

Obec Hviezdoslavov

Stavebný úrad
930 41 Hviezdoslavov

Č: OU-HV/S2020/1022-03

Hviezdoslavov dňa 09.11.2020

Verejná vyhláška

ROZHODNUTIE

Stavebník: spoločnosť **ZsD a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, v zastúpení** Rímskokatolícka cirkev, Bratislavská Arcidiecéza, Špitálska 7, 814 92 Bratislava podal dňa 09.09.2020 na tunajší stavebný úrad žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu „**Hviezdoslavov – ZŠ – VN prípojka, TS, Distribučné rozvody**“ pozostávajúcu z častí: **SO 01 VN prípojka, SO 02 Distribučné rozvody, SO 03 Trafostanica**“ na pozemkoch **parcela registra „C“ p. č. 38/10** podľa LV č. 177, 455 m², zastavaná plocha a nádvorie, **146/2 (parcela reg. „E“ p. č. 1253/101)** podľa LV č. 177, 10 644 m², zastavaná plocha a nádvorie, **125/9** podľa LV č. 289, 475 m², ostatná plocha, **125/1** podľa LV č. 289, 235 m², ostatná plocha, **125/3** podľa LV č. 289, 578 m², ostatná plocha, **144** podľa LV č. 177, 3257 m², zastavaná plocha a nádvorie, katastrálne územie Hviezdoslavov, obec Hviezdoslavov. Uvedeným dňom začalo stavebné konanie.

Obec Hviezdoslavov, stavebný úrad príslušný podľa § 117 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku / stavebný zákon / rozhodol takto:

- Územným rozhodnutím č. 1672-782/2019-02/OcÚ zo dňa 07.01.2020 bola schválená stavba „**CIRKEVNÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA – PAVILÓN A**“

Obec Hviezdoslavov, stavebný úrad príslušný podľa § 117 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku / stavebný zákon / v znení neskorších predpisov v súlade s § 61 stavebného zákona prerokoval žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania postupom podľa § 60 a § 61 a po preskúmaní podľa § 62 stavebného zákona rozhodol takto:

Pre stavbu

„**Hviezdoslavov – ZŠ – VN prípojka, TS, Distribučné rozvody**“

časť

SO 01	VN prípojka
SO 02	Distribučné rozvody
SO 03	Trafostanica

na pozemkoch **parcela registra „C“ p. č. 38/10** podľa LV č. 177, 455 m², zastavaná plocha a nádvorie, **146/2 (parcela reg. „E“ p. č. 1253/101)** podľa LV č. 177, 10 644 m², zastavaná plocha a nádvorie, **125/9** podľa LV č. 289, 475 m², ostatná plocha, **125/1** podľa LV č. 289, 235 m², ostatná plocha, **125/3** podľa LV č. 289, 578 m², ostatná plocha, **144** podľa LV č. 177, 3257 m², zastavaná plocha a nádvorie, katastrálne územie Hviezdoslavov, obec Hviezdoslavov a v zmysle projektovej dokumentácie vypracovanej: Ing. Alexander Bognár, Pro Mont Re, Neratovické nám. 2143/2, 929 01 Dunajská Streda, autorizačné osvedčenie 0827 *A* 1-2-3 Inžinierske stavby a podľa § 10 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, vydáva:

stavebné povolenie.

Stavba pozostáva zo stavebných objektov:

SO 01 VN prípojka

SO 02 Distribučné rozvody

SO 03 Trafostanica

ktorá bude umiestnená na pozemkoch **parcela registra „C“ p. č. 38/10** podľa LV č. 177, 455 m², zastavaná plocha a nádvorie, **146/2 (parcela reg. „E“ p. č. 1253/101)** podľa LV č. 177, 10 644 m², zastavaná plocha a nádvorie, **125/9** podľa LV č. 289, 475 m², ostatná plocha, **125/1** podľa LV č. 289, 235 m², ostatná plocha, **125/3** podľa LV č. 289, 578 m², ostatná plocha, **144** podľa LV č. 177, 3257 m², zastavaná plocha a nádvorie, katastrálne územie Hviezdoslavov, obec Hviezdoslavov.

Spôsob doterajšieho využitia pozemkov:

podľa LV č. 177 je parcela registra „C“ **p. č. 38/10** vedená ako zastavaná plocha a nádvorie, parcela registra „C“ **146/2 (parcela reg. „E“ p. č. 1253/101)** vedená ako zastavaná plocha a nádvorie, podľa LV č. 289 je parcela registra „C“ **125/9** vedená ako ostatná plocha, parcela registra „C“ **125/1** vedená ako ostatná plocha, parcela registra „C“ **125/3** vedená ako ostatná plocha, parcela registra „C“ **144** ako zastavaná plocha a nádvorie, katastrálne územie Hviezdoslavov, obec Hviezdoslavov.

Konanie v zmysle zákona číslo 220/2004 Z. z. v znení neskorších noviel nie je dôvodné.

Popis stavby:

SO 01 VN prípojka

22 kV prípojka pre plánovanú trafostanicu sa zrealizuje ako kábová prípojka z VN vedenia č. 228 prípojka pre TS 0723-006. Pred jestvujúcou TS sa jestvujúce VN vedenie rozreže a naspojkuje sa nové vedenie smer navrhovaná TS.

22 kV prípojka od spojky po navrhovanú TS sa zrealizuje 22 kV vedením typu 2x/3xNA2XS2Y (1x240 RM/25 mm²)/ v trase 480 m. Trasa kábového vedenia sa zrealizuje v zelenom páske a v jestvujúcej miestnej komunikácii pomocou riadeného pretlaku až k navrhovanej TS.

22 kV vedenie bude ukončené v plánovanej kioskovej transformačnej stanici, kde na konce káblov treba namontovať koncovky RSTI 5854.

Pri zaústení do TS treba otvory vodotesne utesniť.

Celá trasa káblov bude vyznačená výstražnou fóliou červenej farby, ktorá sa uloží cca 30 cm nad tehľami.

Uloženie káblov do zeme treba realizovať v súlade s STN 34 1050, pri súbahu a križovaní káblov s ostatnými podzemnými vedeniami, treba dodržať normu STN 73 6005. Pred zahájením zemných prác treba vytýčiť všetky podzemné vedenia, zemné práce v ochrannom pásme podzemných vedení treba realizovať ručne. Pri križovaní jestvujúcich IS a navrhovaných IS sa káble uložia do chráničky FXKVS 160, prevyšujúca IS o 1 m na obidve strany. Pod oplatením pri TS 22 kV vedenie bude chránené proti mechanickému poškodeniu uložením do ochranej rúry FXKVŠ 160x12-

SO 02 Distribučné rozvody

Napojenie navrhovanej ZŠ a jestvujúcich odberov sa zrealizuje pomocou 1kV kábového distribučného rozvodu, ktoré budú napájané z navrhovanej TS.

