkrese č. 04.x /E-1.1 – Elektrické rozvody – časť 1, VNK, TS, NNK, hdpe – situácia M 1:350 vypracovanom v mierke 1:350 na podklade katastrálnej mapy autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Jozef Hajn, aut. osv. č. 0838*A*2-3, 0838*A*5-3, január/2024, výkrese č. 04.x /E-1.2 – Elektrické rozvody – časť 2, VNK, TS, NNK, hdpe – situácia M 1:350 vypracovanom v mierke 1:350 na podklade katastrálnej mapy autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Jozef Hajn, aut. osv. č. 0838*A*2-3, 0838*A*5-3, január/2024, ktorý je overený stavebným úradom v stavebnom konaní a tvorí neoddeliteľnú súčasť projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie.

2. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní vypracovanej Ing. Jozef Hajn, aut. osv. č. 0838*A*2-3, 0838*A*5-3, január/2024, prípadné zmeny v skutočnom vyhotovení nemožno urobiť bez predchádzajúceho povolenia špeciálneho stavebného úradu.
3. Pri uskutočňovaní stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä Nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisku, vyhlášku č. 508/2009 Z.z. Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR, 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. Rovnako je potrebné dodržiavať zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhl. MPSVaR SR č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
4. Zabezpečiť stavbu tak, aby nedošlo k ohrozeniu zdravia a bezpečnosti obyvateľov, realizáciu stavebných prác zabezpečiť vyhovujúcimi technicko-organizačnými opatreniami na ochranu ostatných obyvateľov tak, aby neboli vystavení nadmernej hlučnosti, prašnosti, nadmerným prachom a hlukom, pri stavebných prácach neobťažovať užívateľov susedných nehnuteľností, zabezpečiť zníženie negatívnych vplyvov zo stavebných prác na životné prostredie technickou disciplínou (zníženie hlučnosti, prašnosti, dodržiavanie nočného kľudu) v súlade so zákonom č. 355/2007 Z.z. o ochrane a podpore a rozvoji verejného zdravia, a v súlade s vyhláškou č. 549/2007 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí, zabezpečiť dodržiavanie čistoty v okolí stavby, vylúčiť rušenie hlukom v nočných hodinách, vykonať opatrenia na zamedzenie možnosti padania stavebného materiálu príp. iných stavebných pomôcok na susedné pozemky a zamedziť znečisteniu susedných pozemkov.
5. Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia overená stavebným úradom (§ 43i ods. 5 stavebného zákona), všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby, certifikáty a prehlásenia o zhode použitých materiálov.
6. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb podľa § 43d a § 48 - § 52 stavebného zákona,

príslušné technické normy a súvisiace právne predpisy (*najmä hygienické, protipožiarne a bezpečnostné*) a príslušné ustanovenia vyhl. č. 532/2002 Z. z.

7. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávaním nevznikli škody, ktorým možno zabrániť. V prípade vzniku škody je stavebník povinný uhradiť náhradu škody v zmysle ustanovení Občianskeho zákonníka.
8. Za súlad priestorovej polohy stavby s projektovou dokumentáciou zodpovedá stavebník. Podľa § 75 ods.1 stavebného zákona pred začatím stavby musí stavebník zabezpečiť vytýčenie stavieb fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Stavebník je povinný rešpektovať ochranné pásma jestvujúcich rozvodov a zariadení. **Pred začatím zemných prác je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie všetkých podzemných vedení a zariadení u ich správcov.**
9. Stavebník je podľa § 46d stavebného zákona a § 28 vyhl. č. 453/2000 Z. z. povinný viesť stavebný denník a zabezpečiť stavenisko pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a jeho označenie ako staveniska s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch konania.
10. Stavenisko bude spĺňať základné požiadavky v zmysle § 43i ods. 3 stavebného zákona.
11. Stavba bude dokončená **do troch rokov**, odo dňa nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Dodávateľ stavebných prác bude určený na základe výberového konania.
12. S realizáciou stavby sa môže začať, až keď stavebné povolenie stavby nadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní /ďalej len „správny poriadok“. Stavebník je povinný si vyžiadať od tunajšieho stavebného úradu potvrdenie o právoplatnosti stavebného povolenia.
13. Stavebník dodrží všetky VZN obce Veľké Chlievany súvisiace so stavebnou činnosťou.
14. Na uskutočnenie stavby budú použité iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel (podľa § 43f stavebného zákona).
15. Stavebník je povinný upozorniť stavebný úrad o začatí stavebných prác.
16. Stavebník je povinný skládku materiálu umiestniť výlučne v priestoroch, ku ktorým má vlastnícky alebo iný vzťah v zmysle stavebného zákona. V prípade, ak na skládku bude potrebný záber verejného priestranstva, je stavebník povinný požiadať správcu verejného priestranstva t.j. príslušný obecný úrad.
17. Po ukončení stavby investor dotknuté nehnuteľnosti uvedie do pôvodného stavu.
18. Toto rozhodnutie nie je povolením na zvláštne užívanie verejnej zelene, chodníkov a miestnych komunikácií a tiež určením dopravného značenia so zvláštnym užívaním spojeného.
19. Povolenie na zvláštne užívanie verejnej zelene, chodníkov a miestnych komunikácií ako aj doklad o tom, že chodníky, komunikácie resp. zeleň boli po ukončení rozkopávky prebrané a skontrolované správcom, je stavebník povinný predložiť pri kolaudačnom konaní.

20. Uskutočňovaním stavby nesmie dôjsť k poškodeniu a znečisteniu komunikácii, stavebník je povinný zabezpečiť vykonanie adekvátnych organizačných a technických opatrení na elimináciu zdrojov znečisťovania cestných komunikácií najmä vynášaním blata a zeminy z miesta stavby na kolesách vozidiel zabezpečujúcich staveniskovú dopravu. Pre technologické zásobovanie výstavby v maximálnej miere využívať existujúce spevnené komunikácie. V prípade znečistenia komunikácií je pôvodca povinný bezodkladne odstrániť takéto príčiny v zjazdnosti.
21. Použitie trvalého aj prenosného dopravného značenia podlieha jeho určeniu v zmysle § 61 ods. 1 zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Príslušným správnym orgánom pre miestne a účelové komunikácie je obec Veľké Chlievany.
22. V zmysle § 76 stavebného zákona, stavebník požiada stavebný úrad o kolaudáciu stavby alebo jej časti schopnej samostatného užívania po jej dokončení. K návrhu doloží doklady podľa § 17 a 18 vyhl. č. 453/2000 Z.z., geometrický plán stavebného objektu, doklady o znehodnotení a zneškodnení alebo využití odpadov, kópiu určenia trvalého dopravného značenia a dopravných zariadení, doklad o zabezpečení spracovania výsledného operátu merania a zobrazenia predmetov skutočného vyhotovenia stavby, doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku a stavebný denník.
23. Stavebník dodrží podmienky dotknutých orgánov štátnej správy v bode II, podmienky správcov podzemných inžinierskych sietí a zariadení technického vybavenia územia v bode III a podmienky uplatnené v konaní o umiestnení stavby v bode IV:

II. Vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy:

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor SoŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou OU-BN-OSZP-2024/006822-002 zo dňa 26.06.2024

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení 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 § 61 vodného zákona, na základe žiadosti a predloženého projektu stavby vydáva súhlas

stavebníkovi v zmysle § 27 odst. 1, písmeno a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení, na realizáciu vyššie uvedených stavebných objektov stavby „IBV Kobida, Veľké Chlievany“ podľa predloženej projektovej dokumentácie.

Súhlas sa viaže na splnenie nasledovnej podmienky:

1. Rešpektovať požiadavky a upozornenia správcu vodného toku Inovec, SVP, š.p., uvedené vo vyjadrení č. CS SVP OZ PN 2632/2023/3 zo dňa 31.05.2023:

- Pri trasovaní vedenia v súbehu s vodným tokom dodržať ochranné pásmo vodného toku.
- K stavebným prácam pri súbehu vedenia s vodným tokom a pri križovaní vodného toku prizvať zástupcu SVP š.p. (úsekový technik Ing. Oravcová, tel. 0914 398242), ktorý zápisom potvrdí, že práce v súbehu a pri križovaní boli realizované v súlade s našimi podmienkami, resp. boli realizované v súlade s PD, ktorá nám bola predložená na vyjadrenie. Tento zápis bude z našej strany požadovaný pri kolaudácii stavby a v prípade jeho nepredloženia nebudeme súhlasiť s kolaudáciou stavby.

- Miesto križovania vodného toku po oboch stranách vodného toku označiť viditeľnými značkami „POZOR NEBAGROVAŤ“.
- Počas výstavby neuskladňovať stavebný a iný materiál v koryte a v ochrannom pásme vodného toku. Porušený terén v ochrannom pásme vodného toku uviesť do pôvodného stavu.
- Na využitie pozemku KN-C 503/1 v k.ú. Dvorec, ktorý je v správe našej organizácie, je potrebné majetkoprávne vysporiadanie na Oddelení správy majetku SVP, š. p., územná pôsobnosť Povodie dolného Váhu, odštepny závod Piešťany.
- K žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahuje potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejme technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa...) situačné výkresy, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo ortofotomapa, na ktorej je viditeľne označená konkrétna časť parcely, ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š.p.
- Správca vodného toku nezodpovedá za prípadné škody na stavbe spôsobené účinkami vôd, splaveninami a ľadom, ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 vodného zákona.
- Na kolaudačné konanie prizvať zástupcu našej organizácie, kde nám bude odovzdaný vyššie uvedený zápis a detail skutočného vyhotovenia aj so zameraním v digitálnej forme (z dôvodu vodohospodárskej evidencie a v súlade s § 48 ods. 3 vodného zákona).

V zmysle § 27 ods. 5 vodného zákona vydaný súhlas zaniká, ak konanie podľa osobitných predpisov, pre ktoré je súhlas podkladom, nezačne do jedného roka od vydania súhlasu. Súhlas sa v zmysle § 73 ods. 18 vodného zákona považuje za záväzné stanovisko v konaní, v ktorom je príslušný stavebný úrad.

***Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
pod č. TSK/2024/07576-2 zo dňa 24.06.2024***

Trenčiansky samosprávny kraj ako vlastník ciest II. a III. triedy na území kraja vrátane prejazdnych úsekov ciest II. a III. triedy cez obec, podľa §3d, ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov súhlasí s vydaním stavebného povolenia za nasledovných podmienok:

- **časť káblového vedenia (VNK, NNK a HDPE) v dĺžke cca 99m bude uložené v osi jazdného pruhu cesty č. III/1827 riadením pretlakom v min. hĺbke 2-2,5m. V súbehu s káblom VN prípojky sa v celej trase nového zemného vedenia urobí aj pripokládka rúry HDPE 40mm (pre výhľadové zaľúknutie optického kábla). Rúra s HDPE 40 sa uloží na kraji výkopu s popisom „Západoslovenská distribučná“, tmavo červená bez ozn. pásikov. Spätná úprava pracovných jám /1,4 x 1,2 x 2 m/ v ceste č. III/1 827 bude nasledovná:**
 - na zhutnený zásyp bude položený podkladný betón hr. 200mm, vystužený Kari sieťovinou s presahmi 350mm za strany ryhy
 - následná ložná vrstva asfaltového betónu hr. 50mm bude položená s presahmi 500mm za obe strany ryhy
 - vrchná obrusná vrstva asfaltobetónu hr. 50 mm bude položená na šírku celého jazdného pruhu. Styková špára nového a starého krytu vozovky bude ošetrená pružnou asfaltovou zálievkou. K samotným prácam žiadame prizvať zástupcu Správy ciest TSK, cestmajster Bánovce nad Bebravou, p. Jozef Kapuš, tel. kontakt: 0903/658 230, ktorý skontroluje dodržiavanie podmienok povrchovej úpravy porušenej časti vozovky;

- počas stavebných prác žiadame stavebníka, zamedziť k znečisťovaniu povrchu dotknutého úseku cesty č. III/1827. V prípade znečistenia odstrániť stavebníkom okamžite na vlastné náklady;
- uložením káblového vedenia do cestného telesa cesty č. III/1827 nesmie dôjsť k zmene šírkových pomerov pozemnej komunikácie, ako ani k narušeniu odvodňovacích pomerov cestnej komunikácie č. III/1827 a odvádzaniu povrchovej vody na vozovku;
- počas stavebných prác musí zostať aspoň jeden jazdný pruh o min. šírke 2,75 m prejazdný;
- počas stavebných prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty a nesmie byť obmedzená premávka na dotknutom úseku cesty č. III/1827;
- vybudovaním stavby nesmie dôjsť k sťaženiu podmienok bežnej a zimnej údržby dotknutej cesty vozidlami a mechanizmami Správy ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja;
- **dodržať podmienky Správy ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja v zmysle vyjadrenia č. SC/2024/875-1 zo dňa 17.06. 2024;**
- po ukončení stavebných prác očistiť cestnú komunikáciu, cestné príslušenstvo a upraviť okolitý terén cesty;
- po ukončení stavebných prác je stavebník povinný prizvať správcu komunikácie na porealizačnú obhliadku;
- v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán, v tomto prípade Okresný úrad, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií v Bánovciach nad Bebravou o zvláštne užívanie pozemnej komunikácie a o použitie dočasného dopravného značenia, dopravných zariadení počas realizácie stavebných prác;
- *do 60 dní od ukončenia realizácie dotknutých stavebných objektov, respektíve do vydania kolaudačného rozhodnutia na príslušné stavebné objekty/stavbu, stavebník predloží na tunajší úrad geometrický plán porealizačného zamerania predmetnej stavby k majetkovoprávnemu vysporiadaniu parcely registra CKN č. 508 k.ú. Veľké Chlievany zapísanej na LV č. 142 vo vlastníctve Trenčianskeho samosprávneho kraja s predložením žiadosti a porealizačného geometrického plánu so zákonnými ochrannými pásmami vyššie uvedených objektov stavby. Geometrický plán pred overením príslušným katastrálnym odborom je potrebné odsúhlasiť so zástupcom TSK - Odbor dopravy Mgr. S. Svatík. tel. kontakt: 032/ 6555 753 email: stanislav.svatik@tsk.sk.*
- stavebník zodpovedá za prípadné škody na cestnom telese, užívateľom cesty alebo na nehnuteľnom majetku tretích osôb, vzniknuté z dôvodu realizácie stavby na cestných komunikáciách II. a III. triedy;
- **ak sa po realizácii preukáže, že vznikli na dotknutom úseku nepriaznivé odvodňovacie pomery, prípadne iné nedostatky, stavebník stavby na výzvu správcu komunikácie a podľa jeho pokynov v určenom termíne prevedie potrebné opatrenia na odstránenie tohto nedostatku na vlastné náklady;**
- Trenčiansky samosprávny kraj má právo svoje vyjadrenie doplniť a zmeniť s ohľadom na skutočnosti, ktoré neboli súčasťou predloženej dokumentácie, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

III. Vyjadrenia správcov podzemných inžinierskych sietí a zariadení technického vybavenia územia:

Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava pod č. CD10865/2024 zo dňa 16.04.2024

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s. s projektovou dokumentáciou pre stavebné povolenie a realizáciu stavby **súhlasí.**

**ZsVS a.s. OZ Topoľčany, Tovarnická 2208, 955 55 Topoľčany pod č. 40834/2024/219
zo dňa 14.06.2024**

Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s. OZ Topoľčany k predloženej dokumentácii dáva nasledovné vyjadrenie:

- So stavbou „IBV KOBIDA, Veľké Chlievany“ podľa predloženej opätovne prepracovanej projektovej dokumentácie (opätovná úprava trasy) súhlasíme za splnenia nasledovných podmienok:
- V záujmovom území stavby sa nachádza verejný vodovod PVC DN 100, PVC DN 150 a PVC DN 80 v našej správe, ktorý sme Vám **orientačne** zakreslili do výkresov Situácia č. 04.x/E-1.1 a , 04.x/E-1.2.
- Pred začiatkom stavby **bezpodmienečne** požiadajte o presné vytýčenie dotknutého vodovodného potrubia priamo v teréne pracovníkov Strediska pomocnej prevádzky Topoľčany, vedúci strediska p. Krajčovič, č. tel. 038/5321204, 0905276050.
- Osadenie nových elektrických NN a VN káblov požadujeme pri súbehu s jestvujúcim verejným vodovodom navrhnuť vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia verejného vodovodu nachádzajúceho sa v záujmovom území. V prípade, že táto podmienka nebude môcť byť dodržaná (z dôvodu umiestnenia ostatných inžinierskych sietí) je možné po udelení súhlasu od vedúceho VPS Bánovce nad Bebravou Ing. Botku (č. tel. 0905 251 216) znížiť túto vzdialenosť na 1,0 m.
- **Pri križovaní nového elektrického vedenia s verejným vodovodom požadujeme dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a navrhované káble umiestniť do chráničky s presahom min. 0,5 m.**
- Upozorňujeme, že navrhované zemné elektrické káble budú taktiež križovať aj jednotlivé vodovodné prípojky k rodinným domom, resp. k ostatným stavbám. Zároveň upozorňujeme, že v záujmovom území predmetných stavieb je navrhované nové rozšírenie verejného vodovodu, ku ktorému sme zaujali stanovisko dňa 20. 3. 2020 pod číslom 22139/2020/101 a žiadame rešpektovať nasledovné požiadavky z tohto vyjadrenia:
 - Pri súbehu navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu s inými inžinierskymi sieťami (elektrické rozvody, verejné osvetlenie, dažďová kanalizácia a pod.) požadujeme dodržať vzdialenosť min. 1,5 m.
 - Pri križovaní navrhovaného vodovodu s inými inžinierskymi sieťami požadujeme dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a rozšírenia ostatných inžinierskych sietí umiestniť v mieste križovania s verejným vodovodom do chráničky s presahom min. 0,5 m.
- **Osadenie navrhovanej trafostanice požadujeme vo vzdialenosti min. 3,0 m od potrubia plánovaného rozšírenia verejného vodovodu.**
- Osadenie skriň SR požadujeme taktiež vo vzdialenosti 1,5 m od potrubia navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu ako aj jestvujúceho verejného vodovodu.
- Od investora stavby požadujeme zabezpečiť u dodávateľa stavebných prác preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce alebo činnosti s nimi súvisiace, s vytýčenou trasou verejného vodovodu a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené.
- Náklady na prípadnú prekládku vodovodného potrubia, ktoré nevyvolala naša spoločnosť znáša investor stavby, ktorý túto prekládku vyvolal.
- **Z dôvodu kontroly požadujeme oznámiť ukončenie prác na jednotlivých častiach pokládky zemného vedenia vedúcemu strediska VPS Bánovce nad Bebravou Ing. Botkovi (t.č. 0905 251 216) a pred zásypom ryhy ho prizvať na kontrolu uloženia nového káblového vedenia v mieste križovania a súbehu s verejným vodovodom.**
- Vyjadrenie má platnosť 2 roky. Po uplynutí tejto lehoty je potrebné znovu požiadať ZsVS, a.s. o opätovné odsúhlasenie vyjadrenia.

SPP-distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava pod č. TD/NS/0436/2024/Kr zo dňa 22.05.2024

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

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník **povinný požiadať SPP-D o vytýčenie** existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (Časť E-služby),
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m **bezplatne**,
- stavebník je povinný **oznámiť začatie prác** v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) **najneskôr 3 pracovné dni** pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike **pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €**,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je **povinný realizovať zemné práce** vo vzdialenosti **menšej ako 1,00 m** na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti **menšej ako 1,50 m** od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to **výhradne ručne**, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- 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 zasypáním výkopu zástupcu SPP-D (p. BARAN Jozef, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
 - prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D **nie je povolený** a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
 - stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
 - stavebník **nesmie bez súhlasu SPP-D** nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
 - každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. **0850 111 727**, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejností,
 - upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike **pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €**, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k **spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia** podľa § 284 a § 285, prípadne **trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia** podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
 - stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 702 01, 702 02,
 - stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
 - stavebník je povinný pri súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
 - v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
 - v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,
- OSOBITNÉ PODMIENKY:**
- v ochrannom pásme plynárenského zariadenia je zakázané vykonávať činnosti technológiou pretlaku a vykonávať strojné kopanie.

TŮV SŮD Slovakia s.r.o., Jašíkova 6, 821 03 Bratislava pod č. 7165054107-10/50/24/ET/OS/T zo dňa 04.06.2024

Pri inšpekcii vykonanej dňa 04.06.2024 neboli zistené nedostatky.

Na základe posúdenia konštrukčnej dokumentácie a dokladov zariadenia v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov vydávame toto odborné stanovisko:

Dokumentácia spĺňa základné požiadavky bezpečnosti technických zariadení a je v súlade s vyhláškou MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, STN 33 2000-1:2009, STN 33 2000-4-41:2019, STN 33 2000-5-51:2010, STN 33 2000-5-52:2012, STN 33 2000-5-54:2012, STN 34 3100:2001, STN EN 50522 :2011, STN EN 61936-1:2011, STN 33 3210:1986, STN 33 3220:1986, STN 33 3240:1987, STN EN 61140:2018, STN EN 62305-3:2012.

Vyššie uvedené odborné stanovisko platí za týchto podmienok:

- V schválenej projektovej dokumentácii a v predpisoch použitých pri návrhu a posudzovaní zariadenia nedôjde k zmenám ovplyvňujúcim bezpečnosť posudzovaného zariadenia.
- Budú dodržiavané ustanovenia vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, predpisy, technické normy tu uvedené.
- Zariadenie /skupiny N môže byť prevádzkované len na základe vykonanej úradnej skúšky.
- TÜV SÜD Slovakia s.r.o., ako oprávnená právnická osoba môže túto skúšku vykonať.

Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín pod č. SC/2024/875-1 zo dňa 17.06.2024

Správa ciest TSK, ako správca ciest II. a III. triedy na území Trenčianskeho samosprávneho kraja, vrátane prejazdnych úsekov ciest II. a III. triedy cez obce, podľa § 3d, ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, v zmysle predloženej dokumentácie a po preštudovaní doručenej žiadosti **súhlasí** s vydaním stavebného povolenia na stavbu „IBV Kobida Veľké Chlievany“, stavebné objekty: SO – 04.1 VNK-22 kV kábelová prípojka pre blokovú TS, SO - 04.2 TS- Bloková TS 22kV/1 60 kVA, SO - 04.3 NNK - Sekundárny kábelový rozvod, SO - 04.4 Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK, SO - 05 VO - Verejné osvetlenie IBV, SO - 06 EP- elektrické prípojky pre rodinné domy IBV za dodržania nasledovných podmienok:

- Dodržiavať stavebný zákon (50/1976 v platnom znení), cestný zákon (135/1961 Zb. v platnom znení) a STN.
- Ďalšie stupne projektovej dokumentácie, respektíve zmeny v pracovných postupoch, dať na schválenie, vyjadrenie SC TSK.
- Začiatok a ukončenie realizačných prác požadujeme nahlásiť zástupcovi správcu komunikácii p. Jozef Kapuš: 0903658230, mail: jozef.kapus@sctsk.sk, rešpektovať jeho usmernenia. Po skončení prác prizvať zástupcu správcu komunikácie na porealizačnú obhliadku cesty.
- Pri budovaní nesmie byť porušená konštrukcia a stabilita vozovky cesty. Šírkové pomery cestnej komunikácie III. triedy musia byť dodržané.
- Realizačné práce budú vykonávané bez zásahu do krytu cestnej komunikácie III. triedy, v prípade križovania s cestnou komunikáciou, práce realizovať riadeným pretlakom pod cestou III/1827. Po ukončení podtlakov pod komunikáciou cestnú komunikáciu uviesť do pôvodného stavu.
- **Konečnú úpravu vykonať v zmysle technických podmienok Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, TP 1/2014, vzor list 1, list 2 /technické predpisy - www.ssc.sk/**
- Materiál získaný výkopovými prácami nesmie byť spätne použitý na zásyp výkopu, výkop požadujeme zasypať štrkodrvou po vrstvách s dôsledným zhutnením tak, aby bola zabezpečená únosnosť cestnej komunikácie pre príslušnú triedu komunikácie.
- Výkopový a stavebný materiál neuskladňovať na cestnej komunikácii.
- Stavebník je povinný zrealizovať obnovu povrchu vozovky v dvoch etapách, a to dočasná úprava - zhutnenie a konečná úprava.
- **Konečná úprava vrstvy krytu vozovky (ACO 11 hr. 50 mm, SMA) bude realizovaná po dočasných spätných úpravách podľa klimatických podmienok a úrovne sadnutia dočasnej úpravy výkopu. Konečné asfaltové vrstvy musia byť realizované**

s preplátovaním min. 1 m pred a za výkopom a musia byť v súlade s niveletou existujúcej komunikácie.

- Medzi asfaltovou a podkladovou vrstvou (betón C12/15 hr. 200 mm, resp. CBGM) žiadame realizovať spojovací postrek 0,4 - 0,6 kg/m², technologické spoje požadujeme utesniť prefabrikovanou pružnou asfaltovou zálievkou.
- Asfaltový povrch vozovky v mieste jám pre podtlaky sa zrovná do nivelety s ostatnou vozovkou.
- Nesmú byť narušené odvodňovacie pomery cestnej komunikácie, cestného príslušenstva, musí byť zachovaný prirodzený odtok povrchových vôd z cestného telesa a cestného príslušenstva.
- V prípade zásahu do odvodnenia cesty III. triedy, po ukončení stavebných prác, uviesť odvodnenie do funkčného stavu.
- Ak sa po realizácii preukáže, že vznikli pre dotknutý úsek cesty nepriaznivé odvodňovacie pomery, prípadne nerovnosti v napojení, investor stavby na výzvu správcu komunikácie a podľa jeho pokynov v určenom termíne prevedie potrebné opatrenia na odstránenie tohto nedostatku na vlastné náklady.
- Stavebné práce vykonávať tak, aby počas výstavby nedochádzalo k znečisteniu vozovky cesty, resp. k jej poškodeniu. V prípadoch znečistenia toto okamžite odstrániť, v prípade poškodenia nahlásiť správcovi komunikácie a dohodnúť riešenie.
- Počas prác stavebný a výkopový materiál a stavebné stroje nesmú vytvárať prekážku v cestnej premávke v prejazdnom profile priebežného jazdného pruhu cesty III. triedy.
- Počas realizácie prác zabezpečiť bezpečnosť cestnej premávky prenosným dočasným dopravným značením.
- Osadenie, správu a údržbu dočasného prenosného dopravného značenia a zariadenia si bude zabezpečovať stavebník na vlastné náklady.
- Dopravné značky a ich nosná konštrukcia musia byť v dostatočnej vzdialenosti od okraja cesty, nesmú zasahovať do prejazdného profilu vozovky.
- Dopravné značky a dopravné zariadenia musia byť počas celej doby použitia funkčné, zabezpečené proti spadnutiu, pootočeniu, čisté bez poškodenia a po ukončení prác dočasné prenosné dopravné značenie ihneď odstrániť, a v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách /cestný zákon/ v dostatočnom predstihu pred začatím prác žiadateľ požiada Okresný úrad, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií o:
 - vydanie povolenia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie III/1 827
 - určenie a osadenie dočasného prenosného dopravného značenia
 - súhlas na čiastočnú, resp. úplnú uzávierku cesty III/1827

SCTSIC si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky a žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

SCTSK nepreberá zodpovednosť za prípadné škody na telese cestnej komunikácie a na majetku a zdraví tretích osôb vzniknutých v dôsledku činnosti žiadateľa/stavebníka.

SCTSK má právo svoje stanovisko doplniť a zmeniť s ohľadom na skutočnosti, ktoré neboli súčasťou predloženej dokumentácie, počas realizácie stavby vykonať kontrolu stanovených podmienok.

IV. Podmienky uplatnené v konaní o umiestnení stavby:

ZsVS a.s., Tovarnická 2208, 955 55 Topoľčany pod č. 13620/2021/81 zo dňa 10.03.2021

- So stavbou „IBV KOBIDA, Veľké Chlievany - stavebné objekty SO-04.1.1, SO- 04.1.2, SO-04.2, SO-04.3.1, SO-04.3.2, SO-04.3.3, SO-04.3.4, SO-05 a SO-06“ v kat. území Veľké Chlievany a Dvorec súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

- V záujmovom území stavby sa nachádza verejný vodovod PVC DN 100, PVC DNO 150 a PVC DN 80 v našej správe, ktorý sme Vám **orientačne** zakreslili do výkresov Situácia č. E-1.1 a E-1.2.
- Pred začiatkom stavby **bezpodmienečne** požiadajte o presné vytýčenie dotknutého vodovodného potrubia priamo v teréne pracovníkov VPS Bánovce nad Bebravou, vedúci strediska Ing. Botka, č. tel. 038/7602106, 0905 251 216. Osadenie nových elektrických NN a VN káblov požadujeme pri súbehu s jestvujúcim verejným vodovodom navrhnuť vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia verejného vodovodu nachádzajúceho sa v záujmovom území.
- **Osadenie nového podp. bodu ES-71/103 požadujeme vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia jestvujúceho verejného vodovodu PVC DN 100.** V prípade, že táto podmienka nebude môcť byť dodržaná (z dôvodu umiestnenia ostatných inžinierskych sietí) je možné po udelení súhlasu od vedúceho VPS Bánovce nad Bebravou Ing. Botku znížiť túto vzdialenosť na 1,0 m.
- Pri križovaní nového elektrického vedenia s verejným vodovodom požadujeme dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a navrhované káble umiestniť do ocelevej chráničky s presahom min. 0,5 m.
- Upozorňujeme, že navrhované zemné elektrické káble budú taktiež križovať aj jednotlivé vodovodné prípojky k rodinným domom, resp. k ostatným stavbám.
- Zároveň upozorňujeme, že v záujmovom území predmetných stavieb je navrhované nové rozšírenie verejného vodovodu, ku ktorému sme zaujali stanovisko dňa 20. 3. 2020 pod číslom 22139/2020/101 a žiadame rešpektovať nasledovné požiadavky z tohto vyjadrenia:
 - Pri súbehu navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu s inými inžinierskymi sieťami (elektrické rozvody, verejné osvetlenie, dažďová kanalizácia a pod.) požadujeme dodržať vzdialenosť min. 1,5 m.
 - Pri križovaní navrhovaného vodovodu s inými inžinierskymi sieťami požadujeme dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a rozšírenia ostatných inžinierskych sietí umiestniť v mieste križovania s verejným vodovodom do chráničky s presahom min. 0,5 m.
- **Osadenie navrhovanej trafostanice požadujeme vo vzdialenosti min. 3,0 m od potrubia plánovaného rozšírenia verejného vodovodu.**
- Osadenie stĺpov verejného osvetlenia požadujeme vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia plánovaného rozšírenia verejného vodovodu ako aj jestvujúcich verejných vodovodov v záujmovom území.
- Osadenie skríň SR požadujeme taktiež vo vzdialenosti 1,5 m od potrubia navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu ako aj jestvujúceho verejného vodovodu.
- Vyjadrenie má platnosť 2 roky. Po uplynutí tejto lehoty je potrebné znovu požiadať ZsVS, a.s. OZ Topoľčany o opätovné odsúhlasenie vyjadrenia.

ZsVS, a.s., OZ Topoľčany 2208, 955 55 Topoľčany č. 1550/2022/2 zo dňa 12.01.2022

- So stavbou „IBV KOBIDA, Veľké Chlievany - stavebné objekty SO-04.1.1, SO- 04.1.2, SO-04.2, SO-04.3.1, SO-04.3.2, SO-04.3.3, SO-04,3,4, SO-05 a SO-06“ v kat. území Veľké Chlievany a Dvorec podľa zmenenej projektovej dokumentácie (úprava trasy) súhlasíme za splnenia nasledovných podmienok:
- V záujmovom území stavby sa nachádza verejný vodovod PVC DN 100, PVC DNO 150 a PVC DN 80 v našej správe, ktorý sme Vám **orientačne** zakreslili do výkresov Situácia č. E-1.1, E-1.2 a priloženého detailu.
- Pred začiatkom stavby **bezpodmienečne** požiadajte o presné vytýčenie dotknutého vodovodného potrubia priamo v teréne pracovníkov VPS Bánovce nad Bebravou, vedúci strediska Ing. Botka, č. tel. 038/7602106, 0905 251 216. Osadenie nových elektrických

NN a VN káblov požadujeme pri súbehu s jestvujúcim verejným vodovodom navrhnuť vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia verejného vodovodu nachádzajúceho sa v záujmovom území.

- **Osadenie nového podp. bodu ES-80 požadujeme vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia jestvujúceho verejného vodovodu PVC DN 100.** V prípade, že táto podmienka nebude môcť byť dodržaná (z dôvodu umiestnenia ostatných inžinierskych sietí) je možné po udelení súhlasu od vedúceho VPS Bánovce nad Bebravou Ing. Botku znížiť túto vzdialenosť na 1,0 m.
- Pri križovaní nového elektrického vedenia s verejným vodovodom požadujeme dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a navrhované káble umiestniť do oceľovej chráničky s presahom min. 0,5 m.
- Upozorňujeme, že navrhované zemné elektrické káble budú taktiež križovať aj jednotlivé vodovodné prípojky k rodinným domom, resp. k ostatným stavbám. Zároveň upozorňujeme, že v záujmovom území predmetných stavieb je navrhované nové rozšírenie verejného vodovodu, ku ktorému sme zaujali stanovisko dňa 20. 3. 2020 pod číslom 22139/2020/101 a žiadame rešpektovať nasledovné požiadavky z tohto vyjadrenia:
 - Pri súbehu navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu s inými inžinierskymi sieťami (elektrické rozvody, verejné osvetlenie, dažďová kanalizácia a pod.) požadujeme dodržať vzdialenosť min. 1,5 m.
 - Pri križovaní navrhovaného vodovodu s inými inžinierskymi sieťami požadujeme dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a rozšírenia ostatných inžinierskych sietí umiestniť v mieste križovania s verejným vodovodom do chráničky s presahom min. 0,5 m.
- Osadenie navrhovanej trafostanice požadujeme vo vzdialenosti min. 3,0 m od potrubia plánovaného rozšírenia verejného vodovodu.
- Osadenie stĺpov verejného osvetlenia požadujeme vo vzdialenosti min. 1,5 m od potrubia plánovaného rozšírenia verejného vodovodu ako aj jestvujúcich verejných vodovodov v záujmovom území.
- Osadenie skriň SR požadujeme taktiež vo vzdialenosti 1,5 m od potrubia navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu ako aj jestvujúceho verejného vodovodu.
- Vyjadrenie má platnosť 2 roky. Po uplynutí tejto lehoty je potrebné znovu požiadať ZsVS, a.s. OZ Topoľčany o opätovné odsúhlasenie vyjadrenia.

