

Obvodný úrad životného prostredia Banská Štiavnica

Kammerhofská 26, 969 01 Banská Štiavnica

Číslo spisu: C/2013/01250/ZH-BEZ

V Žiari nad Hronom dňa 28. augusta 2013



Obvodný úrad životného prostredia
v Banskej Štiavnickej obci vyslovuje, že
súhlasí s udelením rozhodnutia
prípadu č. 27.9.2013
Dňo 28.8.2013



ROZHODNUTIE

Obvodný úrad životného prostredia Banská Štiavnica, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších právnych predpisov v platnom znení (ďalej len vodný zákon) a špeciálny stavebný úrad v zmysle § 61 písm. c) vodného zákona a § 120 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších noviel (ďalej len stavebný zákon), v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len zákon o správnom konaní), na základe žiadosti DUO GROUP, a.s., Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom, IČO 36 622 433, vykonaného konania a predložených dokladov

p o v o l u j e

podľa § 26 ods. 1, 4 vodného zákona a § 66 stavebného zákona a v súlade s ustanoveniami § 46 a § 47 zákona o správnom konaní

stavebníkovi: **DUO GROUP, a.s., Nám. Matice slovenskej 8
965 01 Žiar nad Hronom**

IČO: **36 622 433**

uskutočnenie vodnej stavby: **SO 201 - Vodovod**

SO 203 – Kanalizácia dažďová

v rámci stavby: **Slaská – DIELY – riešenie lokality pre IBV**

na pozemkoch parcelné číslo: CKN 1035/1 (EKN 1222/1, 257/31), 825/1 (EKN 1212/1, 257/31, 1222/1), 1042/4 (EKN 257/31, 1212/1), 1027 (EKN 257/31, 1212/1), 751/1 (EKN 257/31), 1587, 1586, 1589/1, 1590, 1593, 1592, 1584, 749/1 (EKN 1211/10, 1218/1), 1483/1 až 8, 10, 11, 14 až 33, 35 až 47, 55, 57 až 59, 90, 92, 96, 139/1 a 3, 744/3, 2940/5, 2939 a 1476

v katastrálnom území: **Slaská**

Technický popis:

SO 201 - Vodovod - navrhovaný vodovod bude zásobovať navrhovanú lokalitu v ktorej sa bude nachádzať 38 rodinných domov. Napojenie navrhovaného vodovodu bude na existujúce

zásobovacie potrubie vedené z vodojemu Slaská. Z hľadiska distribúcie vody bude navrhovaný vodovod rozdelený na :

- prívodný a zásobovací rád „A“
- rozvádzací vodovod.

Prívodný a zásobovací rád „A“ bude zásobovať navrhovaný rozvádzací vodovodný rád. V bode napojenia bude osadený zemný uzáver DN 100. 3,4 m od bodu napojenia bude osadená vodomerná šachta s vodomerom. Následne pokračuje vodovod križovaním vodného toku Slaský. Križovanie bude riešené riadeným pretlakom a uložením chráničky popod vodný tok (vrch chráničky min. 1,5 m pod dnom vodného toku). Od vodného toku bude pokračovať vodovodný rád „A“ po vrstevniciach na najvyššie miesto vodovodu v km 0,331. Kde bude osadený automatický zákopový odvzdušňovací ventil Hawle DN 80 PN6. Následne bude pokračovať vodovod k navrhovanej lokalite, kde bude vodovodný rád „A“ ukončený pred uzatváracím ventilom. Vodovodný rád „A“ bude vyhotovený z materiálu HDPE Safatech RC, dĺžky 598 m.

Rozvádzací vodovodný rád bude rozdelený na vodovodné rady:

- Rad „1“ HDPE100 D110 dĺžky 453,8 m, na trase bude osadených 3 ks podzemných hydrantov DN 80 a 1 ks nadzemného hydrantu DN 80 v maximálnej vzdialosti 120 m od seba.
- Rad „1-1“ HDPE100 D110 dĺžky 95 m,
- Rad „1-2“ HDPE100 D110 dĺžky 128,5 m, na trase vodovodného radu bude osadený 1 ks nadzemného hydrantu DN 80,
- Rad „1-3“ HDPE100 D110 dĺžky 58,0 m, na trase vodovodného radu bude osadený 1 ks nadzemného hydrantu DN 80.

Súčasťou sú aj vodovodné prípojky, ktoré budú ukončené vo vodomerných šachtách 1 m za hranicu parcely majiteľov jednotlivých parciel. Vodovodné prípojky pre rodinné domy HDPE D32 SDR11 – 38 ks – 181,5 m.

Výpočet potreby vody – $4 \times 38 = 152$ obyvateľov – priemerná denná potreba vody 22 040 l/deň, maximálna hodinová potreba vody 0,59 l/s, ročná potreba 8 044,6 m³.

SO 203 – Kanalizácia dažďová je rozdelená na 3 stoky.

Stoka D1 - DN 250 (PVC) dĺžky 44,5 m a DN 200 dĺžky 53,4 m – navrhovaná dažďová stoka bude odvádzat dažďové vody z cestnej komunikácie nachádzajúcej sa najbližšie k existujúcej zástavbe rodinných domov. Bude zaústená do existujúceho otvoreného rigolu v správe obce Slaská. V mieste zaústenia bude osadená ochranná mreža na zabranenie vniku hrubých nečistôt.

Bilancia dažďových vôd zo spevnených plôch odvodnených do stoky D1 (plocha 795 m², intenzita prívalového dažďa - 172 l./s.ha) = 12,31 l/s.

Stoka D2 - DN 200 (PVC) dĺžky 240 m – navrhovaná dažďová stoka bude odvádzat dažďové vody z cestnej komunikácie. Bude zaústená do existujúceho Brestovského potoka. V mieste zaústenia bude zrealizovaný výustný objekt DN200, ktorý bude opatrený spätnou klapkou.

Bilancia dažďových vôd zo spevnených plôch odvodnených do stoky D2 (plocha 1340 m², intenzita prívalového dažďa - 172 l./s.ha) = 20,74 l/s.

Stoka D3 - DN 200 (PVC) dĺžky 308 m – navrhovaná dažďová stoka bude odvádzat dažďové vody z cestej komunikácie. Bude zaústená do existujúceho Brestovského potoka. V mieste zaústenia bude zrealizovaný výustný objekt DN200, ktorý bude opatrený spätnou klapkou.