Vyvedenie výkonu z plánovanej TS sa zabezpečí pomocou 1 kV káblov NAVY-J 4x240 mm². Vývody budú chránené proti preťaženiu v TS výkonovými poistkami dim. 200A. Káble budú ukončené pomocou rozdeľovacej hlavy HCZ4-185/240 v TS.

Vývod č. 1 bude napájať istiacu a rozpojovaciu skriňu SR č. 2 a napojí sa na podperný bod č. 28. Na podperný bod sa osadí skriňa VRIS 1/200+K. Uzemnenie p. b. zrealizovať do 10 Ohmov. Celková dĺžka kábla 50 m.

Vývod č. 2 bude napájať istiacu a rozpojovaciú skriňu SR č. 1 a napojí sa na podperný bod č. 29. Uzemnenie p. b. zrealizovať do 10 Ohmov. Celková dĺžka kábla 35 m.

Vývod č. 3 bude napájaný na podperný bod č. 30. Na podperný bod sa osadí skriňa VRIS 1/200+K. Uzemnenie p. b. zrealizovať do 10 Ohmov. Celková dĺžka kábla 60 m.

Vývod č. 4 bude napájaný na podperný bod č. 30. Na podperný bod sa osadí skriňa VRIS 1/200+K. Uzemnenie p. b. zrealizovať do 10 Ohmov. Celková dĺžka kábla 60 m.

Vývod č. 5 bude napájať istiacu a rozpojovaciú skriňu SR č. 3 a napojí sa na podperný bod č. 45. Na podperný bod sa osadí skriňa VRIS 1/200+K. Uzemnenie p. b. zrealizovať do 10 Ohmov. Celková dĺžka kábla 140 m.

Na podpernom bode č. 45, 30, 29 a 28 zriadiť uzemnenie p. b. do 10 ohmov. Prechod vzduného a káblového vedenia bude chránený proti atmosférickému prepätiu obmedzovačmi prepätia NN/LVA/. Uzemnenie skriň SR je realizované do 15 Ω .

Priame napojenie na vzdušný rozvod NN bude zrealizované po konfigurácii NN siete špecialistom RSS na jeho pokyn!

Uloženie káblov do zeme treba realizovať v súlade s STN 33 2000-5-52, pri súbahu a križovaní káblov s ostatnými podzemnými vedeniami treba dodržať normu STN 73 6005. Pred zahájením zemných prác treba vytýčiť všetky podzemné vedenia, zemné práce v ochrannom pásme podzemných vedení treba realizovať ručne!

1 kV káble budú uložené súběžne v spoločnej ryhe. 1 kV káble sú proti mechanickému poškodeniu chránené uložením do pieskového lôžka, zakryté tehliami, resp. betónovými dlaždicami. Pri križovaní miestnej komunikácie, jestvujúcich IS a navrhovaných IS sa káble uložia do chráničky PE FFKVS 110x7,5.

Križovanie komunikácie sa zrealizuje pretláčaním. Na Hlavnej ulici medzi bodmi „B“ a „C“ bude káblové vedenie uložené v ochrannej rúre pod komunikáciou, uloženie sa zrealizuje riadeným pretlakom. Káblové vedenie bude chránené proti mechanickému poškodeniu uložením do ochrannej rúry FFKVS 110*7,5, v hĺbke 1 m pod komunikáciou. Ochranná rúra prevyšuje komunikáciu o 1 m.

„A“ – križovanie STL – 2xVN kábel

„B“, „E“, „D“ – križovanie STL – 1xVN kábel - STL

„C“ – križovanie STL – 2xNN kábel

„A1“ – „A5“ – križovanie 2xVN – STL prípojka

SO 03 Trafostanica

Betónová transformačná stanica EH6 je zostavená z troch základných častí:

- Káblový priestor (vaňa)
- Stavebné teleso (skelet)
- Strecha

V rámci zemných prác sa zrealizujú:

- Výkopové práce pre plánovanú TS
- Výkopové práce pre uloženie vonkajšieho uzemnenia
- Uzemnenie plánovanej TS

Transformačná stanica je rozdelená medzistenou na časť rozvádzačov a časť transformátorovú. Do každej časti je zvlášť vchod z vonkajšieho priestoru cez hliníkové dvere, ktoré vyhovujú elektrodynamickým účinkom skratových prúdov. Stavebné teleso je monoliticky odliate zo železobetónu vysokej pevnosti. Spodná časť trafostanice (vaňa) preberá funkciu základov, ktoré netreba vo vopred pripravenom výkope budovať, čo výrazne urýchľuje montáž celej trafostanice. V spodnej časti TS sa nachádzajú VN a NN káble tak, ako si to vyžaduje vonkajšia konfigurácia uloženia prichádzajúcich a odchádzajúcich káblových vedení. Káblový priestor (vaňa) slúži aj ako havarijná nádrž v prípade havárie olejového transformátora.

Základné technické údaje transformačnej stanice:

- | | |
|--|------------|
| • Menovité napätie na strane VN | 22 kV |
| • Menovité napätie na strane NN | 242/420 kV |
| • Frekvencia | 50 Hz |
| • Menovité výkony transformátorov | 400 kV |
| • Kompenzácia transformátora naprázdno | 6,25 kV Ar |

• Menovitý prúd prípojnic VN	400 A
• Menovitý prúd prípojnic NN	do 2000 A
• Menovitý krátkodobý prúd VN	20 kA efekt. 1s
• Zap. schopnosť pre odpínače a uzemňovače VN	50 kA max
• Menovitý dynamický prúd rozvádzača NN	min. 30 kA
• Krytie podľa STN EN 60 529	IP43
• Rozmery (dl x š x v)	EH6 3200x2710x3300 mm

Výška trafostanice je udaná s výškou strechy (nad terénom).

Celková maximálna hmotnosť je závislá od typu bloku, ako aj technologického vybavenia.

Transformačná stanica bude typu EH6 s transformátorom 400 kVa. V navrhovanej TS sa osadí VN rozvádzač Siemens 8DJH KKT. Istenie plánovanej TS na VN strane bude realizované výkonovými poistkami VN EFEN 24 kV/ 25 A. Použijú sa rozvádzače NN (8 vývodový, 4 rezervné miesta, IP40/20, rovnaké rozmery 1650 x 2075 x 400 mm. Hlavný istič rozvádzača NN je BL 1 600 SE so spúšťou SE-BL1000-DTV3 Ir nastaviť na 550 A.

