

O B E C D L H Á V E S

049 55 Dlhá Ves

Číslo: 253/2021-1

V Dlhej Vsi, dňa 06.09.2021

Vec:

Oznámenie o začatí územného konania o umiestnení líniovej stavby „**Optická sieť zemná**“ v katastrálnom území Kečovo, Dlhá Ves, Ardovo, Bohúňovo, Gemerská Hôrka, Vidová, Slavec, Meliata, Licince, Hucín a nariadenie ústneho pojednávania a miestneho šetrenia – **verejná vyhláška**

Navrhovateľ a stavebník **Regiotel s.r.o., Hajnáčka 233, 980 33 Hajnáčka, IČO: 36840769** podal dňa 30.08.2021 na príslušný stavebný úrad v Dlhej Vsi návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení líniovej stavby „**Optická sieť zemná**“ na pozemkoch v katastrálnom území Kečovo, Dlhá Ves, Ardovo, Bohúňovo, Gemerská Hôrka, Vidová, Slavec, Meliata, Licince, Hucín. Dňom podania návrhu bolo začaté územné konanie.

Projektovú dokumentáciu pre územné konanie vypracovala spol. Bystrica SK s.r.o., Závoz 206/10, 974 01 Riečka, 03/2021, zodp. projektant Mgr. Miroslav Oláh, reg. č. 3507*A2.

Predmetom územného konania je umiestnenie a vybudovanie novej zemnej optickej siete spoločnosťou Regiotel s.r.o. v určených obciach, s napojením na jestvujúce vedenia. Cieľom zemnej optickej siete je dosiahnuť prepojenia obcí Kečovo, Dlhá Ves, Ardovo, Bohúňovo, Gem. Hôrka, Vidová, Slavec, Meliata, Licince, Hucín v oblasti ponúkajú služieb telekomunikačného charakteru.

Výstavba optického vedenia pozostáva zo zafúknutia optického kábla do PVC rúr na projektovanej trase, montáž optických spojok a merania na optickom kábli. Káble sa uložia do ochranných PVC rúr, ktoré sa uložia do pieskového lôžka. Hĺbka uloženia ochranných trubiek vo voľnom teréne v intraviláne je minimálne v hĺbke 700 mm, pozdĺžne v chodníkoch (pridružených priestoroch) je minimálna hĺbka uloženia 400 mm. V extraviláne je hĺbka uloženia vo voľnom teréne min. 1200 mm. Optický kábel bude vedený v extraviláne min. 2,0m od krajnice vozovky. Kábel bude v celom priebehu vyznačený výstražnou fóliou š.220 mm oranžovej farby. Pri križovaniach a súbehoch navrhovanej trasy s jestvujúcimi vedeniami je nutné dodržiavať podmienky pre križovanie a súbeh komunikačných vedení s ostatnými vedeniami podľa STN 73 6005 – Priestorová úprava vedení technického vybavenia a podľa STN 33 4050 – Predpisy pre podzemné komunikačné vedenia. Výstavbou optického vedenia budú dotknuté jestvujúce inžinierske siete (vodovod, kanalizácia, plynovod, telekomunikačné vedenia, elektrické vedenia, ropovod), cesty I.triedy, II a III.triedy, miestne komunikácie, rieka Slaná, rieka Muráň, železničná trať (Zvolen – Plešivec, Plešivec – Muráň). Križovania komunikácií, vodných tokov a železničnej trate bude riešené metódou mikrotunelovania.

Nové optické vedenie je rozdelené na 7 vetiev:

1.Vetva: k.ú. Kečovo, k.ú. Dlhá Ves, k.ú. Ardovo ,k.ú. Bohúňovo,

2.Vetva: k.ú. Gemerská Hôrka

3.Vetva: k.ú. Vidová, k.ú. Slavec

4.Vetva: k.ú. Slavec

5.Vetva: k.ú. Meliata

6.Vetva: k.ú. Licince

7.Vetva: k.ú. Licince, k.ú. Hucín

1. Vetva bude riešená v k.ú. Kečovo, k.ú. Dlhá Ves, k.ú. Ardova k.ú. Bohúňovo, bude napojená na jestvujúce optické vedenie. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 1. na parc. č. CKN 426/1 (EKN č.5125) v k. ú. Kečovo a ďalej sa vedenie v jednotlivých bodoch rozvetvuje a končí na parc. CKN č. 1014/4 (EKN č.215) v bode 15 (vo výkresoch označená trasa červenou farbou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky:

k. ú. Kečovo parc. CKN č. 503/1; 507;