ZsVS a.s. OZ Topoľčany, Tovarnická 2208, 955 55 Topoľčany pod č. 61543/2023/36 zo dňa 31.08.2023

V zmysle vašej žiadosti o vyjadrenie k priestorovým kapacitám pozemku par. č. 531/1 v kat. území Dvorec pre uloženie potrubia verejnej kanalizácie v prípade realizácie stavby zemných elektrických káblov pre IBV Kobida, Veľké Chlievany Vám zasielame nasledovnú odpoveď:

- Upozorňujeme, že ZsVS, a.s., Nitra v súčasnej dobe nemá vo svojom investičnom pláne budovanie verejnej kanalizácie v obci Dvorec.
- Podkladom pre toto vyjadrenie sú informácie obsiahnuté vo výkrese Situácia, číslo výkresu 1, zadávateľa p. Petra Kobidu, Dežerice 20, ktorý vypracovala Ing. Andrea Pilchová. ZsVS, a.s., Nitra nezodpovedá za pravdivosť zakreslenia existujúcich sietí v predloženom výkrese, za tieto je zodpovedný zadávateľ objednávky, resp. projektant.
- Na základe predloženej dokumentácie konštatujeme, že v záujmovom území, t. j. pozemok parc. č. 531/1 v kat. území Dvorec sú v súčasnej dobe vedené inžinierske siete; verejný vodovod PVC DN 100, verejný plynovod a vzdušné elektrické vedenie. Pán Peter Kobida plánuje predmetným pozemkom realizovať zemné elektrické vedenie pre stavbu IBV Kobida, Veľké Chlievany.

- Podľa zakreslenia trás existujúcich a tiež navrhovaných inžinierskych sietí v predloženej výkrese konštatujeme, že priestorové možnosti v súčasnosti (v prípade, že uvedeným pozemkom už nebudú vedené iné inžinierske siete) umožňujú realizáciu osadenia potrubia verejnej kanalizácie na pozemku par. č. 531/1 v kat. území Dvorec.

Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava pod č. CD 73337/2020 zo dňa 12.10.2020

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s. s vydaním územného rozhodnutia pre predmetné stavebné objekty stavby **súhlasí**.

V zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike žiadame rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma.

Do projektovej dokumentácie pre stavebné konanie stavby žiadame dopracovať nasledovné:

- Výpočet impedancie poruchovej slučky - overenie vypínacích časov istenia, výpočet a návrh selektivity distribučného rozvodu vzhľadom k výkonu transformátora trafostanice.
- Chráničku HDPE 40 s markermi projektovať v samostatnom Stavebnom objekte pri NN kábloch.
- Čísla skriň SR - pri spracovaní PD k SP požiadať o pridelenie čísla skriň SR e-mailom na adresu ktorá je uvedená v päte tohto stanoviska.
- Odberné elektrické zariadenia projektovať v samostatnom Stavebnom objekte.

Pre vylúčenie pochybností toto stanovisko nenahrádza stanovisko spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. pre stavebné konanie.

Za účelom vydania stanoviska k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie je potrebné, aby žiadateľ predložil projektovú dokumentáciu v stupni pre stavebné konanie spolu so Žiadosťou o pripojenie odborných elektrických zariadení žiadateľa do distribučnej sústavy. Vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie vám zašleme do 30 dní po úhrade poplatku za pripojenie a uzatvorení zmluvy.

Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava pod č. CD 101228/2021 zo dňa 10.01.2022

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s. s vydaním územného rozhodnutia pre predmetné stavebné objekty stavby **súhlasí**.

V zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike žiadame rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma.

Do projektovej dokumentácie pre stavebné konanie stavby žiadame dopracovať nasledovné:

- Výpočet impedancie poruchovej slučky - overenie vypínacích časov istenia, výpočet a návrh selektivity distribučného rozvodu vzhľadom k výkonu transformátora trafostanice.
- Chráničku HDPE 40 s markermi projektovať v samostatnom Stavebnom objekte.
- Čísla skriň SR a TS - pri spracovaní PD k SP požiadať o pridelenie čísla skriň SR a TS e-mailom na adresu, ktorá je uvedená v päte tohto stanoviska.
- Odberné elektrické zariadenia projektovať v samostatnom Stavebnom objekte.

Pre vylúčenie pochybností toto stanovisko nenahrádza stanovisko spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. pre stavebné konanie.

Za účelom vydania stanoviska k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie je potrebné, aby žiadateľ predložil projektovú dokumentáciu v stupni pre stavebné konanie spolu so Žiadosťou o pripojenie odborných elektrických zariadení žiadateľa do distribučnej sústavy. Vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie vám zašleme do 30 dní po úhrade poplatku za pripojenie a uzatvorení zmluvy.

Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava pod č. ASM-41-2300/2020 zo dňa 05.10.2020

Po posúdení predložených podkladov nemáme pripomienky a **súhlasíme** s realizáciou stavby „IBV Kobida“ v k. ú. Veľké Chlievany a k. ú. Dvorec, okres Bánovce nad Bebravou. V danej lokalite sa nenachádzajú pozemky, inžinierske siete, podzemné telekomunikačné vedenia ani rádio reléová trasa v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Všetky zmeny projektovej dokumentácie je potrebné predložiť na posúdenie. Toto stanovisko sa vydáva na účely územného a stavebného konania.

Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava pod č. SEMal-EL13/2-3-11/2021 zo dňa 13.01.2022

Po posúdení predložených podkladov nemáme pripomienky a **súhlasíme** s umiestnením technickej infraštruktúry stavby „IBV Kobida, Veľké Chlievany“, ktorá je umiestnená na pozemkoch uvedených vo Vašej žiadosti v k. ú. Veľké Chlievany a Dvorec v okrese Bánovce nad Bebravou. V mieste plánovanej výstavby sa nenachádzajú žiadne podzemné telekomunikačné vedenia alebo zariadenia v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky. Toto stanovisko sa vydáva na účely územného konania.

OÚ Bánovce nad Bebravou, odbor SoŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, ŠSOH, pod č. OU-BN-OSZP-2020/008939-002 zo dňa 23.11.2020

Orgán Štátnej správy odpadového hospodárstva súhlasí s predkladanou projektovou dokumentáciou za nasledujúcich podmienok:

- so stavebnými odpadmi sa bude nakladať v zmysle § 77 ods. 1 a ods. 2 zákona o odpadoch
Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o odpadoch a j) podľa § 99 ods. 2 zákona o odpadoch sa považuje za záväzné stanovisko v konaniach stavebného úradu podľa osobitného predpisu.

OÚ Bánovce nad Bebravou, odbor SoŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, ŠVS, pod č. OU-BN-OSZP-2020/008950-002 zo dňa 23.11.2020

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení 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 § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení v y d á v a podľa § 28 vodného zákona k predloženej projektovej dokumentácii z 09/2020 nasledovné v y j a d r c n i c:

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je predpokladaná stavba možná. Na jej realizáciu a užívanie orgán štátnej vodnej správy určuje nasledovnú podmienku:

Pri realizácii stavby má dôjsť ku križovaniu časti stavby s vodohospodársky významným vodným tokom Inovec. Podľa § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona k vydaniu stavebného povolenia na stavbu na pozemku vodného toku je potrebný súhlas tunajšieho orgánu štátnej vodnej správy. Tento súhlas môže byť vydaný na základe podania osobitnej žiadosti, prílohou ktorej bude kladné stanovisko správcu uvedeného vodného toku.

Toto vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu Štátnej vodnej správy vydávané podľa vodného zákona k predmetnej stavbe. Vyjadrenie sa považuje podľa § 73 ods. 18 vodného zákona za záväzné stanovisko v konaní v ktorom je príslušný stavebný úrad.

OÚ Bánovce nad Bebravou, odbor SoŽP, Nám. E. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, pod č. OU-BN-OSZP-2020/008916-002 zo dňa 20.11.2020 – Posúdenie vplyvov na ŽP

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou odbor starostlivosti o životné prostredie posúdil uvedený projekt v zmysle prílohy č. 8 k zákonu č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“) a na základe zistených skutočností konštatuje, že projekt „IBV Kobida, Veľké Chlievany“ pre vyššie uvedené stavebné objekty **nepodlieha** posudzovaniu vplyvov na životné prostredie v zmysle zákona o posudzovaní. Navrhovaná činnosť svojimi parametrami nedosahuje prahové hodnoty pre zisťovacie konanie, uvedené v prílohe č. 8 zákona o posudzovaní.

OÚ Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia, Nám. E. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, pod č. OU-BN-OKR-2020/000719-213 zo dňa 23.11.2020

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou k uvedenému návrhu riešenia z hľadiska civilnej ochrany nemá pripomienky a **súhlasí** s vydaním územného rozhodnutia na umiestnenie stavby „IBV Kobida, Veľké Chlievany“.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, Pozemkový a lesný odbor, Nám. E. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou pod č. OU-BN-PLO-2021/001790-003 zo dňa 12.03.2021

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, pozemkový a lesný odbor (ďalej len „OU-BN-PLO“) ako príslušný orgán podľa § 23 písm. c) zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane poľnohospodárskej pôdy“) k žiadosti o vyjadrenie k územnému konaniu - „IBV Kobida, Veľké Chlievany“ na OU-BN-PLO doručenu dňa 15. 2. 2021, pre žiadateľa - Peter Kobida, bytom Dežerice 20, 957 03 Bánovce nad Bebravou dáva OU-BN- PLO nasledovné vyjadrenie:

OU-BN-PLO nemá námietky proti predloženej projektovej dokumentácii na predmetnú stavbu za nasledovných podmienok:

1. Pri zábere poľnohospodárskej pôdy *na* nepoľnohospodárske účely na čas kratší ako jeden rok je potrebné pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti na poľnohospodárskej pôde vyžiadať si stanovisko orgánu ochrany poľnohospodárskej pôdy v zmysle § 18 zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy.
2. V prípade trvalého záberu, resp. dočasného (viac ako jeden rok a najviac do 10 rokov) záberu poľnohospodárskej pôdy, je potrebné pred vydaním stavebného povolenia požiadať OU-BN-PLO o vydanie rozhodnutia resp. stanoviska a doložiť doklady podľa § 17 zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy.
3. Toto stanovisko neumožňuje akúkoľvek nepoľnohospodársku činnosť na predmetnom pozemku.

SVHP š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany pod č. CS SVP OZ PN 153/2021/02 CZ 458/210/2021 zo dňa 07.01.2021

Ako správca vodných tokov a správca povodia dávame k predloženej žiadosti nasledovné:

V záujmovom území sme správcom neupraveného vodného toku Inovec, hydrologické číslo poradia; 4-21-11, číslo v správcovstve; 113. Vodný tok je v predmetnom území evidovaný na pozemku parc. č. KN-E 519/1, vedenom na LV č. 603 v správe obce Veľké Chlievany a na pozemku v k. ú. Dvorec KN-C 503/1, vedenom na LV č. 601 v správe SVP, š.p.

Obec Veľké Chlievany bola v predbežnom hodnotení povodňového rizika vyhodnotená ako geografická oblasť s významným povodňovým rizikom, čo preukazujú aj mapy povodňového

ohrozenia, ktoré sú voľne prístupné na portáli mpomprsr.svp.sk.

Vzhľadom na skutočnosť, že daná stavba nebude slúžiť iba na výstavbu novej IBV ale aj pre existujúce rozvody elektrickej siete je možné s ňou súhlasiť za dodržania nasledovných podmienok:

- Navrhovaná trasa vedenia bude 1x vzdušné križovať vodný tok Inovec, hydrologické číslo poradia; 4-21-11, číslo v správcovstve: 113.
- Ochranné pásmo vodného toku je min. 4,0 m od brehových čiar. Brehovou čiarou sa rozumie priesečnica vodnej hladiny s príľahlými pozemkami, po ktorú voda stačí pretekať medzi brehmi bez toho, aby sa vylievala do príľahlého územia.
- V ochrannom pásme vodného toku nie je prípustné stavanie objektov, zmena reliéfu ťažbou, navážkami, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, výstavba súbežných inžinierskych sietí.
- Pri umiestňovaní nového vloženého podperného bodu ES-I' 1-022 v blízkosti vodného toku je potrebné ho umiestniť za ochranné pásmo toku.
- K výmene existujúcich PB na nové nemáme zásadné výhrady.
- Umiestnením novej TS EH6 nedôjde k dotyku s majetkom v správe našej organizácie.
- Ďalší stupeň PD žiadame predložiť na odsúhlasenie našej organizácii.

Upozorňujeme, že navrhovaná lokalita IBV je v zmysle návrhu územného plánu obce Veľké Chlievany zaradená na výstavbu RD. K predmetnému návrhu územného plánu sa naša organizácia vyjadrovala listom č. CS SVP OZ PN 8421/2020/2, CZ 38253/220 zo dňa 13.11.2019 kde je uvedené, že k súhlasným vyjadreniam na výstavbu nových lokalít je potrebné vypracovať komplexnú vodohospodársku štúdiu celej obce, ktorú je potrebné predložiť na odsúhlasenie našej organizácii. Bez vypracovania komplexnej vodohospodárskej štúdie nebude naša organizácia s výstavbou RD v danej lokalite súhlasiť.

SVHP, š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany pod č. CS SVP OZ PN 325/2022/02 CZ 852/210/2022 zo dňa 12.01.2022

K predmetnej stavbe sa naša organizácia vyjadrovala listom č. CS SVP OZ PN 153/2021/02, CZ 458/210/2021 zo dňa 7.1.2021. Podľa predloženej PD nedošlo k žiadnym zmenám v rámci navrhovanej trasy, ktorá je vedená v blízkosti toku resp. k odsúhlasenému vzdušnému križovaniu vodného toku.

Keďže oproti odsúhlasenej PD nedošlo k žiadnym zmenám v dotyku s našou organizáciou SVP, š.p. Odštepny závod Piešťany potvrdzuje, že stanovisko č. CS SVP OZ PN 153/2021/02, CZ 458/210/2021 zo dňa 7.1.2021 zostáva aj naďalej v platnosti a všetky podmienky v uvedenom stanovisku požadujeme aj naďalej rešpektovať.

SVHP, š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany pod č. CS SVP OZ PN 2632/2023/3 CZ 18291/2023 zo dňa 31.05.2023

K stavbe sme naposledy vyjadrovali v stanovisku č. CS SVP OZ PN 2632/2023/2, CZ 10936/2023 zo dňa 24.3.2023 v ktorom sme nesúhlasili s navrhovanou káblovou lávkou a požadovali sme križovanie riešiť buď zemou, popod koryto vodného toku, umiestnením vedenia na existujúce premostenie, alebo vzdušným vedením.

Projektovú dokumentáciu z 5/2023 vypracovala Ing. Soňa Simonová.

Podľa prepracovanej PD stavbou dôjde k súbehu a ku križovaniu drobného vodného toku Inovec (číslo toku v správcovstve 113, číslo hydrologického poradia 4-21-11-1080, parcela KN-C č. 503/1 vodné plochy so založeným LV na vlastníka SVP, š.p.). Ochranné pásmo predmetného toku je v zmysle STN 75 2102 stanovené vo vzdialenosti 4,0 m od brehových čiar. V ochrannom pásme nie je prípustné stavanie objektov, zmena reliéfu ťažbou, navážkami, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, výstavba súbežných inžinierskych sietí.

Križovanie vodného toku Inovec navrhovanými vedeniami je riešené formou riadeného pretlaku. Pri pretláčaní sú vedenia v mieste križovania umiestnené v chráničke. Chránička je v celej šírke koryta toku a jeho ochranného pásma. Štartovacia a cieľová jama pretlaku je umiestnená mimo ochranné pásmo vodného toku. Hĺbka chráničky pod dnom koryta toku je 1,2 m. Súbeh vedenia s vodným tokom je vedený mimo ochranné pásmo vodného toku.

SVP, š. p. Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Piešťany Vám dáva súhlasné stanovisko k stavbe pre účely vydania územného rozhodnutia a stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok:

- Pri trase vedenia v súbehu s vodným tokom dodržať ochranné pásmo vodného toku.
- K stavebným prácam pri súbehu vedenia s vodným tokom a pri križovaní vodného toku prizvať zástupcu našej organizácie (úsekový technik Ing. Oravcová tel. 0914 398242), ktorý zápisom potvrdí, že práce pri súbehu a pri križovaní boli realizované v súlade s našimi podmienkami, respektíve boli realizované v súlade s PD, ktorá nám bola predložená na vyjadrenie. Tento zápis bude z našej strany požadovaný pri kolaudácii stavby a v prípade jeho nepredloženia, nebudeme súhlasiť s kolaudáciou stavby.
- Miesto križovania vodného toku po oboch stranách vodného toku označiť viditeľnými značkami „POZOR NEBAGROVAŤ“.
- Počas výstavby neuskladňovať stavebný a iný materiál v koryte a v ochrannom pásme vodného toku. Porušený terén v ochrannom pásme vodného toku uviesť do pôvodného stavu.
- Na využitie pozemku KN-C 503/1 v k. ú. Dvorec, ktorý je v správe našej organizácie je potrebné majetkoprávne vysporiadanie na Oddelení správy majetku SVP, š.p., územná pôsobnosť Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Piešťany.
- K žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa...), situačné výkresy, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo ortofotomapa, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely, ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š.p.
- Správca vodného toku nezodpovedá za prípadne škody na predmetnej stavbe, spôsobené účinkami vôd, splaveninami a ľadom, ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa ust. § 49 ods. 5 vodného zákona.
- Na kolaudačné konanie prizvať zástupcu našej organizácie, kde nám bude odovzdaný vyššie uvedený zápis a detail skutočného vyhotovenia aj so zameraním v digitálnej forme (z dôvodu vodohospodárskej evidencie v súlade s § 48 odst.3 vodného zákona).

Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín pod č. SC/2020/573-3 zo dňa 19.10.2020

Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja súhlasí s umiestnením stavby a vydaním územného rozhodnutia za dodržania nasledovných podmienok :

- dodržiavať stavebný zákon (50/1976 v platnom znení), cestný zákon (135/1961 Zb. z. v platnom znení) a platné STN;
- akékoľvek zmeny predložiť na odsúhlasenie SC TSK;
- nepovoľujeme umiestnenie vedenia na mostný objekt na ceste III. triedy, prípadne na objekt priepustu;
- stavebné práce dotýkajúce sa cesty III. triedy nesmú byť vykonávané v období zimnej údržby ciest;
- líniová stavba bude vedená pozdĺž cesty III. triedy v zelenom páse/chodníku bez zásahu do telesa cestnej komunikácie III. triedy;
- stavebník zdokumentuje za účasti zástupcu správcu SC TSK (p. Jozef Kapuš, tel.: 0903658230) stavebný stav cestnej komunikácie III. triedy a príahľého cestného

- telesa v mieste uvedenej stavby pred začiatkom realizácie stavebných prác a získané údaje budú odovzdané zástupcovi SC TSK pred začiatkom realizácie stavebných prác;
- stavebník zdokumentuje za účasti zástupcu správcu SC TSK stavebný stav cestnej komunikácie III. triedy a príslušného cestného telesa po realizácii stavebných prác a získané údaje spolu s návrhom na odstránenie prípadných závad a nedostatkov budú neodkladne odovzdané zástupcovi SC TSK;
 - po ukončení prác je stavebník povinný časť telesa cestnej komunikácie III/1827, príslušného k stavbe, preukázateľným spôsobom odovzdať zástupcovi správcu komunikácie;
 - práce musia byť zrealizované tak, aby nebola narušená konštrukcia a stabilita cesty a cestného telesa;
 - pri realizačných prácach nesmie dôjsť k poškodeniu, zníženiu funkčnosti odvodňovacieho systému cestnej komunikácie /priekopy, priepusty, .../;
 - počas vykonávania stavebných prác neskladovať na ceste žiadny stavebný materiál;
 - nové stĺpy verejného osvetlenia budú umiestnené mimo cestné teleso v dostatočnej vzdialenosti od hranice spevnenej časti vozovky tak, aby nevznikla pevná prekážka v cestnej premávke a nedošlo k sťaženiu údržby ciest v správe SC TSK;
 - výložníky verejného osvetlenia musia byť umiestnené v dostatočnej výške cca 6 m tak, aby neprekážali v jazdnom profile účastníkom cestnej premávky;
 - ak sa pri realizácii preukáže, že vznikli pre dotknutý úsek cesty nepriaznivé odvodňovacie pomery alebo bude obmedzované zabezpečovanie údržby cestnej komunikácie prípadne vzniknú iné škody na telese cestnej komunikácie III. triedy spôsobené výstavbou, stavebník na výzvu správcu cesty a podľa jeho pokynov v určenom termíne prevedie potrebné opatrenia na odstránenie tohto nedostatku na vlastné náklady;
 - staveniskovou dopravou a stavebnými prácami nesmie byť obmedzená plynulosť a bezpečnosť cestnej premávky;
 - stavebné práce vykonávať tak, aby počas výstavby nedošlo k znečisteniu vozovky cesty, resp. k jej poškodeniu. V prípadoch znečistenia toto odstrániť na náklady stavebníka, v prípade poškodenia nahlásiť zástupcovi správcu komunikácie a dohodnúť riešenie, náklady hradí stavebník;
 - po ukončení realizačných prác očistiť cestnú komunikáciu a cestné príslušenstvo a upraviť okolitý terén cesty.

SCTSK si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť, alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

SCTSK nepreberá zodpovednosť za prípadné škody na telese cestnej komunikácie II. triedy a na majetku a zdraví tretích osôb vzniknutých v dôsledku činnosti žiadateľa/stavebníka.

SC TSK má právo svoje stanovisko doplniť a zmeniť s ohľadom na skutočnosti, ktoré neboli súčasťou predloženej dokumentácie, počas realizácie stavby vykonať kontrolu stanovených podmienok.

Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie vlastníka horeuvedenej cesty. Vlastníkom horeuvedenej cesty je podľa § 3d, ods. 2 zákona č. 165/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov Trenčiansky samosprávny kraj.

Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín pod č. SC/2022/148-4 zo dňa 12.05.2022

Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja súhlasí s umiestnením stavby a vydaním územného rozhodnutia za dodržania nasledovných podmienok :

- dodržiavať stavebný zákon (50/1976 v platnom znení), cestný zákon (135/1961 Zb. z. v platnom znení) a platné STN;
- akékoľvek zmeny predložiť na odsúhlasenie SC TSK;
- stavebné práce nesmú byť vykonávané v období zimnej údržby ciest (od 01.11. do 31.03.);

- dodržiavať podmienky vyjadrenia TSK pod č. TSK/2022/03507-6 zo dňa 30.03.2022;
- stavebník je povinný umožniť skontrolovať akúkoľvek časť diela, ktorá má byť zakrytá v telese cestnej komunikácie III. triedy zástupcovi správcu komunikácie;
- stavebník zdokumentuje za účasti zástupcu správcu SC TSK (p. Jozef Kapuš, tel.: 0903658230) stavebný stav cestnej komunikácie III/1 827 a príslušného cestného telesa v mieste uvedenej stavby pred začiatkom realizácie stavebných prác a získané údaje budú odovzdané zástupcovi SC TSK pred začiatkom realizácie stavebných prác;
- stavebník zdokumentuje za účasti zástupcu správcu SC TSK stavebný stav cestnej komunikácie III. triedy a príslušného cestného telesa po realizácii stavebných prác a získané údaje spolu s návrhom na odstránenie prípadných závad a nedostatkov budú neodkladne odovzdané zástupcovi SC TSK;
- po ukončení prác je stavebník povinný časť telesa cestnej komunikácie, dotknutého stavebnými prácami, preukázateľným spôsobom odovzdať zástupcom správcu komunikácie;
- nepovoľujeme umiestnenie vedenia na mostný objekt prípadne na objekt priepustu na ceste III. triedy;
- stavebné práce budú realizované v polovičnom profile dotknutej komunikácie tak, aby bola zabezpečená bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky a zachovaná pravidelná autobusová doprava;
- ak počas stavebných prác dôjde k narušeniu, poškodeniu druhého jazdného pruhu, žiadame položiť obrusnú vrstvu na celú šírku vozovky;
- v prípade poklesu, zvlnenia spätnej úpravy je zhotoviteľ/stavebník povinný okamžite prepadnuté miesto opraviť — zabezpečiť zjazdnosť cestnej komunikácie;
- zhotoviteľ/stavebník zabezpečí vykonávanie bežnej a zimnej údržby na cestnej komunikácii III. triedy do termínu správoplatnenia kolaudačného rozhodnutia resp. predčasného užívania stavby. V dostatočnom časovom predstihu oznámi správcovi komunikácie SC TSK - p. Kapušovi a na odbor dopravy TSK zodpovednú osobu a kontaktné údaje za bežnú a zimnú údržbu dotknutej cesty;
- materiál získaný výkopovými prácami nesmie byť spätne použitý na zásyp ryhy, ryhu požadujeme zasypať štrkodrvinou po vrstvách s dôsledným zhutnením tak, aby bola zabezpečená únosnosť cestnej komunikácie pre príslušnú triedu komunikácie;
- v prípade umiestnenia trasy vedenia v osi cestnej komunikácie je žiadateľ povinný upraviť vozovku cesty v celej šírke;
- stavebné práce obnovy povrchu vozovky musia byť zrealizované prostredníctvom odbornej firmy;
- žiadame vykonať statické záťažovacie skúšky certifikovaným laboratóriom za prítomnosti zástupcu správcu komunikácie na únosnosť dopĺňaných konštrukčných vrstiev vozovky v zmysle STN, EN v mieste výkopu ryhy, následne predložiť protokoly o tejto vykonanej skúške;
- žiadame doložiť certifikáty o použitých a zabudovaných materiáloch v mieste cestných komunikácií III. triedy;
- realizáciou konečných spätných úprav nesmie byť prerušené odvodňovacie zariadenie — cestná priekopa, svah, ..., cestnej komunikácie, stavebník nesmie uložiť do telesa cestnej komunikácie zariadenia, ktoré by mohli sťažovať údržbu cestných komunikácií III. triedy;
- ak realizáciou stavebných prác dôjde k obmedzeniu zabezpečovania (zimnej/letnej) údržby cestných komunikácií III. triedy, stavebník bude zabezpečovať v dotknutom úseku zjazdnosť cestnej komunikácie;
- zemné práce pri budovaní nesmú ohroziť stabilitu cestného telesa cesty III. triedy;
- vykopaná zemina nesmie byť ukladaná na pozemnej komunikácii (vozovka, svahy, odvodňovacie zariadenia, a i.);

- pri realizačných prácach nesmie dôjsť k poškodeniu, zníženiu funkčnosti odvodňovacieho systému cestnej komunikácie /priekopy, priepusty,.../;
- ak sa pri realizácii preukáže, že vznikli pre dotknutý úsek cesty nepriaznivé odvodňovacie pomery, nerovnosti v napojení, novovybudovaný systém odvádzania dažďových vôd bude narušovať stabilitu, poškodzovať cestu III. triedy alebo ak realizáciou uvedenej stavby dôjde k poškodeniu akejkoľvek časti telesa cestnej komunikácie, mostného objektu alebo bude obmedzované zabezpečovanie údržby cestnej komunikácie a cestného príslušenstva, prípadne vzniknú iné škody na telese cestnej komunikácie III. triedy a na mostnom objekte, stavebník na výzvu správcu cesty a podľa jeho pokynov v určenom termíne prevedie potrebné opatrenia na odstránenie tohto nedostatku na vlastné náklady;
- staveniskovou dopravou a stavebnými prácami nesmie byť ohrozená bezpečnosť cestnej premávky;
- z dôvodu zabezpečenia bezpečnosti cestnej premávky je potrebné pred začatím prác osadiť dopravné značenie schválené príslušným ORPZ SR, ODI a určené Okresným úradom;
- prenosné DZ a ich osadenie si zabezpečí žiadateľ na vlastné náklady;
- počas prác musí zostať prejazdný aspoň jeden jazdný pruh o min. šírke 2,75 m;
- výkopová ryha v cestnom telese bude do doby definitívnej spätnej úpravy cestného pozemku neustále v správe a údržbe žiadateľa;
- po ukončení realizačných prác očistiť cestné komunikácie a cestné príslušenstvo a upraviť okolitý terén cesty;
- na vykonané práce požadujeme záruku 60 mesiacov od zápisničného odovzdania nášmu zástupcovi. Stavebník/zhotoviteľ bude zabezpečovať počas plynutia záručnej doby priebežne a bez meškania odstraňovanie závad v cestnom telese, ktoré vznikli ako dôsledok zásahu do cestných komunikácií a následne nahrádzať škody, ktoré vzniknú v dôsledku týchto závad.

SCTSK si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť, alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

SCTSK nepreberá zodpovednosť za prípadné škody na telese cestnej komunikácie II. triedy a na majetku a zdraví tretích osôb vzniknutých v dôsledku činnosti žiadateľa/stavebníka.

SC TSK má právo svoje stanovisko doplniť a zmeniť s ohľadom na skutočnosti, ktoré neboli súčasťou predloženej dokumentácie, počas realizácie stavby vykonať kontrolu stanovených podmienok.

Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie vlastníka horeuvedenej cesty. Vlastníkom horeuvedenej cesty je podľa § 3d, ods. 2 zákona č. 165/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov Trenčiansky samosprávny kraj.

Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín pod č. TSK/2020/08280-2 zo dňa 08.10.2020

Trenčiansky samosprávny kraj, na základe žiadosti o vyjadrenie k projektovej dokumentácii k stavbe „IBV Kobida, Veľké Chlievany“, Zásobovanie el. energiou a projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie, ako vlastníka ciest II. a III. triedy na území kraja vrátane prejazdných úsekov ciest II. a III. triedy cez obce, podľa § 3d, ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, vydáva nasledovné stanovisko:

S navrhovaným technickým riešením **s ú h l a s í m e** za dodržania nasledovných podmienok:

- Stavebník pred začiatkom prác požiada príslušný cestný správny orgán o vydanie Povolenia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie z dôvodu realizácie inžinierskych sietí a Určenia prenosného dopravného značenia počas realizácie prác.

- El. káble vedené súběžne s cestou III/1827 budú uložené v chodníku, prípadne v zelenom páse za chodníkom.
- V rámci stavby budú vymenené el. stĺpy, jestvujúce vzdušné vedenie nad cestou III/1827 bude zdemontované a bude osadené nové vzdušné vedenie. Pri realizácii nedôjde k zásahu do telesa cesty III. triedy.
- Vybudovaním predmetnej stavby nesmie byť prerušené odvodnenie cestnej komunikácie, stavebník nesmie uložiť do telesa cestnej komunikácie zariadenia, ktoré by mohli sťažovať údržbu cestnej komunikácie.
- Cestné komunikácie nesmú byť v dôsledku realizácie stavby znečisťované, resp. pri ich prípadnom znečistení musia byť bezodkladne očistené.
- Premávka na cestných komunikáciách nesmie byť v dôsledku realizácie stavby obmedzovaná nad rámec schváleného, určeného a realizovaného dopravného značenia.
- Začiatok a ukončenie stavebných prác oznámiť správcovi komunikácie Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - cestmajsterstvo SC TSK Bánovce nad Bebravou (Jozef Kapuš, tel. kontakt: 0903 658 230, e-mail: jozef.kapus@sctsk.sk).
- Po ukončení prác je stavebník povinný prizvať správcu komunikácie na porealizačnú obhliadku.
Tunajší úrad si vyhradzuje právo uvedené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín pod č. TSK/2022/03507-6 zo dňa 30.03.2022

Trenčiansky samosprávny kraj ako vlastník ciest II. a III. triedy na území kraja vrátane prejazdnych úsekov ciest II. a III. triedy cez obec, podľa §3d, ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov súhlasí s vydaním územného rozhodnutia pre dotknutú stavbu za nasledovných podmienok:

- **časť káblového vedenia (VNK, optickej siete /SO-04.1.1/, NNK /SO-04,3.1/ v dĺžke cca v 110m bude uložená riadením pretlakom v min. hĺbke 2-2,5m v jazdnom pruhu cesty č. III/1827. Spätná úprava dotknutej časti cesty č. III/1827 bude nasledovná:**
 - na zhutnený zásyp bude položený podkladný betón hr. 200mm, vystužený Kari sieťovinou s presahmi 350mm za strany ryhy;
 - následná ložná vrstva asfaltového betónu hr. 50mm bude položená s presahmi 500mm za obe strany ryhy;
 - **vrchná obrusná vrstva asfaltobetónu hr. 50mm bude položená na šírku celého jazdného pruhu. Styková špára nového a starého krytu vozovky bude ošetrená pružnou asfaltovou zálievkou a obnovené vodorovné dopravné značenie.** K samotnej betonáži ryhy žiadame prizvať zástupcu Správy ciest TSK, cestmajster Bánovce nad Bebravou, p. Jozef Kapuš, tel. kontakt: 0903/658 230, ktorý skontroluje dodržiavanie podmienok povrchovej úpravy porušenej časti vozovky;
- počas stavebných prác žiadame stavebníka, zamedziť k znečisťovaniu povrchu dotknutého úseku cesty č. III/1827. V prípade znečistenia odstrániť stavebníkom okamžite na vlastné náklady;
- uložením káblového vedenia do cestného telesa cesty č. III/1827 nesmie dôjsť k zmene šírkových pomerov pozemnej komunikácie, ako ani k narušeniu odvodňovacích pomerov cestnej komunikácie č. III/1827 a odvádzaniu povrchovej vody na vozovku;
- počas stavebných prác musí zostať aspoň jeden jazdný pruh o min. šírke 2,75 m prejazdný;
- počas stavebných prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty a nesmie byť obmedzená premávka na dotknutom úseku cesty č. III/1827;
- vybudovaním stavby nesmie dôjsť k sťaženiu podmienok bežnej a zimnej údržby dotknutej cesty vozidlami a mechanizmami Správy ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja;

- dodržať podmienky stanovené správcom komunikácie - Správy ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja v zmysle vyjadrenia;
- v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán, v tomto prípade Okresný úrad, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií v Bánovciach nad Bebravou o zvláštne užívanie pozemnej komunikácie a o použitie dočasného dopravného značenia, dopravných zariadení počas realizácie stavebných prác;
- *do 60 dní od ukončenia realizácie dotknutých stavebných objektov, respektíve do vydania kolaudačného rozhodnutia na príslušné stavebné objekty/stavbu, stavebník predloží na tunajší úrad geometrický plán porealizačného zamerania predmetnej stavby k majetkovoprávnemu vysporiadaniu parcely registra CN č. 508 k.ú. Veľké Chlievany zapísanej na LV č. 142 vo vlastníctve Trenčianskeho samosprávneho kraja a to zriadením vecného bremena na vybudované inžinierske siete s predložením žiadosti a porealizačného geometrického plánu so zákonnými ochrannými pásmami vyššie uvedených objektov stavby. Geometrický plán pred overením príslušným katastrálnym odborom je potrebné odsúhlasiť so zástupcom TSK - Odbor dopravy Mgr. S. Svatík, tel. kontakt: 032/6555 753 email: stanislav.svatik@tsk.sk.*
- predložiť ďalší stupeň projektovej dokumentácie na vyjadrenie, v ktorej budú zapracované podmienky správcu a vlastníka komunikácie cesty III. triedy;
- Trenčiansky samosprávny kraj má právo svoje vyjadrenie doplniť a zmeniť s ohľadom na skutočnosti, ktoré neboli súčasťou predloženej dokumentácie, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

Okresné riaditeľstvo PZ SR, odbor PDP, Školská 769/27, 957 01 Bánovce nad Bebravou pod č. ORPZ-BN-OPDP3-41-001/2020-ING zo dňa 05.10.2020

Odbor poriadkovej a dopravnej polície Okresného riaditeľstva PZ SR v Bánovciach nad Bebravou (ďalej len „Odbor poriadkovej a dopravnej polície“), v zmysle § 2 ods. 1 písm. j) Zákona č. 171/1993 Z.z. o Policajnom v zbere v znení neskorších predpisov, Zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov, po posúdení z hľadiska bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky, Vami predloženej žiadosti k dokumentácii pre stavbu „IBV Kobida, Veľké Chlievany, VNK, VNV, TS, NNK, NNV, EP-V, VO-V“, dáva súhlasné záväzné stanovisko pre potreby územného a vydanie stavebného konania za dodržania nasledovných podmienok :

- križovanie trasy optickej siete s komunikáciami požadujeme realizovať výlučne pretláčaním, resp. mikrotunelovaním popod vozovku komunikácie,
- ryhy výkopov vedených v blízkosti pozemných komunikácií musia byť riadne označené a zabezpečené proti pádu vozidiel a chodcov,
- v prípade zasahovania stavby do komunikácií, požadujeme projekt organizácie dopravy spolu s presným termínom realizácie predložiť na Odbor poriadkovej a dopravnej polície najneskôr 30 dní pred plánovaným začiatkom stavebných prác.

Odbor poriadkovej a dopravnej polície si vyhradzuje právo zmeniť stanovené podmienky v prípade, ak si to vyžiada situácia v cestnej premávke a verejný záujem.

Okresné riaditeľstvo PZ SR, odbor PDP, Školská 769/27, 957 01 Bánovce nad Bebravou pod č. ORPZ-BN-OPDP3-52-001/2021-ING zo dňa 31.12.2021

Odbor poriadkovej a dopravnej polície Okresného riaditeľstva PZ SR v Bánovciach nad Bebravou (ďalej len „Odbor poriadkovej a dopravnej polície“), v zmysle § 2 ods. 1 písm. j) Zákona č. 171/1993 Z.z. o Policajnom v zbere v znení neskorších predpisov, Zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení

neskorších predpisov, Zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov, po posúdení z hľadiska bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky, Vami predloženej žiadosti k dokumentácii pre stavbu „IBV Kobida, Veľké Chlievany, VNK, VNV, TS, NNK, NNV, EP-V, VO-V“, dáva súhlasné záväzné stanovisko pre potreby územného a vydanie stavebného konania za dodržania nasledovných podmienok:

- križovanie trasy optickej siete s komunikáciami požadujeme realizovať výlučne pretláčaním, resp. mikrotunelovaním popod vozovku komunikácie,
- ryhy výkopov vedených v blízkosti pozemných komunikácií musia byť riadne označené a zabezpečené proti pádu vozidiel a chodcov,
- v prípade zasahovania stavby do komunikácií, požadujeme projekt organizácie dopravy spolu s presným termínom realizácie predložiť na Odbor poriadkovej a dopravnej polície najneskôr 30 dní pred plánovaným začiatkom stavebných prác.

Odbor poriadkovej a dopravnej polície si vyhradzuje právo zmeniť stanovené podmienky v prípade, ak si to vyžiada situácia v cestnej premávke a verejný záujem.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor CDaPK, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou pod č. OU-BN-OCDPK-2022/005125-002 zo dňa 16.05.2022

S predloženým zámerom a riešením súhlasíme, za rešpektovania nasledovných podmienok :

- V prípade akéhokoľvek zásahu výkopom do verejnej komunikačnej siete ciest, resp. miestnych komunikácií (vrátane celého cestného telesa), alebo v prípade potreby vyčleniť manipulačný pás počas prác, je potrebné spracovať projekt organizácie dopravy počas prác (PD prenosného dopravného značenia ...) a pred samotnou realizáciou prác v telese komunikácie požiadať príslušný cestný správny orgán o vydanie povolenia na zvláštne užívanie uvedenej cesty a určenie prenosného dopravného značenia počas prác, ktoré bude vopred spracované a odsúhlasené na ORPZ OPDP Bánovce nad Bebravou.

SPP-distribúcia, a.s., Mlynská nivy 44/b, 825 11 Bratislava pod č. TD/NS/0733/2020/Kr zo dňa 26.10.2020

Súhlasí s umiestnením vyššie uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok :

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídel 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 zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení,
- stavebník je povinný pred začatím stavebného konania predložiť projektovú dokumentáciu pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, na posúdenie SPP-D,
- v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných predpisov, požadujeme, aby stavebník:
 - Rešpektoval a zohľadnil existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
 - Pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.

- Zabezpečil vypracovanie výkresu podrobného osadenia navrhovanej stavby vo vzťahu k existujúcim plynárenským zariadeniam,
- Zabezpečil vypracovanie situačného výkresu so zakreslením všetkých súbehov a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami,
- Zabezpečil vypracovanie detailných výkresov všetkých súbehov a križovaní existujúcich plynárenských zariadení a navrhovanou stavbou.

SPP-distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava pod č. TD/NS/1065/2021/Kr zo dňa 22.12.2021

Súhlasí s umiestnením vyššie uvedenej stavby za dodržania nesledujúcich podmienok :

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník **povinný požiadať SPP-D o vytýčenie** existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídel 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 zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení,
- stavebník je povinný pred začatím stavebného konania predložiť projektovú dokumentáciu pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, na posúdenie SPP-D,
- v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných predpisov, požadujeme, aby stavebník:
 - Rešpektoval a zohľadnil existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
 - Pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
 - Zabezpečil vypracovanie výkresu podrobného osadenia navrhovanej stavby vo vzťahu k existujúcim plynárenským zariadeniam,
 - Zabezpečil vypracovanie situačného výkresu so zakreslením všetkých súbehov a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami,
 - Zabezpečil vypracovanie detailných výkresov všetkých súbehov a križovaní existujúcich plynárenských zariadení a navrhovanou stavbou.

Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava č. 6612104824 zo dňa 22.02.2021

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s., alebo DIGI Slovakia, s.r.o. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné :

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 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 nespĺní 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 DIGI Slovakia, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej

dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia s.r.o. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 38 5325504.

4. V zmysle §66 ods. 7 zákona č. 351/2011 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 §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 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 ST o zázake zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorom počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

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. je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 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 TKZ. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdáte technikovi :

Anton Laco, anton.laco@telekom.sk, +421 38 7490399, 0902719840

V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK Spoločnosti Slovak Telekom, a.s a DIGI Slovakia, s.r.o.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s a DIGI Slovakia s.r.o.

13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na telekomunikačnú 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.

Všeobecné podmienky ochrany SEK

1. V prípade, že zámer stavebníka pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť :

-Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.

-Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

-Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner :

Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474

UPOZORNENIE : V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že sa zabezpečí :

-Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu

-Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

-Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu

-Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)

-Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia

-Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)

-Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129

-Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že ST nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez vedomia ST)

UPOZORNENIE : V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).

4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

Michlovský s.r.o. (Správca PTZ Orange Slovensko a.s.), Letná 796/9, 921 01 Piešťany, pod č. BA-0154 2022 PN zo dňa 17.01.2022

Pri realizácii stavby **nedôjde** ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko, Metodova 8, 821 08 Bratislava.

Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín pod č. KPUTN-2020/5006-7/81566/NIP zo dňa 09.10.2020

1. **Termín začatia výkopových 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/nastiahnutie>**

2. **Na základe ohlásenia začatia zemných prác bude dohodnutý termín obhliadky zemných prác pracovníkom KPÚ Trenčín, z obhliadky bude vyhotovená zápisnica.**

3. 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. Oznamenie 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. V prípade zistenia archeologických situácií KPÚ Trenčín vydá rozhodnutie o nevyhnutnosti zabezpečiť realizáciu archeologického výskumu.

KPÚ Trenčín toto záväzné stanovisko vydal z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a je záväzným stanoviskom podľa stavebného zákona. Toto záväzné stanovisko nenahrádza vyjadrenia iných orgánov štátnej správy a územnej samosprávy. V súlade s § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

Obec Veľké Chlievany, 956 55 Veľké Chlievany 80 pod č. 1/2020/000259 zo dňa 04.11.2020
Obec Veľké Chlievany vydáva **súhlasné** stanovisko s umiestnením stavby.

Obec Veľké Chlievany, 956 55 Veľké Chlievany 80 pod č. 1/2021/000241 zo dňa 21.12.2021
Obec Veľké Chlievany v zastúpení Bc. Zuzanou Flórovou starostkou obce vydáva **Súhlasné stanovisko** k projektovej dokumentácii stavby Zásobovanie el. energiou - PD pre UR s názvom akcie: IBV KOBIDA, VEĽKÉ CHLIEVANY Stavebné objekty Pri_D (na základe zmluvy o pripojení hromád, charakteru Pri_D): SO-04.1.1 VNK -22kV kábelová prípojka pre blokovú TS — zemná časť; SO-04.1.2 VNV -22kV kábelová prípojka pre blokovú TS -nadzemná časť; SO- 04.2 TS -Bloková TS 22kV/160kVA SO-04.3.1 NNK -Sekundárny kábelový rozvod IBV; SO-04,3.2 NNV -Sekundárne kábelové nadzemné vedenie SO-04.3.3 EP-V -El. prípojky- znovupripojenie pre jestv. odbery z NNV SO-04.3.4 VO-V -Nový nadzemný rozvod verejného osvetlenia. Stavebné objekty: S O-05 VO -Verejné osvetlenie IBV; S O-06 EP - Elektrické prípojky pre rodinné domy IBV v mieste realizácie Veľké Chlievany k.ú. Veľké Chlievany s požitím parcely C KN parc. č. 219/3 o výmere 237 m² a C KN parc. č. 219/4 o výmere 92 m² zastavaná plocha a nádvorie a parcely C-KN č. 508.

Obec Veľké Chlievany, 956 55 Veľké Chlievany 80 pod č. 1/2022/000040 zo dňa 07.03.2022
Obec Veľké Chlievany v zastúpení starostkou obce Bc. Zuzanou Flórovou dáva toto vyjadrenie k žiadosti o súhlasné stanovisko k realizácii projektu elektrických zariadení Zásobovanie el. energiou - PD pre UR akcia IBV KOBIDA, VEĽKÉ CHLIEVANY riadeným podtlakom v telese cesty č. III/1827. Pre Obec Veľké Chlievany je prínosom vybudovanie novej IBV

v obci investorom Petrom Kobidom, Dežerice 20, vzhľadom k tomu, že obec nevlastní stavebné pozemky pre jej rozvoj. IBV sa nemalou mierou bude podieľať na zvýšení počtu obyvateľov, ako aj Obec Veľké Chlievany získa bezodplatne do vlastníctva majetok t.j. miestnu komunikáciu s verejným osvetlením. Z toho dôvodu je potrebné vybudovať TS v blízkosti Slovenskej pošty aj pre miestnu komunikáciu s verejným osvetlením. Táto trafostanica vyrieši spoľahlivosť dodávky elektrickej energie už aj k existujúcim rodinným domom v obci, nakoľko v súčasnosti je tu už poddimenzovaná dodávka elektrickej energie. Nová IBV nemalou mierou prispeje k plneniu PHSR Obce Veľké Chlievany, Trenčianskeho samosprávneho kraja, ako aj Programového vyhlásenia vlády SR.

Obec Dvorec, Dvorec 69, 956 55 Dvorec pod č. 476/2020 zo dňa 30.10.2020

K predloženej projektovej dokumentácii a zároveň umiestneniu stavby vydávame **súhlasné** stanovisko.

Obec Dvorec, Dvorec 69, 956 55 Dvorec pod č. B/2022 zo dňa 07.09.2022

K predloženej projektovej dokumentácii **nemá pripomienky** a s realizáciou **súhlasí**, ale upozorňuje že vykonávané práce budú v bezprostrednej blízkosti cesty III. triedy a chodníkov z tohto dôvodu je potrebné :

- oznámiť začiatok prác správcovi cesty
- vypracovať dopravné značenie na dobu prác a odsúhlasiť dopravným inšpektorátom
- postupovať v súlade s predloženou PD
- v prípade zásahov do povrchov ciest (rozkopávky), cesty upraviť do pôvodného stavu
- po zriadení montážnych kábelových šácht je potrebné vykonať spätné úpravy chodníkov v celej šírke, úpravy ciest a zelene podľa rozsahu poškodenia
- práce je nutné vykonávať v čase vhodných klimatických podmienok
- počas celej realizácie prác dbať na bezpečnosť občanov a v čo najmenšej miere obmedzovať bezpečnosť premávky
- všetky zmeny, ktoré by sa vykonávali v projektovej dokumentácii po vydaní stanoviska je potrebné opätovne predložiť Obci Dvorec na schválenie

V. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Účastníci konania v priebehu konania v stanovených lehotách neuplatnili žiadne písomné ani ústne námietky a pripomienky k uskutočneniu predmetnej stavby o ktorých by stavebný úrad musel rozhodovať.

Odôvodnenie.

Stavebník Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518 v zastúpení Peter Kobida, 957 03 Dežerice 20 na základe plnomocenstva č. 205/2024/PV zo dňa 10.04.2024 podal dňa 07.06.2024 na Obecnom úrade Veľké Chlievany žiadosť o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu „IBV KOBIDA, Veľké Chlievany“ pre stavebné objekty SO - 04.1 VNK-22 kV kábelová prípojka pre blokovú TS, SO - 04.2 TS-Bloková TS 22kV/160 kVA, SO - 04.3 NNK-Sekundárny kábelový rozvod, SO - 04.4 Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK na pozemkoch parc.č. C-KN 502/1 (E-KN 519/2), 219/3, 219/4, 508, 219/3, 219/4, 502/1 (E-KN 519/2), 228/8, 228/37, 228/36, 228/55 v katastrálnom území Veľké Chlievany v obci Veľké Chlievany a na pozemkoch parcel C-KN 382/1 (E-KN 188/2), 532/2, 532/1, 531/1, 527, 503/1 v katastrálnom území Dvorec v obci Dvorec.

Dňom podania tejto žiadosti bolo v zmysle § 18 ods. 2 správneho poriadku v nadväznosti na § 58 ods. 1 stavebného zákona začaté stavebné konanie.

Obec Veľké Chlievany ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) v platnom znení a na základe určenia stavebného úradu podľa § 119 ods. 1 stavebného zákona OÚ Trenčín, odbor výstavby a bytovej politiky, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín pod č. OÚ-TN-OVBP2-2020/030521-002 zo dňa 01.10.2020 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 súlade s ustanovením § 61 ods. 1 stavebného zákona oznámila listom pod č. 1/2024/000102 zo dňa 12.06.2024 začatie stavebného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy a zároveň podľa § 61 ods. 2 upustila od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania a určila lehotu 7 pracovných dní na podanie námietok a pripomienok. V oznámení stavebný úrad zároveň upozornil účastníkov konania, že podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona môžu svoje námietky a pripomienky k žiadosti uplatniť najneskôr v posledný deň určenej lehoty, inak sa na ne neprihliadne. Podľa § 61 ods. 6 stavebného zákona bola rovnaká lehota určená aj dotknutým orgánom štátnej správy s poučením, že ak v určenej lehote svoje záväzné stanovisko k navrhovanej stavbe neoznámia má sa za to, že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia. Účastníci konania a dotknuté orgány štátnej správy boli poučení, kde a kedy je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia. Obec Veľké Chlievany listom pod č. 1/2024/000106 zo dňa 20.06.2024 oznámila začatie stavebného konania opomenutému účastníkovi konania a zároveň podľa § 61 ods. 2 upustila od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania a určila lehotu 7 pracovných dní na podanie námietok a pripomienok.

Oznámenie o začatí stavebného konania bolo riadne doručené účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy, čo je preukázané doručenkami v spise.

Účastníci konania v priebehu konania v stanovených lehotách neuplatnili žiadne písomné ani ústne námietky a pripomienky k uskutočneniu predmetnej stavby.

Podkladom pre vydanie rozhodnutia boli: Právoplatné rozhodnutie o umiestnení stavby vydané Obcou Veľké Chlievany pod č. 1/2023/000162 zo dňa 22.11.2023 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 27.12.2023, 2x projektová dokumentácia vypracovaná Jozef Hajn, aut. osv. č. 0838*A*2-3, 0838*A*5-3, január/2024, LV č. 142, 186, 603, 713 k. ú. Veľké Chlievany, LV č. 263, 393, 601 k. ú. Dvorec, Plnomocenstvo č. 205/2024/PV zo dňa 10.04.2024 na zastupovanie pre Petra Kobidu, 957 03 Dežerice 20, Odpis registrovaného subjektu z registra právnických osôb a podnikateľov Západoslovenská distribučná, a.s. IČO: 36 361 518, Geometrický plán č. 36319830-041/24 overený správou katastra pod č. 176/2024 dňa 10.05.2024, Geometrický plán č. 36319830-040/24 overený správou katastra pod č. 173/2024 dňa 07.05.2024, Zmluva o zriadení vecných bremien s Obec Veľké Chlievany, 956 55 Veľké Chlievany 80, IČO: 00 311 260 zo dňa 20.08.2024, Zmluva o zriadení vecných bremien a prevzatí záväzku s Obec Dvorec, 956 55 Dvorec 69, IČO: 00 310 387 zo dňa 20.08.2024, Zmluva o zriadení vecných bremien a prevzatí záväzku s Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín zo dňa 04.09.2024, Zmluva o zriadení vecných bremien s Peter Kobida, 957 03 Dežerice 20 zo dňa 20.08.2024 a vyjadrenia k PD: Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava pod č. CD10865/2024 zo dňa 16.04.2024, stanovisko ZsVS a.s., Tovarnická 2208, 955 55 Topoľčany pod č. 40834/2024/219 zo dňa 14.06.2024, stanovisko SPP-distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava pod č. TD/NS/0436/2024/Kr zo dňa 22.05.2024, odborné stanovisko TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Jašíkova 6, 821 03 Bratislava

pod č. 7165054107-10/50/24/ET/OS/T zo dňa 04.06.2024, OÚ Bánovce nad Bebravou, odbor SoŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou OU-BN-OSZP-2024/006822-002 zo dňa 26.06.2024, stanovisko Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín pod č. SC/2024/875-1 zo dňa 17.06.2024, stanovisko Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín pod č. TSK/2024/07576-2 zo dňa 24.06.2024.

Projektová dokumentácia bola vypracovaná autorizovanou osobou s odborným vzdelaním podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona v rozsahu podľa § 9 ods. 1 a ods. 3 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Navrhovaná stavba je v súlade s územným rozhodnutím o umiestnení stavby vydaným Obcou Veľké Chlievany pod č. 1/2023/000162 zo dňa 22.11.2023 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 27.12.2023.

Obec Veľké Chlievany ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 stavebného zákona prerokovalo žiadosť stavebníka v stavebnom konaní so známymi účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy a po preskúmaní podľa § 62 stavebného zákona zistila, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené, alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania sa k navrhovanej stavbe v zmysle ust. § 126 stavebného zákona súhlasne vyjadrili vyššie uvedené dotknuté orgány, ktorých podmienky sú zahrnuté do záväzných podmienok tohto rozhodnutia, čím stavebný úrad zabezpečil ochranu verejných záujmov chránených osobitnými predpismi. Stavebný úrad má za to, že pozvaní účastníci konania a ostatní vyrozumení zástupcovia dotknutých orgánov štátnej správy, ktorí sa v priebehu konania v stanovených lehotách nevyjadrili, súhlasia s vydaním rozhodnutia. Na základe vyššie uvedených skutočností stavebný úrad stavbu povolil tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Podľa § 70 stavebného zákona stavebné povolenie a rozhodnutie o jeho predĺžení sú záväzné aj pre právnych nástupcov konania.

Podľa zák. č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch, v znení neskorších predpisov správny poplatok v hodnote 400,00 EUR bol uhradený do pokladne Obce Veľké Chlievany.

Poučenie

Podľa § 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote **15 dní** odo dňa oznámenia rozhodnutia účastníkom konania. Odvolanie je potrebné v stanovenej lehote doručiť na Obecný úrad vo Veľkých Chlievanoch, 956 55 Veľké Chlievany 80.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom podľa § 6 a nasl. zákona č. 162/2015 Z.z. Správny súdny poriadok.



Bc. Zuzana Flórová
starostka obce

Podľa § 61 ods. 4 stavebného zákona a podľa § 26 ods. 1 správneho poriadku toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a podľa § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli Obce Veľké Chlievany a Obce Dvorec.

Vyvesené dňa 05.09.2024

Zvesené dňa

pečiatka a podpis
oprávnenej osoby

Rozhodnutie sa doručí :

1. Peter Kobida, Dežerice 20, 957 03 Dežerice - *navrhovateľ*
2. Ing. Jozef Hajn, Radova 1417/26, 957 01 Bánovce nad Bebravou - *projektant*
3. Obec Veľké Chlievany, 956 55 Veľké Chlievany 80
4. Obec Dvorec, 956 55 Dvorec 69
5. **Vlastníkom pozemkov na ktorých je umiestnená stavba a vlastníkom susedných pozemkov a stavieb a ostatným účastníkom konania ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté - verejnou vyhláškou**

Dotknuté orgány štátnej správy a správcovia inžinierskych sietí :

6. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou
7. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, Pozemkový a lesný odbor, Nám. Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou
8. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia, Nám. Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou
9. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou, Na Vrštek 1047/3, 957 01 Bánovce nad Bebravou
10. OR PZ SR, Školská 769/27, 957 01 Bánovce nad Bebravou
11. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
12. Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín
13. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín
14. TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Jašíkova 6, 821 03 Bratislava
15. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
16. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
17. Michlovský, s.r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
18. SVHP š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
19. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
20. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
21. Západoslovenská vodárenská, a.s., OZ Topoľčany, Továrnická 2208, 955 55 Topoľčany
22. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava

Telefón:

+421387602386

Webové sídlo:

www.velkechlievany.com

Fax:

+421387602386

Mobil:

0911 424 717

IČO:

00311260

DIČ:

2021054332

E. mail:

obecchlievany@slovanet.sk

velkechlievany@velkechlievany.com