Ochrana proti skratu na strane nn – odpojovacími výkonovými poistkami. Proti atmosférickému prepätiu je plánovaná TS chránená zo strany NN obmedzovačmi prepätia RAYCHEM LVA 440-DS osadené k vývodovým svorkám TR. Uzemnenie trafostanice sa zrealizuje do 2 ohmov - pred vstupnými dverami sa zrealizuje ekvipotenciálny prah.

K strojom a zariadeniam musia byť dodané doklady o certifikácii a kompletnosti výrobkov, za kvalitu montáže zodpovedá príslušný zhotoviteľ. Prevádzkyschopnosť elektrického zariadenia bude dokladovaná správou o odbornej prehliadke pri preberacom konaní.

Pri všetkých prácach sa musia dodržať platné vyhlášky a predpisy na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany životného prostredia.

Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. So stavbou možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia, ktorú potvrdí tunajší stavebný úrad.
2. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie vypracovanej: Ing. Alexander Bognár, Pro Mont Re, Neratovické nám. 2143/2, 929 01 Dunajská Streda, autorizačné osvedčenie 0827 *A* 1-2-3 Inžinierske stavby, overenej stavebným úradom, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.
4. Stavbu realizovať v súlade so všeobecnými technickými požiadavkami na výstavbu podľa § 43e stavebného zákona, v súlade so všeobecnými technickými požiadavkami na uskutočňovanie stavieb podľa § 48 a § 53 stavebného zákona, v súlade s príslušnými technickými normami STN a EN, zvlášť normami protipožiarnymi, bezpečnostnými a hygienickými.
5. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, ktoré upravujú požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
6. Stavba bude dokončená najneskoršie **do 24 mesiacov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a po jej ukončení je potrebné požiadať o vydanie kolaudačného rozhodnutia.
7. Stavba sa povoľuje ako **trvalá**.
8. Uskutočňovanie stavby: dodávateľsky, dodávateľ bude vybraný na základe výberového konania po nadobudnutí právoplatnosti tohoto stavebného povolenia.
9. Plniť požiadavky v záväzných stanoviskách podľa § 140b stavebného zákona uplatnené dotknutými orgánmi, ak nie sú určené správnymi rozhodnutiami, prípadne požiadavky

vlastníkov sietí a zariadení verejného dopravného technického vybavenia na napojenie na tieto siete.

10. Na uskutočňovania stavby použiť iba vhodné stavebné výrobky, ktoré sú vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel (podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch).

11. **Začatie stavby písomne oznámiť na stavebný úrad do 5 dní.**

V zmysle § 66 ods. 3 stavebného zákona:

1. Zabezpečiť komplexnosť a plynulosť uskutočnenia stavby podľa POV.
2. V zmysle § 75a ods. 1 stavebného zákona stavebný úrad (pri jednoduchých, drobných a dočasných stavbách, zmenách týchto stavieb a pri terénnych úpravách menšieho rozsahu) upúšťa od vytýčenia oprávnenými osobami podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník, v zmysle § 75 ods. 2 stavebného zákona.
3. Stavenisko:
 - zabezpečiť pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života, alebo zdravia, a to prípadne aj úplným ohradením
 - **označiť ako stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby**
 - musí mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie, alebo z účelovej komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zemin a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany, ktorý sa musí čistiť
 - musí umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska
 - musí umožňovať bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce
 - musí mať zabezpečený odvoz, alebo likvidáciu odpadu
 - musí mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce
 - musí byť zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov
 - na stavenisku musí byť po celý čas výstavby projektová dokumentácia stavby overená stavebným úradom, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu
4. Za realizovateľnosť projektu zodpovedá projektant, v zmysle § 46 stavebného zákona.
5. V zmysle § 48 ods. 1 stavebného zákona sa stavba musí uskutočňovať v súlade s overeným projektom a stavebným povolením a musí spĺňať základné požiadavky na stavby (podľa § 43d ods. 1 stavebného zákona). Podstatné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
6. Od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác je stavebník (resp. dodávateľ) povinný viesť stavebný denník, ako súčasť dokumentácie uloženej na stavenisku, v zmysle § 46d, ods. 1 a 2 stavebného zákona.
7. Neprekročiť prípustné hodnoty určené Vyhláškou č. 549/2007 Z. z. MZ SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.
8. Pred zahájením výstavby je stavebník povinný odsúhlasiť všetky podzemné a nadzemné vedenia s ich správcami a vytýčiť ich a pri realizácii stavebných objektov je nutné dodržať príslušné normy STN alebo EN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia územia, ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí.
9. Za prípadné škody spôsobené stavebnou činnosťou na susedných nehnuteľnostiach je zodpovedný stavebník. Zodpovednosť za škodu reguluje šiesta časť, prvá hlava, zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka, v znení neskorších predpisov.
10. Dažďovú vodu zo strešnej konštrukcie stavby zviest' na pozemok stavebníka, alebo do kanalizácie.
11. Toto rozhodnutie nenahrádza rozkopávkové povolenie, ktoré v prípade potreby vydá Obec

- Hviezdoslavov.
12. Vyprodukovaný odpad je stavebník povinný odovzdať oprávnenému subjektu na zhodnotenie, alebo zneškodniť na povolenej skládke, alebo vo vhodnom zariadení, v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov.
 13. V zmysle § 76 ods. 1 stavebného zákona dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, alebo tú časť stavby, na ktorej sa vykonala zmena, alebo udržiavacie práce, pokiaľ tieto stavby vyžadovali stavebné povolenie, možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.
 14. V zmysle § 100 písm. a) stavebného zákona stavebník, oprávnená fyzická osoba, či právnická osoba uskutočňujúca stavbu ako aj vlastník stavby, sú povinní umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a utvárať predpoklady pre výkon dohľadu.
 15. V zmysle § 67 ods. 2 stavebného zákona stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, pokiaľ stavebný úrad v odôvodnených prípadoch neurčil na začatie stavby dlhšiu lehotu.
 16. Pôvodca odpadov bude nakladať s odpadom v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov. **Doklad** od prevádzkovateľa skládky o prevzatí odpadov, resp. o recyklácii odpadov **predloží stavebník na OÚ ŽP v Dunajskej Strede a ich stanovisko predloží** ku návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia.
 17. Stavebník je povinný sa riadiť a dodržať všetky podmienky z uvedených vyjadrení a stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy, samosprávy a právnických osôb, územného rozhodnutia č. 629/2014-03/OcÚ zo dňa 29.09.2014.
 18. Stavebník požiada stavebný úrad po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia o jeho vyznačenie.
 19. **Stavebníci sú povinní dodržať podmienky dotknutých orgánov štátnej správy, samosprávy a právnických osôb:**

