

Obec Bolešov

Bolešov 78, 018 53 Bolešov

Č. j. : 845 /2017-Va– TS1-20

V Bolešove, 08.11.2017

Spis: 203/2017

Vybavuje: Mesto Dubnica nad Váhom, Varga, tel.č. 4455756

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Stredoslovenská energetika- distribúcia, a.s. Žilina, Pri Rajčianke 2927/8, IČO 36442151, v zastúpení Ing. Augustínom Fischerom, Tatranská 302/18, Považská Bystrica, podali dňa 04.10.2017 návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „**8409-Bolešov – rozšírenie NNK siete pre IBV Bagin**“, na pozemkoch parc.č. **KN- C 449/1, 419/1, 918/1, 919/17, 919/1, 919/9 k. ú. Bolešov**.

Obec Bolešov, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, posúdil návrh podľa § 37a 38 stavebného zákona v územnom konaní.

Na základe tohto posúdenia, ústneho pojednávania, miestneho zisťovania, ktoré sa uskutočnilo dňa 08.11.2017 a predložených dokladov, stavebný úrad podľa § 39a stavebného zákona vydáva **Stredoslovenskej energetike - distribúcia, a.s. Žilina** zastúpenej **Ing. Augustínom Fischerom, Považská Bystrica, Tatranská 302/18** rozhodnutie o umiestnení stavby

„8409-Bolešov – rozšírenie NNK siete pre IBV Bagin“

na pozemkoch parc. č. **KN- C 449/1, 419/1, 918/1, 919/17, 919/1, 919/9 k. ú. Bolešov**, podľa zakreslenia červenou čiarou na kópii katastrálnej mapy a podľa výkresov č. 03_CSS_001 Situácia navrhovaný stav a č. 04_KVS_001 Situácia širšie vzťahy z dokumentácie pre územné rozhodnutie.

I. Účel a popis stavby:

Účel a funkcia stavby.

Dôvod rozšírenia NN siete a popis existujúceho stavu

Predmetom stavby je vybudovanie nového NN káblového rozvodu z dôvodu napojenia nových ôsmich odberných miest (OM) s požiadavkou hlavného ističa 8 x (3 x 25 A) pred elektromerom.

V rámci akcie sa vybuduje zemný NN káblový rozvod, ktorý sa napojí z zo zrekonštruovanej nadzemnej NN siete

Existujúca NN sieť 3 x 50 + 35 AIFe, ktorá je odbočka z hlavnej vetvy NN siete 3 x 70 + 50 Ale vedľa št. cesty II-507 smer ihrisko obce sa zrekonštruuje na NN sieť kábel retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16.

Navrhuje výmena uvedenej existujúcej NN siete 3 x 50 + 35 AIFe za nové nadzemné vedenie kábel Retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16 v pôvodnej nezmenenej trase.

Navrhuje sa nový zemný NN rozvod káblom AYKY-J 3 x 120 + 70 v novej trase, v ktorej sa osadia štyri poistkové skrine PRIS. Betónové a drevené podperné body v nevyhovujúcom stave sa vymenia za nové betónové.

V uvedenej trase existujúcej NN siete domové prípojky, ktoré nemajú istenie na podpernom bode, vybaví poistkovými skriňami SPP, pre dve NN prípojky z jedného podperného bodu použiť poistkové skrine SPP s dvomi sadami poistiek pre dve domové prípojky, NN prípojky realizované holými vodičmi AIFe a Cu sa vymenia za samonosný kábel NFA2X 4 x 16. Trasa nadzemnej a zemnej NN siete je na výkrese 03_CSS_001 Situácia.

