

# OBEC HRADIŠTE POD VRÁTOM

## 906 12 Hradište pod Vrátnom 80

Č. j.: SOÚ-237/2026-PEA  
Vybavuje: Ing. Petrová

V Senici dňa 10.06.2026

### STAVEBNÉ POVOLENIE

Západoslovenská distribučná, a.s., IČO: 36361518, 816 47 Bratislava, Čulenova 6, zastúpená splnomocnencom: Ľubomír Filo – FINA, IČO: 35292725, 906 12 Hradište pod Vrátnom 216, ktorú zastupuje Ing. Zuzana Zlochová (nar. 06.07.1977), bytom 905 01 Rovensko 15, podala dňa 27.04.2023 na tunajšom úrade žiadosť o stavebné povolenie na stavbu „SA\_Hradište pod Vrátnom FINA - VNK, TS, NNK“ ako líniovej stavby v katastrálnom území Hradište pod Vrátnom v spojenom územnom a stavebnom konaní.

Na jej umiestnenie bolo vydané Obcou Hradište pod Vrátnom rozhodnutie o umiestnení stavby dňa 13.03.2023 pod č. SOÚ-377/2023-PEA.

Obec Hradište pod Vrátnom ako príslušný stavebný úrad podľa § 15 zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v súlade s § 84 stavebného zákona a v súlade s ustanovením zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „stavebný zákon“) v znení neskorších predpisov prerokoval žiadosť v stavebnom konaní a po preskúmaní podľa § 62 stavebného zákona rozhodol takto:

Stavba „SA\_Hradište pod Vrátnom FINA - VNK, TS, NNK“ ako líniovej stavby v katastrálnom území Hradište pod Vrátnom sa podľa § 66 stavebného zákona a § 10 Vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a v zmysle ustanovení §§ 46 a 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok)

### p o v o ľ u j e .

**Na umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nemožno urobiť bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

#### **Stavba je členená:**

**Stavebné objekty a prevádzkové súbory:**

**SO 01 - DISTRIBUČNÝ ROZVOD VN**

**SO 02 - ROZVOD NN**

**PS 01 - TRANSFORMAČNÁ STANICA TS č. 0016-007**

#### **SO 01 prípojka VN**

SO 01 a) — prípojka VN — montáž

Navrhovaná podzemná VN prípojka bude realizovaná 22 kV káblom 3 x NA2XS(F)2Y 1 x 240 RM. VN kábel bude napojený z nadzemného vedenia AlFe 3 x 35 mm<sup>2</sup> linky V454 cez nový zvislý odpínač OTE 25/400 KO s integrovanými obmedzovačmi prepätia. Odpínač bude osadený na jestv. podpernom bode VN vedenia č.303. Napojenie bude realizované cez vonkajšie káblové koncovky osadené na konzole káblových koncoviek. V prechode VN kábla do zeme bude kábel uložený v pozinkovanej oceľovej chráničke 159 x 4,5 mm do výšky 2,5 m nad terénom. VN prípojka bude ukončená vo VN rozvádzači navrhovanej TS vnútornými káblovými koncovkami.

Na odbočnom podp. bode bude realizované nové uzemnenie. Uzemnenie bude zhotovené vo forme ekvipotenciálnych prahov pozinkovanou uzemňovacou páskou FeZn 30 x 4 mm.

Na toto uzemnenie budú pripojené všetky neživé vodivé časti podperného bodu a navrhovaného odpínača ako aj oceľová chránička VN kábla.

V celej trase káblovej prípojky VN bude uložená HDPE chránička D40 mm. Chránička bude označená popisom "Západoslovenská distribučná".

SO 01 b) - prípojka VN - zemné práce

Navrhovaný VN kábel bude uložený v káblovom výkope 50 x 120 cm, s min. krytím 100 cm, pričom bude uložený v pieskovom lôžku hrúbky 20 cm, mechanicky krytý káblou krycou doskou DEKAB a výstražnou energetickou fóliou červenej farby. Výkopy budú realizované strojovo a v prípade blízkosti jestvujúcich podzemných zariadení ručne.

Pri križovaní cestnej komunikácie a pri križovaní ostatných inžinierskych sietí bude VN kábel uložený do chráničky FXKVS, resp. PE. Chránička bude presahovať komunikáciu, resp. vedenie podzemnej inžinierskej siete o min. 1,0 m na každú stranu.

Pri križovaní vodného toku Brezovský potok a železničnej trate bude VN kábel uložený do chráničky PE formou pretláčania. V mieste križovania vodného toku bude kábel uložený v PE chráničke, vedený min. 1,2 m pod jeho pevným dnom. Miesto križovania bude označené výstražnými stĺpkami.

Uzemnenie na odbočnom PB bude zhotovené vo forme ekvipotenciálnych prahov pozinkovanou uzemňovacou páskou 30 x 4 mm uloženou v zemnom výkope v hĺbke 400 a 700 mm okolo základu podperného bodu.

Polomer ohybu káblov nesmie byť menší ako predpisuje výrobca, t. j. 15D.

Hĺbka uloženia pripolozenej chráničky HDPE D40 bude vždy rovnaká ako hĺbka súbežne uloženého kábla VN. Adekvátne to platí pri uložení HDPE chráničky a VN kábla v chráničkách, kedy bude chránička HDPE D40 uložená v samostatnej korugovanej chráničke FXKVS, resp. PE DI 10 mm. Polomer ohybu chráničky HDPE D40 bude min. 2 m.

V miestach kde je potreba uložiť kábel pod koreňovým priestorom stromu, bude pre uloženie tohto kábla použitá bezvýkopová technológia kladenia a kábel bude uložený do chráničky. Pri tomto styku káblovej chráničky a koreňovej sústavy musí byť zachovaný zostávajúci pôdny prekryv min. 0,8 m.

Po ukončení prác bude urobená úprava dotknutých zemných profilov do pôvodného stavu.

SO 02 - rozvod NN

SO 02 a) rozvod NN - montáž

Z novej kioskovej TS budú realizované dva podzemné káblové vývody NN.

Vývod č. 1 bude realizovaný káblom NAYY-J 4 x 240 mm<sup>2</sup>. Bude ukončený v novej istiacej skrini VRIS IKK č. 16-15, ktorá bude osadená na jestv. podp. bode č. 35.

Vývod č. 2 bude realizovaný káblom 2 x NAYY-J 4 x 240 mm<sup>2</sup>. Bude vedený do novej istiacej skrine SR č. 16-14 v ktorej bude ukončený.

Na podpernom bode č. 35 budú na prechod podzemného kábla do nadzemného rozvodu osadené obmedzovače prepätia NN vo vyhotovení pre izolovaný vodič, ktoré budú spolu s vodičom PEN pripojené na nové uzemnenie.

Uzemnenie NN rozvodu (vodiča PEN) bude realizované uzemňovacím pásikom FeZn 30 x 4 mm, ktorý bude položený do káblového výkopu súčasne s navrhovaným káblom podzemného rozvodu NN. Uzemňovací pásik bude uložený v hĺbke min. 700 mm.

SO 02 b) rozvod NN zemné práce

Podzemné káblové vývody z novej TS budú vo voľnom teréne uložené v káblovom výkope 50 x 85 cm, s min. krytím 70 cm, pričom budú uložené v pieskovom lôžku hrúbky 20 cm, mechanicky kryté káblou krycou doskou DEKAB a výstražnou energetickou fóliou červenej farby.

Pri križovaní ostatných inžinierskych sietí budú káble NN uložené do chráničky FXKVS, resp. PE. Chránička bude presahovať vedenie podzemnej inžinierskej siete o min. 1,0 m na každú stranu.

Polomer ohybu káblov nesmie byť menší ako predpisuje výrobca, t.j. 12D.

Uzemnenia istiacich skríň a príslušných vodičov PEN ako aj obmedzovačov prepätia budú realizované uzemňovacím pásikom FeZn 30 x 4 mm, ktorý bude položený do káblového výkopu súčasne s navrhovaným káblom NN. Uzemňovací pásik bude uložený v hĺbke min. 70 cm. V miestach, kde bude navrhovaný kábel uložený do chráničky formou pretláčania, bude do samostatnej chráničky PE D50 uložený aj uzemňovací pásik. V ostatných miestach bude uzemňovací pásik zahrnutý výkopovou zeminou.

Po ukončení zemných prác, je potrebné dať stavbou dotknuté zemné profily do pôvodného stavu.

Spracovateľ projektovej dokumentácie:

**Ing. Branislav Zloch, 905 01 Rovensko 15**

Rozpočtový náklad stavby: 58 127,- €

2. Pri uskutočňovaní stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
3. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia stavebného zákona, ktoré upravujú všeobecno-technické požiadavky na výstavbu a príslušné technické normy.
4. Na stavbe budú použité vhodné stavebné výrobky v súlade so zákonom č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch.
5. Rešpektovať všetky rozvodné siete a ich polohu nechať vytýčiť príslušnými správcami. Pred začatím výkopových prác zabezpečiť vytýčenie jestvujúcich podzemných inžinierskych sietí a vyznačiť ich trasu.
6. Pri realizácii stavby dodržať ochranné pásma jednotlivých existujúcich vedení a zariadení a pri súbahu a križovaní dodržať jednotlivé STN.
7. Stavba bude dokončená najneskôr **do 2 rokov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia.
8. Stavba bude realizovaná dodávateľsky.  
Stavebník oznámi zhotoviteľa stavby stavebnému úradu **do 15 dní** po skončení výberového konania.
9. Vzniknutý stavebný odpad bude odvezený na skládku podľa určenia Obce Hradište pod Vrátnom, odvázanou suťou nesmú byť znečisťované verejné komunikácie.
10. Stavebník bude dbať na to, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli na nich škody.
11. Stavebník je povinný oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
12. Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.
13. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov).
14. Stavebník je povinný pred začatím stavby umiestniť štítok „Stavba povolená“ na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko a ponechať ho tam až do kolaudácie stavby (§ 66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona) s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby.
15. Stavba nesmie byť užívaná bez kolaudácie. O vydanie kolaudačného rozhodnutia požiada stavebník pred ukončením stavby príslušný stavebný úrad.
16. Stavebník je povinný viesť stavebný denník v zmysle § 46a stavebného zákona.
17. Stavebník je povinný všetky podmienky, za akých mu je stavba povolená plniť a po doručení tohto povolenia ich berie na vedomie a sú preňho záväzné.

#### **Podmienky vyplývajúce zo stanovísk a rozhodnutí dotknutých orgánov štátnej správy a organizácií:**

1. Dodržať a rešpektovať podmienky stanoviska **Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Senici** č. ORHZ-SE1-122-001/2022:
  - Predložiť na kolaudačnom konaní stanovisko spolu s overenou dokumentáciou.
2. Rešpektovať a dodržať podmienky záväzného stanoviska **Železnice SR, Generálne riaditeľstvo, Bratislava**, č. 14398/2025/0230-8 zo dňa 22.09.2025:
  - V plnej miere rešpektovať požiadavky uvedené v doložených vyjadreniach jednotlivých správcov ŽSR,
  - Pri realizácii prác v OPD je pohyb pracovníkov stavebníka v koľajach bez súhlasu ŽSR zakázaný,
  - Stavebník odsúhlasí pred realizáciou prác pod železničnou traťou technologický postup prác s odbornou zložkou ŽSR OR Trnava a objedná dozornú činnosť počas vykonávania týchto prác u ŽSR OR Trnava,
  - Zabezpečiť, aby stavbou neboli dotknuté záujmy správcov železničných zariadení. Akékoľvek opravy trate a zariadení v správe ŽSR, spôsobené realizáciou stavby, budú vykonané na náklady stavebníka,
  - Stavebník si je vedomý toho, že stavba sa nachádza v OPD, s čím sú spojené negatívne vplyvy a obmedzenia spôsobené železničnou prevádzkou. Stavba musí odolávať nepriaznivým vplyvom železničnej dopravy počas celej doby životnosti. Po realizácii stavby si jej vlastníci/užívatelia nebudú môcť voči prevádzkovateľovi železničnej dopravy/trate uplatňovať akékoľvek požiadavky na eliminácie nepriaznivých účinkov železničnej prevádzky a kompenzácie súvisiace s údržbou železničnej trate,
  - Dodržať ustanovenia zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach v znení neskorších predpisov.
3. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Západoslovenskej distribučnej, a.s. Bratislava**, zo dňa 04.09.2025:

- Základné údaje charakterizujúce stavbu:
    - VN káblové distribučné vedenie NA2XS(F)2Y 3x1x240 - 195 m
    - NN káblové vedenie NAYY-J4x240 – 60 m
    - Rozpojovacie a istiace skrine SR VRIS + K – 2 ks
    - Navrhovaná TS0016-007 EH6, 1x400kVA, VN KT, NN 6 vývodový – 1 ks
  - VN káblový distribučný rozvod sa bude realizovať káblom NA2XS(F)2Y 3x1x240, celková dĺžka je 195 m, VN distribučný rozvod sa pripojí cez nový zvislý odpínač OTE25/400(118/454), ktorý bude osadený na PB 303.
  - Novú transformačnú stanicu kioskového typu EH6 s vnútorným ovládaním, s transformátorom 400kVA. VN rozvádzač bude zapuzdrený na báze SF6, s jedným odpínačom pre VN prívod a jedným poľom s odpínačom a VN poistkami, pre transformátor. NN rozvádzače budú v skriňovom prevedení so 6-mi vývodmi vyzbrojenými poistkovými odpínačmi.
  - Z novovybudovanej TS 0016-007 sa vybuduje káblový NN rozvod jedným káblom NAYY-J 4x240, ktorý bude napájať SR skriňu (16-14), druhým káblom NAYY-J 4x240, ktorý bude napájať jestvujúcu sieť cez novú skriňu VRIS1+K č. 16-15 na PB 35.
  - NN poistky v nových skrinách navrhnúť tak, aby bola dodržaná selektivita vypínania a impedancia vypínacej slučky.
  - Uloženie VN a NN káblov musí byť vo verejne prístupných trasách a musí vyhovovať STN 34 1050, 33 2000-5-52 a 73 6005. Káble ukladať do definitívne vybudovaných trás rozvodu. Káble pod spevnenými plochami a komunikáciami ako aj pri križovaní podzemných inžinierskych sietí uložiť do káblových chráničiek - korungované rúry FXKV Ø160 pre NN káble. Vrchnú hranu uloženia káblov pod spevnenými plochami a komunikáciami požadujeme v hĺbke 1000 mm. Doložiť rezy uloženia káblov v celej dĺžke navrhovanej trasy vrátane koordinačných rezov pri križovaní s podzemnými inžinierskymi sieťami.
  - Deliacim miestom medzi zariadením distribučnej sústavy a prípojným zariadením žiadateľa budú poistkové spodky v rozpojovacích skrinách SR.
  - Merania spotreby elektrickej energie (fakturačné merania) jednotlivých odberateľov budú v elektromerových rozvádzačoch umiestnených na miestach prístupných pracovníkom ZSDIS z verejného priestranstva.
  - Zároveň upozorňujeme na povinnosť majiteľa nehnuteľnosti na zabezpečenie prístupu pracovníkov energetiky k elektroenergetickým zariadeniam nachádzajúcim sa alebo prechádzajúcimi cez pozemok za účelom opravy a revízií týchto zariadení.
  - Majetkovo-právne vysporiadanie a prevádzkovanie novonavrhovaných zariadení je riešené Zmluvou o pripojení odberných elektrických zariadení žiadateľa do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s..
  - Dodržať ochranné pásmo všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
  - V prípade, že pri umiestnení Vašej stavby dôjde k styku so zariadením rozvodnej distribučnej siete energetiky, ktorý vyvolá požiadavku preložky jej zariadení, požadujeme v ďalšom postupovať podľa § 45 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z..
  - Napojenie na 22 kV sieť energetiky musí byť zrealizované materiálmi a dodávkami, ktoré sú schválené a zavedené v používanie v sústave Západoslovenskej distribučnej, a.s.. Zoznam materiálov schválených pre používanie v sústave Západoslovenskej distribučnej, a.s. sa nachádza na webovej stránke [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk).
  - Pred začatím zemných prác na energetických zariadeniach budovaných v tejto stavbe je potrebné v navrhovaných trasách požiadať o presné vytýčenie a identifikovanie káblov patriacich Západoslovenskej distribučnej, a.s., RSS Západ.
  - Zemné práce pri križovaní a súbehu zariadení Západoslovenskej distribučnej, a.s. požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou – ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostné predpisy a ustanovenia príslušných STN.
  - Pri prácach na zariadeniach patriacich Západoslovenskej distribučnej, a.s. požiadať pracovníkov Tímu správy energ. Zariadení Západ – Trnava o technický dozor.
  - Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
4. Rešpektovať a dodržať podmienky vyjadrenia **Slovak Telekom, a.s.**, č. 6612524417 zo dňa 12.09.2025:
- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 23 zákona č. 452/2021 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

- 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.
- V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť, dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať, prekládku SEK.
- 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 kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
- 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.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosť 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.
- Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadenia>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecne podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
- 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..
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

5. Rešpektovať a dodržať podmienky vyjadrenia **SPP – distribúcia, a.s., Bratislava, č. TD/NS/0177/2022/Mo** zo dňa 03.03.2022:

- Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia zákona o energetike, stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
- Ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D 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.
- Odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu.
- Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D.
- Stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod..

6. Rešpektovať a dodržať podmienky záväzného stanoviska **Okresného úradu Senica, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa**, č. OU-SE-OSZP-2022/006591-002 zo dňa 26.04.2022:
- Pred začatím zemných prác zabezpečí investor vytyčenie jestvujúcich podzemných zariadení a inžinierskych sietí.
  - Počas realizácie stavby príde ku križovaniu podzemných VN káblov s vodným tokom Brezovský potok. Pred vydaním stavebného povolenia musí investor požiadať orgán štátnej správy o vydanie súhlasu podľa § 27 ods. 1 písm. a) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách.
  - Výška krytia a zabezpečenia kábla pred škodlivými účinkami vody musí byť odsúhlasená správcom vodného toku. Signálne tyče musia byť umiestnené mimo pobrežné pozemky vodného toku, aby správcovi vodného toku umožnili užívanie týchto pozemkov pri výkone správy.
  - Pri samotnej realizácii stavby spolupracovať s pracovníkmi správcu vodného toku SVP, š.p. OZ, Správa povodia Moravy, Malacky.
  - Práce v súbehu s vodným tokom musia byť realizované tak, aby neprišlo k poškodeniu brehov, k ukladaniu predmetov a materiálu do koryta vodného toku, prípadne na miesta, z ktorých môžu byť splavené do vodného toku.
  - V prípade, že pri realizácii stavby prišlo k narušeniu vodnej stavby, je potrebné ju uviesť do pôvodného prevádzkyschopného stavu podľa požiadaviek správcu a škody nahradiť v plnej výške.
  - Vybudovanie havarijnej nádrže (vaňa) v rámci transformačnej stanice podlieha súhlasu orgánu štátnej vodnej správy v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona, o ktorý je potrebné požiadať pred vydaním stavebného povolenia na predmetný prevádzkový súbor.
  - Pri realizácii aj počas prevádzky transformátora bude dochádzať k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami, prípadne s odpadmi s obsahom týchto látok, pri zaobchádzaní s nimi je potrebné dodržiavať ust. § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
7. Rešpektovať a dodržať podmienky záväzného stanoviska **Okresného úradu Senica, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny**, č. OU-SE-OSZP-2022/006648-002 zo dňa 27.04.2022:
- V prípade výrubu drevín je potrebné požiadať príslušný orgán ochrany prírody o súhlas na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona. V prípade výrubov v ochrannom pásme vedenia sa postupuje podľa ustanovenia § 47 ods. 7 zákona. Výrub drevín doporučujeme realizovať odborne spôsobilou osobou, primeranou mechanizáciou a v období vegetačného kľudu v termíne od 01.10. do 31.03.
  - V prípade stavebných prác vykonávaných v blízkosti drevín je potrebné zabezpečiť ich ochranu v súlade s § 47 ods. 1 a 2 zákona opatreniami podľa STN 83 7010 Ochrana prírody, ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.
  - Upozorňujeme na § 3 ods. 1 zákona, podľa ktorého každý je povinný chrániť prírodu a krajinu pred ohrožovaním, poškodzovaním a ničením a starať sa podľa svojich možností o jej zložky a prvky na účel ich zachovania a ochrany, zlepšovania stavu životného prostredia a vytvárania a udržiavania územného systému ekologickej stability.
  - Upozorňujeme na § 4 zákona, podľa ktorého každý, kto vykonáva činnosť, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu, poškodzovaniu a ničeniu.
8. Rešpektovať a dodržať podmienky vyjadrenia – záväzného stanoviska **Okresného úradu Senica, odboru starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo**, č. OU-SE-OSZP-2022/006768-002 zo dňa 03.05.2022:
- Pri realizácii stavby dodržiavať zákon o odpadoch.
  - Odpad odovzdať len osobe oprávnenej nakladať s ním podľa zákona o odpadoch.
  - Ku kolaudácii stavby predložiť na vyjadrenie dokumentáciu, ktorá bude obsahovať druhy a množstvo odpadov z realizácie stavby, doklady o odbere, zhodnotení alebo zneškodnení odpadu, stavebné povolenie, doklad o dodávateľovi/zhotoviteľovi stavby a naše vyjadrenie.

9. Rešpektovať a dodržať podmienky vyjadrenia **Okresného úradu v Senici, pozemkový a lesný odbor** č. OU-SE-PLO/2022/006660-002 zo dňa 04.05.2022:
- V súlade s ust. § 18 zákona je investor povinný pred stavebnou činnosťou požiadať Okresný úrad, pozemkový a lesný odbor o vydanie stanoviska k použitiu poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako 1 rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu.
10. Rešpektovať a dodržať podmienky vyjadrenia **Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Bratislava**, č. 17301/2022/BK zo dňa 18.03.2022:
- Akúkoľvek stavebnú alebo inú činnosť v trase verejnej kanalizácie, vrátane jej pásma ochrany, je možné vykonávať len v spolupráci a podľa pokynov príslušného pracovníka BVS, Divízia distribúcie vody (ďalej len „DDV“).
  - Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti, pri ktorej by mohlo dôjsť ku kolízii s vodohospodárskymi zariadeniami, rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a o verejných kanalizáciách.
  - V trase vodovodu, vrátane pásma ochrany, je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby a objekty trvalého charakteru, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo ktoré by mohli ohroziť jeho technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy a podobne.
  - Z dôvodu určenia presnej polohy vodohospodárskych zariadení vzhľadom na navrhovanú stavbu, vytýčiť smer a výšky verejného vodovodu, verejnej kanalizácie a súvisiacich zariadení v teréne podľa zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov.
  - Pri tesnom súbehu a križovaní inžinierskych sietí s verejnými vodohospodárskymi zariadeniami je potrebné dodržať STN 73 6005 o priestorovej úprave vedení technického vybavenia vrátane jej zmien a dodatkov.
  - Výkopové práce v pásme ochrany vodohospodárskych zariadení a pri križovaní s nimi vykonávať ručne v otvorenom výkope. Pri zemných prácach rešpektovať rozvody vodovodov, armatúry, poklopy, šachty, signalizačné zariadenia, prenosy, jestvujúce objekty a pod.. Odkryté miesta na vodovodných potrubíach musí pred zásypom skontrolovať príslušný pracovník DDV.
  - Zahájenie výkopových prác v dostatočnom časovom predstihu nahlásiť príslušnému pracovníkovi DDV.
  - Pri zasahovaní do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany je stavebník, v záujme ktorého sa tieto zásahy vykonávajú, povinný na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže stavebník vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu, prípadne prevádzkovateľa.
11. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Ministerstva dopravy a výstavby SR, sekcia železničnej dopravy a dráh, odbor dráhový stavebný úrad**, č. 39808/2022/SŽDD/107874 zo dňa 27.10.2022 a č. 09137/2024/SŽDD/11939 zo dňa 06.02.2024:
- Ak stavba, resp. jej časť je situovaná do ochranného pásma dráhy (OPD – 60 m od osi krajnej koľaje) a neslúži na prevádzku dráhy alebo dopravu na dráhe podľa § 102 ods. 1 písm. ac) je potrebný súhlas na vykonávanie činnosti v OPD.
  - Ak stavba, resp. jej časť je situovaná do OPD, a v prípade, že na stavbu nebolo vydané záväzné stanovisko, nesúhlasíme s vydaním stavebného povolenia pred vydaním záväzného stanoviska MDV SR. Ak na stavbu bolo vydané záväzné stanovisko (platné 2 roky od jeho vydania) MDV SR nemá ku konaniu ďalšie pripomienky.
  - Takýto súhlas (vydávaný formou záväzného stanoviska) v zmysle § 140b ods. 1 stavebného zákona je pre správny orgán v konaní podľa stavebného zákona záväzný.
12. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Obce Hradište pod Vrátnom** č. OcÚHpV-88/2022-933 zo dňa 02.06.2022:
- Elektroenergetické rozvody a zariadenia budú umiestnené mimo telesa miestnej komunikácie v zelenom pásme v hĺbke minimálne 1,5 m v chráničke.
  - Pri umiestňovaní elektroenergetických zariadení na pozemku parc. č. 5187/28 rešpektovať existujúce inžinierske siete (NN a FTP kábel) vo vlastníctve obce a plánovanú stavbu žumpy, preto výkop pred existujúcou budovou šatní TJ realizovať ručne.

- V areáli FINA – parc. č. 5187/17 sa nachádzajú inžinierske siete, elektrická prípojka, vodovodná prípojka, kanalizácia pre budovu TJ Hradište, preto pri výkopových prácach v predmetnom území vykonať sondu a rešpektovať existujúce inžinierske siete.
- V prípade potreby rozkopávky, treba požiadať o zvláštne užívanie miestnej komunikácie – rozkopávkové povolenie príslušného správcu miestnej komunikácie.
- Žiadateľ najneskôr do 7 dní po skončení prác uvedie predmetné pozemky do pôvodného stavu a v miestach, kde inžinierske siete prechádzajú verejnou zeleňou, vykoná zatravnenie.
- Žiadateľ bude počas 24 mesiacov priebežne a bez meškania zabezpečovať odstraňovanie závad, ktoré vznikli z dôvodu rozkopávky, príp. podkopania a uhrádzať následné škody, ktoré vznikli v dôsledku týchto závad.
- Prípadné škody spôsobené tretím osobám uhradí žiadateľ. Súčasne sa zaväzuje, že po uplynutí dohodnutého času uhradí náklady na vynaloženú zvýšenú údržbu miesta narušeného prekopením a podkopením.

13. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Bratislava, Správa povodia Moravy, Malacky**, č. CS SVP OZ BA 1333/2022/2 zo dňa 14.03.2022:

- Trasa nového podzemného elektrického vedenia bude križovať koryto Brezovského potoka, ktorý je vodohospodársky významným vodným tokom v cca rkm 4,150.
- Vzhľadom na to, že koryto Brezovského potoka má v predmetnom úseku prirodzený charakter bez korytovej úpravy, hĺbka krytia chráničky, v ktorej bude uložený kábel, bude min. 2,5 m pod niveletou dna. Kábel bude uložený v chráničke v celej dĺžke križovania koryta Brezovského potoka a jeho pobrežného pozemku. Pobrežný pozemok vodohospodársky významného vodného toku tvoria pozemky do 10 m od jeho skutočnej brehovej čiary.
- V zmysle § 27 zákona 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov je na stavby vo vodách a na pobrežných pozemkoch vodných tokov potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy.
- K realizácii križovania elektrického kábla s korytom Brezovského potoka a jeho pobrežného pozemku, vopred prizvať zástupcu našej organizácie pre predmetný úsek.
- Vlastníka budúcej stavby upozorňujeme na jeho povinnosti vyplývajúce z § 47 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov.
- Naša organizácia nezodpovedá za prípadné škody spôsobené v dôsledku povodňových prietokov a mimoriadnych udalostí.
- Počas realizácie nesmie dôjsť k zhoršeniu odtokových pomerov vodného toku a k zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vôd.

14. Dodržať a rešpektovať podmienky stanoviska **Trnavského samosprávneho kraja, Trnava**, č. 11556/2022/OI-2 zo dňa 22.02.2022:

- Obcou Hradište pod Vrátnom prechádza cesta č. II/501. Pred akýmkoľvek prípadným zásahom do tejto cesty vyžiadať povolenie, ktoré vydá Okresný úrad Senica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií ako orgán štátnej správy pre povolenie zvláštneho užívania ciest II. a III. triedy a určenie dočasného dopravného značenia.
- V prípade nepredvídaných zásahov do cestného telesa a zhoršenia jeho technického stavu počas realizácie stavby, komunikáciu uviesť neodkladne do pôvodného stavu.
- V prípade ukladania akéhokoľvek podzemného vedenia do pozemkov vo vlastníctve TTSK, požadujeme zriadenie vecného bremena zmluvne ošetriť.

15. Rešpektovať a dodržať podmienky súhrnného stanoviska **Železníc SR, Generálne riaditeľstvo, odbor expertízy** č. 35049/2022/O230-3 zo dňa 02.08.2022:

- Rešpektovať požiadavky uvedené v stanovisku ŽSR Správa majetku Bratislava, Oblastná správa majetku Trnava č. 11591/2022/SM/SSTT-2 zo dňa 24.05.2022 vo veci vyrovnania majetkovo-právnych vzťahov.
- Pri realizácii prác v OPD je pohyb pracovníkov stavebníka v koľajach zakázaný.
- Stavebník odsúhlasí pred realizáciou prác pod železničnou traťou technologický postup prác a objedná dozornú činnosť počas vykonávania týchto prác u ŽSR OR Trnava s uvedením termínu ich začatia a ukončenia.
- Zabezpečiť, aby stavbou neboli dotknuté záujmy správcov železničných zariadení, ochranu železničnej trate počas realizácie stavebných prác a priebežne zachovávať voľný schodný a manipulačný priestor. Akékoľvek opravy trate a zariadení v správe ŽSR, spôsobené realizáciou stavby, budú vykonané na náklady stavebníka.

- Stavebník si je vedomý skutočnosti, že stavba sa nachádza v OPD, s čím sú spojené negatívne vplyvy a obmedzenia spôsobené bežnou železničnou prevádzkou. Nesúhlasíme s tým, Aby si v budúcnosti uplatňoval u ŽSR dodatočné úpravy z dôvodu jej nepriaznivých vplyvov (vibrácie, vplyv trakcie a p.).
- Dodržať ustanovenia zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach v znení neskorších predpisov a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

16. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Železníc SR, Oblastné riaditeľstvo Trnava** č. 06170/20221/OR TT/SŽTS-7 zo dňa 03.06.2022:

- Realizáciou stavby nesmie dôjsť k ohrozeniu ani k obmedzeniu bezpečnosti železničnej prevádzky a k narušeniu stability a odvodnenia železničného telesa.
- Prebytočná zemina z výkopov ani iný odpad nesmú byť skladované na pozemkoch ŽSR.
- Investor si nebude nárokovať úpravy zo strany ŽSR v prípade nepriaznivých účinkov dráhovej dopravy na stavbu.
- Pred začiatkom realizácie prác pretláčania predložiť na SMSÚ ŽTS TO Trnava objednávku na výkon dohľadu počas realizácie pretláčania pod koľajou ŽSR.
- Stavba bude zasahovať na pozemky v správe ŽSR, je nutné riešiť zmluvný vzťah s Oblastnou správou majetku Trnava.
- Zabezpečiť, aby stavba odolávala dynamickým vplyvom železničnej dopravy počas celej doby jej prevádzky.
- Stavebník si je vedomý skutočnosti, že stavba sa nachádza v OPD, s čím sú spojené negatívne vplyvy a obmedzenia spôsobené bežnou železničnou prevádzkou. Nesúhlasíme s tým, Aby si v budúcnosti uplatňoval u ŽSR dodatočné úpravy z dôvodu jej nepriaznivých vplyvov (hluk, vibrácie, vplyv trakcie a p.).

17. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Krajského pamiatkového úradu Trnava** č. KPUTT-2022/42-69/15215/SL zo dňa 23.02.2023:

- Podľa § 40 ods. 2 a 5 pamiatkového a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihneď ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava. Nález musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 ods. 3 pamiatkového zákona archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.
- Na nálezy, ktoré sa nájdu počas stavby, sa vzťahuje aj § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

18. Rešpektovať a dodržať podmienky stanoviska **Okresného úradu Senica, odboru starostlivosti o životné prostredie, ochrana ovzdušia**, č. OU-SE-OSZP-2022/006605-002 zo dňa 27.04.2022:

- Počas realizácie stavby bude dochádzať k čiastočnému znečisťovaniu ovzdušia a to predovšetkým pri výkopových prácach – výfukové plyny, prašnosť. Toto znečistenie ovzdušia bude minimálne a neovplyvní kvalitu ovzdušia v sledovanom území. Dodržiavať Všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich tuhé znečisťujúce látky ustanovené vo Vyhláske č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší.

## O d ô v o d n e n i e

Západoslovenská distribučná, a.s., IČO: 36361518, 816 47 Bratislava, Čulenova 6, zastúpená splnomocnencom: Ľubomír Filo – FINA, IČO: 35292725, 906 12 Hradište pod Vrátnom 216, ktorú zastupuje Ing. Zuzana Zlochová (nar. 06.07.1977), bytom 905 01 Rovensko 15, podala dňa 27.04.2023 na tunajšom úrade žiadosť o stavebné povolenie na stavbu „SA\_Hradište pod Vrátnom FINA - VNK, TS, NNK“ ako líniovej stavby v katastrálnom území Hradište pod Vrátnom.

K návrhu boli predložené nasledovné doklady:

- súpis dotknutých pozemkov,
- kópia z katastrálnej mapy,
- kúpna zmluva a zmluvy o zriadení vecného bremena,
- splnomocnenia na zastupovanie.

Začatie konania bolo oznámené dňa 19.01.2024 pod č. SOÚ-383/2024-PEA všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy verejnou vyhláškou, stavebný úrad upustil od ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním na mieste stavby.

Oznámenie bolo vyvesené na verejnej tabuli obce Hradište pod Vrátnom a CÚETe.

K žiadosti bola priložená dokumentácia s vyjadreniami dotknutých orgánov a organizácií:

1. Západoslovenská distribučná, a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
2. Obec Hradište pod Vrátnom
3. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., 826 46 Bratislava 29, Prešovská 48
4. SPP – distribúcia, a.s., 825 19 Bratislava 26, Mlynské nivy 44/b
5. Slovak Telekom, a.s., Žilina, Poštová 1
6. Michlovský spol. s r.o., 921 01 Piešťany, Letná 796/9 (správca Orange Slovensko, a.s.)
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Senica, Kolónia 557/21
8. OR Hasičského a záchranného zboru v Senici, Priemyselná 282/22
9. Okresný úrad Senica – odbor starostlivosti o životné prostredie, Vajanského 17/1
10. Okresný úrad Senica – pozemkový a lesný odbor, Hollého 750/16
11. Krajský pamiatkový úrad, Trnava, Cukrová 1
12. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, 832 47 Bratislava, Za kasárňou 3
13. Okresný úrad Senica – odbor krízového riadenia, Vajanského 17/1
14. SVP, š.p., OZ Bratislava, Správa povodia Moravy, 901 01 Malacky, Pri Maline 2389/1
15. Železnice SR, Generálne riaditeľstvo, odbor expertízy, 813 61 Bratislava 1, Klemensova 8
16. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad, 810 05 Bratislava, Námestie slobody 6
17. OTNS, a.s., Bratislava, Vajnorská 137
18. O2 Slovakia, s.r.o., 851 01 Bratislava, Einsteinova 24
19. Okresný úrad Senica - odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Vajanského 17/1
20. Správa a údržba ciest TTSK, 917 53 Trnava, Bulharská 39
21. Trnavský samosprávny kraj, odbor dopravnej politiky, 917 01 Trnava, Starohájska 10

Podmienky vyplývajúce z vyjadrení a stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy sú zapracované do podmienok tohto rozhodnutia.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Dokumentácia stavby spĺňa podmienky územného rozhodnutia o umiestnení stavby.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

V konaní neuplatnili účastníci konania žiadne námietky voči predmetnej stavbe.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti rozhodol tunajší stavebný úrad tak, ako je vyslovené vo výroku tohto rozhodnutia.

## **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na správny orgán, ktorý rozhodnutie vydal (Obec Hradište pod Vrátnom).

Odvolačím orgánom je Regionálny úrad pre územné plánovanie a výstavbu Trnava.

Včas podané rozhodnutie má odkladný účinok v zmysle § 55 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Správny poplatok 200,- € bol uhradený v zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona. Toto rozhodnutie musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a webovej stránke obce a CÚETe.

**Ing. Lukáš Piroha**  
starosta obce

**Vyvesené dňa:**

**Zvesené dňa:**

**Odtlačok pečiatky a podpis**

**Rozhodnutie sa doručí:**

1. Veľkému počtu účastníkov konania (vlastníci susedných nehnuteľností), neznámym účastníkom a účastníkom na neznámom mieste verejnou vyhláškou

**Na vedomie:**

2. Západoslovenská distribučná, a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
3. Ľubomír Filo – FINA, 906 12 Hradište pod Vrátnom 216
4. Ing. Zuzana Zlochová, 905 01 Rovensko 15
5. Ing. Branislav Zloch, 905 01 Rovensko 15
6. Obec Hradište pod Vrátnom – starosta (2x)
7. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., 826 46 Bratislava 29, Prešovská 48
8. SPP – distribúcia, a.s., 821 09 Bratislava, Plátennícka 19013/2
9. Slovak Telekom, a.s., Žilina, Poštová 1
10. OR Hasičského a záchranného zboru v Senici, Priemyselná 282/22
11. Okresný úrad Senica – odbor starostlivosti o životné prostredie, Vajanského 17/1
12. Okresný úrad Senica – pozemkový a lesný odbor, Hollého 750/16
13. Krajský pamiatkový úrad, Trnava, Cukrová 1
14. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, 832 47 Bratislava, Za kasárňou 3
15. Okresný úrad Senica – odbor krízového riadenia, Vajanského 17/1
16. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Povodie Dunaja, OZ Bratislava, 842 17 Bratislava, Karloveská 2
17. SVP, š.p., OZ Bratislava, Správa povodia, 901 01 Malacky, Pri Maline 2389/1
18. Železnice SR, Generálne riaditeľstvo, odbor expertízy, 813 61 Bratislava 1, Klemensova 8
19. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad, 810 05 Bratislava, Námestie slobody 6