ZSD a. s. vyjadrenie k PD na stavebné povolenie zo dňa 19.08.2020

Predložená PD pre stavebné povolenie rieši zásobovanie predmetnej stavby elektrickou energiou. Z dôvodu zabezpečenia požadovaného výkonu pre cirkevnú základnú školu, Ps=60kW predložená PD rieši vybudovanie podzemného káblového VN vedenia káblom 2xNA2XS(F)2Y 3x1x240mm² od existujúceho distribučného podzemného VN káblového vedenia z úseku medzi TS 0723-006 a 0723-015, kioskovej transformačnej stanice EH6 s distribučným transformátorom 400kVA a VN rozvádzačom typ SIEMENS 8DJH RRT. Rozdelenie požadovaného výkonu je plánované cez novovybudované podzemné káblové vedenie NN káblami NAYY-J 4x240mm² a istiacich a rozpojovacích skriň SR. Plánované elektromerové rozvádzače budú napájané lúčovite z plánovaných istiacich a rozpojovacích skriň SR. Z novovybudovanej TS je plánované napájanie existujúceho distribučného NN rozvodu v danej lokalite káblami NAYY-J 4x240mm² cez istiace a rozpojovacie skrine SR a VRIS1/200+K.

S návrhom predloženého projektu stavby súhlasíme s podmienkami:

- pri budovaní plánovaných distribučných rozvodov elektriny žiadame dodržať ustanovenia zmluvy o pripojení odberných elektrických zariadení žiadateľa do distribučnej sústavy č. 170000539.
- v ďalšom stupni PD žiadame naprojektovať do plánovanej TS VN rozvádzač 3x káblový prívod, lx vývod pre trafo – RRRT
- celá trasa plánovaného distribučného podzemného VN a NN káblového vedenia musí byť situovaná vo voľnom priestranstve a podľa možnosti v zelenom páse,
- deliacim miestom medzi zariadeniami Žiadateľa a zariadením Prevádzkovateľa budú poistkové spodky v plánovaných istiacich a rozpojovacích skriň SR,
- žiadame zabezpečiť plombovateľnosť nemeráných častí v elektromerových rozvádzačoch, meranie spotreby el. energie žiadame umiestniť na verejne prístupné miesto a doporučujeme použiť celoplastové skupinovú elektromerové rozvádzače podľa platných štandardov ZSD, a.

s., umiestnených na stránke <https://www.zsdis.sk/Uvod/Spolocnost/Dokumenty/Predpisy-prevadzkovateľa>

- v prípade potreby úpravy a preložky jestvujúcich distribučných zariadení žiadame postupovať podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike, § 45,
- žiadame rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- v prípade, že pri výstavbe dôjde k prácam v ochrannom pásme VN a VVN vedenia a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami na stavbe, žiadame Vás o dodržanie ustanovení §43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Taktiež je nutné vykonať poučenie (oboznámenie) o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VN vedenia,
- za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.

Toto vyjadrenie bolo vydané na základe požiadavky investora a platí jeden rok od dátumu vystavenia.

Západoslovenská vodárenská spoločnosť a. s. Dunajská Streda, vyjadrenie k PS zo dňa 22.09.2020:

V záujmovom území sa podzemné vedenia v správe nášho závodu nenachádzajú
K predloženému PS pre stavebné povolenie dávame nasledovné vyjadrenie:

Okresný úrad DS, odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor štátnej vodnej správy,

č. OU-DS-OSZP-2020/020785-02 zo dňa 06.10.2020 dáva **súhlas**:

Podmienky súhlasu:

- urobiť potrebné opatrenia, aby pri zaobchádzaní s nebezpečnými látkami tieto nevnikli do podzemných vôd a neohrozili ich kvalitu,
- používať len také zariadenia, technologické postupy alebo iné spôsoby zaobchádzania so znečisťujúcimi látkami, ktoré sú vhodné aj z hľadiska ochrany vôd,
- zabezpečiť prevádzku stavieb a zariadení zamestnancami oboznámenými s osobitnými predpismi, bezpečnostnými predpismi a s podmienkami určenými na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami
- dodržať ochranné pásma podzemných inžinierskych vedení,
- zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami možno v stavbách a zariadeniach, ktoré spĺňajú požiadavky ustanovené , v §2 a §3 Vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd,
- stavby a zariadenia v ktorých sa zaobchádza s znečisťujúcimi látkami musia zodpovedať technickým normám alebo iným obdobným technickým špecifikáciám (napr. STN 753415)
- v chránenej vodohospodárskej oblasti všetky činnosti musia byť v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Súhlas podľa ust. §27 ods. 1) písm. a) až d) vodného zákona sa považuje za **záväzné stanovisko** v zmysle ust. § 140b zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov. Tento súhlas zaniká, ak stavebné konanie nezačne do 1 roka od vydania tohto súhlasu

Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie – vyjadrenie OU-DS-OSZP-2020/016789-002 zo dňa 31.07.2020:

Realizácia uvedenej činnosti je z hľadiska ochrany prírody a krajiny možná **za nasledovných podmienok**:

- v prípade nevyhnutného výrubu drevín a odstránenia krovitého porastu si **vyžiadať súhlas príslušného orgánu ochrany prírody** - podľa § 47 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
- pri stavebných alebo iných prácach nesmie dôjsť k poškodeniu existujúcej zelene. Ak nie je možné tomu zabrániť, je povinný ten, kto práce vykonáva zabezpečiť úpravu plochy do pôvodného stavu alebo zabezpečiť náhradnú výsadbu,

Toto záväzné stanovisko nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu ochrany prírody a nie je rozhodnutím podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov

Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie – vyjadrenie z hľadiska odpadového hospodárstva zo dňa 29.09.2020 č. **OU-DS-OSZP-2020/020445 -02:**

- počas stavebných a búracích prác nakladať s odpadmi podľa § 14 ods. 1 zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - odpady sa môžu uložiť len na riadenú skládku prevádzkovanú na základe rozhodnutia príslušného orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve,
 - ku kolaudačnému konaniu treba požiadať tunajší úrad o vyjadrenie a zároveň žiadame dokumentovať spôsob zneškodňovania prípadne využitia odpadov vzniknutých zo stavebnej a búracej činnosti, a predložiť evidenciu vedenú v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch
- Toto vyjadrenie nie je rozhodnutím podľa ust. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní a je záväzným stanoviskom pre príslušný stavebný úrad.