Rekonštrukcia nadzemnej NN siete (NNS) AIFe na vzdušné izolované vedenie retilens v trase od podperného bodu č. 1 po podperný bod č. 9

V rámci rekonštrukcie nadzemnej NN siete (NNS) v pôvodnej nezmenenej trase sa prevedie:

- Existujúca nadzemná NN sieť vodičmi 3 x 50 + 35 AIFe v trase od existujúceho podperného bodu (ďalej PB)
 - č. 1, DB10,5/10 po existujúci PB č. 10, JB10,5/10 pri dome s. č. 253 sa zdemontuje
- V uvedenej trase sa vymení PB č. 3, JB9/3 za nový JB10,5/6, PB č. 5, JB9/3 za JB10,5/10, PB č. 6, JB9/3 za JB10,5/10, PB č. 7, JB9/3 za JB10,5/10, PB č. 8, JB9/6 za JB10,5/15, PB č. 9, JB10,5/6 za JB10,5/6, PB č. 4A, Ip za JB10,5/6, PB č. 10, JB10,5/10 sa zdemontuje. Podperné body č. 2 a č. 4 ostávajú pôvodné.
- Na parcele č. 449/1 vedľa miestnej asphaltovej cesty pri dome s. č. 250 sa vymení PB č. 9, JB10,5/6 za nový JB10,5/15, na ktorý sa osadí nová poistková skriňa VRIS1
- V trase od podperného bodu č. 1, DB10,5/10 po poistkovú skriňu VRIS1 na vymenenom podpernom bode č. 9, JB10,5/15 sa prevedie výmena NN siete 3 x 50 + 35 AIFe za kábel retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16
- Existujúca nadzemná NN sieť vodičmi 4 x 25 AIFe v trase od existujúceho podperného bodu č. 4, JB10,5/6 pri dome s. č. 239 po existujúci podperný bod č. 4A, Ip parcele č. 449/1 vedľa asphaltovej cesty pred parcelou č. 452 oproti domu s. č. 238 sa zdemontuje
- Zdemontuje sa PB č. 4A, Ip a osadí sa nový JB10,5/6. Na PB č. 4 sa osadí nová poistková skriňa VRIS1
- V trase od novej skrine VRIS1 na PB č. 4, JB10,5/6 po podperný bod č. 4A, JB10,5/6 sa prevedie výmena NN siete 4 x 25 AIFe za kábel retilens 3 x 50 + 54,6 + 1 x 16

Rozšírenie NNK siete zemným káblom

- Navrhované nové rozšírenie NNK siete sa prevedie v novej trase a napojí zo zrekonštruovanej nadzemnej NNK siete retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16.
- V trase rozšírenia NNK zemnej siete sa osadia štyri nové poistkové skrine SR č. 1, PRIS 7 DIN0 VV 2/6 P2, SR č. 2, PRIS 6.1 DIN0 VV 2/4 P2, SR č. 3, PRIS 4.1 DIN00 VV 1/3 P2 a SR č. 4, PRIS 5.1 DIN00 VV 1/4 P2
- Navrhované rozšírenie NNK siete sa prevedie káblom v zemi AYKY-J 3 x 120 + 70 z novej skrine VRIS1 na podpernom bode č.9, JB10,5/15 do novej skrine SR č. 1. Zo skrine SR č. 1 vedie nový kábel AYKY-J 3 x 120 + 70 v zemi do poistkovej skrine SR č. 2. Zo skrine SR č. 2 vedie nový kábel AYKY-J 3 x 120 + 70 v zemi do poistkovej skrine SR č. 3. Zo skrine SR č. 2 vedie nový kábel AYKY-J 3 x 120 + 70 v zemi do poistkovej skrine SR č. 4.