Bilancia dažďových vôd zo spevnených plôch odvodnených do stoky D3 (plocha 1070 m², intenzita prívalového dažďa -172 l./s.ha) = 16,56 l/s

I. Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Povolenie sa vzťahuje na realizáciu vodnej stavby „Slaská – DIELY – riešenie lokality pre IBV“, na parcelách CKN 1035/1 (EKN 1222/1, 257/31), 825/1 (EKN 1212/1, 257/31, 1222/1), 1042/4 (EKN 257/31, 1212/1), 1027 (EKN 257/31, 1212/1), 751/1 (EKN 257/31), 1587, 1586, 1589/1, 1590, 1593, 1592, 1584, 749/1 (EKN 1211/10, 1218/1), 1483/1 až 8, 10, 11, 14 až 33, 35 až 47, 55, 57 až 59, 90, 92, 96, 139/1 a 3, 744/3, 2940/5, 2939 a 1476 v k.ú. Slaská.
2. Stavba bude realizovaná podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní. Projektovú dokumentáciu vypracoval Ing. Ján Kaniansky, Kasalova 39, 949 01 Nitra v mesiaci máj 2013.
3. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia špeciálneho stavebného úradu.
4. Pri uskutočňovaní stavebných prác je nutné dodržiavať príslušné technické predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a života osôb na stavenisku.
5. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia § 47 až 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu, vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z. a príslušné technické normy.
6. V priebehu realizácie prác spojených s výstavbou inžinierskych sieti je potrebné dodržať ustanovenia zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a ich doplnení v znení neskorších predpisov a s ním súvisiacich vykonávacích predpisov.
7. Odpady, ktoré vzniknú pri realizácii stavby využiť predovšetkým pri svojej vlastnej činnosti, resp. ponúknuť ich inému na zhodnotenie alebo využitie.
8. Iný nevyužiteľný odpad z realizačných prác preukázateľne zneškodniť na riadenej skládke odpadov.
9. V prípade, že pri realizácii prác bude potrebné odstraňovať porasty na pobrežných pozemkoch toku je potrebné pred realizáciou prác požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia podľa § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona.
10. Najneskôr ku kolaudácii stavby je stavebník povinný požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku (dažďových vôd) do povrchových vôd. V záujme uvedených aj druh a výmeru odvodňovaných plôch, množstvá, charakteristiku a režim vypúšťania vôd, r km vyústení, popis zachytávania plávajúcich látok v zmysle § 36 ods. 14 vodného zákona, vlastníka a prevádzkovateľa dažďovej kanalizácie.
11. Vody z povrchového odtoku odvádzat cez zariadenia na zachytávanie plávajúcich látok.
12. Počas realizácie zemných a stavebných prác vykonať také technické opatrenia, ktoré zamedzia alebo zmiernia nebezpečenstvo povodne alebo škodlivých následkov povodne na ochranu života, zdravia, majetku, životného prostredia, kultúrneho dedičstva a hospodárskej činnosti pred povodňami.
13. Stavbu realizovať bez nároku na trvalý záber poľnohospodárskej pôdy.
14. Trasu inžinierskych sietí kanalizácie viesť po nepoľnohospodárskej pôde, prípadne okrajom poľnohospodárskych pozemkov tak, aby bola čo najmenej narušená poľnohospodárska pôda.

15. Minimalizovať šírku manipulačných pásov potrebných na uloženie inžinierskych sietí prípojky.
16. Práce na poľnohospodárskej pôde vykonávať mimo vegetačného obdobia resp. po zbere úrody.
17. Na náklady investora narušenú poľnohospodársku pôdu uviesť do pôvodného stavu.
18. Plánovanú výstavbu pred zahájením prác na poľnohospodárskej pôde včas prerokovať s vlastníkmi a užívateľmi pôdy. V prípade vzniku škody je investor povinný v plnom rozsahu ich uhradiť.
19. Rešpektovať a zabezpečiť plnenie podmienok uložených užívateľmi a vlastníkmi pôdy.
20. Pri zemných prácach oddeliť humóznu vrstvu ornice od podorničia. Pri zahŕňaní postupne zasypávať zeminou zo spodnejších vrstiev podorničia, smerom k povrchu humóznu vrstvou ornice podľa bilancie skrývky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy na čas kratší ako jeden rok vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu. Skrývku humusovej vrstvy poľnohospodárskej pôdy vykonávať podľa bilancie skrývky.
21. Investor je povinný dodržať termín zahájenia a ukončenia prác na poľnohospodárskej pôde v katastrálnom území Slaská od mája 2014 do apríla 2015, vrátane uvedenia pozemkov do pôvodného stavu. Zápis o vrátení poľnohospodárskej pôdy späť do poľnohospodárskej výroby potvrdený užívateľom pôdy doručiť tunajšiemu úradu najneskôr do 30.4.2015.
22. Vykonávať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy s tým, že skrývka bude vykonaná do hĺbky 15 cm o výmere 22 795 m² v množstve 3419,25 m³, ktorá sa zhrnie a použije na spätné zahumusovanie upravených svahov a na vylepšenie humusového horizontu na nezastavaných častiach dotknutých pozemkov v katastrálnom území Slaská za účelom zúrodenia pôdy.
23. Vykonávať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy odnímanej natrvalo a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie na základe bilancie skrývky horizontu. Termín vykonania skrývky je stavebník povinný oznámiť Obvodnému pozemkovému úradu v Žiari nad Hronom pred začatím vykonávania zemných prác. V prípade, že skrývka humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy bude realizovaná ľahkými stavebnými a dopravnými mechanizmami, môže dôjsť k zhutneniu poľnohospodárskej pôdy. Vtedy je stavebník povinný odstrániť zhutnenie, prípadne odstrániť iné poškodenie poľnohospodárskej pôdy.
24. Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu odňatú rozhodnutím až do realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín.
25. Zabezpečiť aby realizácia stavby nespôsobila zhoršenie prirodzených vlastností okolitých pozemkov.
26. Zabezpečiť prístup na okolité poľnohospodárske pozemky za účelom ich obhospodarovania poľnohospodárskymi mechanizmami.
27. Poľnohospodársku pôdu na ktorú bol udelený súhlas Krajského pozemkového úradu v Banskej Bystrici použiť pre účely výstavby v odsúhlásenom rozsahu len na základe právoplatného rozhodnutia Obvodného pozemkového úradu v Žiari nad Hronom.
28. Pri realizácii nenarušovať ucelenosť honov a nestážovať obhospodarovanie poľnohospodárskej pôdy nevhodným situovaním stavby, zabrániť drobeniu pozemkov a minimalizovať zábery poľnohospodárskej pôdy.
29. V predmetnej lokalite sa nachádza vzdušné vedenie VN Slaská. Prekládku vzdušného vedenia riešiť spoločne s SSE-D.
30. V predmetnej lokalite sa nachádzajú podzemné telekomunikačné v majetku SSE-D a v správe Energotel, a.s.. Pred započatím prác požiadajú o ich vytýčenie. V prípade prekážky pri výstavbe je ich možné preložiť na náklady investora, pri dodržaní všetkých noriem.