Okresný úrad DS, odbor krízového riadenia, č. OU-DS-OKR-2020/020432-02 zo dňa 29.09.2020, záväzné stanovisko:

s ú h l a s í

SPP – Distribúcia a. s., Bratislava vyjadrenie č. TD/NS/0563/2020/Či zo dňa 27.07.2020:

súhlasí s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu SPP - distribúcia, a. s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk),
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Július Maráz, email: julius.maraz@spp-distribucia.sk) 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 činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 2,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný predložiť SPP-D na schválenie realizačnú projektovú dokumentáciu a požiadať SPP-D o udelenie súhlasu na vykonávanie prác,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Ivan Hýbela, email:

ivan.hybela@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypú 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,
- odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu
- stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklpy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. : 0850 111 727,
- 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 STN 73 6005, TPP 702 01, TPP 702 02, TPP 702 07, TPP 935 02, STN 38 6442, TPP 934 01, TPP 906 01,
- 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,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty apod.,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

žiadne

OÚDS, OCDPK, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda, vyjadrenie č OU-DS-OCDPK-2020/017360-02 zo dňa 13.08.2020:

- nakoľko sa cesta 111/1408 bude užívať iným než zvyčajným spôsobom alebo na iné účely, než na ktoré je určená (uloženie inžinierskych sietí do telesa cesty), je potrebné povolenie na zvláštne užívanie cesty od cestného správneho orgánu t. j. okresného úradu vydané na základe stanoviska Správy a údržby ciest TTSK, oblasť Dunajská Streda (ďalej len „správca pozemnej komunikácie“) a záväzného stanoviska Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Dunajskej Strede, Okresný dopravný inšpektorát (ďalej len „dopravný inšpektorát“) pred realizáciou stavby
- ak pri realizácii predmetnej stavby dôjde k obmedzeniu premávky, pracovisko sa označí dopravnými značkami v zmysle zákona NR SR č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky č. 30/2020 Z. z. o dopravnom značení a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Určenie prenosného dopravného značenia na cestu III. triedy vydá okresný úrad na základe záväzného stanoviska dopravného inšpektorátu, stanoviska správcu pozemnej komunikácie, situácií umiestnenia prenosného dopravného značenia a Vašej žiadosti pred realizáciou stavby

Správa a údržba ciest, Bulharská 39, 918 53 Trnava, vyjadrenie č. 04855/2019/SÚCTt-25075 zo dňa 08.08.2019:

Ako správca ciest Trnavského samosprávneho kraja s horeuvedenou stavbou súhlasíme za týchto podmienok:

Trasu káblov v súbehu s cestou 111/1408 v dĺžke 480,0m a 140,0m viesť od asfaltového okraja cesty min 1,50m.

Montážne jamy žiadame vykopať tak, aby nedošlo k zosuvu konštrukčných vrstiev vozovky.

Nakoľko každý rok v čase od 15.11. - 31.03. prebieha na cestách v našej správe a údržbe zimná údržba ciest musia byť všetky práce zasahujúce do telesa cesty 111/1408 vykonávané mimo uvedený termín.

Začatie prác v dotyku s cestou 111/1408 žiadame oznámiť nášmu majstrovi strediska Šamorín, č.tel. 031/562 24 72. Premávka na ceste 111/1408 nesmie byť počas prác ohrozená, prípadné obmedzenie premávky musí byť zabezpečené schváleným dopravným značením. Na vozovke cesty nesmie byť skladovaný žiadny materiál, ani zemina z výkopov. Prípadné poškodenie vozovky alebo iných súčastí cesty žiadame uviesť do pôvodného stavu.

Povolenie na zvláštne užívanie cesty a určenie dočasného dopravného značenia počas prác vydáva cestný správny orgán podľa súhlasu OR PZ ODI Dunajská Streda.

Akékoľvek zmeny týkajúce sa ciest, ktoré by sa počas výstavby ukázali, ako nevyhnutné, ešte pred ich realizáciou žiadame konzultovať so správcom.

OR PZ Okresný dopravný inšpektorát, Múzejná 231/6, 929 01 Dunajská Streda, stanovisko k projektovej dokumentácii a k pripojeniu ORPZ-DS-ODI1-2020/000870-094 zo dňa 28.08.2020 záväzný **súhlas** podmienený splnením nasledovných podmienok:

- podľa ustanovenia § 8 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. cestného zákona vyplýva zo zmien a doplnkov cestného zákona obsiahnutých v zákone č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke je potrebné povolenie cestného správneho orgánu vydané na základe stanoviska správcu pozemnej komunikácie a záväzného stanoviska príslušného dopravného inšpektorátu vydaného v rozsahu jeho pôsobnosti,
- presný termín predmetných prác musí byť vopred, v dostatočnom časovom predstihu oznámený na ODI OR PZ v DS,
- realizátor vykoná opatrenia, aby počas stavebných prác nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti cestnej premávky,
- **pri križovaní komunikácie práce realizovať len pneumatickými podvrtní resp. riadenými pretlakmi, podľa možnosti bez obmedzenia dopravy, bez zásahu chodníka a telesa cesty.**
- v prípade porušenia povrchu komunikácií a chodníkov po ukončení prác na danom úseku výstavby v miestach porušenia povrchu vozovky dobudovať asfaltom,
- použiť iné, ako v žiadosti uvedené komunikácie (miestne, resp. účelové) možno len so súhlasom a za dodržania podmienok stanovených ich správcami.
- Za prípadné škody spôsobené v súvislosti s výstavbou na zdraví alebo na majetku nezodpovedá Policajný zbor,
- žiadame dodržať všetky podmienky vyplývajúce zo stanovísk a vyjadrení ostatných dotknutých orgánov štátnej správy a organizácií,
- počas výstavby nesmie dochádzať k poškodzovaniu a k znečisťovaniu cesty III. triedy, ak príde k poškodeniu majetku VÚC TT SK je realizátor stavby povinný bezodkladne zabezpečiť odstránenie škody na vlastné náklady, prípadne prekonzultovať spôsob a postup pri odstránení škody, v prípade znečistenia cesty je potrebné zabezpečiť jej okamžité očistenie!,
- dokumentáciu, spevnené plochy – komunikácie a výpočet statickej dopravy (organizácie parkovania), POD dopravného značenia pre výstavbu, ako aj POD trvalého dopravného značenia spracovala oprávnená osoba a overila ju pečiatkou a podpisom v zmysle zákona SNR č. 138/92 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch a zákona NR SR č. 136/95 Z. z. o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
- o všetkých okolnostiach počas celej realizácie prác, ktoré môžu mať negatívny dopad na bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, **bezodkladne informovať** Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva Policajného zboru (riaditeľ ODI OR PZ Dunajská Streda plk. Mgr. Ivan Voros).