Domové NN prípojky

- Domové prípojky, ktoré nemajú istenie na podpernom bode sa vybavujú poistkovými skriňami SPP
- Pre dve NN prípojky z jedného podperného bodu sa použijú poistkové skrine SPP1 s dvomi sadami poistiek pre dve domové prípojky, dvoch odberateľov, dve odberné miesta (OM), pre tri NN prípojky sa použijú poistkové skrine SPP5 s tromi sadami poistiek pre tri domové prípojky, troch odberateľov, tri odberné miesta (OM)
- NN prípojky, ktoré sú realizované holými vodičmi AlFe a Cu sa vymenia za samonosný kábel NFA2X 4 x 16
- V rámci rekonštrukcie existujúcej NN siete 3 x 70 + 50 AlFe na kábel retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16 sa prevedie pripojenie NN prípojok na kábel retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16 a kábel retilens 3 x 50 + 54,6 + 1 x 16.
- NN prípojka z PB č. 10 zemnými káblami AYKY-J 4 x 16 pre dom s. č. 252, 253, 477, novostavba na parcele č. 465/10, č. 465/14 sa presmeruje - presmeruje do novej poistkovej skrine SR č. 1.
- NN prípojka zemným káblom AYKY-J 4 x 25 pre objekt pálenica s. č. 480 sa presmeruje do novej poistkovej skrine SR č. 3, demontáž časti trasy NN prípojky káblom AYKYz-J 4 x 25 vrátane prípojkového podperného bodu sa prevedie na náklady vlastníka (majiteľ pálenice s. č. 480, p. Kristín).
- Existujúca nadzemná prípojka závesným káblom AYKYz-J 4 x 16 z podperného bodu č. 10 pre rodinný dom novostavba bez s. č. na parcele 919/15 sa presmeruje do novej poistkovej skrine SR č. 4, demontáž NN prípojky káblom AYKYz-J 4 x 16 vrátane prípojkových podperných bodov sa prevedie na náklady vlastníka rodinného domu novostavba na parcele č. 919/15. Majiteľ existujúcej prípojky požiadal o zmenu bodu pripojenia z poistkovej skrine SR č. 4, demontáž existujúcej NN prípojky s prekládkou elektromerového rozvádzača

z podperného prípojkového bodu Ip rieši majiteľ prípojky na vlastné náklady.

Verejné osvetlenie

Existujúce svietidlo na podpernom bode pri výmene podperného bodu sa zdemontuje, namontuje sa na nový podperný bod a pripojí sa na vodiče VO kábla retilens 3 x 150 + 95 + 2 x 16 a retilens 3 x 50 + 54,5 + 1 x 16.

Montáž verejného osvetlenia (VO) sa prevedie na náklady vlastníka (obec Bolešov)

II. Pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby sa podľa § 39a, ods. 2 stavebného zákona určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude umiestnená na pozemkoch parc. č. na pozemkoch parc. č. KN- C 449/1, 419/1, 918/1, 919/17, 919/1, 919/9 k. ú. Bolešov, podľa zakreslenia červenou čiarou na kópii katastrálnej mapy a podľa výkresov č. 03_CSS_001 Situácia navrhovaný stav a č. 04_KVS_001 Situácia širšie vzťahy z dokumentácie pre územné rozhodnutie.
2. Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie bude vypracovaná v súlade so schválenou dokumentáciou pre územné rozhodnutie, ktorú vypracoval Ing. Augustín Fischer, autorizovaný stavebný inžinier, č. osv. 0847*A*2-3.
3. Projekt stavby musí spĺňať príslušné ustanovenia §§ 47, 48 a 49 stavebného zákona príslušné technické normy a príslušné ustanovenia vyhl. č. 532/2002 Z. z..
4. Stavba musí byť navrhnutá tak, aby spĺňala ustanovenia § 43d stavebného zákona ktoré sa týkajú základných požiadaviek na stavby.
5. Pre uskutočnenie stavby budú navrhnuté stavebné materiály a výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel.
6. V projektovej dokumentácii zohľadniť pripomienky dotknutých orgánov:

Krajský pamiatkový úrad Trenčín, č. vyjadrenia : KPÚTN-2017/17268-2/57755

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

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava, č. vyjadrenie OÚ-IL-OSŽP-2017/001412-02 REN

- Súhlas sa vydáva k projektovej dokumentácii z januára 2017, ktorú vypracoval Ing. Augustín Fischer, reg.č. 0847 * A * 2-3, Tatranská 302/18, 017 01 Považská Bystrica
 - Pri realizácii stavby a neskoršej prevádzke postupovať tak, aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd.
 - Ochrana počas výstavby a prevádzky musí vychádzať zo všeobecných povinností podľa § 30 vodného zákona.
 - Počas výstavby a následného užívania stavby dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 100/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
 - Akákoľvek činnosť vykonávaná na území ochranného pásma vodárenského zdroja Nemšová musí byť usmerňovaná tak, aby nedochádzalo k ohrozeniu výdatnosti, kvality, alebo zdravotnej bezchybnosti vodárenského zdroja.
 - Pri výstavbe musí byť dodržaný režim činností platný pre pásmo hygienickej ochrany 2. stupňa vodárenského zdroja Nemšová.
 - Dodržať všetky podmienky uvedené v hydrogeologickom posudku zo dňa 26.07.2017 (jún 2017) vypracovaný oprávneným hydrogeológom-RNDr Zdena Matiová-HGM Žilina, s.r.o., Stárková 26, 010 01 Žilina, reg. Č. 146/1993:
 - Objekty výstavby budú zakladané do úrovne mimo dosahu hladiny podzemnej vody
 - Počas výstavby zabezpečiť stavebné práce tak, aby nedošlo k ohrozeniu kvality podzemných vôd a tým k znehodnoteniu vodárenského zdroja
 - Zabezpečiť dopravné prostriedky a mechanizmy proti úniku ropných látok do voľného terénu
 - Vozidlá a stroje pracujúce na stavenisku musia byť v bezchybnom technickom stave. Pri prevádzkovaní objektu nevykonávať opravy vozidiel ani akúkoľvek činnosť, pri ktorej sa vyžaduje manipulácia s látkami škodiacimi vodám
 - Pohonné hmoty, tekuté palivá a mazadlá neskladovať na pracovisku
 - Pracovisko zabezpečiť pre prípad havárie tak, aby bola možná okamžitá sanácia havarijného stavu, pracovisko treba vybaviť dostatočným množstvom vapexu, resp. iného vhodného sanačného materiálu
 - Vo zvýšenej miere sledovať dodržiavanie uvedených opatrení vo výkopoch základovej jamy a inžinierskych sietí
 - Zabezpečiť vyťaženie, odvoz a likvidáciu znečistených zemín v prípade ich výskytu pre zabránenie infiltrácie znečistenia do zvodného horizontu
 - Vzniknuté druhy odpadov počas výstavby zhromažďovať a skladovať oddelene na vyčlenenom mieste, kde budú zabezpečené proti odcudzeniu, znehodnoteniu a prípadnému úniku do okolia
 - Viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstvách vzniknutých odpadov, ich uskladnení, využití alebo zneškodnení v zmysle § 14 ods. 1 písm. f) zákona č. 79/2015 o odpadoch
 - Využiť vzniknuté odpady, ako zdroj druhotných surovín, alebo energie vo vlastnej činnosti (v prípade možnosti) v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 o odpadoch
 - Zabezpečiť zneškodnenie odpadov v súlade s § 14 ods. 1 písm. e) zákona č. 79/2015 o odpadoch
- V prípade vzniku nebezpečných odpadov zabezpečiť nasledovné :
- Vypracovať opatrenia pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi, ktorých súčasťou je aj havarijný plán
 - Pri nakladaní s nebezpečným odpadom vybaviť súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom vydaný príslušným orgánom štátnej správy v odpadovom hospodárstve v zmysle § 97 zákona č. 79/2015 o odpadoch

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 018 01 Ilava, č. vyjadrenie OÚ-IL-OSŽP-2017/001174-002

- O výrube drevín alebo krovitých porastov na stavbu dotknutých pozemkoch je potrebné postupovať v zmysle §47 zákona o ochrane prírody
- Podľa § 103 ods.6 zákona, orgán štátnej správy, ktorý vedie konanie o veci, ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, môže o veci rozhodnúť najskôr po tom ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydaní alebo nevydaní súhlasu, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú (o výrube drevín sa bude musieť rozhodnúť pred vydaním územného rozhodnutia).
- Pokiaľ sa na pozemkoch dotknutých stavbou nachádzajú dreviny, ktoré nebudú predmetom výrubu, vlastník pozemku- zhotoviteľ stavby je povinný stavebné činnosti vykonávať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a ničeniu (STN 83 7010 – Ochrana prírody – Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie).
- Podľa § 4 ods. 4 zákona o ochrane prírody každý, kto buduje, alebo plánovane rekonštruje nadzemné elektrické vedenie je povinný použiť také technické riešenie, ktoré bráni usmrcovaniu vtákov.

Okresný úrad Ilava , odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava, číslo spisu OÚ-IL-OSŽP-2017/001144-002

- Projektovú dokumentáciu upraviť na znenia zákonov a vykonávajúcich vyhlášok podľa aktuálne platných nariadení v odpadovom hospodárstve.
- Pri realizácii stavby je investor **povinný** vykonávať svoju činnosť tak, aby splnil **záväznú** hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovenú v § 6 ods.1 zákona o odpadoch a to:
 - a) Predchádzať vzniku odpadu
 - b) Zabezpečiť prípravu na opätovné použitie odpadu
 - c) Zabezpečiť recykláciu vzniknutého odpadu
 - d) Zabezpečiť iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie vzniknutého odpadu
 - e) Zabezpečiť zneškodňovanie vzniknutého odpadu
- Vznikajúce odpady zaradiť a triediť ich podľa skupín a druhov odpadov v súlade s Vyhláškou MŽP SR č.365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov a následne zabezpečiť ich zhodnotenie v súlade s prílohou č. 1 zákona o odpadoch.
- Odpady, ktoré nie je možné účelne využiť, alebo zhodnotiť, je nutné odovzdať na zneškodnenie osobe oprávnenej na zneškodňovanie odpadov.
- Zakazuje sa podľa § 13 písm. a), b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak, ako v súlade s týmto zákonom.
- Pôvodcom odpadov vznikajúcich pri stavebných prácach, demolačných prácach, udržiavacích prácach, čistiacich a servisných prácach je právnická, alebo fyzická osoba- podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Táto osoba je zodpovedná za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a je povinná plniť povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch.
- Ku kolaudačnému konaniu je investor povinný predložiť stavebnému úradu vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.
- K žiadosti o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu na Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva je nutné predložiť

evidenciu vzniku odpadov z realizácie predmetnej stavby a doklady o ich zhodnotení, alebo zneškodnení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.

Považská vodárenská spoločnosť, a.s. Považská Bystrica ,č.vyjadrenia 5617/21/2017-CA

- V predmetnej lokalite v trase rekonštrukcie NNS a nového rozšírenia NN siete sa nachádza verejný vodovod v správe Považskej vodárenskej spoločnosti, a.s.(ďalej len PVS a.s.)
- Upozorňujeme, že v tejto lokalite je v súčasnosti vyprojektovaná stavba „Rozšírenie verejného vodovodu pre ulicu K pálenici“ v investorstve obce a predmetné rozšírenie NNK siete bude križovať aj tento vodovod. Žiadame zabezpečiť koordináciu prác medzi jednotlivými stavbami rozšírenia vodovodu a rozšírenia NNK siete, aby bola dodržaná STN 73 6005 o priestorovom usporiadaní inžinierskych sietí a taktiež § 19 ods.2 zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.
- Najneskôr pred zahájením prác je investor povinný zabezpečiť vytyčenie IS v správe PVS a.s. v dotknutom území. Vytýčenie vykoná PVS a.s. na základe písomnej objednávky doručenej na HS Služby PVS, a.s., ul Nová 133, 017 46 Považská Bystrica, tel. 0905 850 734
- Na základe vytyčenia žiadame dodržať STN 73 60 05 o priestorovom usporiadaní IS a pri umiestnení iných stavieb pevne spojených so zemou (napr. podperné body) aj ochranné pásmo verejných vodovodov a kanalizácií v zmysle zák.č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších doplnkov a zmien.
- Začiatok a ukončenie stavebných prác žiadame ohlásiť u majstra vodovodov Ing. Majchroviča č.t.
- Ku kolaudácii stavby je investor povinný predložiť stavebnému úradu „Protokol o vytyčení IS“ a vlastný „Protokol o dodržaní STN 73 60 05 a ochranného pásma verejného vodovodu“, ktoré budú podpísané majstrami prevádzky vodovodov.
- Uvedené podmienky žiadame zakotviť v stavebnom povolení.

SPP distribúcia, Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, vyjadrenie č. TD/NS/0394/2017/Ga

Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytyčenie 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 100m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu.
- Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. daniel Šimo, tel.č. +421 32 242 3203) **najneskôr 7 dní** pred zahájením plánovaných prác
- Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania príslušných 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 výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,5 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
- Ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženia 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, 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 poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu
- Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č.: 0850 111 727
- 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 sankciu vo výške 300,- € až 150 000,- €
- Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 01, TPP 702 02
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem
- Stavebník je povinný pri súbehu 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 a pod..

Slovak Telekom, a.s. Bratislava, č. vyjadrenia 6611727283

- 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
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu, alebo ak si stavebník nespĺní povinnosť podľa bodu 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 sieti: Marcel Garai, marcel.garai@telekom.sk, +421 42 4424299, 0902719451

- 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
- Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 66 ods.10. zákona č.351/2011 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 káblach a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných zariadení.
- 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 § 68 zákona č. 351/2011 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 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 káblkové 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. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia> 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 Všeobecné 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 užívať bez súhlasu spoločnosti SLOVAK TELEKOM, a.s.
- 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.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
- Prílohy k vyjadreniu:
 - Všeobecné podmienky ochrany SEK
 - Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa
 - Všeobecné podmienky ochrany SEK
- 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 :

Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777 474

Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne 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 odchylku ± 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 zemin pod káblami pred ich zakrytím (zasypaním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129
- 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)

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

SSE- disatribúcia, a.s. Žilina, č. vyjadrenia : 8409

- S technickým riešením podľa priloženej projektovej dokumentácie súhlasíme. Hlavné smery navrhovaného technického riešenia :

Distribučné NN rozvody - montáž

RETILENS 3x150+95+2x16 mm² dl.trasy : 216 m

RETILENS 3x50+54,6+1x16 mm² dl.trasy : 21 m

AYKY - J 3x120+70 mm² dl.trasy : 273 m

- Distribučné NN rozvody - demontáž dl.trasy : 216 m
- V celkovej situácii stavby žiadame vyznačiť ochranné pásma plánovaných elektroenergetických zariadení. (453/2000)
 - V celkovej situácii stavby žiadame vyznačiť jestvujúce podzemné siete a zariadenia technického vybavenia. (453/2000)
 - Podľa štandardov projektovej dokumentácie a inžinierskej činnosti pre SSE-D, žiadame doložiť vyplnenú tabuľku pozemkov dotknutých stavbou vrátane pozemkov dotknutých ochranným pásmom stavby.
 - Na všetky pozemky v zastavanom území obce dotknuté stavbou vrátane pozemkov nachádzajúcich sa v ochrannom pásme stavby, žiadame doložiť zmluvy o budúcich zmluvách o zriadení vecného bremena.
 - Žiadame, aby v žiadosti o vydanie stavebného povolenia a v samotnom právoplatnom stavebnom povolení boli zahrnuté všetky pozemky dotknuté stavbou, vrátane pozemkov nachádzajúcich sa v ochrannom pásme stavby.
 - SSE-D neakceptuje žiadnu podmienku v právoplatnom stavebnom povolení, ktorá by viazala vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu majetkoprávnym vysporiadaním pozemkov do kolaudácie. (50/1976 Zb.)
 - Stavbu požadujeme navrhnuť v zmysle platnej legislatívy a v súlade s Katalógom prvkov a funkčných celkov SSE-D, ktorý je prístupný na stránkach www.sse-d.sk.

Orange Slovensko a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava (vyjadrenie BA-2243/2017)

- Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 351/2011 Z. z. o ochrane sieti a zariadení.
- Pri krížení sieti, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ dochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žľabovaním.
- Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcom PTZ Orange Slovensko, a.s..
- Mechanická ochrana a prekládka budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a „Zmluvy o preložke“ so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. nim poverená servisná organizácia.
- Pred začatím zemných prác zabezpečíte **vytýčenie** a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ (vyznačenie podzemnej optickej trasy si prevedie objednatel' farbou , alebo kolíkmi)
- Preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozorniť na možnú polohovú odchylku vytýčenia ± 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie a hĺbiace stroje v ochrannom pásme 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ
- Dodržania zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- Nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ
- Vyžiadať si súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme
- Aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolnou osobou
- Pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)

- Aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. č. 033/7732032, mob. 0907721378
- Je nutné preveriť výškové a stranové uloženie PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomia)
- Pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy

III. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V územnom konaní účastníci konania nepredložili námietky.

O d ô v o d n e n i e :

Stredoslovenská energetika- distribúcia, a.s. Žilina, Pri Rajčianke 2927/8, IČO 36442151, v zastúpení Ing. Augustínom Fischerom, Tatranská 302/18, Považská Bystrica, podali dňa 04.10.2017 návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „**8409-Bolešov – rozšírenie NNK siete pre IBV Bagin**“, na pozemkoch parc.č. **KN-C 449/1, 419/1, 918/1, 919/17, 919/1, 919/9 k. ú. Bolešov**.

Stavebný úrad – Obec Bolešov, oznámil dňa 09.10.2017 verejnou vyhláškou účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie územného konania a dňa 08.11.2017 sa uskutočnilo ústne pojednávanie a miestne zisťovanie. Návrh bol posúdený podľa § 37 stavebného zákona, pričom bolo zistené, že umiestnenie stavby zodpovedá hľadiskám starostlivosti o životné prostredie, nie je v rozpore s verejnými záujmami a jej budúce užívanie nebude neprimerane ohrozovať alebo obmedzovať práva a oprávnené záujmy vlastníkov susedných pozemkov. Navrhovaná stavba a jej umiestnenie vyhovuje príslušným ustanoveniam §§ 43d, 43e a 47 stavebného zákona a príslušným ustanoveniam vyhl.č. 532/2002 Z. z..

Navrhované umiestnenie stavby je v súlade so schváleným ÚPN obce Bolešov ktorý bol schválený uznesením Obecného zastupiteľstva v Bolešove, č. 14/2008 zo dňa 12.09.2008.

Návrh na vydanie územného rozhodnutia bol doložený v súlade s § 3, ods. 2 vyhl. č. 453/2000 Z. z. dokumentáciou pre územné rozhodnutie, ktorú vypracoval Ing. Augustín Fischer, autorizovaný stavebný inžinier, č. osv. 0847*A*2-3, kópiou z katastrálnej mapy, výpisom z listov vlastníctva, súhlasom vlastníka pozemku KN-C 449/1, plnomocenstvom pre Ing. Augustína Fischera a vyjadreniami dotknutých orgánov.

K umiestneniu stavby sa vyjadrili: Považská vodárenská spoločnosť, a.s. Považská Bystrica, SPP- distribúcia, a.s. Žilina, Slovak Telekom, a.s. Bratislava, SSE – distribúcia, a.s. Žilina, Energotel, a.s. Žilina, Michlovský, s.r.o. Piešťany, Krajský pamiatkový úrad Trenčín, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Trenčín, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Považská Bystrica, Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP, úsek odpadového hospodárstva, Okresný úrad Ilava, odbor krízového riadenia, Okresný úrad Ilava, OSŽP, úsek štátnej vodnej správy, Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP, úsek ochrany prírody a krajiny. Podmienky obsiahnuté vo vyjadreniach dotknutých orgánov boli zohľadnené v bode 6/ podmienok pre projektovú prípravu stavby.

V územnom konaní účastníci konania nepredložili námietky.

Ustanovenie § 38 stavebného zákona bolo splnené. V konaní bolo zistené, že pozemok parc.č. KN – C 449/1 sa nachádza v intraviláne obce, súhlasné stanovisko predložil majiteľ – obec Bolešov. Ostatné pozemky sa nachádzajú mimo intravilánu obce. Podľa §

11, ods. 1, písm. f/,g/ zákona č. 251/2012 Z. z. držiteľ povolenia na podnikanie v energetike alebo ním poverená osoba môže v nevyhnutnom rozsahu a vo verejnom záujme cit. „zriaďovať na cudzích pozemkoch mimo zastavaného územia obce elektrické vedenie a elektroenergetické zariadenie prenosovej sústavy a distribučnej sústavy zariadení určených na ich ochranu , zabránenie ich porúch alebo havárií , alebo na zmiernenie dôsledkov porúch alebo havárií na ochranu života, zdravia a majetku osôb. Pri povoľovaní takej stavby stavebný úrad rozhodne o podmienkach , za akých možno stavbu uskutočniť a prevádzkovať na cudzom pozemku. Oprávnenia stavebníka na uskutočnenie stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti takeého rozhodnutia. Podľa § 11, ods. 1, písm. g/ môže držiteľ povolenia vykonávať na cudzích nehnuteľnostiach povolenú činnosť na elektroenergetických zariadeniach na zabezpečenie prevádzky sústavy alebo siete , ktorých výstavba bola povolená podľa stavebných predpisov. Navrhovaná stavba je stavbou vo verejnom záujme. Podľa § 139a, ods. 10, písm. f/ stavebného zákona sú vedenia a zariadenia verejného rozvodu elektrického prúdu verejným technickým vybavením územia. V zmysle § 11, ods. 1 písm. f/ zákona č. 251/2012 Z. z. zriaďovanie elektrického vedenia a elektroenergetické zariadenia distribučnej sústavy je vo verejnom záujme. K návrhu na vydanie územného rozhodnutia podľa § 3, ods. 3 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. nie je potrebný písomný súhlas účastníkov územného konania.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili umiestneniu stavby v súlade s platnými predpismi.

Správny poplatok uložený podľa zák. č. 145/1995 o správnych poplatkoch, v znení neskorších predpisov , pol. 59 a/ vo výške 100,- Eur bol uhradený na účet správneho orgánu (pokl.doklad č. MIS1804/2017 zo dňa 08.11.2017).

Rozhodnutie o umiestnení stavby je podľa § 40,ods.1 stavebného zákona platné 3 roky odo dňa keď nadobudlo právoplatnosť, nestratí však platnosť ak bude v tejto lehote podaná žiadosť o stavebné povolenie .

P o u č e n i e :

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať do 15 dní odo dňa doručenia na obec Bolešov , 018 53 Bolešov, Obedný úrad č. 78, podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, v znení neskorších predpisov. Toto rozhodnutie je preskúmateľné príslušným súdom , po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, podľa správneho poriadku.

Ing. Martin Rác
starosta obce

Príloha pre navrhovateľa:

Kópia katastrálnej mapy , s vyznačením predmetu ÚR, overená dokumentácia pre územné rozhodnutie

Toto rozhodnutie sa účastníkom konania podľa § 42, ods. 2 stavebného zákona doručuje verejnou vyhláškou, ktorá bude po dobu 15 dní vyvesená na úradnej tabuli obce Bolešov a zverejnená na www.bolesov.sk.

Vyvesené dňa Zvesené dňa
Pečiatka a podpis Pečiatka a podpis

Rozhodnutie sa doručí:

Účastníkom konania:

1. Ing. Augustín Fischer, Považská Bystrica, Tatranská 302/18
2. Stredoslovenská energetika – distribúcia, a.s. Žilina
3. Ostatným účastníkom konania sa oznamuje verejnou vyhláškou

Dotknutým orgánom:

4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Považská Bystrica
5. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Trenčín
6. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej vodnej správy
7. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP, úsek št. správy ochrany prírody a krajiny
8. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP, úsek odpadového hospodárstva
9. Okresný úrad Ilava, odbor krízového riadenia
10. Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s. Trenčín
11. Krajský pamiatkový úrad Trenčín
12. SPP- distribúcia, a.s. Žilina
13. SSE- distribúcia, a.s. Žilina
14. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Radničné Námestie 8, Banská Štiavnica
15. Slovak Telekom, a.s. Bratislava
16. Považská vodárenská spoločnosť, a.s. Považská Bystrica
17. Obec Bolešov, starosta Ing. Martin Rác
18. Mesto Dubnica nad Váhom, odd. výstavby, ÚP a ŽP