31. Existujúce telekomunikačné zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenia § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu.
32. Existujúce telekomunikačné zariadenia vytýciť pred začatím akýchkoľvek zemných prác a vyznačiť polohu zariadení priamo na povrchu terénu.
33. Preukázateľne oboznámiť pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačného zariadenia a tiež podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené. Upozorniť ich na možnú polohovú odchýlku \pm 30 cm skutočného uloženia telekomunikačného zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu. Pri prácach v mieste výskytu vedení a telekomunikačných zariadení pracovať s najväčšou opatrnosťou. Nepoužívať nevhodné náradie (napr. híbiace stroje) vo vzdialosti najmenej 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy telekomunikačného zariadenia, aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu a poškodeniu.
34. Zabezpečiť zhutnenie zeminy pod káblami pred ich zakrytím (zasypaním).
35. Bezodkladne ohlásiť poškodenie telekomunikačného zariadenia.
36. Overiť výškové uloženie telekomunikačného zariadenia ručnými sondami (Slovak Telekom, a.s. nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez jej vedomia).
37. V prípade premiestnenia telekomunikačného vedenia je potrebné vypracovať projektovú dokumentáciu. Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii je potrebné podať osobitne.
38. Rešpektovať podmienky ochrany TKZ určené pri vytýčení.
39. V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie telekomunikačných káblov, je toto možné vykonať len so súhlasom správcu siete.
40. Dodržať ochranné a bezpečnostné pásma jestvujúcich plynárenských zariadení podľa § 79 a § 80 zákona NR SR 251/2012 Z.z. a stavebného zákona.
41. Dodržať súvisiace normy a technické pravidlá STN 38 64 05, TPP 916 01 (Prevádzka a údržba plynárenských zariadení – všeobecné zásady), TPP 906 01 (Požiadavky na umiestňovanie stavieb v ochranných a bezpečnostných pásmach distribučných sietí), TPP 700 02 (Technické a bezpečnostné podmienky na predchádzanie poškodzovania plynárenských zariadení prevádzkovateľa distribučnej siete subjektmi tretej strany).
42. Dodržať ustanovenia pre minimálne vzájomné odstupové vzdialenosť, tak ako ich predpisujú technické normy STN 73 6005 a STN 73 3050 vrátane prílohy.
43. Zabezpečiť, aby :
 - jestvujúce plynárenské zariadenia boli z dôvodu prevádzkovania, údržby a opráv prístupné,
 - nevznikla možnosť poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia bezpečnej prevádzky plynárenského zariadenia, ako aj vzájomného ovplyvňovania a prípadného poškodenia zariadení technického vybavenia územia,
 - vstup na predmetný pozemok pracovníkom SPP- distribúcia, a.s. Bratislava bol umožnený v zmysle zákona 251/2012 Z.z..
44. Pred realizáciou zemných prác písomne požiať cestou príslušných prevádzkovateľov - správcov o presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení.
45. Vykonávať činnosti v ochrannom pásme a bezpečnostnom pásme jestvujúcich plynárenských zariadení v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. môžu fyzické osoby alebo právnické osoby len so súhlasom prevádzkovateľa distribučnej siete a za podmienok určených prevádzkovateľom siete SPP – distribúcia, a.s..
46. Termín, rozsah a dĺžku vykonávania prác v ochrannom pásme jestvujúcich plynárenských zariadení je nevyhnutné prerokovať 7 dní pred začatím prác s prevádzkovateľom siete

- SPP – distribúcia, a.s., ktorý určí podmienky a vydá písomný súhlas vrátane zabezpečenia priameho dozoru v súlade s TPP 700 02.
47. Zemné práce, ktoré budú realizované v blízkosti plynárenského zariadenia vykonáť podľa TPP 700 02 (Technické a bezpečnostné podmienky na predchádzanie poškodzovania plynárenských zariadení prevádzkovateľa distribučnej siete subjektmi tretej strany) – bod. 5.3.10, t.j. výkop je možné realizovať len po predchádzajúcim vytýčení plynárenského zariadenia – max. prevádzkovým tlakom plynu do 0,4 MPa:
- do vzdialosti 1,0 m obojstranne od vonkajšieho obrysу plynárenského zariadenia výhradne ručne,
 - strojným mechanizmom na základe predchádzajúceho vytýčenia osi plynárenského zariadenia plynovodu sa môže uskutočňovať od vzdialosti 1,0 m od vonkajšieho obrysу plynovodu s maximálnym prevádzkovým tlakom do 0,4 MPa vrátane.
48. Pri prípadnom obnažení plynárenského zariadenia s príslušenstvom, ako aj pred jeho opäťovným zásypom zabezpečiť prítomnosť technika oddelenia prevádzky ZV, LC za účelom vykonania kontroly technického stavu plynárenského zariadenia, dodržiavania krycia plynárenského zariadenia, stanovenia podmienok pre križovanie v nadväznosti na príslušné STN, obdobne platí aj pre riešenie, ktoré nie sú obsiahnuté v predkladanej PD, pričom zistené skutočnosti zdokumentovať do stavebného denníka.
49. Pri umiestnení objektu SO 201 dodržať ochranné pásmo plynárenského zariadenia – STL plynovod/STL prípojka s prevádzkovým tlakom nižším ako 0,4 MPa podľa § 79, zákona 251/2012 Z.z., ktoré je vymedzené vodorovnou vzdialenosťou min. 1,0 m od osi plynárenského zariadenia.
50. V mieste križovania objektu SO 201 s plynárenským zariadením – STL plynovod/STL Prípojka prevádzkovým tlakom nižším ako 0,4 MPa – dodržať ustanovenia pre minimálne vzájomné odstupové vzdialosti, tak ako ich predpisujú technické normy STN 73 6005 a STN 73 3050 vrátane umiestnenia ochranných potrubí.
51. Umiestnenie vodomernej šachty vykonáť tak, aby od vonkajšieho obvodu navrhovanej šachty po os plynárenského zariadenia – STL plynovod/STL prípojka bola dodržaná minimálna vodorovná vzdialosť 1 m.
52. Dodržať najmenšie dovolené krytie plynárenského zariadenia 0,80 m v súlade s platnými normami STN EN, STN a Technickými pravidlami TPP 702 10, TPP 702 02, pričom najvyššie krytie nemá presiahnuť 1,5 m. V prípade zmeny úrovne terénu osadiť všetky zariadenia a poklopy plynárenského zariadenia do úrovne novej nivelety.
53. V záujmovej oblasti sa nachádzajú cudzie plynárenské zariadenia, bez vzťahu ku SPP – distribúcia, a.s.. V záujme predchádzania poškodzovania plynárenských zariadení je investor stavby povinný zabezpečiť vytýčenie polohy týchto plynárenských zariadení u ich vlastníkov.
54. V súlade s ustanoveniami zákona 251/2012 Z.z. podľa § 79 je nevyhnutné dodržať ochranné pásmo plynárenského zariadenia STL Prípojka s prevádzkovým tlakom nižším ako 0,4 MPa, ktoré je vymedzené vodorovnou vzdialenosťou min. 1,0 m od osi plynárenského zariadenia na obe strany.
55. V mieste navrhovaného križovania objektu SO 201 Vodovod s plynárenským zariadením – STL prípojka prevádzkovým pretlakom nižším ako 0,4 MPa dodržať ustanovenia pre minimálne vzájomné odstupové vzdialosti, tak ako ich predpisujú technické normy STN 73 6005 a STN 73 3050 vrátane umiestnenia ochranných potrubí.
56. K ukončeniu prác na výstavbe objektov v ochranných a bezpečnostných pásmach, ako aj k dodržaniu stanovených podmienok a k vykonaným prácам je potrebné stanovisko zástupcu SPP-D, a.s.
57. Poškodenie plynárenského zariadenia a zariadení, ktoré slúžia na jeho ochranu je zakázané. Fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá poškodí plynárenské zariadenie

alebo zariadenie na jeho ochranu, je povinná okrem spôsobenej škody na plynárenskom zariadení uhradiť aj škodu za plyn, ktorý unikol v dôsledku poškodenia plynárenského zariadenia.

58. Stavebník je povinný v termíne do 31.12.2014 vykonať rekultiváciu lesných pozemkov parcela č. 1584 a 1035/1 spôsobom uvedeným v Pláne technickej rekultivácie lesných pozemkov, Pláne biologickej rekultivácie lesných pozemkov a Časovom harmonograme lesných pozemkov, ktorý tvorí súčasť zámeru vyňatia lesných pozemkov pre účely stavby.
59. Stabilizovať hranice dočasného vyňatia a obmedzenia lesných pozemkov v teréne, t.j. lomové body trasy vedenia vodovodného potrubia vytýčiť a označiť viditeľnými železnými tyčami (roxormi) natretými červenou farbou.
60. Pri výstavbe a užívaní stavby nesmie dôjsť k záberu okolitých lesných pozemkov ani k poškodeniu okolitých lesných porastov.
61. Dopravné značky vyhotoviť a osadiť v súlade s ustanoveniami zákona č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zásadami pre používanie dopravného značenia na pozemných komunikáciách a STN 01 8020.
62. Vyobrazenie a farebné vyhotovenie dopravných značiek musí zodpovedať obrazovej prílohe vyhlášky MV SR č. 9/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
63. Prenosné dopravné značky a dopravné zariadenia osadiť bezprostredne pred začatím prác a počas celého obdobia trvania prác zabezpečiť ich úplnosť a funkčnosť. Po ukončení prác dopravné značky bezodkladne demontovať. Navrhovaný počet prenosných dopravných značiek a dopravných zariadení nemusí byť konečný, nakoľko vykonávanie prác môže vyvolať aj ďalšie zmeny vo vedení cestnej premávky, v dôsledku ktorých vznikne nutnosť operatívne prispôsobiť, resp. doplniť navrhnuté prenosné dopravné značky a dopravné zariadenia.
64. Realizáciu dopravného značenia zabezpečiť odborne spôsobilou osobou v zmysle § 45 stavebného zákona.
65. Okresný dopravný inšpektorát OR PZ v Žiari nad Hronom si vyhradzuje právo na doplnenie resp. zmenu stanovených podmienok, pokiaľ si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, alebo iný verejný záujem.
66. Na pozemok parcela č. KN E 1592 zriadiť najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľnosti a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby.
67. Po dokončení stavby bude pozemok SPF daný do pôvodného stavu tak, aby mohol byť využívaný na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady.
68. K realizácii je potrebný súhlas prípadného užívateľa pozemku SPF.
69. Meranie odberu vody do navrhovanej IBV zabezpečiť vo vodomernej šachte, ktorú umiestniť max. 5 m od napojenia na jestvujúce potrubie.
70. Rad A v úseku od 0,491 km po 0,598 km situovať mimo jestvujúci rigol – priekopu, aby pri údržbe rigolu bola vylúčená možnosť poškodenia potrubia vodovodu.
71. Prívodné potrubie PVC D 160 mm na pozemkoch parcela 1483/57, 58 a 59 v realizačnom projekte situovať do priestoru vymedzeného pre preložku optického kábla parcela č. 1483/44,45,46 tak, aby sa nenachádzal na pozemkoch vlastníkov navrhovaných rodinných domov. Identifikáciu prívodného potrubia PVC D 160 zabezpečí prevádzkovateľ verejného vodovodu.

72. Bezodkladne po realizácii stavby stavebník zašle StVS, a.s. Banská Bystrica písomnú výzvu na uzatvorenie Zmluvy podľa § 15 ods. 5 zákona č. 442/2002 Z.z. o podmienkach úpravy vzájomných práv a povinností vlastníkov verejných vodovodov prevádzkovo súvisiacich, najneskôr tak, aby Zmluva bola uzatvorená do dňa vydania rozhodnutia o uvedení stavby do trvalej prevádzky.
73. V termíne najneskôr pred začatím kolaudačného konania stavebník zašle StVPS, a.s. Banská Bystrica písomnú výzvu na uzatvorenie Zmluvy o prevádzkovanie infraštruktúrneho majetku.
74. Križovanie podzemného vedenia s vodným tokom Slaský vykonáť v zmysle STN 73 6822 (Križovania a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi).
75. Hĺbku uloženia potrubia pod najhlbším dnom vodného toku dodržať min. 1,5 m. Chráničku ukončiť min. 6,0 m od brehových čiar toku. Pretláčacie a vyťahovacie jamy, ako aj osadenie šácht situovať min. 4,0 m od brehových čiar toku, t.j. mimo jeho ochranné pásmo.
76. Vzhľadom na neupravené koryto vodného toku Slaská správca a prevádzkovateľ podzemného vedenia spevní prietočný profil toku (kamenným záhozom) na celú šírku ochranného pásma rúrového vedenia a v tomto priestore umožní správcovi toku vykonáť údržbárske práce s použitím mechanizmov. Realizáciou spevnenia koryta toku nesmie byť zmenšený prietočný profil toku.
77. Miesto križovania s vodným tokom Slaský musí byť vyznačené dobre viditeľnými stabilizovanými značkami (tyčami). V prípade ich porušenia či odcudzenia prevádzkovateľ (užívateľ) stavby zabezpečí ich okamžitú obnovu.
78. Štartovaciu a koncovú jamu pri vykonávaní riadeného pretlaku k uloženiu podzemného vedenia pod dnom vodného toku je možné zasypať až po kontrole splnenia podmienok SVP, š.p. OZ Banská Bystrica ich zástupcom, o čom musí byť vyhotovený protokol. Nevyhotovenie a nepodpisanie protokolu sa bude považovať za nesplnenie podmienok a bude dôvodom upozorniť na túto skutočnosť stavebný úrad a orgán štátnej vodnej správy. V tomto prípade správca toku nebude zodpovedať za škody, ktoré vzniknú investorovi (správcovi) podzemného vedenia pri výkone prevádzky a údržby toku v súvislosti s nesprávnym uložením podzemného vedenia pod dnom toku.
79. Investor predloží správcovi toku najneskôr pri preberacom konaní ukončenej stavby výkresy skutočného uloženia podzemného vedenia pod vodným tokom (situáciu, detail).
80. V prípade vykonávania údržbárskych prác, opráv a iných zásahov do koryta správcom toku v mieste križovania s vodným tokom vykoná prevádzkovateľ podzemného vedenia bez úhrady a v požadovanom termíne vytýčenie podzemného vedenia.
81. V prípade, že križovanie vodného toku podzemným vedením nebude realizované v súlade s požiadavkami správcu toku a pri výkone údržbárskych a iných prác dôjde k poškodeniu podzemného vedenia, vzniknuté škody na vedení ako aj náklady na jeho uvedenie do prevádzkyschopného stavu bude znášať prevádzkovateľ podzemného vedenia.
82. Uzatvoriť s SVP, š.p. OZ Banská Bystrica zmluvu o podmienkach správy a prevádzky podzemného vedenia križujúceho vodný tok Slaský.
83. Výustné objekty, výustné potrubia a opevnenie výustných objektov nesmú zasahovať do prietočného profilu vodného toku Brestovský.
84. Svah koryta okolo betónových výustných objektov stabilizovať opevnením z kamennej dlažby s uložením do betónového lôžka na dĺžke min. 1,0 m na obe strany. Navrhované opevnenie výustných objektov plynule naviazat' na neupravené koryto toku.
85. Pri križovaní dažďovej kanalizácie s ochranným pásmom toku Brestovský navrhnúť také technické opatrenia, aby správca toku mohol využívať ochranné pásmo toku pojazdom mechanizmov hmotnosti do 25 ton.

86. Výustné objekty a podzemné križovania toku realizovať počas nízkych vodných stavov v korytách vodných tokov.
87. Počas výstavby nezmeniť prietočný profil vodných tokov stavebným materiálom a stavebnou súťou. V prípade, že dôjde k zmešeniu prietočného profilu tokov, prekážku z koryta toku ihneď odstrániť.
88. Počas výstavby a prevádzky stavby používať materiály, technológie a zariadenia tak, aby nedošlo k zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vód.
89. Rešpektovať, že pri výkone správy vodných tokov môže správca toku užívať pobrežné pozemky v šírke do 5,0 m od jestvujúcich brehových čiar tokov, nakoľko sa jedná o drobné vodné toky v zmysle § 49 ods. 2 vodného zákona.
90. Vzhľadom na neupravený charakter vodných tokov Brestovský a Slaský môže dochádzať vplyvom povodňových prietokov k zaplavovaniu príahlého územia a tým aj objektov situovaných v tomto území. Správca toku nebude zodpovedať za prípadné škody na predmetnej stavbe a jej objektoch spôsobených vybreženými vodami počas povodňových situácií.
91. Na záber pozemkov vo vlastníctve SVP, š.p. počas výstavby stavby uzatvoriť zmluvný vzťah, a to najneskôr do termínu kolaudácie stavby, resp. záber pozemkov vo vlastníctve SVP, š.p. po vybudovaní predmetnej stavby, t.j. trvalý záber je nevyhnutné doriešiť s SVP, š.p. najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia o povolení užívania stavby.
92. Pri akejkoľvek zmene technologických postupov oproti PD je potrebné tieto zmeny konzultovať so správcom vodného toku.
93. K zahájeniu a k ukončeniu stavebných prác na podzemnom križovaní vodného toku Slaský a na výustnych objektoch dažďových vód do recipientu vodného toku Brestovský prizvať zástupcu SVP, š.p. OZ Banská Bystrica – Správa povodia stredného Hrona Zvolen.
94. Realizácia stavby a spôsob likvidácie odpadových splaškových vód z novonavrhovaných rodinných domov musí byť v súlade so schválenou územno-plánovacou dokumentáciou obce.
95. Pred uvedením vodných stavieb do prevádzky musia byť vykonané príslušné skúšky tesnosti kanalizácie v zmysle platných predpisov s vyhovujúcim výsledkom.
96. Ku kolaudačnému konaniu stavebník doloží prevádzkový poriadok vodnej stavby.
97. Stavba bude ukončená v termíne do 31. júla 2015.
98. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky oprávneným zhotoviteľom, určeným na základe výberového konania. Dodávateľ zabezpečí odborné vedenie stavby.
99. Stavebník je povinný písomne oznámiť orgánu štátnej vodnej správy začatie stavby a do 15 dní od ukončenia výberového konania zhotoviteľa stavby.
100. Pred zahájením zemných prác je nutné vytýčiť existujúce inžinierske siete a počas výstavby dodržiavať bezpečnostné predpisy.
101. Toto rozhodnutie podľa § 26 ods. 4 vodného zákona je súčasne stavebným povolením podľa § 66 a § 120 ods. 2 stavebného zákona.
102. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudne právoplatnosť.
103. S realizáciou stavby sa môže začať po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
104. Po ukončení stavby investor požiada orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na jej uvedenie do prevádzky

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Námietky účastníkov konania uplatnené k stavebnému vodoprávnemu povoleniu boli akceptované a zahrnuté do podmienok stavebného povolenia.

Majetko - právne vysporiadanie:

Pozemky parcellné č. CKN 1035/1 (EKN 1222/1, 257/31), 825/1 (EKN 1212/1, 257/31, 1222/1), 1042/4 (EKN 257/31, 1212/1), 1027 (EKN 257/31, 1212/1), 751/1 (EKN 257/31), 1593, 749/1 (EKN 1211/10, 1218/1), 744/3, 139/1, 1584 a 1476 v katastrálnom území Slaská sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1389, 944, 945 a 1 vo vlastníctve obce Slaská. K žiadosti bola priložená zmluva o výpožičke.

Pozemok parcellné č. CKN 1589/1 v katastrálnom území Slaská je podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1349 vo vlastníctve JUDr. Petra Geliena, Novomestského 517/2, Žiar nad Hronom. K žiadosti bola priložená zmluva o výpožičke zo dňa 23.7.2013.

Pozemok parcellné č. CKN 1592 v katastrálnom území Slaská je podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1364 vo vlastníctve SR Slovenský pozemkový fond Bratislava, Búdkova 36, 817 15 Bratislava. K žiadosti bolo doložené stanovisko zo dňa 13.11.2012.

Pozemky parcellné č. CKN 1587, 1586 v katastrálnom území Slaská sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1261 vo vlastníctve Pozemkového spoločenstva poľnohospodárskych a lesných pozemkov a urbárikov Obce Slaská, Slaská 17, 966 22 Lutila. K žiadosti bola priložená zmluva o výpožičke zo dňa 23.7.2013.

Pozemky parcellné č. CKN 1483/10,11, 18, 22, 23, 44, 45, 46, 57 až 59, 90 a 92 v katastrálnom území Slaská sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1382 vo vlastníctve Miloša Pittnera, Sládkovičova 4, 968 01 Nová Baňa. K žiadosti bola priložená zmluva o výpožičke zo dňa 23.7.2013.

Pozemok parcellné č. CKN 139/3 v katastrálnom území Slaská je podľa výpisu z listu vlastníctva č. 873 vo vlastníctve Mojžišovej Ľudmily r. Filúsovej, Slaská č. 42, 966 22. K žiadosti bola priložená zmluva o výpožičke zo dňa 23.7.2013.

Pozemky parcellné č. CKN 1483/1 až 8, 14 až 17, 19 až 21, 24 až 33, 35 až 43, 47, 55, 96 a 1590 v katastrálnom území Slaská sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1533 vo vlastníctve Ing. Borisa Beniaka, Š. Moyses 425/87, Žiar nad Hronom. K žiadosti bola priložená zmluva o výpožičke zo dňa 23.7.2013.

Pozemky parcellné č. CKN 2940/5 a 2939 v katastrálnom území Slaská sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 1516 vo vlastníctve SVP, š.p. Radničné námestie 8, 969 01 Banská Štiavnica. K žiadosti bolo doložené vyjadrenie zo dňa 3.7.2013.

K pozemkom parcela č. 1035/1 a 1587, ktoré sú vedené ako lesné pozemky bolo doložené rozhodnutie Obvodného lesného úradu v Žarnovici č. 2013/00406 zo dňa 29.7.2013.

V zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších úprav vznikla stavebníkom poplatková povinnosť podľa položky 60 písm. g) v sume 400 € .

Obce Slaská ako príslušný stavebný úrad vydala rozhodnutie č. 188/2012 zo dňa 18.1.2013, ktorým bolo rozhodnuté o umiestnení stavby a záväzné stanovisko č. 238/2013 zo dňa 25.7.2013, ktorým bol vydaný súhlas podľa § 120 stavebného zákona.

O d ô v o d n e i e :

DUO GROUP, a.s., Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom, IČO 36 622 433, požiadala listom doručeným dňa 26. júla 2013 tunajší úrad o vydanie povolenia na realizáciu stavebných objektov „SO 201 - Vodovod“ a „SO 203 – Kanalizácia dažďová“, ktoré sa majú realizovať na v rámci stavby „Slaská – DIELY – riešenie lokality pre IBV“, na parcelách CKN 1035/1 (EKN 1222/1, 257/31), 825/1 (EKN 1212/1, 257/31, 1222/1), 1042/4

(EKN 257/31, 1212/1), 1027 (EKN 257/31, 1212/1), 751/1 (EKN 257/31), 1587, 1586, 1589/1, 1590, 1593, 1592, 1584, 749/1 (EKN 1211/10, 1218/1), 1483/1 až 8, 10, 11, 14 až 33, 35 až 47, 55, 57 až 59, 90, 92, 96, 139/1 a 3, 744/3, 2940/5, 2939 a 1476 v k.ú. Slanská. Investorom je DUO GROUP, a.s., Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom. Projektovú dokumentáciu vypracoval Ing. Ján Kaniansky, Kasalova 39, 949 01 Nitra v mesiaci máj 2013.

V žiadosti bolo uvedené, že zhотовiteľ stavby bude vybraný na základe výsledkov výberového konania. Termín ukončenia stavby je navrhnutý na 31.7.2015.

K žiadosti boli doložené nasledovné podklady:

- projektová dokumentácia,
- správny poplatok formou kolku v hodnote 400 €,
- súpis stavebných pozemkov,
- výpis z listu vlastníctva č. 944, 945, 1261, 1349, 1382, 1364, 1389, 1516, 1533, 1
- kópia z katastrálnej mapy zo dňa 26.7.2013 (.x),
- identifikácia parciel zo dňa 24.7.2013,
- rozhodnutie Obce Slanská č. 188/2012 zo dňa 18.1.2013 o umiestnení stavby, právoplatné 20.2.2013,
- stanovisko Obvodného pozemkového úradu v Žiari nad Hronom č. 2013/00467 zo dňa 17.6.2013, č. 2012/00632 zo dňa 5.11.2012, č. 2013/00274/98 zo dňa 12.4.2013 k použitiu polnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely a rozhodnutie č. 2013/00274/99 zo dňa 15.4.2013 a 2012/00030/283 zo dňa 19.10.2012,
- stanovisko OR HaZZ v Žiari nad Hronom č. ORHZ-ZH1-502/2013 zo dňa 2.7.2013,
- vyjadrenie Michlovský, spol. s.r.o. č. BB – 0955/2013 zo dňa 11.6.2013,
- vyjadrenie Obvodného úradu v Žiari nad Hronom č. ObU-ZH-CO-2013/02395-6 zo dňa 11.7.2013,
- vyjadrenie SPP, a.s., č. TD/469/Zv/Ba/2013 dňa 4.7.2013,
- vyjadrenie SSE, a.s. Žilina č. P20202012050267 zo dňa 28.6.2013,
- vyjadrenie Energotel č. ETÚMMÚ12/320 zo dňa 28.5.2012,
- vyjadrenie SVP, š.p. Banská Bystrica CS 1851/2012/ CZ 13529/2012-210 zo dňa 26.10.2012, CS 4/2012 CZ 10019/2012/230 zo dňa 8.8.2012, CS 95/2012 CZ 8964/2012-220,230 zo dňa 16.7.2012, č. CS 484/2013, CZ 8331/2013-230 zo dňa 3.7.2013,
- stanovisko obce Slanská č. 241/2013 zo dňa 23.7.2013,
- vyjadrenie StVPS, a.s. Banská Bystrica č. 2685/12 zo dňa 4.7.2012,
- vyjadrenie StVPS, a.s. , závod 06 Zvolen, Žiar nad Hronom č. 372,440/2012 zo dňa 15.3.2012 a č. ZC7/166/2013, TPO/1214/2013 zo dňa 24.6.2013,
- stanovisko StVS,a.s. č. 4889/2013-103 zo dňa 17.7.2013,
- stanovisko OR PZ v Žiari nad Hronom, ODI, Chrásteka 123, 965 01 Žiar nad Hronom č. ORPZ-ZH-ODI-173-015/2013 zo dňa 3.7.2013,
- vyjadrenia OUŽP B. Štiavnica č. C/2013/01047-02/ZH-HOH zo dňa 11.7.2013,
- vyjadrenia OUŽP B. Štiavnica č. C/2013/01044-002/ZH-KNJ zo dňa 4.7.2013,
- vyjadrenia OUŽP B. Štiavnica č. C/2013/01045/ZH-BEZ zo dňa 3.7.2013,
- vyjadrenia OUŽP B. Štiavnica č. C/2013/01048-02/ZH-NOH zo dňa 11.7.2013,
- vyjadrenia OUŽP B. Štiavnica č. C/2013/01046-02/ZH-NOH zo dňa 11.7.2013,
- záväzné stanovisko Obce Slanská č. 238/2013 zo dňa 25.7.2013, ktorým bol vydaný súhlas podľa § 120 stavebného zákona,
- stanovisko SPF Bratislava č. DE/2012/054573 zo dňa 13.11.2012,
- stanovisko Obvodného lesného úradu v Žarnovici č. 2012/00665 zo dňa 18.12.2012,
- záväzné stanovisko RUVZ v Žiari nad Hronom č. D/2012/00894 zo dňa 1.6.2012,

- zmluva č. 198/2013/06 o uzavretí budúcej zmluvy o prevádzkovanie infraštruktúrneho majetku „Slaská – Diely“, riešenie lokality pre IBV, k.ú. Slaská“ , uzatvorená so StPVS, a.s. Banská Bystrica,
- zmluva o uzatvorení budúcej Zmluvy o úprave vzájomných práv a povinností vlastníkov prevádzkovo súvisiacich verejných vodovodov, uzatvorená so StVS, a.s. Banská Bystrica,
- zmluvy o výpožičke uzatvorené s Ing. Borisom Beniakom, Ing. Milošom Pittnerom, JUDr. Petrom Gelenom, Pozemkovým spoločenstvom poľnohospodárskych a lesných pozemkov a urbárikov Obce Slaská a Ľudmilou Mojžišovou,
- súhlas vlastníka pozemkov – Obce Slaská a zmluva o výpožičke,
- súhlas nájomcu pozemkov - Pozemkového spoločenstva poľnohospodárskych a lesných pozemkov a urbárikov Obce Slaská,
- rozhodnutie Obvodného lesného úradu v Žarnovici č. 2013/00406 zo dňa 29.7.2013,
- súhlas Krajského pozemkového úradu v Banskej Bystrici č. 2012/00315 zo dňa 1.8.2012,
- vyjadrenie Krajského riaditeľstva PZ, Odbor telekomunikácií a informatiky zo dňa 24.2.2012,
- vyjadrenie Slovak Telecom, a.s., B. Bystrica č. 13-30884138-ZH zo dňa 29.7.2013,
- Geometrický plán 44562578-009/2013.

Predmetom projektovej dokumentácie je návrh vybudovania inžinierskych sietí – vodovodu a dažďovej kanalizácie pre individuálnu bytovú výstavbu rodinných domov.

So zreteľom na to, že žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie podaného návrhu, orgán štátnej vodnej správy upustil listom zo dňa 30. júla 2013 v zmysle § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zistovania a ústneho pojednávania na stavbu. Nakol'ko ide o líniovú stavbu s veľkým počtom účastníkom konania a úradu nie sú známi všetci účastníci konania, ktorí majú určitý vzťah k prejednávanej veci a orgán o ich existencii vie, ale nepozná ich mená, oznamenie o začatí konania bolo doručené verejnou vyhláškou podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov a v súlade s § 73 ods. 4 vodného zákona a § 61 ods. 4 stavebného zákona. Oznámenie o začatí konania bolo vyvesené na úradnej tabuli Obce Slaská 31. júla 2013 a zvesené z úradnej tabule dňa 16. augusta 2013.

Orgán štátnej vodnej správy, ktorý je špeciálnym stavebným úradom, v uskutočnenom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadiska uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona a § 26 vodného zákona a zistil, že uskutočnením (ani užívaním) stavby nebudú ohrozené záujmy spoločnosti alebo neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by znemožňovali povolenie stavby. Námietky účastníkov konania uplatnené k stavebnému vodoprávnemu povoleniu boli akceptované a zahrnuté do podmienok stavebného povolenia.

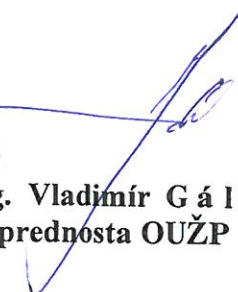
Tunajší úrad rozhodoval v súlade s § 26 ods. 1, 4 vodného zákona a § 66 stavebného zákona, ktoré upravujú vydávanie stavebných povolení. Pri tom sa riadil § 46 a § 47 zákona o správnom konaní, pretože podľa § 73 ods. 1 vodného zákona sa na vodoprávne konanie vzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní. Určenými podmienkami na uskutočnenie stavby vo výroku sa má zabezpečiť ochrana záujmov spoločnosti pri výstavbe, práva a právom chránené záujmy účastníkov.

Vzhľadom na uvedené skutočnosti rozhodol orgán štátnej vodnej správy tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu má účastník konania podľa § 53 zákona o správnom konaní právo podať odvolanie. Odvolanie sa podáva podľa § 54 ods. 1 a 2 zákona o správnom konaní v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Obvodný úrad životného prostredia Banská Štiavnica. Toto rozhodnutie nie je v zmysle § 73 ods. 17 písm. b) vodného zákona preskúmateľné súdom.




Ing. Vladimír Gálik
prednosta OUŽP

Toto rozhodnutie bude v súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona doručené formou verejnej vyhlášky. Na základe toho je Obce Slaská povinná toto rozhodnutie po jeho doručení:

- vyvesiť na úradnej tabuli po dobu 15 dní,
- vyvesenie zverejniť vyhlásením v obecnom rozhlase,
- písomne oznámiť stavebnému úradu termín jeho vyvesenia na úradnej tabuli, oznámenie jeho zverejnenia v obecnom rozhlase, zvesenie z úradnej tabule.

Vyvesené dňa

Zvesené dňa

.....

pečiatka, podpis

Rozhodnutie sa doručí:

1. DUO GRUP,a.s., Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Honom
2. Obec Slaská, starosta obce, 966 22
3. Ing. Ján Kaniansky, Kasalova 39, 949 01 Nitra
4. Ing. Boris Beniak, Š. Moysesa 425/87, Žiar nad Hronom
5. Miloš Pittner, Sládkovičova 4, 968 01 Nová Baňa
6. JUDr. Peter Gelien, Novomestského 517/2, Žiar nad Hronom
7. Pozemkové spoločenstvo poľnohospodárskych a lesných pozemkov a urbárnikov Obce Slaská, Slaská 17, 966 22 Lutila
8. Slovenský pozemkový fond Bratislava, Búdkova 36, 817 15 Bratislava
9. SVP,š.p. Radničné námestie 8, 969 01 Banská Štiavnica
10. Mojžišová Ľudmila r. Filúsová, Slaská č. 42, 966 22
11. SVP š.p. OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 01 Banská Bystrica
12. Ostatní účastníci konania verejnou vyhláškou

Na vedomie:

13. SSE, a.s. Žilina, Ul. Republiky č. 5, 010 47 Žilina
14. SPP, a.s Bratislava, LC Prievidza, Závodská 26/2940, 010 22 Žilina
15. Slovak Telecom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
16. StVPS, a.s., závod 06 Zvolen, Žiar nad Hronom
17. StVPS, a.s., Banská Bystrica, Partizánska 5, 974 01 Banská Bystrica
18. StVS, a.s., Banská Bystrica, Partizánska 5, 974 01 Banská Bystrica
19. Energotel a.s., Jána Milica 76/44, 010 47 Žilina
20. Obvodný pozemkový úrad v Banskej Bystrici, Skuteckého 19, 974 01 Banská Bystrica
21. Obvodný pozemkový úrad v Žiari nad Hronom, SNP 124, 965 01 Žiar nad Hronom
22. Obvodný lesný úrad v Žarnovici, Bystrická 53, 966 81 Žarnovica
23. Lesy SR, š.p. OZ Žarnovica, Železničná 5, 966 81 Žarnovica
24. Krajský pamiatkový úrad, Lazovná 8, Banská Bystrica
25. Krajské riadiťstvo PZ, odbor telekom. a informatiky Banská Bystrica, Ul. 9. mája 1, PO BOX 120, 974 86 Banská Bystrica
26. OR Hasičského a záchranného zboru v Žiari nad Hronom, Priemyselná 12, 96501 Žiar nad Hronom
27. RÚVZ v Žiari nad Hronom, Sládkovičova 484/9, Žiar nad Hronom
28. Obvodný úrad životného prostredia v Banskej Štiavnicki, stále pracovisko v Žiari nad Hronom – orgán odpadového hospodárstva
29. Obvodný úrad životného prostredia v Banskej Štiavnicki, stále pracovisko v Žiari nad Hronom – OPaK, orgán ochrany pred povodňami
30. TUV SUD Slovakia s.r.o., pobočka Nitra, Coboriho 2, 949 01 Nitra