ODI OR PZ v DS ako dotknutý orgán podľa § 3 ods. 7 zákona č. 135/1961 o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov po preskúmaní predloženej situácie v zmysle ustanovenia § 2 ods. 1 písm. j) zákona NR SR č. 171/1993 Z. z. o Policajnom zbore v platnom znení, zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v zmysle ustanovenia § 3 ods. 7) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v platnom znení k vydaniu určenia na použitie dočasného dopravného značenia a zariadenia počas realizácie prác „**Hviezdoslavov ZŠ – VN prípojka, TS, Distribučné rozvody**“ SO 01 – 22 a 1 kV rozvod, ktoré má byť umiestnené v intraviláne obce Hviezdoslavov, na pozemkoch parcely č. 38/10, 146/2, 1253/101, 144, 125/3, 125/1 a 125/5, vedľa cesty III. triedy (III/1408) – Hlavná ulica a MK – Školská, kde projekt rieši 22 kV prípojku, TS, 1 kV NN rozvody pre navrhovanú Základnú školu a nové objekty a stavba bude zrealizovaná za účelom zabezpečenia dodávky elektrickej energie pre odberateľov v požadovanom množstve a kvalite ako aj odoberanie elektrickej energie od výrobcu a jej dodanie do siete distribučnej, v katastrálnom území obce Hviezdoslavov, okres Dunajská Streda, doposiaľ v presne neurčenom termíne, pre stavebné konanie, ako ho predložil žiadateľ, pre stavebné konanie vydáva záväzný súhlas podmienený splnením nasledovných pripomienok a zároveň vydáva Okresnému úradu Dunajská Streda – OCDPK súhlas k vydaniu určenia na použitie prenosného dopravného značenia a dopravného zariadenia pri ceste III. triedy (III/1408) a vydáva Obecnému úradu Hviezdoslavov súhlas k vydaniu určenia na použitie prenosného dopravného značenia a dopravného zariadenia pri MK, v zmysle priložených, nami potvrdených situácií dočasného dopravného značenia (SITUÁCIA DDZ_ZŠ Hviezdoslavov – Prípojka VN), ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tohto záväzného stanoviska:

- Použité DZ, či už zvislé alebo vodorovné budú vyhotovené, vyznačené a upravené tak, aby zodpovedali reálnej situácii a postupu prác!!!;
- Dopravné značky a dopravné zariadenia osadiť podľa organizácie dopravy počas stavebných prác (situácia dopravného značenia), v zmysle priložených, nami potvrdených situácií dočasného dopravného značenia,
- Trvalé dopravné značenie, ktoré bude v zásadnom rozpore s pokynmi prenosného dopravného značenia a ktoré by ohrozovalo bezpečnosť cestnej premávky, musí byť odstránené alebo prekryté,
- Presný termín predmetných stavebných prác musí byť vopred, v dostatočnom časovom predstihu oznámený na ODI OR PZ v DS,
- realizátor vykoná všetky opatrenia, aby bola doba výstavby dodržaná, resp. skrátená, za týmto účelom požadujeme práce vykonávať v predĺžených pracovných zmenách, v dvojzmennom pracovnom režime, počas víkendov tak, aby sa skrátila dĺžka konania dopravných obmedzení a zvýšila priepustnosť cestnej premávky,
- žiadateľ zabezpečí v dostatočnom časovom predstihu informovanie ostatných účastníkov cestnej premávky o predmetných obmedzeniach dopravy na ceste III. triedy (111/1408) a MK v masovokomunikačných prostriedkoch a v rozhlasovom vysielaní dotknutých obcí, v ktorých blízkosti sa výstavba uskutoční,
- prenosné dopravné značenie a zariadenia, ktoré majú význam len v obmedzenom čase (napr. len v pracovnom čase), musia byť mimo tohto Času (napr. v mimopracovnom čase) zrušené zakrytím, preškrtnutím, alebo odstránením,
- žiadateľ zabezpečí, aby osadené prenosné dopravné značenie po celú dobu trvania výstavby plnilo svoju funkciu a zároveň žiadateľ zabezpečí pravidelnú kontrolu a údržbu prenosného dopravného značenia a dopravného zariadenia v zmysle určenia prenosného dopravného značenia,
- prenosné dopravné značky budú umiestnené v jednotlivých lokalitách podľa schválenej situácie, v zmysle „Zásad pre používanie prenosného dopravného značenia na pozemných komunikáciách“ schválených MDP a T SR 14.10.1998 a budú osadené na červeno - bielo pruhovaných stĺpkoch, pre obidva smery jazdy,
- dodržať zásady pre umiestňovanie dopravných značiek podľa zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- použitá zvislá dopravná značka a dopravné zariadenie bude vyrobené a použité v súlade s STN 01