511; 514; 521; 520; 550/1; 551; 552; 486/1; 487/6; parc. EKN č. 5121; 5028; 256; 5027; 222; 221; 220; 481/42; 481/32; 481/22; 481/122; 481/41; 481/31; 481/21; 481/11; 481/4; 481/3; 481/2; 481/1; 5113; 478; 477; 476; 475; 474; 473; 472; 471; 470; 469; 468; 467; 466; 465; 464; 5040; 463/1; 462/1; 461/1; 460/1; 459/1; 458/1; 457/1; 456/1; 455/1; 454; 453; 452; 451; 450; 449; 448; 447; 446; 444; 443; **k. ú. Dlhá Ves** parc. CKN č. 2566; 2567; 2568; 2515; 1927/6; 2666; 1927/5; 2458; 2386; 2387; 2349; 2344; 2241; 2335; 2340; 2341; 1927/1; 2163; 2128; 2071; 2085; 2086; 2092; 2091; 2090; 2089; 2095; 2099; parc. EKN č. 1610; 1608; 1741; 1489; **k. ú. Ardovo** parc. CKN č. 874/1; parc. EKN č. 874; **k. ú. Bohúňovo** parc. CKN č. 369/1; 370/2; 362/9; 362/7; 356/1; 1007; 623; 765/1; 765/5; 1010/1; 1003/1; 905/1; 905/20; 1014/4; parc. EKN č. 373/2; 371/1; 370/1; 366/6; 366/5; 366/2; 365/2; 364/9; 364/7; 364/5; 364/3; 364/2; 363/2; 363/3; 363/4; 362/2; 644/1; 644/2; 645/1; 645/2; 646; 647; 648; 649; 636; 635; 634; 633; 632; 631; 630; 629/2; 629/1; 622; 623; 616; 615/2; 614; 613; 612/2; 612/1; 611; 610; 609; 608; 607; 606; 796; 795/2; 794; 793; 793; 791; 790/2; 790/201; 789/3; 788/3; 787/2; 786/2; 785/2; 785/1; 783/1; 782/1; 781/1; 780/1; 1021/8; 892; 893; 894/2; 894/3; 895; 896; 901; 902; 903/1; 904; 907; 908; 909/1; 913/1; 914/1; 1015; 915;

Územie má rovinatý až mierne svahovitý charakter.

Podzemné vedenie 1. vetvy rozdeľujeme na 14 trás (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

- 1 trasa – od bodu 1. (parc. č. CKN 426/1) k. ú. Kečovo po bod 2. (hranica k. ú. Kečovo parc. CKN č. 522 a k.ú. Dlhá Ves parc. CKN č. 2566) smerom na západnú, potom na severnú stranu v pôdorysnej dĺžke 1.443,0m,
- 2 trasa - od bodu 2. po bod 3. (parc. č. CKN 2515) k. ú. Dlhá Ves smerom na západnú, potom na južnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 1.240,0m,
- 3 trasa - od bodu 3. po bod 4. (parc. č. CKN 2515) k.ú. Dlhá Ves smerom na južnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 250,0m,
- 4 trasa - od bodu 4. po bod 7. (parc. CKN č. 1927/6) k. ú Dlhá Ves smerom na juhovýchodnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 188,0m,
- 5 trasa - od bodu 7. po bod 8. (parc. č. CKN 1137/6) k. ú Dlhá Ves smerom na juhozápadnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 177,0m, medzi bodmi **E – F** bude riešené križovanie cesty 2. triedy II/587 mikrotunelovaním (označené fialovou farbou),
- 6 trasa – od bodu 7. po bod 6. (hranica k. ú. Dlhá Ves parc. CKN č. 1927/6 a k.ú. Kečovo parc. CKN č. 486/1) smerom na juhovýchodnú stranu v pôdorysnej dĺžke 823,0m,
- 7 trasa – od bodu 6. po bod 5. (parc. č. CKN 487/6) k.ú. Kečovo smerom na juhovýchodnú stranu v pôdorysnej dĺžke 802,0m,
- 8 trasa - od bodu 4. po bod 9. (parc. CKN č. 1927/5) k. ú Dlhá Ves smerom na západnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 609,0m,
- 9 trasa - od bodu 3. po bod 10. (parc. č. CKN 2163) k. ú Dlhá Ves smerom na severozápadnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 1.966,0m, medzi bodmi G-H bude riešené križovanie cesty 2. triedy II/587 mikrotunelovaním (označené fialovou farbou),

- 10 trasa - od bodu 10. po bod 11. (parc. CKN č. 2163) k. ú Dlhá Ves smerom na južnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 284,0m,
- 11 trasa – od bodu 10. po bod 12. (hranica k. ú. Dlhá Ves parc. CKN č. 2099 a k.ú. Ardo vo parc. CKN č. 474/1) smerom na severozápadnú stranu v pôdorysnej dĺžke 2.145,0m,
- 12 trasa – od bodu 12. po bod 13. (hranica k. ú. Ardo vo parc. CKN č. 474/1 a k.ú. Bohúňovo parc. CKN č. 369/1) smerom na západnú stranu v pôdorysnej dĺžke 109,0m,
- 13 trasa - od bodu 13. po bod 14. (parc. č. CKN 362/2) k. ú Bohúňovo smerom na západnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 1.318,0m, medzi bodmi 1PE – 2PE bude riešené križovanie vedenia EUSTREAM, medzi bodmi 1PT – 2PT bude riešené križovanie ropovodu TRANSPETROL, mikrotunelovaním (označené olivovou farbou),
- 14 trasa - od bodu 14. po bod 15. (parc. č. CKN 1014/4) k. ú Bohúňovo smerom na juhovýchodnú, potom na západnú a severozápadnú stranu, v pôdorysnej dĺžke 1.854,0m, medzi bodmi A – B bude riešené križovanie cesty 1. triedy I/16 mikrotunelovaním (označené hnedou farbou),

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 1. vetvy:

k.ú Kečovo, k.ú. Dlhá Ves, k.ú. Ardo vo, k.ú. Bohúňovo: **13.208,0m**

Skutočná dĺžka vedenia: 13.208,0m x 1,10 = 14.529,0m (rezerva 10%)

2. Vetva bude riešená v k.ú. Gemerská Hôrka, bude napojená na jestvujúce optické vedenie. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 16. na parc. č. CKN 1530/23 v k. ú. Gemerská Hôrka a ďalej sa vedenie v jednotlivých bodoch rozvetvuje a končí na parc. CKN č. 439/1 k.ú. Gemerská Hôrka v bode 19. (vo výkresoch označená trasa červenou farbou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky: **k. ú. Gemerská Hôrka** parc. CKN č. 1530/23; 1530/22; 1530/21; 1530/20; 1530/19; 1530/15; 895/1; 908/1; 307/1; 918/1; 919/1; 439/1; parc. EKN č. 1874/2; 1874/3; 1875; 1877; 1878; 1879; 1880/4; 1880/3; 1881; 1883; 1884; 1886/1; 1886/2; 1888/1; 1888/2; 1888/3; 1891/1; 1892/1; 1892/5; 1893/3; 676; 2079/960; 672; 671; 668; 669; 670; 667; 666; 665; 664; 663; 662; 661; 660; 659; 658; 657; 656; 655; 654; 653; 652; 651; 650; 649; 648; 647; 646; 1895; 1967/2; 1966/101;

Územie má rovinatý až mierne svahovitý charakter.

Podzemné vedenie 2. vetvy rozdelujeme na 3 trasy (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

1 trasa – od bodu 16. (parc. č. CKN 1530/23) k. ú. Gemerská Hôrka po bod 17. (parc. CKN č. 919/1) k.ú. Gemerská Hôrka smerom na severnú, potom na západnú stranu v pôdorysnej dĺžke 1.322,0m, medzi bodmi 1A – 1B bude riešené križovanie riešené križovanie železničnej trate Zvolen-Plešivec(trat' 115A)mikrotunelovaním (označené tmavofialovou farbou), medzi bodmi A1 – A2 bude riešené križovanie cesty 3. triedy III/3003 mikrotunelovaním (označené modrou farbou),

2 trasa - od bodu 17. po bod 18. (parc. č. CKN 219/1) k. ú. Gemerská Hôrka smerom na západnú stranu v pôdorysnej dĺžke 39,0m, v bode č. 17 bude riešené napojenie na PD VSD – miestna sieť,

3 trasa - od bodu 17. po bod 19. (parc. č. CKN 439/1) k. ú. Gemerská Hôrka smerom na južnú stranu v pôdorysnej dĺžke 55,0m, v bode č. 19 bude riešené napojenie na PD VSD – VN240.385.

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 2. vetvy:

k.ú Gemerská Hôrka : **1.416,0m**

Skutočná dĺžka vedenia : 1.416,0m x 1,10 = 1.558,0m (rezerva 10%)

3. Vetva bude riešená v k.ú. Vidová, k.ú. Slavec, bude napojená na jestvujúce optické vedenie v jestvujúcej šachte. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 20. na parc. č. CKN 522 k. ú. Vidová a ďalej sa vedenie v jednotlivých bodoch rozvetvuje a končí na parc. CKN č. 452/3 k.ú. Slavec v bode **22.**(vo výkresoch označená trasa červenou farbou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky: **k. ú. Vidová** parc. CKN č. 522; 521; 520; **k. ú. Slavec** parc. CKN č. 470/2; 437/1; 473; 448/3; 448/2; 448/1; 476; 452/1; 452/2; 452/3; parc. EKN č. 779; 177/2;

Územie má rovinný až mierne svahovitý charakter.

Podzemné vedenie 3. vetvy rozdeľujeme na 2 trasy (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

1 trasa – od bodu 20. (parc. č. CKN 522) k. ú. Vidová po bod 21. (hranica k.ú. Vidová parc. CKN č. 520 a k.ú. Slavec parc. CKN č. 437/1) smerom na juhovýchodnú stranu v pôdorysnej dĺžke 58,0m, medzi bodmi C – D bude riešené križovanie riešené križovanie cesty 1. triedy I/16 mikrotunelovaním (označené hnedou farbou),

2 trasa - od bodu 21. po bod 22. (parc. č. CKN 452/3) k. ú. Slavec Hôrka smerom na juhovýchodnú, potom na južnú stranu v pôdorysnej dĺžke 919,0m, medzi bodmi 1a – 1b bude riešené križovanie vodného toku, rieky Slaná mikrotunelovaním (označené zelenou farbou).

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 3. vetvy:

k.ú. Vidová, k.ú. Slavec : **977,0m**

Skutočná dĺžka vedenia : 977,0m x 1,10 = 1.075,0m (rezerva 10%)

4. Vetva bude riešená v k.ú. Slavec, bude napojená na jestvujúce optické vedenie v jestvujúcej šachte. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 23. na parc. č. CKN 63/1 k. ú. Slavec a ďalej sa vedenie v jednotlivých bodoch rozvetvuje a končí na parc. CKN č. 461/5 k.ú. Slavec v bode 29. (vo výkresoch označená trasa červenou farbou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky: **k. ú. Slavec** parc. CKN č. 63/1; 63/3; 399; 63/2; 493/21; 470/11; 493/3; 493/20; 493/19; 493/18; 493/17; 493/16; 493/15; 322; 104/2; 104/3; 470/11; 461/5; parc. EKN č. 781/1; 781/2; 78/2; 79/2;

Územie má rovinný až mierne svahovitý charakter.

Podzemné vedenie 4. vetvy rozdeľujeme na 7 trás (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

1 trasa – od bodu 23. (parc. č. CKN 63/1) k. ú. Slavec po bod 24. (parc. CKN č. 399) k. ú. Slavec smerom na severozápadnú stranu v pôdorysnej dĺžke 79,0m,

2 trasa - od bodu 24. po bod 24a. (parc. č. CKN 63/2) k. ú. Slavec smerom na juhovýchodnú stranu v pôdorysnej dĺžke 28,0m,

3 trasa – od bodu 24. po bod 25. (parc. CKN č. 493/21) k. ú. Slavec smerom na severozápadnú stranu v pôdorysnej dĺžke 52,0m,

4 trasa - od bodu 25. po bod 26. (parc. č. CKN 470/15) k. ú. Slavec smerom na južnú stranu v pôdorysnej dĺžke 51,0m,

5 trasa - od bodu 25. po bod 27. (parc. č. CKN 493/15) k. ú. Slavec smerom na severnú stranu v pôdorysnej dĺžke 129,0m,

6 trasa – od bodu 27. po bod 28. (parc. CKN č. 104/3) k. ú. Slavec smerom na východnú stranu v pôdorysnej dĺžke 25,0m,

7 trasa - od bodu 27. po bod 29. (parc. č. CKN 461/5) k. ú. Slavec smerom na západnú stranu v pôdorysnej dĺžke 53,0m, napojenie na jestvujúce vedenie v jestvujúcej šachte

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 4. vetvy:

k.ú. Vidová, k.ú. Slavec : **417,0m**

Skutočná dĺžka vedenia : 417,0m x 1,10 = 459,0m (rezerva 10%)

5. Vetva bude riešená v k.ú.Meliata, na začiatku bude napojená na jestvujúci bod PB –VSD – miestna sieť, na konci na jestvujúci bod PB –VSD – VN č.1. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 30. na parc. č. CKN 1088/2 k. ú. Meliata a ďalej sa vedenie v jednotlivých bodoch rozvetvuje a končí na parc. CKN č. 567/1 k.ú. Meliata v bode 31.(vo výkresoch označená trasa červenou farbou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky: **k. ú. Meliata** parc. CKN č. 1088/2; 1088/1; 567/1; parc. EKN č. 335; 334; 336; 337; 338; 339; 340; 327; 326;

Podzemné vedenie 5. vetvy tvorí 1 trasa (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

1 trasa – od bodu 30. (parc. č. CKN 1088/2) 31. (parc. CKN č. 567/1) k.ú. Meliata smerom na severovýchodnú, potom na severozápadnú stranu v pôdorysnej dĺžke 213,0m,

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 5. vetvy:

k.ú Vidová, k.ú. Slavec : **213,0m**

Skutočná dĺžka vedenia : 213,0m x 1,10 = 234,0m (rezerva 10%)

6. Vetva bude riešená v k.ú.Licince, na začiatku bude napojená na jestvujúci bod PB –VSD – U0782-001079, na konci na jestvujúci bod PB –VSD – VN 240.299. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 32. na parc. č. CKN 292/1 k. ú. Licince a ďalej sa vedenie pokračuje a končí na parc. CKN č. 1242 k.ú. Licince v bode 33. (vo výkresoch označená trasa červenou farbou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky: ; **k. ú. Licince** parc. CKN č. 292/6; 291; 1242; parc. EKN č. 378/3; 378/2; 1053/4; 1053/2;

Podzemné vedenie 6. vetvy tvorí 1 trasa (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

1 trasa – od bodu 32. (parc. č. CKN 292/1) po bod 33. (parc. CKN č. 1242) k. ú. Licince smerom na západnú stranu v pôdorysnej dĺžke 443,0m, jestvujúci bod PB –VSD – N 240.299

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 6. vetvy:

k.ú Licince : **443,0m**

Skutočná dĺžka vedenia : 443,0m x 1,10 = 487,0m (rezerva 10%)

7. Vetva bude riešená v k.ú.Licince a k.ú. Hucín, na začiatku bude napojená na jestvujúci bod PB –VSD – VN240.283, na konci na jestvujúci bod PB –VSD.55A. Začiatok podzemného vedenia bude v bode 34. na parc. č. CKN 720/1 k. ú. Licince a ďalej sa vedenie pokračuje a končí na parc. CKN č. 906/1 k.ú. Hucín v bode 36. (vo výkresoch označená trasa červenou).

Podzemné vedenie bude vedené cez pozemky: ; **k. ú. Licince** parc. CKN č. 720/1;1466/1; 622; 1493/18; 1493/17; 1493/16; parc. EKN č. 650; 649; 648; 1040; 611/1; 612/1; 613/1; 614/1; 614/301; 615/101; 1060; 614/401; 614/201; 1061/2; **k. ú. Hucín** parc. CKN č. 863/1; 863/2; 863/4; 600/6; 834/1; 906/1; parc. EKN č. 2-614/1; 1247/2; 370/1; 369/1; 1247/3; 362/1; 361/1; 360/1; 359/1; 358/1; 357/1; 356/1; 355/1; 354/1; 351/1; 350/1; 349/1; 348/1; 347/1; 347/101; 346/101; 345/101; 344/101; 343/101; 342/101;

Podzemné vedenie 7. vetvy rozdeľujeme na 2 trasy (vo výkresoch trasa označená červenou farbou):

1 trasa – od bodu 34. (parc. č. CKN 720/1) k. ú. Licince po bod 35. (hranica k.ú. Licince parc. CKN č. 1493/16 a k.ú. Hucín parc. CKN č. 863/1) smerom na východnú stranu v pôdorysnej dĺžke 591,0m, medzi bodmi I – J bude riešené križovanie cesty 2. triedy II/532 mikrotunelovaním (označené fialovou farbou), medzi bodmi 2a – 2b bude riešené križovanie vodného toku, rieky Muráň mikrotunelovaním (označené zelenou farbou).

2 trasa – od bodu 35. po bod 36. (parc. CKN č. 906/1) k.ú. Hucín smerom na severovýchodnú stranu v pôdorysnej dĺžke 501,0m, medzi bodmi 1C – 1D bude riešené križovanie železničnej trate Plešivec-Muráň (trať 111C) mikrotunelovaním (označené tmavofialovou farbou),

Pôdorysná dĺžka podzemného vedenia 7. vetvy:

k.ú. Licince, k.ú. Hucín : **1.092,0m**
Skutočná dĺžka vedenia : 1.092,0m x 1,10 = 1.201,0m (rezerva 10%)

Celková dĺžka podzemného vedenia:

1.Vetva + 2.Vetva + 3.Vetva + 4.Vetva+5.Vetva+6.Vetva+7.Vetva
14.529,0 + 1.558,0 + 1.075,0 + 459,0 + 234,0 + 487,0 + 1.201,0 = **22.543,0m**

Podzemné vedenie: Kábel optický k zaľúknutí MIKRO AIRBLOWN, 24 vláknový SM 9/125, G.652D, MLT, MDPE čierny, d 5,8mm, 500N

Obec Dlhá Ves ako príslušný stavebný úrad v zmysle § 117 v spojení s § 119 ods.2 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v platnom znení, v zmysle zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, v súlade s § 36 stavebného zákona

oznamuje začatie územného konania

dotknutým orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania a na prejednanie návrhu stavebný úrad **nariaduje ústne pojednávanie** na deň

6. október 2021 (streda) o 10,00 hod.

so stretnutím na Obecnom úrade v Dlhej Vsi.

Účastníci konania a dotknuté orgány štátnej správy môžu nahliadnuť do podkladov pre rozhodnutie na Spoločnom obecnom úrade so sídlom v Plešivci (Ing. Liptáková, č.t.058/7885591, 0903 251686) a svoje námietky môžu uplatniť najneskôr pri ústnom pojednávaní, inak k nim nebude prihliadnuté.

Stavebný úrad v súlade s ust. § 42 ods.5 stavebného zákona upozorňuje účastníkov konania, že v odvolacom konaní sa neprihliada na námietky a pripomienky, ktoré neboli uplatnené v prvostupňovom konaní v určenej lehote, hoci uplatnené mohli byť.

Ak sa nechá niektorý z účastníkov konania zastupovať, musí predložiť jeho zástupca písomnú plnú moc toho účastníka konania, ktorý sa nechá zastupovať.

Tomáš N o v á k
starosta obce

Toto oznámenie o začatí územného konania má povahu verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené po dobu 15 dní spôsobom v mieste obvyklým
(na úradnej tabuli Obce - Kečovo, Dlhá Ves, Ardovo, Bohúňovo, Gemerská Hôrka, Vidová, Slavec, Meliata, Licince, Hucín a súčasne na webovej stránke príslušnej obce).

Projektová dokumentácia je k nahliadnutiu na web. stránke príslušnej obce.

Doručuje sa:

Účastníci konania (verejná vyhláška):

1. Známi a neznámi vlastníci dotknutých pozemkov a susedných pozemkov
2. Regiotel s.r.o., Hajnáčka 233, 980 33 Hajnáčka
3. Bystrica SK s.r.o., Mgr. Miroslav Oláh , Závoz 206/10, 974 01 Riečka - zodp. projektant
4. Obec Dlhá Ves, 049 55 Dlhá Ves 47
5. Obec Kečovo, 049 55 Kečovo 78
6. Obec Ardovo, 049 55 Ardovo 24
7. Obec Bohúňovo, 049 12 Bohúňovo 72
8. Obec Gemerská Hôrka, 049 12 Gemerská Hôrka 151
9. Obec Vidová, 049 11 Slavec 109
10. Obec Slavec, 049 11 Slavec 109
11. Obec Meliata. 049 12 Meliata 100
12. Obec Licince, 049 14 Licince 40
13. Obec Hucín, 049 13 Hucín 76
14. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava
15. Košický samosprávny kraj, Nám. Maratónu mieru 1, 042 66 Košice
16. Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
17. Železnice SR, GR, Odbor expertízy, Klemensova 8, 813 61 Bratislava

Dotknuté orgány:

1. Slov. vodohospodársky podnik š.p., OZ, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica
2. Slovenská správa ciest, Investičná výstavba a SC, Kasárenské nám. 4, 040 01 Košice
3. Správa ciest KSK, Nám. Ostrovskeho 1, 040 01 Košice
4. Banskobystrická regionálna správa ciest a.s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica
5. Železnice SR, OR Košice, Kasárenské námestie 11, 041 50 Košice
6. Železnice SR, OR Zvolen, M.R. Štefánika 295/2, 960 02 Zvolen
7. Železnice SR. Oblastná správa majetku Košice, Štefánikova 60, 040 01 Košice
8. Hydromelirácie š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava 211
9. SPP – distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
10. Východoslovenská distribučná a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice
11. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
12. Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Štítická 19, 048 01 Rožňava
13. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s., závod R.Sobota, 979 01
14. Michlovský spol. s r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
15. eustream a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava
16. Transpetrol a.s., Bratislava, Prevádzka Šahy, 936 01 Šahy
17. Heizer Optik s.r.o., Hraničná 18, 821 05 Bratislava
18. Okresný úrad Rožňava, odbor krízového riadenia, 048 01 Rožňava
19. Okresný úrad Revúca, odbor krízového riadenia, 050 01 Revúca
20. Okresný úrad Rožňava, odbor cestnej dopravy a PK, 048 01 Rožňava
21. Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor cestnej dopravy a PK, P.Hostinského 4, 979 01 Rimavská Sobota
22. Okresný úrad Košice, odbor cestnej dopravy a PK, Komenského 52, 041 26 Košice
23. Okresný úrad Rožňava, odbor starostlivosti o ŽP, ŠVS, ŠSOPaK, ŠSOH, 048 01 Rožňava
24. Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o ŽP, ŠVS, ŠSOPaK, ŠSOH, 050 01 Revúca

25. Okresný úrad Rožňava, pozemkový a lesný odbor, 048 01 Rožňava
26. Okresný úrad Rimavská Sobota, pozemkový a lesný úrad, 979 01 Rimavská Sobota
27. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, ochrana prírody, Komenského 52,
041 26 Košice
28. Krajský pamiatkový úrad, Hlavná 25, 040 01 Košice
29. Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystrica
30. KR Hasičského a záchranného zboru, Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica
31. Ministerstvo obrany SR, Správa majetku, Detašované pracovisko Stred,
Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
32. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Oddelenie oblastného hygienika Košice,
Hlavná 6, 040 01 Košice
33. Ministerstvo dopravy a výstavby, Sekcia železničnej dopravy a dráh, odbor dráhový
stavebný úrad, Nám. slobody 6, 810 05 Bratislava