8020 (dopravné značky na pozemných komunikáciách),

- použité dopravné značenie a zariadenie bude spĺňať podmienky zákona 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov,
- prenosné dopravné značenie musí byť v priečnom profile osadené tak, aby nezasahovalo do prejazdneho profilu vozovky, od asfaltového okraja vozovky bude umiestnené v min. vzdialenosti 0,50 m a v max. vzdialenosti 2,0 m; spodný okraj dopravných značiek bude vo výške najmenej 0,60 m nad úrovňou vozovky bez chodníka a nad chodníkom vo výške min. 2,50 m,
- minimálna vzájomná vzdialenosť dopravných značiek a dopravných zariadení v extraviláne bude 100-50 m, výnimočne 30 m, minimálna vzájomná vzdialenosť dopravných značiek v obci intraviláne bude 50-20 m, výnimočne 10 m,
- prenosné dopravné značenie bude osadené odborne spôsobilou osobou podľa § 45 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
- s prácami na pracovisku je možné začať až po osadení všetkých DZ,
- v prípade, že prekážka v cestnej premávke zostane aj počas nočnej doby alebo za zníženej viditeľnosti, je potrebné, aby bola náležite osvetlená, podľa platných noriem,
- montáž značiek bude postupovať v smere jazdy, demontáž značiek proti smeru jazdy. Značky musia byť počas celého obdobia realizácie prác v bezchybnom stave, nesmú byť poškodené a musia byť udržiavané v čistote. Značky musia byť upevnené tak, aby vplyvom poveternostných podmienok a cestnej premávky nedochádzalo k ich posunutiu, pootočeniu, resp. spadnutiu,
- dopravné značky budú použité len v takom rozsahu a takým spôsobom, ako to nevyhnutne vyžaduje bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky a budú umiestnené len na nevyhnutne potrebnú dobu,
- obyvatelia dotknutých nehnuteľností budú vopred upozornení na možné obmedzenia prístupu motorovými vozidlami na pozemky počas prác,
- v neprehľadných úsekoch (zákruty, križovatky) doplniť zostavu dopravného značenia riadením premávky dvoma pracovníkmi stavby,
- v prípade vytvárania sa kolón v čase dopravných špičiek zabezpečiť riadenie dopravy oprávnenými osobami tak, aby zvýšila priepustnosť dopravy,
- osoby, ktoré budú určené na zastavovanie vozidiel zmysle § 63 ods. 2 písm. c) zákona č. 8/2009 Z. z. budú patrične poučené, aby bola zabezpečená bezpečnosť a plynulosť dopravy, musia byť vybavené reflexnými doplnkami. Regulovíci musia mať min. vodičské oprávnenie skupiny „B“, nesmú byť pod vplyvom alkoholu alebo iných omamných látok,
- v zmysle § 27 ods. 1 vyhlášky č. 30/2020 Z. z. označenie osoby, ktorá vykonáva prácu na ceste, tvorí viditeľný bezpečnostný odev, ktorého predná a zadná strana má plochu najmenej 1 500 cm², napríklad bezpečnostná reflexná vesta, overal, nohavice, bunda alebo pláštenka oranžovej fluorescenčnej farby,
- v zmysle § 27 ods. 2 vyhlášky č. 30/2020 Z. z. bezpečnostný odev podľa odseku 1 musí byť vyhotovený z fluorescenčného materiálu, spredu a zozadu opatrený dvoma vodorovnými pásmi široký 5cm až 10cm, dlhými najmenej 25cm, vzdialenými od seba 5cm až 10cm a umiestnenými súmerne na strednú zvislú os tejto plochy, pričom plocha žiadaného z pásov na hornej časti odevu na stojacej osobe nesmie byť nižšie ako 90cm nad úrovňou cesty. Pásky musia byť vyhotovené z bielej retroreflexnej fólie alebo z bielych odrazových skiel, .
- o umiestňovaní dopravných značiek bude včas informovaný OD1 ORPZ DS -dopravný inžinier, ktorý podľa možnosti bude včas prizvaný na kontrolu, formou elektronickej pošty na adresu frederika.sookyova@minv.sk žiadame zaslať informáciu o umiestnení prenosného dopravného značenia a zároveň žiadame zaslať na vyššie uvedenú e-mailovú adresu informáciu o odstránení prenosného dopravného značenia,
- k použitiu nami odsúhlaseného dopravného značenia je potrebné v zmysle zákona č. 8/2009 Z. z. jeho určenie, príslušnými orgánmi kam predmetné schválenie dočasného dopravného značenia

- postúpime a zároveň žiadame určenie DZ zaslať k horeuvedenému číslu,
- o všetkých okolnostiach počas celej realizácie prác, ktoré môžu mať negatívny dopad na bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, bezodkladne informovať Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva Policajného zboru (riaditeľ ODI OR PZ Dunajská Streda plk. Mgr. Ivan Vôrôs),
 - po ukončení prác na danom úseku v miestach porušenia povrchu vozovky dobudovať povrch asfaltom, pracovné mechanizmy, materiál a prenosné dopravné značenie budú odstránené a cestná premávka bude obnovená v plnom profile cesty.

Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Dunajskej Strede v súlade so zákonom NR SR č. 171/1993 Z. z. o Policajnom zbore v znení neskorších predpisov si vyhradzuje právo na zmeny svojho stanoviska a stanovenie dodatočných podmienok, alebo uložené zmeniť, v prípade, pokiaľ to budú vyžadovať naliehavé okolnosti bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky ako aj v prípade verejného záujmu.

Ministerstvo obrany SR č. ÚSMŠ-4-212/2020 zo dňa 25.09.2020, podmienky:

súhlasíme s realizáciou stavebných objektov: SO 01 -VN prípojka, SO 02 distribučné rozvody a SO 03 - trafostanica pre ZŠ Hviezdoslavov na parc. č. 146/2 38/10 a E 144,125/9, 1253/10 v k. ú. Hviezdoslavov za podmienky dodržania projektovej dokumentácie. V záujmovom mieste plánovanej výstavby sa nenachádzajú žiadne podzemné ani nadzemné vedenia alebo zariadenia v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky.
Toto stanovisko sa vydáva na účely stavebného konania.

Krajský pamiatkový úrad Trnava, č. KPUTT-2020/194-476/77759/SI zo dňa 22.09.2020:
rozhodnutie:

Uvedenou stavebnou činnosťou nie sú dotknuté záujmy chránené Krajským pamiatkovým úradom Trnava v zmysle zákona 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov. Postup pri archeologickom náleze určuje § 40 zákona 49/2002 Z. z. a § 127 zákona 50/1976 Zb. (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

OR HZ v DS, oddelenie požiarnej prevencie, Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda, stanovisko č. ORHZ-DS1-775-001/2020 zo dňa 24.9.2020 na účely stavebného konania:

Súhlasí bez pripomienok

Slovak Telekom a. s., Bratislava, č. 6612027057 zo dňa 25.09.2020.

Vyjadrenie:

- dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telecom a.s.

Stavebník je povinný rešpektovať Všeobecné podmienky ochrany SEK a zároveň:

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 polygónu, alebo ak stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník, alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a. s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s. r. o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a. s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Juraj Csiba, juraj.csiba@telekom.sk, +421 2 58829621.
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 spoločnosti Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných káblach 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. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s. r. o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 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 vyjadrenia stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.
Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
10. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom a. s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a. s.
13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti vyžiadať o vytýčenie.
15. Prílohy k vyjadreniu:
 - Všeobecné podmienky ochrany SEK
 - Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

Dôležité upozornenie: Od 1.1.2017:V §67e ods. 1 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorýchlostnou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom v nej.

Všeobecné podmienky ochrany SEK

1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a. s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s. r. o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, 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: Menyhárt Zoltán, info@unitel.sk, 0911 242212

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 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 s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo 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 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

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

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

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

Technická inšpekcia, a. s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 2196/1/2020 zo dňa 13.08.2020:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

- 1.1. V predloženej projektovej dokumentácii sú použité neplatné predpisy STN 33 2301. /EZ/
- 1.2. V ďalšej etape uviesť pre napäťovú sústavu 3-22000V/IT aj spôsob uzemnenia neutrálneho bodu podľa čl. 4.2.1. STN EN 61 936-1:2011 a podľa ČI. 4.2.1 STN EN 50522:2011. /EZ/
- 1.3. V ďalšej etape dopracovať projektovú dokumentáciu pre ochranu pred bleskom podľa čl. 4.2., čl. 5, čl. 6 a čl. 8 STN EN 62305-3:2012. /EZ/

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia - VN prípojka a Transformačná stanica je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č.124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a. s.

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení - VN prípojka a Transformačná stanica vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods.1 písm. b) ad) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou

osobou, Technickou inšpekciou a. s..

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania pre objekty elektro.

Uvedené pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Obec Hviezdoslavov :

1. Ku kolaudácii stavby predložte atesty zhody, revízne správy, tlakové skúšky, tesniace skúšky, certifikáty použitých materiálov a polotovarov, odovzdávacie a preberacie protokoly,...
2. dodržte podmienky stanovené v § 20 ods. 1 písm. a/ zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov pre malé zdroje znečistenia ovzdušia.

Stanoviská a podmienky orgánov štátnej správy:

K návrhu sa vyjadrili: Obec Hviezdoslavov, ZSD a. s. Bratislava, ZsVS a. s. Dunajská Streda, OÚŽP Dunajská Streda, OÚ Dunajská Streda, odbor krízového riadenia, SPP-D, a. s. Bratislava, Okresný úrad Dunajská Streda, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Správa a údržba ciest, Bulharská 39, 918 53 Trnava, Okresné riaditeľstvo PZ v Dunajskej Strede – ODI, Ministerstvo obrany SR, sekcia ekonomiky, Krajský pamiatkový úrad Trnava, OR HaZZ Dunajská Streda, Technická inšpekcia, a. s., Bratislava, Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o..

Námietky účastníkov konania:

K návrhu sa vyjadril František Hamšík, Hrobákova 15, 851 02 Bratislava: „Námietky a pripomienky k žiadosti o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Hviezdoslavov – ZŠ – VN prípojka, TS, distribučné rozvody““.

O d ô v o d n e n i e .

Tunajší stavebný úrad obdržal dňa 09.09.2020 žiadosť na vydanie stavebného povolenia pre stavbu „**Hviezdoslavov – ZŠ – VN prípojka, TS, Distribučné rozvody**“ pozostávajúcu z častí: **SO 01 VN prípojka, SO 02 Distribučné rozvody, SO 03 Trafostanica**“ stavebníka spoločnosť spoločnosť **ZsD a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, v zastúpení Rímskokatolícka cirkev, Bratislavská Arcidiecéza, Špitálska 7, 814 92 Bratislava, na pozemkoch parcela registra „C“ p. č. 38/10 podľa LV č. 177, 455 m², zastavaná plocha a nádvorie, 146/2 (parcela reg. „E“ p. č. 1253/101) podľa LV č. 177, 10 644 m², zastavaná plocha a nádvorie, 125/9 podľa LV č. 289, 475 m², ostatná plocha, 125/1 podľa LV č. 289, 235 m², ostatná plocha, 125/3 podľa LV č. 289, 578 m², ostatná plocha, 144 podľa LV č. 177, 3257 m², zastavaná plocha a nádvorie, k. ú. Hviezdoslavov, obec Hviezdoslavov a bolo začaté stavebné konanie podľa ustanovení stavebného zákona.**

Stavebný úrad oznámil dňa 6.10.2020 oznámením č. j. OU-HV/S2020/1022-01 v zmysle § 61 ods. 4 stavebného zákona začatie stavebného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám začatie konania a upustil od ústneho. Súčasne upozornil účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy na možnosť uplatnenia námietok.

Predložená žiadosť stavebníka bola preskúmaná z hľadísk uvedených v § 62 stavebného zákona a bolo zistené, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy vlastníkov susedných nehnuteľností ako i ostatných účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky stanovené vyhláškou č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Vlastníci preukázali vlastnícke a iné práva k pozemkom, na ktorých bude stavba v katastrálnom území Hviezdoslavov, obec Hviezdoslavov, realizovaná.

Stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy a obce boli súhlasné a zahrnuté do podmienok rozhodnutia. Stavebný úrad v konaní nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia stavby a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

František Hamšík, Hrobákova 15, 851 02 Bratislava:

Stavebný úrad preskúmal „Námietky a pripomienky k žiadosti o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Hviezdoslavov – ZŠ – VN prípojka, TS, distribučné rozvody““ a rozhodnutím č. OU-HV-S/2020/1022-02 zo dňa 9.11.2020 rozhodol, že vylučuje - nepriznáva postavenie účastníka konania Františkovi Hamšíkovi, Hrobákova 15, 851 02 Bratislava.

Stavebné povolenie stráca podľa §67 stavebného zákona platnosť, ak sa s uskutočnením stavby nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

So stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť podľa §52 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

Na vydanie tohto rozhodnutia bol zaplatený správny poplatok podľa položky 60 ods. a) 1.zákona č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch, v znení neskorších predpisov.

P o u č e n i e

Podľa § 53 a § 54 zák. č.71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia na Okresný úrad v Trnave prostredníctvom tunajšieho stavebného úradu – Obec Hviezdoslavov. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je možné preskúmať správnym súdom podľa príslušných ustanovení Správneho súdneho poriadku.

.....
Marek Lackovič
starosta obce

Rozhodnutie sa doručí:

1. František Hamšík, Hrobákova 15, 851 02 Bratislava
2. Verejnou vyhláškou všetkým známym aj neznámym účastníkom konania
3. ZsD a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
4. Rímskokatolícka cirkev, Bratislavská Arcidiecéza, Špitálska 7, 814 92 Bratislava
5. Ing. Alexander Bognár, Pro Mont Re, Neratovické nám. 2143/2, 929 01 Dunajská Streda
6. Obec Hviezdoslavov

Dotknutým orgánom doporučené:

1. OÚ ŽP Dunajská Streda, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
2. OÚ Dunajská Streda, Pozemkový a lesný odbor, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
3. OÚ Dunajská Streda, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
4. Okresný dopravný inšpektorát DS, Múzejná 231/6, 929 01 Dunajská Streda
5. KPÚ Trnava, Cukrová 1, 917 01 Trnava
6. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
7. Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Kračanská cesta 1233, 929 01 Dunajská Streda
8. Okresné riaditeľstvo HaZZ Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda

- 9. ZSD a.s., Čulenova č. 6, 816 47 Bratislava
- 10.Slovenský plynárenský priemysel a. s., Mlynské Nivy 44/b, 829 08 Bratislava
- 11.Slovak Telecom a. s., Karadžičova 10, 825 03 Bratislava
- 12.a/a

Vybavuje: Ing. arch. Luba Pavnicová
 Stavebný úrad Hviezdoslavov

Tento dokument sa doručuje verejnou vyhláškou v zmysle § 61 ods.4 stavebného zákona v nadväznosti na § 26 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), v znení neskorších predpisov a vyvesí sa na dobu 15 dní na úradne tabuli a internetovej stránke správneho orgánu obce Hviezdoslavov. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

Podpis, pečiatka:

Podpis, pečiatka: