

OKRESNÝ ÚRAD KOŠICE
ODBOR CESTNEJ DOPRAVY A POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ
Komenského 52, 041 26 Košice

Č. sp. OU-KE-OCDPK-2019/050138

V Košiciach 19.12.2019

STAVEBNÉ POVOLENIE

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Okresný úrad Košice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií (okresný úrad dopravy) ako príslušný správny orgán na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií (ďalej len „tunajší úrad“, „špeciálny stavebný úrad“) podľa § 2 ods.3 zák. NR SR č.180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v súčinnosti s § 3 ods.1 písm. c), § 3a ods. 3 zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (ďalej len „cestný zákon“), ako vecne a miestne príslušný špeciálny stavebný úrad pre pozemné komunikácie II. a III. triedy, podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, vydáva rozhodnutie podľa § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), ktorým podľa § 66 stavebného zákona

I.

p o v o ľ u j e

stavbu: „**KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta**“ v rozsahu stavebných objektov:

Objekt Názov objektu

- 101-01 Slanecká cesta II/552
- 101-02 Slanecká cesta II/552 – privádzač
- 101-03 Slanecká cesta II/552 - koľajové prejazdy
- 101-04 Slanecká cesta II/552 - napojenia miestnych komunikácií
- 201-00 Most na ceste II/552 v km 0,376 nad Myslavským potokom
- 501-01 Cestná kanalizácia cesty II/552 v km 0,000 – 0,360
- 501-02 Cestná kanalizácia cesty II/552 v km 0,400 – KÚ
- 612-00 Kábelové NN prípojky pre verejné osvetlenie
- 613-00 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 0,412 - ul. Textilná
- 613-01 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 0,590 - ul. Dneperská
- 613-02 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 0,847 - ul. Napájadlá
- 613-03 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 1,165 - ul. Ladožská
- 613-04 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 1,590 - ul. Rovníková
- 613-05 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 1,883 - ul. Raketová
- 613-06 Kábelová NN prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km 2,208 - ul. Galaktická
- 614-00 Kábelová NN prípojka pre cestnú kanalizáciu
- 621-00 Modernizácia verejného osvetlenia

Slanecká cesta II/552 – technologická časť

- 401-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 0,412 - ul. Textilná
- 402-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 0,590 - ul. Dneperská
- 403-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 0,847 - ul. Napájadlá
- 404-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 1,165 - ul. Ladožská
- 405-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 1,590 - ul. Rovníková
- 406-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 1,883 - ul. Raketová
- 407-00 Cestná svetelná signalizácia
v križovatke km 2,208 - ul. Galaktická
- 408-00 Koordinačný kábel CSS

Slanecká cesta II/552 – vyvolané investície

- 010-00 Príprava územia
- 020-01 Vegetačné úpravy - Slanecká cesta II/552
- 020-02 Vegetačné úpravy – privádzač
- 020-03 Vegetačné úpravy - miestnych komunikácií
- 030-00 Náhradná výsadba
- 221-00 Úprava Myslavského potoka
- 301-00 Oplotenie
- 502-00 Ochrana splaškovej kanalizácie DN 2000/1700 (zberač „A“)
- 511-00 Ochrana vodovodu DN 300 v km 0,430
- 512-00 Ochrana vodovodu DN 500 v križovatke v km 0,847
- 513-00 Preložka vodovodu DN 300 v km 0,870
- 514-00 Ochrana vodovodu DN 150 v km 2,225
- 515-00 Ochrana vodovodu DN 100 v km 0,030 dočasného napojenia
- 515-01 Ochrana privádzača úžitkovej vody DN 1500
- 515-02 Ochrana vodovodu v km 0,250
- 601-00 Preložka VN 22kV káblov v km 0,400 - 0,500
- 602-00 Ochrana VN 22kV káblov v km 0,500 - 0,600
- 603-00 Preložka VN 22kV káblov v km 0,800 - 0,900
- 604-00 Ochrana VN 22kV kábla
v km KÚ - 0,100 a 0,175 dočasného napojenia
- 611-00 Preložka zariadení elektrickej polarizovanej drenáže
- 615-00 Ochrana NN kábla v km 0,100 - 0,200 dočasného napojenia
- 616-00 Preložka NN vedenia v km 1,550
- 630-00 Preložka trolejového vedenia DPMK
- 631-00 Ochrana spätných a napájacích káblov DPMK
- 632-00 Ochrana ovládacieho kábla DPMK
- 651-00 Preložka vedení MTS Slovak Telekom
- 661-00 Preložka diaľkového kábla Slovak Telekom
- 662-00 Ochrana diaľkového optického kábla Slovak Telekom
- 664-00 Ochrana diaľkového optického kábla Slovak Telekom
- 665-00 Ochrana optického kábla UPC
- 666-00 Ochrana diaľkového optického kábla Delta Online
- 667-00 Preložka optických káblov KOSIT
- 667-01 Preložka optických káblov SWAN
- 667-02 Ochrana optického kábla SITEL
- 691-00 Kábelovod na Slaneckej ceste
- 701-00 Ochrana STL plynovodu DN 200 v km 0,440
a preložka STL plynovodu DN 90
- 702-00 Ochrana STL plynovodu DN 200 v km 1,365

703-00 Ochrana STL plynovodu DN 150
v km 0,030 dočasného napojenia
710-00 Úprava parovodu/horúcovodu TEKO
711-00 Úprava horúcovodu KOSIT
801-00 Dočasné premostenie nad Myslavským potokom

Verejná osobná doprava

102-00 Komunikácie, spevnené plochy - ul. Važecká
111-01 BUS zastávky na ceste II/552
111-02 BUS zastávky na privádzaci
411-00 Optický kábel pre informačný systém
411-01 Optický kábel pre informačný systém - dočasné napojenie
505-00 Preložka kanalizácie DN 500 - ul. Važecká
617-00 Kábelová NN prípojka pre zastávku Važecká
618-01 Prípojka NN pre zastávku Levočská
618-02 Prípojka NN pre zastávku Dneperská
618-03 Prípojka NN pre zastávku Ladožská
618-04 Prípojka NN pre zastávku Rovníková
619-01 Rozvody NN pre zastávku Levočská
619-02 Rozvody NN pre zastávku Dneperská
619-03 Rozvody NN pre zastávku Ladožská
619-04 Rozvody NN pre zastávku Rovníková
619-05 Rozvody NN pre zastávku Važecká
668-00 Ukoľajnenie zariadení

Verejná osobná doprava – technologická časť

410-00 Informačný a kamerový systém –Slanecká

Verejná osobná doprava – vyvolané investície (mimo BUS Slanecká)

516-00 Preložka vodovodu DN 500 – ul. Važecká
605-00 Preložka a ochrana VN vedení - ul. Važecká

Cyklistická doprava

112-00 Lávka pre peších a cyklistov nad Myslavským potokom
202-00 Lávka pre peších a cyklistov nad Myslavským potokom,

na pozemkoch s parcelnými číslami (parcely registra „C“) 305/18, 305/36, 305/130, 305/131, 305/140, 305/156, 305/194, 305/306, 305/337, 305/338, 305/339, 305/365, 305/366, 305/367, 305/428, 305/431, 330/8, 330/121, 330/122, 330/124, 330/125, 330/126, 330/127, 330/128, 330/129,330/131,330/132, 330/138, 330/139, 330/140, 1279/9, 1279/34, 1279/75, 1279/111, 1279/112, 1547/7, 1547/254, 1547/323, 1547/324, 1547/363, 1547/364, 1547/365, 1547/368, 1547/369, 1547/370, 1547/514, 1547/448, 1547/449, 1547/453, 1547/454, 1547/455, 1547/464, 1547/483, 1547/484, 1547/485, 1547/486, 1547/487, 1547/488, 1547/489, 1547/490, 1547/491, 1547/492, 1547/493,1547/494, 1547/501, 1547/502, 1547/504, 1547/511, 1547/509, 1547/510, 1552/2, 1552/5, 1552/6, 1552/169, 1552/253, 1552/254, 1552/255, 1552/256, 1552/259, 1552/260, 1552/261, 1592/25, 1592/26, 1592/27, 1592/28, 1592/32, 1592/69, 1592/72, 1592/73, 1592/74, 1592/75, 1592/76, 1592/77, 1592/78, 1933/5, 1933/9, 1933/10, 1934/1, 1934/3, 1934/4, 1934/5, 1934/7, 2180, 2208, 2211, 2217, 2428, 2489, 2490, 2491, 2493, 2869/1, 2869/6, 2869/8, 2869/10, 2869/11, 2870, 2879, 2884, 2895/8, 2895/9, 2895/10, 2896, 2897/2, 2898, 2928, 2929, 2930, 3173/1, 3173/2, 3175, 3177, 3179, 3181, 3190, 3396/1, 3396/5, 3399, 3401/1, 3404, 3411, 3481/22, 3481/23, 3481/24, 3493/3, 3503/3, 3503/18, 4090/9, 4090/24, 4091/39, 4091/42, 4091/72, 4091/77, 4095/4, 4095/11, 4095/12, 4431/7, 4431/9, 4431/32, 4434/39, 4434/41, 4434/42, 4434/53, 4459/6, 4459/7, 4459/8, 4484/28, 4159/11, 4159/13, 4159/27, 4160/6, 4160/7, 4160/8, 4161/3, 4161/5, 4161/12, 4161/25, 4161/27, 4161/28, 4161/30, 4161/31, 4161/32, 4161/33, 4161/37, 4161/38, 4161/39, 4431/9, 4459/2, 4459/4, 4475/1, 4475/15, 4475/29, 4475/31, 4475/33, 4475/35, 4475/36, 4475/37, 4475/38, 4475/39, 4475/40, 4475/41, 4475/44,4475/45,4475/46, 4475/50, 4475/52, 4475/53, 4475/54, 4475/55, 4475/56, 4475/78, 4475/79,4475/80, 4475/81, 4475/82, 4475/83, 4475/84, 4475/85, 4475/86, 4475/87, 4475/88, 4475/89 , 4475/90, 4475/91, 4475/92, 4475/93, 4475/94, 4475/95, 4475/96, 4475/97, 4479/1, 4479/3, 4484/31, 4484/32, 4095/13, 1552/258, 1592/70, 2869/1, 4159/21v katastrálnom území Jazero a na pozemku

s parcelným číslom (parcely registra „E“) 3-157/502(KN-C 4161/29), 3-159 (KN-C 1547/5), 3-172 (KN-C 1552/1), 8147/1 (KN-C 305/283), 8147/3 (KN-C 1547/366), 8147/10 (KN-C 1547/376), 8147/501(KN-C 4484/1), 8167/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8168/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8169/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34),8170/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34),8172/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8171/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8173/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8174/502 (KN-C 4161/2), 8175/501 (KN-C 4161/29), 8175/502 (KN-C 4161/2), 8176/501 (KN-C 4161/29), 8184/1 (KN-C 4161/29), 8184/2 (KN-C 4161/1), 8184/3 (KN-C 4161/1), 8190/501 (KN-C 4161/1), 8190/502 (KN-C 4161/13), 8191/501 (KN-C 4160/1 a 4103), 8191/502 (KN-C 4160/2), 8191/503 (KN-C 4161/1), 8192/2 (KN-C 4160/1), 8199/506 (KN-C 4095/2), 8198/1 (KN-C 330/2), 8198/2 (KN-C 4095/5), 8199/1 (KN-C 4095/2), 8212/506 (KN-C 4090/2), 8212/507 (KN-C 4475/17), 8192/501 (KN-C 4160/3) v katastrálnom území Jazero,

stavebníkovi: **Mestu Košice, IČO: 00 691 135**
Tr. SNP 48/A,
040 11 Košice,

ktorého v konaní na základe splnomocnenia zastupuje v zastúpení spoločnosť Amberg Engineering Slovakia, s.r.o., Somolnického 1/B, 811 06 Bratislava, IČO: 35 860 073, na základe plnomocenstva zo dňa 13.08.2019.

Stavebník je od zaplata správneho poplatku oslobodený podľa § 4 ods. 1 písm. a) sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je prílohou zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch, v znení jeho neskorších predpisov.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba sa bude uskutočňovať podľa dokumentácie vypracovanej spoločnosťou Amberg Engineering Slovakia, s.r.o., Somolnického 1/B, 811 06 Bratislava (vypracoval hlavný inžinier projektu Ing. Konštantín Kundera, CSc., registračné číslo autorizačného osvedčenia: 5951*A2). Prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia špeciálneho stavebného úradu. Overená projektová dokumentácia tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.
2. Projektant stavby podľa § 46 stavebného zákona zodpovedá za správnosť a úplnosť vypracovania dokumentácie podľa § 45 ods. 2 stavebného zákona a aj za jej realizovateľnosť.
3. Stavebník je povinný oznámiť začatie stavby tunajšiemu stavebnému úradu do pätnástich dní od začatia stavebných prác.
4. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Stavebník oznámi zhotoviteľa stavby stavebnému úradu do pätnástich dní po skončení výberového konania.
5. Stavba bude dokončená najneskôr do konca: 12/2023.
6. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste stavbu označiť identifikačnou tabuľou s týmito údajmi:
 - a) názov stavby
 - b) označenie stavebníka
 - c) kto stavbu realizuje (zhotoviteľ stavby)
 - d) kto a kedy stavbu povolil
 - e) termín začatia a ukončenia stavby
 - f) meno zodpovedného stavbyvedúceho.
7. Stavebník je povinný pred začatím stavby požiadať majiteľov resp. správcov podzemných inžinierskych sietí o ich presné vytýčenie a počas výstavby dodržiavať ich ochranné pásma v zmysle príslušných slovenských technických noriem a zabezpečiť, aby uskutočňovaním stavby neboli porušené existujúce nadzemné a podzemné vedenia. Pred zásypom podzemných vedení prizve stavebník jednotlivých správcov ku kontrole nepoškodenosti vedenia.
8. Pri uskutočňovaní stavby sa musia dodržať všeobecné technické požiadavky na výstavbu a uskutočňovanie stavieb podľa stavebného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie,

ustanovenia vyhlášky č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a súvisiace predpisy, príslušné slovenské technické normy a dbať o ochranu zdravia a osôb nastavenisku.

9. Na uskutočnenie stavby použiť stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel.
10. Podľa cestného zákona je stavebník povinný počas výstavby udržiavať čistotu na stavbou znečisťovaných komunikáciách a verejných priestranstvách a výstavbu zabezpečiť bez porušenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky.
11. Stavebník je povinný zachovávať čistotu a vykonávať likvidáciu burín v mieste staveniska.
12. Stavebník je povinný uhradiť všetky prípadné škody spôsobené na cudzích objektoch a zariadeniach pri uskutočňovaní stavby. Za prípadné vzniknuté škody zodpovedá stavebník, ktorý ich odstráni na vlastné náklady.
13. Stavebník je povinný zabezpečiť bezpečné prístupy a vjazdy ku všetkým objektom, ktorých sa stavba dotkne.
14. Tunajší úrad, ako cestný správny orgán na cesty II. triedy, určí dočasné dopravné značenie, pred realizáciou stavby po podaní žiadosti na predmetnú komunikáciu. Na miestnych komunikáciách požiadať o dočasné dopravné značenie Mesto Košice. Stavebník zabezpečí informovanie širokej motoristickej verejnosti cestou masmédií a oboznámi s touto zmenou všetky orgány a organizácie.
15. Stavebník pred realizáciou stavby požiada tunajší úrad o povolenie uzávierky, obchádzky alebo odklonu na komunikáciách II/552, ako aj o povolenie na miestnych komunikáciách požiadať Mesto Košice, referát dopravy.
16. Stavebník je povinný zvolávať kontrolné dni a umožniť orgánu štátneho stavebného dohľadu a prizvaným, vstupovať na stavenisko a stavbu, nazerať do dokumentácie, vytvárať podmienky pre výkon dohľadu, ako aj bezodkladne ohlásiť závady na stavbe, ktoré ohrozujú život osôb, resp. zdravie stavebnému úradu.
17. Toto rozhodnutie nezbavuje práv a zodpovedností voči prípadným nárokom tretích osôb.
18. Po ukončení stavby stavebník uvedie okolitý terén, dotknutý výstavbou, do pôvodného stavu.
19. Ak počas realizácie zemných prác bude odkrytý archeologický nález, je stavebník povinný postupovať podľa § 127 stavebného zákona, nález ihneď ohlásiť a urobiť nevyhnutné opatrenia na jeho ochranu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu alebo archeologickým ústavom.
20. **Stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.** Stavebník podá do 15 dní od ukončenia stavebných prác návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa § 79 stavebného zákona, § 17 a § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
21. Zmena dopravného značenia z dôvodu uskutočňovania stavby môže byť vykonaná len po odsúhlasení Krajským dopravným inšpektorátom Krajského riaditeľstva policajného zboru SR v Košiciach. O určenie použitia trvalého dopravného značenia vopred požiadať príslušný cestný správny orgán.
22. Stavebník je povinný dodržiavať podmienky stanovené vo vyjadreniach dotknutých orgánov, organizácií a majiteľov inžinierskych sietí.
23. Počas výstavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody a krajiny v zmysle ustanovení zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
24. **Špeciálny stavebný úrad môže stavebníkovi uložiť v prípade dôležitého verejného záujmu ďalšie povinnosti, ktoré nie sú obsiahnuté v tomto rozhodnutí.**
25. **Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať podmienky v stanoviskách:**
 - 25.01. Slovenský vodohospodársky podnik š.p. (stanovisko pod. č. CS SVP OZ KE 1307/2019/2 zo dňa 22.2.2019) nemá námietky, avšak SVP š.p. ako správca vodného toku Myslavský potok neprevezme objekt SO 211-00 - Úprava Myslavského potoka do svojej správy a požadujeme, aby

tento objekt mal v správe správcu predmetných mostných konštrukcií tak, ako to bolo pripomienkované v záverečnom prerokovaní tohto projektu dňa 21.1.2019 na Magistráte mesta Košice. a zároveň upozorňujeme na vodný zákon č. 364/2004 Z. z. a to:

25.02 Stanovisko vodohospodársky podnik š.p. (stanovisko pod. č. cs SVP OZ KE 1127/2019/2 zo dňa 11.03.2019)

Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany k predloženému SO "SO 221-00 Úprava Myslavského potoka" v rámci stavby "Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta" nemáme zásadné pripomienky a súhlasíme s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok:

1. Zdôrazňujeme, že predmetná úprava koryta vodného toku SO 221-00 sa chápe ako ochrana brehových opôr mostného objektu SO 201-00 a lávky pre peších a cyklistov SO 202-00. Vzhľadom na túto skutočnosť SVP, Š.p., OZ Košice neprevezme do svojej správy predmetnú úpravu v celkovej dĺžke 101,32m.
2. Upozorňujeme, že zhotoviteľ stavby na vodnom toku je v zmysle § 10 zákona č. 7/20 I O Z.z. o ochrane pred povodňami, v znení neskorších predpisov zodpovedný za protipovodňovú ochranu na úseku dotknutom výstavbou a je povinný vypracovať v zmysle zákona č. 7 /20 I O Z.z. povodňový plán zabezpečovacích prác počas výstavby, ktorý žiadame zaslať nám na odsúhlasenie.
3. Počas vykonávania stavebných prác dbať, aby stavebnými mechanizmami nedošlo k znečisteniu podzemných a povrchových vôd ropnými látkami a inými látkami škodiacimi vodám.
4. Počas výstavby žiadame neuskladňovať stavebný materiál v prietokovom profile vodného toku.
5. V prípade vzniku havárie kontaktovať havarijného technika Správy povodia Hornádu a Bodvy Košice - Ing. Kubalu - t.č. 0911 819 550.
6. Začatie a ukončenie prác v toku oznámiť správcovi vodného toku SVP, Š.p., OZ Košice, Správa povodia Hornádu a Bodvy Košice, Ing. Jozef Bartko, č.t. 0915 761 687 z dôvodu určenia dozoru, ktorý bude oprávnený predkladať doplňujúce požiadavky počas výstavby.
7. Ku kolaudačnému konaniu žiadame prizvať nášho zástupcu a predložiť porealizačné výskopisné a polohopisné zameranie skutočného vyhotovenia úpravy Myslavského potoka s určením staničenia (riečneho kilometra) podľa platnej kilometráže vodného toku. Uvedenú dokumentáciu žiadame predložiť aj v digitálnej podobe (súbor *.dgn, *.dwg).

Z majetkovoprávneho hľadiska:

Stavba "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/52 Slanecká cesta" časť stavby - úprava Myslavského potoka zasiahne pozemky p. č. KN-C 3503/3 o výmere 15319m², KN-C 3503/18 o výmere 599 m², KN-C 4479/10 výmere 823 m² a KN-C 4479/3 o výmere 140 m² evidované na LV č. 7 v k. ú. Jazero ktoré sú vo vlastníctve SR, v správe SVP, š.p., OZ Košice. Pre potreby stavebného konania podľa § 58 zák. Č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) za účelom preukázania iného práva k pozemku podľa § 139 ods. 1 zákona, požadujeme k stavebnému konaniu na pozemky v správe SVP, Š. p. OZ Košice zasiahnuté stavbou počas doby výstavby uzatvoriť nájomnú zmluvu a po ukončení stavby ku kolaudácii zmluvu o zriadení vecného bremena.

Zároveň upozorňujeme, že správca vodného toku v zmysle § 49 ods. 5 zákona Č. 364/2004 o vodách, v znení neskorších predpisov nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody spôsobené užívaním vodných tokov.

- § 47 odst. 1) Meniť smer, pozdĺžny sklon a priečny profil koryta, poškodzovať brehy, ťažiť z koryta zeminu a ukladať predmety do vodného toku, ktoré môžu ohroziť plynulosť odtoku vody koryte, kvalitu vôd, zdravie ľudí a ich bezpečnosť, prípadne ukladať takéto predmety na miesta, z ktorých môžu byť splavené do vodného toku, je zakázané.
- § 49 odst. 5) Správca vodných tokov nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody vzniknuté užívaním vodných tokov.

Upozorňujeme, že v zmysle § 47 zákona Č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov sú vlastníci stavieb, ktoré nie sú vodnými stavbami, alebo technických zariadení umiestnených vo vodnom toku a v inundačnom území povinní na vlastné náklady dbať o ich riadnu údržbu a o ich statickú bezpečnosť, aby neohrozovali plynulý odtok vôd a zabezpečiť ich pred škodlivými účinkami vôd, splaveninami a ľadom.

25.03. Stanovisko VVS a.s. závod Košice, č. I 7423/20 1 9/Ing. Pot z 25.02.2019

1. Žiadame účasť našich pracovníkov pri tlakových skúškach vodovodu, skúškach tesnosti kanalizácie, vrátane kontroly zariadení vodovodu a kanalizácie, pred zásypom a na preberacom konaní stavby. Realizáciu napojenia na verejný vodovod a na verejnú kanalizáciu môže vykonať výlučne naša spoločnosť na základe objednávky, ktorej prílohou bude nami odsúhlasená PD.
2. Preložené vodovodné potrubia 513-00, 516-00, a kanalizačné potrubie 505-00 budú majetkom našej spoločnosti na základe Zápisu o odovzdaní a prevzatí stavby a Zmluvy o prevzatí a odovzdaní objektov vyvolanej investície do vlastníctva a do prevádzky.
3. V úsekoch križovania existujúcich inžinierskych sietí žiadame realizovať ručný výkop, dodržiavať priestorovú úpravu vedení technického vybavenia - STN 73 6005. Upozorňujeme, nad verejnou kanalizáciou nesmie byť umiestnená žiadna nadzemná ani podzemná stavba. Na základe tejto skutočnosti žiadame pri akejkoľvek výstavbe, resp. rekonštrukcii dodržiavať ochranné pásmo od steny potrubia kanalizácie, t. j. do DN500 min. 1,5 m a nad DN500 min. 2,5 m na obe strany.
4. Vodovodné potrubie žiadame riešiť výlučne na parcelách, ktoré majú charakter verejného priestranstva. V prípade osadenia verejného vodovodu cez súkromný pozemok, žiadame zriadiť vecné bremeno k nehnuteľnosti.
5. Upozorňujeme investora a projektanta stavby, že v prípade ak pred vypracovaním projektovej dokumentácie nebol vytýčený verejný vodovod a kanalizácia, teda nebola upresnená trasa verejného vodovodu a kanalizácie v zmysle nášho vyjadrenia naša spoločnosť neručí za informáciu o situovaní vodovodu a kanalizácie uvedenú v predloženej projektovej dokumentácii, čo je v súlade so stavebným zákonom 50/1979.
6. K preberaciemu konaniu žiadame doložiť kompletnú dokumentáciu skutočného vyhotovenia, vrátane porealizačného zamerania vo vytlačenej aj digitálnej Onlle - formáte DgnMicrostation.

Stanovisko VVS a.s. zo dňa 25.11.2019

Po vzájomnej konzultácii so spoločnosťou Amberg Engineering, s.r.o. a na základe predloženej projektovej dokumentácie dávame nasledujúce stanovisko:

SO 501-02 k projektovej dokumentácii nemáme pripomienky,

SO 513-00 súhlasíme s pôvodným návrhom preložky vodovodu DN 300, na základe predchádzajúcej mailovej komunikácie zo dňa 29.10.2019,

SO 516-00 – podľa mailom predloženej projektovej dokumentácie zo dňa 21.11.2019 boli naše pripomienky k SO boli zapracované. S predloženou projektovou dokumentáciou SO 501-02, SO 513-00, SO 516-00 súhlasíme.

25.04. OÚ Košice – odboru starostlivosti o životné prostredie (stanovisko pod č.OU-KE-OSZP3-2019/029300 zo dňa 20.05.2019):

Okresný úrad sa k predmetnej stavbe vyjadroval listom Č. OU-KE-OSZP3-2018/035198 zo dňa 26.07.2018 pre účely vydania územného rozhodnutia, kde stanovil podmienky realizácie predmetnej stavby. Podmienky predmetného vyjadrenia žiadame dodržať.

Toto stanovisko je podkladom pre ďalšie konania inými orgánmi štátnej správy podľa osobitných predpisov. Nenahrádza vyjadrenia ani súhlasy iných dotknutých orgánov a v zmysle § 81 ods. 2 písm. a) zákona sa na predmetné vyjadrenie nevzťahujú predpisy o správnom konaní.

Podľa § 103 ods. 6 zákona orgán štátnej správy, ktorý vedie konanie o veci (územné, stavebné), ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny (napr. výrub drevín), môže o veci rozhodnúť najskôr po tom, ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydaní alebo nevydaní súhlasu alebo povolení alebo nepovolení výnimky zo zákazu, odborné stanovisko alebo vyjadrenie, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú.

Vyjadrenie orgánu ochrany prírody sa podľa § 103 ods. 7 zákona v prípadoch konania podľa zákona č. 50/1976 Zb. stavebný zákon, považuje za záväzné stanovisko ak sa týka územia s tretím, štvrtým alebo piatym stupňom ochrany, ako aj územia s prvým alebo druhým stupňom ochrany, ak nejde o zastavané plochy a nádvoria, záhrady a vinice.

25.05. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva (stanovisko pod č. OU-KE-OSZP3-2019/029787 zo dňa 27.05.2019):

Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva nemá námietky k predloženej dokumentácii v stavebnom konaní za predpokladu dodržania nasledovných podmienok:

1. Zakazuje sa podľa § 13 písm. a) a b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom o odpadoch.
2. Držiteľ odpadu je povinný podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám a dodržiavať ustanovenia § 77 zákona o odpadoch.
3. Stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov.
4. Iný recyklovateľný stavebný odpad neznečistený škodlivinami odovzdať na recykláciu.
5. Nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad ukladať na riadenú skládku odpadov.
6. Stavebník pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požiada orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch. K žiadosti priloží doklady o spôsobe nakladania s odpadmi, ktoré vznikli v priebehu realizácie stavby a kópiu tohto vyjadrenia.

25.06. OÚ Košice odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna vodná správa stanovisko č. OU-KE-OSZP3-20 19/029298 zo dňa 24.05.2019:

Z hľadiska ochrany vodných pomerov k realizácii stavby "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552-Slanecká" v súlade s predloženou dokumentáciou nemáme námietky. K predloženej žiadosti máme nasledovné pripomienky:

1. Všetky hore uvedené stavebné objekty s príslušenstvom v zmysle § 52 vodného zákona majú charakter vodných stavieb, preto podliehajú povoleniu špeciálneho stavebného úradu.
2. Vzhľadom k tomu, že v zmysle §3a ods. 5 zákona 135/1961 o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov, ak ide o stavbu pozemnej komunikácie rovnakej triedy okrem diaľnice a rýchlostnej cesty, ktorá sa má uskutočniť v pôsobnosti dvoch alebo viacerých špeciálnych stavebných úradov, tieto sa dohodnú, ktorý z nich uskutoční stavebné konanie a vydá stavebné povolenie navrhujeme, aby konania vo veci povolenia vodných stavieb uskutočnil ten stavebný úrad, ktorý zastreší povoľovací proces pre hlavnú stavbu projektu.
3. Nakoľko navrhovaná stavba križuje vodný tok, jej uskutočnenie podlieha vydaniu súhlasu orgánu štátnej vodnej správy tunajšieho úradu v zmysle § 27 zákona o vodách ešte pred vydaním stavebného povolenia.
4. K žiadosti o súhlas orgánu ŠVS je potrebné doložiť projektovú dokumentáciu, dokladovať pozemok na ktorom bude umiestnený a doložiť stanovisko správcu toku, ktorý navrhovaná stavba križuje.

25.07. Stanovisko Tepelného hospodárstva Košice stanovisko č.ÚI/TEHO/2019/511/3003 zo dňa 23. 05.2019:

V nadväznosti na Vašu žiadosť o vyjadrenie sa k predloženej PD pre stavebné konanie stavby „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta“, Vám oznamujeme, že nemáme námietky k predloženej PD a súhlasíme s navrhovaným riešením DSPRS bez pripomienok.

25.08. Stanovisko spoločnosti SITEL s.r.o. zo dňa 28.05.2019.

Spoločnosť súhlasí za dodržania nasledujúcich podmienok:

1. Bezpodmienečne dodržať stanovený rozsah ochrany a prekládky tak ako je uvedené v predloženej dokumentácii pre stavebné povolenie k dokumentácii pre stavebné povolenie v podrobnostiach realizácie stavby (DSPRS) podľa: Objekt SO 667-02.
2. Všetky práce vynútené výstavbou na ochrane a prekládke telekomunikačného zariadenia budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky a ochrany telekomunikačného zariadenia SITEL a O2 vykoná na základe územného rozhodnutia a Zmluvy o preložke spoločnosť SITEL s.r.o., alebo ňou poverená organizácia.
3. Pred začatím stavebných prác stavebník požiada o vytýčenie trasy OK a HDP.
4. Počas stavebných prác v ochrannom pásme PTZ je stavebník povinný prizvať dozor spoločnosti SITEL s r. o. na kontrolu celistvosti a neporušenosti PTZ v správe a v majetku spoločnosti SITEL s r. o.
5. Všetky výkopové práce v ochrannom pásme PTZ spoločnosti SITEL s r. o. je stavebník povinný realizovať výlučne ručným výkopom.
6. Všetky stavebné práce musia byť realizované bez prerušenia prevádzky PTZ.
7. Za prerušenie prevádzky optických káblov počas prác v ich ochrannom pásme je zodpovedný realizátor stavby.
8. Nad trasou PTZ dodržiavať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti poškodeniu.
9. Nad trasou PTZ dodržiavať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by k nim znemožňovali prístup.
10. V zmysle zákona Č. 195/2000 Z. z. o telekomunikáciách §47, je stavebník povinný realizovať stavebné práce, ktoré sa budú vykonávať v ochrannom pásme optických vedení spoločnosti SITEL s. r. o. tak, aby neohrozil plynulú prevádzku PTZ.
11. Pred zásypaním výkopu prizvať zástupcu SITEL, s.r.o. na kontrolu, previesť zhutnenie zeminy pod trasou vedenia, obnoviť značenie (krycia fólia, markery) a spísať zápis o ne poškodení trasy vo vlastníctve a správe spol. SITEL, s.r.o.
12. Po ukončení stavby žiadame odovzdať geometrické zameranie s polohopisom.
13. V prípade prekládky vedení, ktoré budú vyžadovať výluky na prevádzke vedení spol. O2 Slovakia, s .r. o., je potrebné oznámiť 30 kalendárnych dní vopred. Ak plánované práce negatívne neovplyvnia prevádzku, je potrebné ich oznámiť minimálne 5 prac. dní vopred.

25.09. Stanovisko Distribúcia SPP a.s. TD/KS/0034/2019/Va zo dňa 27.05.2019:

SÚHLASÍ s vydaním stavebného povolenie (rozhodnutia) a realizáciou vyššie uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Stavebník je povinný pred realizáciou stavby uzatvoriť Dohodu o preložke plynárenského zariadenia medzi investorom a SPP-O, v zastúpení p. Rastislav Kudrík, tel.č. +421 55 242 5587, e-mail: rastislav.kudrik@spp-distribucia.sk,
- bez uzavretia Dohody o preložke plynárenského zariadenia nebude možné uviesť plynárenské zariadenie do prevádzky,
- v zmysle § 81 Zákona o energetike náklady na preložku plynárenského zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal,
- stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike. Ochranné pásmo plynárenského zariadenia je 1 m na každú stranu jeho osi a bezpečnostné pásmo vzhľadom na veľkosť a tlak, na ktorý je toto plynárenské zariadenie prevádzkované, predstavuje 2 m na každú stranu jeho osi.
- stavebník je povinný pri realizácii preložky plynárenského zariadenia zriadiť vecné bremená na pozemkoch dotknutých touto preložkou, a to vrátane pozemkov, na ktorých sa nachádza ochranné a bezpečnostné pásmo preloženého plynárenského zariadenia,
- stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení (technologických objektov) a/alebo ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete. Porušenie tejto podmienky môže mať za následok vyvodenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správnym orgánom.,

- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005 a STN 73 3050,
- stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,
- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-O o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP _ distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-O (www.spp-distribucia.sk).
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-O vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä TPP 702 01, 702 02,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-O (p. Karol Kooš, tel.č. +421 55 242 5507) vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-O k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisových noriem,

TECHNICKÉ PODMIENKY:

- stavebník je povinný výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 2,00 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení realizovať v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) medzi existujúcom distribučným plyn o do, a budovaným distribučným plynovodom vykonala iba oprávnená osoba - zhotoviteľ, na základe technologického postupu, vypracovaného zhotoviteľom stavby v zmysle projektovej dokumentácie a schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D,
- stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích a odpojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis,
- stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Košice, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

- ochranné zariadenia žiadame osadiť v zmysle projektovej dokumentácie,

25.10. Stanovisko VSD č.20740/2019/ zo dňa 25.11.2019:

Stupeň dokumentácie:

Projekt pre stavebné povolenie.

Objekt:

601-00 Preložka VN 22kV káblov v km 0,400 - 0,500

602-00 Ochrana VN 22kV káblov v km 0,500 - 0,600

603-00 Preložka VN 22kV káblov v km 0,800 - 0,900

604-00 Ochrana VN 22kV kábla v km KÚ - 0,100 a 0,175 dočasného napojenia

605-00 Preložka a ochrana VN vedení - ul. Važecká

615-00 Ochrana NN kábla v km 0,100-0,200 dočasného napojenia

616-00 Preložka NN kábla v KM 1,550

S predloženou projektovou dokumentáciou po technickej stránke súhlasíme bez pripomienok. 1. Preložky elektroenergetických rozvodných zariadení upravuje Zákon Č. 251/2012 Z.z.: §45 Preložka elektroenergetického rozvodného zariadenia

1. Pri uvedení zariadenia do prevádzky predložiť dokumentáciu skutočného vyhotovenia v zmysle §6 ods. (1), §10 vyhlášky číslo 205/2010 Z.Z. o určených technických zariadeniach.
Zhotoviteľ UTZ musí spĺňať podmienky §20 vyhlášky 205/2010 Z.z. o určených technických zariadeniach..
2. Náklady na preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal, ak sa vlastník elektroenergetického rozvodného zariadenia a ten, kto potrebu preložky vyvolal, nedohodnú inak. Preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia vykonáva prevádzkovateľ sústavy alebo za podmienok ním určených aj iná oprávnená osoba.
Vlastníctvo elektroenergetického rozvodného zariadenia sa preložkou nemení. Predložená PD je vypracovaná v súlade s vyjadrením VSD, a.s. k PD pre územné konanie (list č .50409/425641/2018/OR zo dňa 21.8.2018.
3. V zmysle zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov si spoločnosť VSD ako vlastník a prevádzkovateľ regionálnej distribučnej sústavy vyhradzuje právo realizovať preložky elektrorozvodných zariadení (EZ) vo svojom vlastníctve.
Medzi spoločnosťou VSD a žiadateľom o preložku bude uzatvorená príslušná zmluva o realizácii preložky EZ. Náklady súvisiace s preložkou uhradza žiadateľ o preložku.
4. Žiadateľ je povinný:
 - dať vypracovať realizačnú projektovú dokumentáciu preložky (v prípade potreby, dať ju odsúhlasiť oprávnenou organizáciou)
 - zabezpečiť úplný inžiniering stavby, t.j.:
 - Platné vyjadrenia dotknutých orgánov, osôb a správcov podzemných inžinierskych sietí
Právoplatné stavebné povolenie, Geometrický plán na zameranie rozsahu vecného bremena
Zmluvu o zriadení vecného bremena, resp. kúpnu zmluvu
Vyjadrenie oprávnenej organizácie k projektu (TI)
 - vybaviť povolenie na predčasné užívanie stavby
 - geodeticky vytýčiť stavbu, podľa geometrického plánu na vecné bremená
5. Po realizácii stavby (preložky) je následne potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť: - odbornú prehliadku a odbornú skúšku, ak sa jedná o zariadenie VN aj úradnú skúšku
 - odovzdať všetku dokumentáciu k preložke VSD, a.s.
 - uhradiť faktúru za vyhotovenie diela (preložky) v zmysle uvedenej zmluvy
6. Zmluvné podmienky pre realizáciu preložky je potrebné dojednať na oddelení Siet'ový inžiniering oblasť Košice, kontaktná osoba p. Kostík, tel. 055/610 2469, kostik_richard@vsdas.sk
7. Pred realizáciou stavby žiadame zvolať odovzdanie staveniska a po zrealizovaní stavby technickú obhliadku.
8. Pri realizácii preložky elektroenergetického rozvodného zariadenia (ktoré je v správe a majetku PDS) žiadame použiť výlučne typy zariadení schválené v "Katalógu schválených prvkov a výrobkov pre distribučné siete a trafostanice vo VSD, a.s.", ktorý je zverejnený na našom webovom sídle www.vsds.sk. resp. na požiadanie poskytnie VSD, a.s., úsek Asset manažment, odbor Štandardizácia, kontakt: standardizacia@vsds.sk.
9. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.
10. Vo vzťahu k existujúcim el. vedeniam a zariadeniam žiadame dodržať ustanovenia v zmysle Zákona 251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii preložky elektroenergetického rozvodného zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.
11. Križovatky a súběhy navrhovaných el. rozvodov s ostatnými inžinierskymi sieťami riešiť v zmysle STN 766005.
12. Za výstavbu a nepoškodenie elektrických zariadení zodpovedá investor, zhotoviteľ stavby a odborný stavebný dozor.

13. Za úplnosť, správnosť, celkové riešenie a realizovateľnosť projektu podľa platných predpisov je zodpovedný odborne spôsobilý projektant.

25.11. Stanovisko VSD k pripojeniu SO 612-00 zo dňa 20.09.2019:

súhlasí bez pripomienok s projektovou dokumentáciou, ktorú ste predložili.

- je potrebné zabezpečiť pred samotnou realizáciou SO 612-00 Pripojka NN
- ohlásenie drobnej stavby SO 612-00 Pripojka NN
- 2x PD (realizačná) overená stavebným úradom
- vyjadrenie VSD, a.s. k PD (tento list)
- kópiu katastrálnej mapy, resp. situáciu širších vzťahov na identifikáciu odberného miesta
- kópiu listu vlastníctva na parcelu projektovaného SO 612-00 Pripojka NN
- vyjadrenie od všetkých správcov inžinierskych sietí (SPP, T-com, Vodárne, káblové rozvody televízie atď.)
- zabezpečenie zriadenia vecného bremena na S0612-00 Pripojka NN
- Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) - žiadateľ (investor): Zariadenie PDS končí rozpojovacou skriňou SR. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z rozpojovacej skrine smerom do elektromerového rozvádzača (RE).
- V zmysle ustanovení § 39 zákona č. 251/2012 Z.z. Vám oznamujeme, že naša spoločnosť, ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy si vyhradzuje právo na realizáciu stavebného objektu 618-04 Pripojka NN
- Náklady spojené s realizáciou odberného el. zariadenia vrátane RE znáša žiadateľ.
- Po zrealizovaní S0618-04 Pripojka NN (SR) našou spoločnosťou Vás budeme informovať.
- Po zrealizovaní odberného el. zariadenia a elektromerového rozvádzača Vás žiadame dať vypracovať oprávnenej organizácii Prvú odbornú prehliadku a skúšku (revíziu správu) odberného el. zariadenia vrátane RE.
- Žiadame dodržať platné ustanovenia Zákona 251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.
- Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - "MRK" (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením nového odberného miesta - v opačnom prípade nedôjde zo strany PDS k pripojeniu daného odberného miesta.
- Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.
- Uzavretie Zmluvy o pripojení s VSD, a.s. môže pre vlastníka pripájaného odberného elektrického zariadenia sprostredkovať vybraný dodávateľ, alebo vlastník pripájaného zariadenia môže uzatvoriť Zmluvu o pripojení so spoločnosťou VSD, a.s. osobne na regionálnom Klientskom centre (KC).

K uzatvoreniu Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy NN je potrebné zo strany žiadateľa predložiť:

- platné vyjadrenie PDS - tento list
- platnú správu o odbornej prehliadke a skúške pripájaného odberného elektrického zariadenia
- doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu - napríklad list vlastníctva nie starší ako 30 kalendárnych dní (je akceptovaný výpis z www.katasterportal.sk). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú upravené v Prevádzkovom poriadku spoločnosti VSD, a.s., ktorý je zverejnený na našom webovom sídle www.vsds.sk
- Je potrebné realizovať pripojenie k NN sieti VSD, a.s.

- Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia spolplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určená podľa výšky amperickej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN je zverejnený na našom webovom sídle www.vsds.sk alebo na ktoromkoľvek KC.
- Za správnosť a úplnosť technickej dokumentácie a za jej realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
- K projektu elektrorozvodných zariadení za meraním odberu elektrickej energie sa nevyjadrujeme. Za správnosť ich technického riešenia zodpovedá projektant.
- Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

25.12. Stanovisko VSD k pripojeniu SO 613-00, zo dňa 15.11.2019; 613-01 Kábelová NN prípojka zo dňa 15.11.2019; SO 613-04 - Kábelová prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km1590 - ul. Rovníková zo dňa 15.11.2019; SO 618-01 - Prípojka NN, autobusová zastávka Levočská, Nová RIS zo dňa 15.11.2019; SO - 618-02 - Prípojka NN, autobusová zastávka Dneperská zo dňa 15.11.2019; Slanecká cesta - SO 618-04, prípojka NN, autobusová zastávka Rovníková Nová RIS, Odberné elektrické zariadenie zo dňa 15.11.2019.

súhlasí bez pripomienok s projektovou dokumentáciou, ktorú ste predložili.

- je potrebné zabezpečiť pred samotnou realizáciou SO 613-00 Kábelová NN prípojka; 613-01 Kábelová NN prípojka; SO 613-04 - Kábelová prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km1590 - ul. Rovníková; SO 618-01 - Prípojka NN, autobusová zastávka Levočská, Nová RIS; SO - 618-02 - Prípojka NN, autobusová zastávka Dneperská;
- ohlásenie drobnej stavby SO 613-00 Kábelová NN prípojka, 613-01 Kábelová NN prípojka; SO 613-04 - Kábelová prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km1590 - ul. Rovníková; SO 618-01 - Prípojka NN, autobusová zastávka Levočská, Nová RIS; SO - 618-02 - Prípojka NN, autobusová zastávka Dneperská; Slanecká cesta - SO 618-04, prípojka NN, autobusová zastávka Rovníková Nová RIS, Odberné elektrické zariadenie.
- 2x PD (realizačná) overená stavebným úradom
- vyjadrenie VSD, a.s. k PD (tento list)
- kópiu katastrálnej mapy, resp. situáciu širších vzťahov na identifikáciu odberného miesta
- kópiu listu vlastníctva na parcelu projektovaného SO 613-00 Kábelová NN prípojka, 613-01 Kábelová NN prípojka, SO 613-04 - Kábelová prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km1590 - ul. Rovníková; SO 618-01 - Prípojka NN, autobusová zastávka Levočská, Nová RIS; SO - 618-02 - Prípojka NN, autobusová zastávka Dneperská; Slanecká cesta - SO 618-04, prípojka NN, autobusová zastávka Rovníková Nová RIS, Odberné elektrické zariadenie.
- vyjadrenie od všetkých správcov inžinierskych sietí (SPP, T-com, Vodárne, kábelové rozvody televízie atď.)
- zabezpečenie zriadenia vecného bremena na SO 613-00 Kábelová NN prípojka, 613-01 Kábelová NN prípojka; SO 613-04 - Kábelová prípojka pre cestnú svetelnú signalizáciu v križovatke km1590 - ul. Rovníková; SO 618-01 - Prípojka NN, autobusová zastávka Levočská, Nová RIS; SO - 618-02 - Prípojka NN, autobusová zastávka Dneperská; Slanecká cesta - SO 618-04, prípojka NN, autobusová zastávka Rovníková Nová RIS, Odberné elektrické zariadenie.
- Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) - žiadateľ (investor): Zariadenie PDS končí rozpojovacou skriňou SR. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z rozpojovacej skrine smerom do elektromerového rozvádzača (RE).
- V zmysle ustanovení § 39 zákona č. 251/2012 Z.z. Vám oznamujeme, že naša spoločnosť, ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy si vyhradzuje právo na realizáciu stavebného objektu 618-04 Prípojka NN
 - Náklady spojené s realizáciou odberného el. zariadenia vrátane RE znáša žiadateľ.
 - Po zrealizovaní SO618-04 Prípojka NN (SR) našou spoločnosťou Vás budeme informovať.
 - Po zrealizovaní odberného el. zariadenia a elektromerového rozvádzača Vás žiadame dať vypracovať oprávnenej organizácii Prvú odbornú prehliadku a skúšku (revíziu správu) odberného el. zariadenia vrátane RE.

- Žiadame dodržať platné ustanovenia Zákona 251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.
- Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - "MRK" (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením nového odberného miesta - v opačnom prípade nedôjde zo strany PDS k pripojeniu daného odberného miesta.
- Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.
- Uzavretie Zmluvy o pripojení s VSD, a.s. môže pre vlastníka pripájaného odberného elektrického zariadenia sprostredkovať vybraný dodávateľ, alebo vlastník pripájaného zariadenia môže uzatvoriť Zmluvu o pripojení so spoločnosťou VSD, a.s. osobne na regionálnom Klientskom centre (KC).

K uzatvoreniu Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy NN je potrebné zo strany žiadateľa predložiť:

- platné vyjadrenie PDS - tento list
- platnú správu o odbornej prehliadke a skúške pripájaného odberného elektrického zariadenia
- doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu - napríklad list vlastníctva nie starší ako 30 kalendárnych dní (je akceptovaný výpis z www.katasterportal.sk). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú upravené v Prevádzkovom poriadku spoločnosti VSD, a.s., ktorý je zverejnený na našom webovom sídle www.vsds.sk
- Je potrebné realizovať pripojenie k NN sieti VSD, a.s.
- Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia spoplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určená podľa výšky amperickej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN je zverejnený na našom webovom sídle www.vsds.sk alebo na ktoromkoľvek KC.
- Za správnosť a úplnosť technickej dokumentácie a za jej realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
- K projektu elektrorozvodných zariadení za meraním odberu elektrickej energie sa nevyjadrujeme. Za správnosť ich technického riešenia zodpovedá projektant.
- Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

25.13. Stanovisko Slovak Telekom a.s. č. 2219000285 z 25.11.2019:

Súhlasíme za podmienok:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. 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.
3. Stavebník je povinný dodržať všetky ustanovenia predchádzajúceho vyjadrenia o existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení a všeobecné podmienky ochrany siete spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
4. Stavebník je povinný dodržať všetky podmienky určené pri vytýčení a lokalizácii siete spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

5. Počas realizácie stavby je stavebník povinný oznámiť prevádzkovateľovi všetky kolízie so sieťou, zabezpečiť prizvanie pracovníkov Slovak Telekom, a.s. pred zásypom ryhy na kontrolu telekomunikačných vedení. Uvedená skutočnosť musí byť poznačená v stavebnom denníku stavebníka. Stavebník je povinný dodržať všetky ustanovenia uvedené pracovníkom Slovak Telekom, a.s. v stavebnom denníku stavebníka.
6. Pri akýchkoľvek zmenách pri realizácii voči realizačnému projektu ktoré majú vplyv na telekomunikačné vedenia v správe Slovak Telekom a.s. žiadame prizvať prevádzkovateľa / správcu siete. Helena Kakulošová, helena.kakulosova@telekom.sk, +421 556441175
7. V prípade, že Slovak Telekom, a.s, zistí poškodenie telekomunikačných vedení a rádiových zariadení na alebo nedodržanie podmienok uvedených v bode 1 - 6 je stavebník povinný uhradiť spoločnosti Slovak Telekom a.s. všetky vzniknuté škody vrátane ušlého zisku
8. Vyjadrenie k projektovej dokumentácii (PD) stráca platnosť uplynutím doby platnosti vyjadrenia k PD alebo v prípade zmeny predloženej projektovej dokumentácie stavebníka.
9. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu/zmluvu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení alebo vybudovania novej telekomunikačnej prípojky s vlastníkom dotknutých SEK .. Bez uzavretia dohody/zmluvy nie je možné preložiť TKZ/zrealizovať prípojku.
10. V prípade poškodenia našich sietí z dôvodu stavebných prác, žiadame túto skutočnosť nahlásiť bezodkladne na dispečing ST a. s. (tel. č. 12129) a zabezpečiť vstup pracovníkov ST a.s. na stavenisko počas celého dňa na zabezpečenie prevádzky.
11. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
12. 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 TKZ. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, Slovak Telekom, a.s. týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
13. Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia/>
Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.
14. Stavebník alebo nim poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
15. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel" pre ktorý mu bolo vystavené.
Podmienky pre realizáciu prekládky telekomunikačných zariadení:
Upozorňujeme investora, že v zmysle §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých káblov, ST a.s.. Bez uzavretia dohody nesúhlasíme s prepojením prekladaných káblov na existujúcu sieť ST a.s.
Pred pripojením prekladaných káblov k existujúcej sieti ST žiadame o predloženie nasledovných dokladov:
Meracie protokoly nového káblového úseku
Povolenie neplánovaného prerušenia prevádzky
Potvrdenú dohodu o prekládke káblov
Definitívnu technickú dokumentáciu
Toto vyjadrenie
Vo veci uzavretia dohody kontaktujte: Slovak Telekom, a.s. Divízia nákupu
Oddelenie nákupu sieťových komodít: p.Tibor Hollosy tel. +421 258821032, Email:tibor.hollosy@telekom.sk Bajkalskej 28,81762 Bratislava
Zároveň upozorňujeme investora, že je povinný 15 dní pred realizáciou oznámiť presný termín premiestnenia , alebo ochrany telekomunikačného zariadenia. V prípade prerušenia prevádzky na prekladanom telekomunikačnom vedení je investor prác povinný špecifikovať pracovný postup. (Definovanie postupnosti s časovým údajom ako bude prebiehať prekládka telekomunikačného vedenia.)
Po realizácii stavby 7 dní pred kolaudáciou stavby žiadame odovzdať dokumentáciu porealizačného zamerania prekládky tel. zariadení ku kontrole na ST, vyhotoveného podľa

technického predpisu T-326. Dokumentácia musí obsahovať schematický výkres zapojenia, polohopisné plány so zakótovaním celej trasy prekládky zariadení a geodetický elaborát v papierovej aj elektronickej forme.

Podmienky realizácie telekomunikačnej prípojky:

V prípade záujmu o vypracovanie návrhu technického riešenia a obchodnej ponuky telekomunikačného pripojenia vášho stavebného objektu, kontaktujte nás prosím na e-mailovej adrese developer@telekom.sk.

Upozorňujeme investora, že v prípade vlastnej investície telekomunikačnej prípojky, je potrebné uzavrieť zmluvu (resp. Zmluva o zmluve) o prevode majetku realizovanej pokládky telekomunikačného kábla do vlastníctva ST a.s.. Ak nedôjde k podpísaniu zmluvy o prevode vlastníctva zrealizovanej pokládky, nemôžeme súhlasiť s daným technickým riešením pripojenia na verejnú telekomunikačnú sieť bez určenia rozhrania.

25.14. Stanovisko KRPZ v Košiciach, KDI č. KRPZ-KE-KDI-26-786/2019 zo dňa 18.10.2019:

súhlasné záväzné stanovisko, za podmienky:

- všetky priechody pre chodcov v rámci ucelených častí stavby, ktoré nie sú zabezpečené cestnou svetelnou signalizáciou riešiť osadením dopravného značenia IP 6 na žltο-zelenom fluorescenčnom podklade;
- na priechodoch pre chodcov na ul. Textilnej pri stykovej križovatke s ul. Slaneckou, na ul. Važeckej pri prestupisku na autobus prímestskej dopravy zabezpečiť osvetlenie priechodu pre chodcov samostatnými intenzívnymi osvetľovacími stĺpmi s využitím asymetrického svetla. s potlačením bočných svetelných emisií (neoslňovanie vodičov vozidiel);
- po celej dĺžke rekonštruovanej cesty II/552 sídliska Nad Jazerom doplniť zábradlie po jednej strane medzi komunikáciou a cestičkou pre cyklistov s chodníkom pre peších s cieľom oddelenia chodcov a cyklistov od motoristickej dopravy a usmernením chodcov a cyklistov na priechody pre chodcov a cyklistov;
- 2 mesiace pred samotnou realizáciou predložiť k posúdeniu projekt prenosného dopravného značenia jednotlivých ucelených častí stavby spracovaný podľa danej dopravnej situácie. a zároveň tiež žiadosť o súhlas pre čiastočné resp. úplné uzávierky a zvláštne užívanie komunikácií spojené s realizáciou prác;
- signálne plány cestných svetelných signalizácií budú odsúhlasené až po praktickom odskúšaní v prevádzke s cieľom koordinovaného riadenia jednotlivých križovatiek;
- dopravné značenie vyznačiť, vyhotoviť a osadiť v súlade s platnou STN 01 8020, ako aj v súlade s vyhláškou MV SR č. 9/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke.

Za účelom kontroly správnosti osadenia a vyznačenia trvalého dopravného značenia žiadame prizvať zástupcu KDI KR PZ v Košiciach, pričom si vyhradzuje právo osadené a vyznačené dopravné značenie pozmeniť prípadne doplniť v záujme zabezpečenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky, čo je realizátor stavby povinný akceptovať.

25.15. Stanovisko TESCO STORES SR, a.s. bez č., zo dňa 15.10.2019:

V tejto súvislosti si Vás dovoľujeme informovať, že aktuálne prebiehajú medzi zástupcami nasej spoločnosti ako i zástupcami Mesta Košice rokovania predmetom ktorých je dohodnutie konkrétnych podmienok plánovaného odovzdania stavebných objektov do správy/vlastníctve mesta Košice a to SO: II - Vonkajšie osvetlenie a areálové rozvody, SO 26 C55 Slanecká, ktoré boli uvedené do užívania na základe Rozhodnutia č.1. MK-07/210411-02/IV zo dňa 30.10.2007 zo strany Mesta Košice ako príslušného stavebného úradu a tiež SO 25 - Vonkajšie dopravné napojenie na ktorý bolo dňa 29.10.2007 vydané kolaudačné rozhodnutie č.1. 3/2007/05532 zo strany Obvodného úradu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Košice.

Vzhľadom na vyššie uvedené týmto súhlasíme s vydaním stavebného povolenia pre stavebníka: Mesto Košice, zastúpené Ing. Jaroslavom Poláčekom, primátorom, a to pre SO 404-00 a tiež SO 619-03, pričom na plánovaný záber zasahujúci do pozemkov vo vlastníctve našej spoločnosti bude na tento účel zriadené vecné bremeno.

25.16. Stanovisko SWAN KE s.r.o. č. IK/168/2019 zo dňa 29.05.2019

súhlasíme s projektovou dokumentáciou pre vydanie stavebného povolenia k stavbe pri dodržaní podmienok uvedených vo vyjadrení číslo IK/267/2018:

- požadujeme dodržiavať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení technického vybavenia
- realizáciu výkopových prác 0,5 m od osi trasy zemných telekomunikačných vedení a zariadení /ochranné pásmo/ požadujeme vykonávať zásadne ručným spôsobom bez používania strojných mechanizmov v zmysle §66 a §68 Zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách.
- jestvujúce káble musia byť vytýčené, vytýčenie sa realizuje na základe písomnej objednávky na adresu SWAN KE s.r.o., Juhoslovanská 2/A, 040 13 Košice, pri prácach v ochrannom pásme predmetného zariadenia a ku každému výkopu, pri ktorom dôjde ku križovaniu alebo súbehu, žiadame pred zasypaním prizvať našich pracovníkov na kontrolu stavu izolácie, stavu nepoškodenosti predmetného zariadenia, dodržania Priestorovej normy STN 73 6005 (p. Dinič - 0907 528 269, p. Gul'a - 0918 824 276, Ing. Pitko - 0918 800 226, Ing. Bunda - 0918 380 211) a v prípade odkrytia zariadenia, je ho možné znova zasypať iba so súhlasom našich zamestnancov,
- apelujeme na zvýšenú opatrnosť pri prácach na rekonštrukcii cesty z dôvodu existencie uloženia nového metalického a optického kábla, ktoré sú vedené súbežne a ich poškodením by vznikli nemalé problémy, nakoľko sú tieto káble plne funkčné a využívané,
- realizačnú PD časti, ktoré sa nás týkajú, žiadame zaslať na odsúhlasenie,
- objednávku na vytýčenie inžinierskych sietí našej spoločnosti zaslať minimálne 3 dni pred požadovaným termínom s platným vyjadrením k predmetnej stavbe,
- vytýčené, zemnými prácami odkryté telekomunikačné vedenia a zariadenia je dodávateľ stavby povinný riadne zaistiť proti poškodeniu cudzím zásahom aj mimo pracovného času /uložením do drevených žľabov, resp. vyviazaním na trám/ a tým zabezpečiť ich plynulú prevádzkyschopnosť
- pri stavebných prácach si počínať tak, aby nedošlo k poškodeniu optických káblov
- nadzemnú optickú sieť je potrebné zabezpečiť proti poškodeniu.

25.17. Stanovisko Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky Sekcia cestnej dopravy a pozemných komunikácií č. 06071/2019/SCDPK/44860 zo dňa 29.05.2019:

Ministerstvo požaduje z dôvodu bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky prehodnotiť súčasné umiestnenie autobusovej zastávky na privádzajúcej rýchlostnej cesty PR3 a umiestniť ju na rekonštruovanej Slaneckej ceste. Tak ako je uvedené aj v čl. 6.1.1.2 STN P 73 6425 - Stavby pre dopravu. Autobusové, trolejbusové a električkové zastávky a prestupné uzly zastávky sa z dôvodu bezpečnosti cestnej premávky a predovšetkým chodcov zvyčajne umiestňujú za križovatkou, a to v intraviláne aj v extraviláne.

Ministerstvo s vydaním stavebného povolenia súhlasí za dodržania všetkých platných legislatívnych a normových pravidiel.

V rámci projektovej dokumentácie bola táto možnosť preverená, ale vzhľadom na situovanie daného prestupného uzla k existujúcim nadväznostiam (priechody pre chodcov, chodník pre peších a cyklistov) sa poloha nemení, projekt do územia zastávky nezasahuje stavebnými úpravami.

Pripomienku prehodnotenia umiestnenia autobusovej zastávky mala byť riešená v územnom konaní.

25.18. Stanovisko Teko, Tepláreň Košice a.s. pod. č. TEK0/2019/020807 zo dňa 05.06.2019

K predmetnej stavbe Vám zasielame doplňujúce požiadavky:

- pri realizácii stavby v prípade výkopových prác pri strete záujmu s našimi IS žiadame:
- prísne rešpektovať naše IS,
- pri zemných prácach dodržať Priestorovú normu STN 73 6005, zákon č. 657/2004 Z. z. - § 36, v ochrannom pásme žiadame realizovať ručný výkop,
- pred začatím výkopových prác požiadať o presné vytýčenie našich IS _dinic_jan@teko.sk, gula _henrich@teko.sk, pitko _miroslav@teko.sk, bunda _jaroslav@teko.sk
- pri prácach v ochrannom pásme predmetného zariadenia a ku každému výkopu, pri ktorom dôjde ku križovaniu alebo súbehu, žiadame pred zasypaním prizvať našich pracovníkov na kontrolu stavu izolácie, stavu nepoškodenosti predmetného zariadenia, dodržania Priestorovej normy STN 73 6005 (p. Dinič - 0907 528 269, p. Gul'a - 0918 824 276, Ing. Pitko - 0918 800 226, Ing. Bunda -

0918 380 211) a v prípade odkrytia zariadenia, je ho možné znova zasypať iba so súhlasom našich zamestnancov,

- apelujeme na zvýšenú opatrnosť pri prácach na rekonštrukcii cesty z dôvodu existencie uloženia nového metalického a optického kábla, ktoré sú vedené súběžne a ich poškodením by vznikli nemalé problémy, nakoľko sú tieto káble plne funkčné a využívané,
- realizačnú PD časti, ktoré sa nás týkajú, žiadame zaslať na odsúhlasenie,
- objednávku na vytýčenie inžinierskych sietí našej spoločnosti zaslať minimálne 3 dni pred požadovaným termínom s platným vyjadrením k predmetnej stavbe,
- pre účely stanovenia hodnoty globálneho ukazovateľa a zatriedenia budov do energetických tried Vám dávame na vedomie, že v zmysle zákona Č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov v platnom znení a Vyhlášky MH SR č. 308/2016 Z. z., ktorou sa ustanovuje postup pri výpočte faktora primárnej energie SCZT, má vypočítaný faktor primárnej energie systému centralizovaného zásobovania teplom mesta Košice hodnotu $f_{p-cZT} = 0,412 [-]$.

25.19. Stanovisko NDS a.s. pod č. 5314/56664/40603/2019 zo dňa 04.06.2019

- V PD (A. Sprievodná správa) uvádzate v časti 1.8 Prehľad objektov podľa správcov a užívateľov, že stavebné objekty SO 101-02 (Slanecká cesta 11/552- privádzač), SO 020-02 (Vegetačné úpravy-privádzač) a SO 111-02 (BUS zastávky na privádzači) budú prevzaté do správy a majetku NOS. NOS nesúhlasí s prevzatím SO 111-02 do majetku a správy vzhľadom na to, že NDS nie je vlastníkom a správcom existujúcich BUS zastávok na predmetnej komunikácii..
- Pre stavebný objekt SO 101-02 (Slanecká cesta 11/552- privádzač) požadujeme dodržať podmienky uvedené v liste NOS č. 5815/69973/40603/2018 zo dňa 01.08.2018. S prevzatím SO 101-02 do majetku a správy NOS súhlasí na základe uzatvorenia Zmluvy o odovzdaní vyvolanej investície pred vydaním stavebného povolenia.
- Pre stavebný objekt SO 030-00 (Náhradná výsadba) požadujeme dodržať podmienky uvedené v liste NOS č. 5815/105936/40603/2018 zo dňa 19.11.2018.
- S prevzatím SO 020-02 do majetku a správy NDS súhlasí na základe uzatvorenia Zmluvy o odovzdaní vyvolanej investície do právoplatného stavebného povolenia. SO 020-02 novovytvorenej vegetácie spadá do ošetrovania po 3 ročné obdobie zhotoviteľom. Požadujeme, aby preberacie konanie bolo vykonané po celkovom ukončení prác, najlepšie v dobe vegetačného rozvoja, na ktoré bude prizvaný aj zástupca NDS.

25.20. Stanovisko DpMK a.s. č. 2164 /2019/UTaU-IL zo dňa 13.06.2019

Pre presnú polohu podzemných vedení DPMK-600 V káblov je nutné ich vytýčenie v teréne. Žiadame dodržať .. Všeobecné podmienky pre práce v ochrannom pásme zariadení DPMK a.s. (VPOP - sú v prílohe). Pri súběhu a krížení podzemných vedení žiadame dodržať STN 736005. Vytýčenie podzemných vedení VO zrealizujeme na základe objednávky, ktorú treba zaslať s predstihom 2 týždne. Platnosť vyjadrenia pre VO je 6 mesiacov. Kontaktná osoba je Ing. Marton, tel.č. 0907799474.

K SO 630-00 a SO 631-00 sme sa vyjadrili v našom vyjadrení č. 3579/2018/ÚTaÚ/Hr z 19.7.2018 v dokumentácii pre ÚR. Naše pripomienky neboli splnené, preto znova žiadame o ich dodržanie.

Na ústnom pojednávaní dňa 26.11.2016 sa účastníci konania zhodli, že autobusová doprava je doplnková doprava k nosnej električkovej doprave. Preto nie je nutné zvýšiť počet autobusových zastávok.

- K stavebnému objektu 630-00 pripomienky boli v technickej správe doplnené a zapracované .
- K stavebnému objektu 631-00 na záverečnom prerokovaní bolo odkonzultované, že v projekte bude riešená ochrana káblov, preložka káblov bude zapracovaná až v projekte MET II.

K SO 632-00 a SO 101-03 nemáme pripomienky.

Súhlasíme s prevzatím objektov SO 630-00, 631-00, 632-00 a 101-03 do našej správy.

Z hradiska obsluhy predmetného územia verejnou hromadnou dopravou a z hradiska prevádzky verejnej hromadnej dopravy v danom území nemáme k predloženej dokumentácii pripomienky.

25.21. Stanovisko ANTIK č. 479/05/2019 zo dňa 10.06.2019

Žiadame o dodržanie nasledovných podmienok:

- pred začatím zemných prác je nutné objednať vytýčenie káblov zaslaním objednávky a mapového podkladu na e-mailovú adresu: mkopera@antik.sk. kontakt:

0915 918 489 - Martin Kopera,

- v okolí našich káblov - 3 m - je potrebný ručný výkop,
- v prípade, že bude križované naše podzemné vedenie, alebo dôjde ku súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť naše vedenie proti vzniku previsu,
- odkryté vedenie musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu,
- pri križovaní, resp. súbehu nášho vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v priestorovej norme STN 736005,
- pod spevnenými plochami žiadame uložiť naše káble a rúry do betónových žľabov typu TK2, pod a nad betónové žľaby umiestniť železo betónovú dosku a na telekomunikačnú šachtu umiestniť poklop triedy D400,
- v prípade prekládky našich vedení, tú zrealizujeme vlastnými kapacitami na náklady investora,
- projektovú dokumentáciu so zapracovanými podmienkami ochrany a prekládky našich vedení žiadame predložiť na odsúhlasenie, prekládku je možné realizovať až po uzavretí dohody,
- pred zasypaním odkrytých chráničiek našej spoločnosti žiadame, aby bol prizvaný zástupca našej spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia.

25.22. Stanovisko Okresného úradu Košice, odd. štátnej správy ochrany ovzdušia č. OU-KE-OSZP3-2019/029215 zo dňa 14.06.2019

Súhlasíme s pripomienkami:

- počas výstavby prístupové komunikácie udržiavať v bezpečnom stave, t.j. používať postrekové vozidlá a čistiť cesty
- staveniskovú dopravu viesť po navrhnutých cestách a dopravných trasách
- v období výstavby je možné vplyv emisií na obyvateľstvo zmierniť obmedzením stavebných mechanizmov intravilánom mesta na najnevyhnutnejšiu potrebnú mieru.

25.23. Stanovisko REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA so sídlom v Košiciach č. 2019/02858-02/007-HŽPZ zo 14.06.2019

Z hľadiska požiadaviek na ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia predloženú projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie stavby "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552-Slanecká cesta", je možné akceptovať s tým, že v rámci realizácie stavby je potrebné:

- dodržať navrhnuté zloženie a povrch vozovky (uvedené v hlukovej štúdií),
- sledovať hlukové pomery predovšetkým v problematických lokalitách z hľadiska vplyvu na obyvateľstvo,
- dodržiavať uvedené opatrenia na ochranu proti hluku v životnom prostredí.

Upozorňujeme, že žiadateľ je povinný predložiť orgánu verejného zdravotníctva podľa § 52 ods. 1 písm. b) zákona Č. 355/2007 Z. z. návrh na kolaudáciu stavby, súčasťou ktorého budú výsledky objektivizácie a hodnotenia hluku v životnom prostredí v zmysle vyhlášky MZ SR Č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov, v chránenom území najbližších obytných domov v dennom, večernom a nočnom čase. Meranie musí byť vykonané odborne spôsobilou osobou, ktorá je držiteľom osvedčenia o akreditácii podľa § 16 ods. 4 písm. b) zák. č.355/2007 Z. z.

25.24. Stanovisko UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. č. 676/2019 zo dňa 13.05.2019

Zvlášť zdôrazňujeme aby boli bezpodmienečne a bezvýhradne dodržané nasledovné podmienky:

1. podmienky ochrany a dozorovania vedení UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. počas samotnej výstavby musia byť dohodnuté medzi investorom resp. splnomocneným zástupcom a spol. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. Hraničným termínom pre uvedenie zodpovedných osôb je vytyčenie siete UPC. Tento fakt sa zaznamená zápisom do stavebného denníka,

2. prekládku, resp. ochranu našich sietí realizovať podľa predloženej projektovej dokumentácie,
 3. pred zahájením zemných prác objednať si u spoločnosti UPC priestorové vytýčenie sietí a zariadení písomne na adrese: UPC Broadband Slovakia, s.r.o. Alvinczyho 14, 04001 Košice, alebo mailom na adrese firpak@suptechnik.sk. Objednávku žiadame doručiť minimálne 5 dní pred požadovaným termínom vytýčenia. K žiadosti žiadame pripojiť toto vyjadrenie,
 4. bezpodmienečné a bezvýhradné dodržanie ochranných pásiem podľa ust. § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách a príslušných STN,
 5. preukázateľné oboznámenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačných zariadení, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradia a zariadenia (najmä hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení, tzn. len ručný výkop,
 6. preukázateľné upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +30 cm skutočného uloženia od vyznačenej polohy.
 7. v prípade, ak dôjde ku križovaniu výkopu s existujúcimi telekomunikačnými zariadeniami (sietami) spoločnosti UPC žiadame, aby sme boli vopred prizvaní k ukladaniu a zásypu ako stavebný dozor, 0903253 8671n9. Rímsky,
 8. odkryté časti siete UPC zabezpečiť proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou
 9. v prípade, ak dôjde k odkrytiu už uložených sietí (existujúcich telekomunikačných zariadení) spoločnosti UPC žiadame, aby pracovníci, resp. zástupcovia spoločnosti UPC boli vopred prizvaní pred zásypom (zakrytím) na kontrolu ako stavebný dozor, pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod trasou UPC, spätný zásyp siete UPC realizovať triedeným štrkom, zákrytovou doskou a ochrannou fóliou. Obnoviť krytie a značenie markermi.
 10. zákaz skládok a budovania zariadení nad trasou UPC,
 11. dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu,
 12. žiadame dodržať nivelitu terénu kvôli dodržaniu dostatočného krytia siete UPC,
 13. bezodkladné oznámenie každého poškodenia telekomunikačných zariadení Spoločnosti UPC na tel. čísle 0903253867 Ing. Rímsky, v prípade poškodenia koaxiálneho kábla je nutné vymeniť celý úsek kábla medzi dvoma najbližšími distribučnými skriňami.
 14. v prípade vynútenej prekládky siete UPC predložiť na schválenie projekt prekládky na : mrimsky@upc.sk.
Prekládka sa uskutoční na náklady investora, práce zrealizuje UPC, alebo organizácia poverená spoločnosťou UPC.
Z uvedených dôvodov teda žiadame:
dodržať ust. zákona Č. 351/2011 Z. z. a príslušných STN o ochrane siete a zariadení, dodržiavať všetky podmienky predmetného vyjadrenia spoločnosti UPC.
toto vyjadrenie platí 1 rok, v prípade, že investor bude realizovať stavebné práce neskôr, ako 1 rok od dňa vydania tohto vyjadrenia, je investor povinný požiadať UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. o nové vyjadrenie.
- Poukazujeme na skutočnosť, že nedodržanie podmienok ochrany tak ako je to vyššie uvedené je okrem iného porušením ust. z. Č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom a účinnom znení s tam uvedenými následkami.

25.25. Rozhodnutie č. Krajského pamiatkového úradu v Košiciach č. KPUKE-2019/12935-03/54478/DU zo dňa

1. Druh výskumu: archeologický.

2. Miesto a rozsah vykonávaného výskumu: územie stavby "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty 11/552 - Slanecká cesta" na parcelách v kat. území Jazero, Slanecká cesta v Košiciach.
3. Spôsob vykonávania výskumu:
 - a. sondážne za účelom zistenia archeologických nálezov, nehnuteľných súčastí archeologického náleziska a terénnej stratigrafie na vytypovaných miestach, tzn. tam, kde je vzhľadom na známu terénnu situáciu (absencia stromov, inžinierskych sietí, známych recentných hĺbkových zásahov do terénu) predpoklad odkrytia nálezových situácií a nálezov
 - b. plošný výskum v miestach nehnuteľných súčastí archeologického náleziska a archeologických nálezov
 - c. počas stavebných - výkopových prác formou ich sledovania a v prípade zachytenia archeologických nálezov - doskúmaním nálezu v ucelených nálezových situáciách a následnou dokumentáciou archeologických nálezových situácií a záchranou nálezov;
 - d. vyhotovenie výskumnej dokumentácie.
4. Nakladanie s nálezmi:
5. Podľa § 40 odseku 6 pamiatkového zákona je vlastníkom archeologických nálezov Slovenská republika.
6. Podľa § 39 odseku 12 pamiatkového zákona je oprávnená právnická osoba na vykonávanie výskumov povinná držať a chrániť archeologický nález až do odovzdania archeologického nálezu podľa § 40 odseku 8 alebo až do prevodu vlastníckeho práva alebo správy podľa § 40 odseku 9 pamiatkového zákona.
7. Ďalší postup ochrany archeologických nálezov určuje § 40 odseky 5-9 pamiatkového Zákona.

Pri zabezpečení archeologického výskumu je stavebník povinný:

1. Uhradiť náklady na výskum podľa § 38 odseku 1 pamiatkového zákona.
 2. Uzatvoriť zmluvu za účelom realizácie archeologického výskumu s oprávnenou právnickou osobou na vykonávanie archeologických výskumov alebo Archeologickým ústavom SAV podľa § 36 odseku 4 pamiatkového zákona.
 3. Najneskôr 15 dní pred začatím zemných prác s uvedením čísla tohto rozhodnutia písomne (alebo emailom na adresu: podatelna.ke@pamiatky.gov.sk) oznámiť správnemu orgánu začatie zemných prác a názov oprávnenej právnickej osoby, ktorá bude vykonávať archeologický výskum.
 4. Doručiť preukazne kópiu tohto rozhodnutia po nadobudnutí právoplatnosti oprávnenej osobe, ktorá bude vykonávať archeologický výskum.
 5. Zabezpečiť prizvanie správneho orgánu na prebiehajúci výskum za účelom vykonávania štátneho dohľadu podľa § 9 odseku 8 pamiatkového zákona a pre určenie lehoty na odovzdanie výskumnej dokumentácie, podľa § 39 odseku 9 pamiatkového zákona.
- Odovzdať správnemu orgánu bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spolu so stanoviskom Pamiatkového úradu SR podľa § 39 odseku 11 pamiatkového zákona. Vlastník je povinný odovzdať bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie aj Archeologickému ústavu SAV. Výskumná dokumentácia bude spracovaná podľa § 7 a § 10 Vyhlášky.

25.26 Stanovisko Univerzity Pavla Jozefa Šafárika č. UPJŠ/SANET/vyjadr./SP/Slanecka zo dňa 16.07.2019

Súhlasíme za podmienok:

Jestvujúcu trasu optokábla (od km 0.00 po pretlak v km 0,14) vrátane pretlaku navrhujeme preložiť do nového káblovodu. Káble navrhujeme uložiť do multikanála 40x40 cm s 9 - mi otvormi. V tomto úseku budú osadené nové šachty typu Polyvault 3636 s poklopom do chodníka podľa situácie. V mieste prechodu pod Slaneckou cestou (km 0.14) navrhujeme nový riadený pretlak DN 125. dĺžky 35m v hĺbke 2.5m.

V km 0.60 je pod novou komunikáciou v trase na Čingovskú ulicu, vedená existujúca optická rasa, ktorú požadujeme chrániť uložením do dvojdielných plastových žľabov a obetónovaním. Časť trasy navrhujeme preložiť bez prerušenia prevádzky

Je nutné zabezpečiť ochranu telekomunikačných zariadení:

- pred začatím zemných prác zabezpečiť vytýčenie a vyznačenie polohy vedenia a jeho súčastí priamo na povrchu terénu, pre zistenie presnej polohy vedenia pred začatím zemných výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie vedenia a jeho súčastí v mieste stavby spoločnosť DELTA ONLINE spol. s r.o., ako správcu PTZ Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (Ing. Frementisová - 0905 212 265, Ing. Dujava - 091 868 316).

-oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a upozorniť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm od skutočného uloženia podzemných vedení a zariadení od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v mieste výskytu vedení a zariadení pracovali s najvyššou opatnosťou a nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu od vyznačenej polohy telekomunikačných podzemných vedení a zariadení, tzn., prevádzkali ručný výkop.

- dodržať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým nebude vykonaná ochrana proti mechanickému poškodeniu,

- nad optickou trasou dodržať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k podzemným vedeniam a zariadeniam,

- overenie výškového a stranového uloženia podzemných vedení a zariadení ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia podzemných vedení a zariadení bez nášho vedomia).

- odkryté podzemné vedenia a zariadenia zabezpečiť proti poškodeniu.

- zabezpečiť súhlas správcu pre zmenu nivelety nad trasou podzemných vedení a zariadení.

- prípadné poškodenie vedenia alebo zariadenia bezodkladne oznámiť spoločnosti DELTA ONLINE spol. s r.o. ako správcovi PTZ Univerzity Pavla Jozefa Šafárika " Košiciach (Ing.Frementitisová - 0905 212 265, Ing.Dujava - 0918 868 316),

- pred záhrom obnažených miest previesť zhutnenie zeminy pod trasou vedenia. obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery) a prizvať spoločnosť DELTA ONLINE spol. s r.o. ako správcu PTZ Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy. dodržania podmienok vyjadrenia správcu sietí

Po zrealizovaní predmetnej stavby, žiadame o poskytnutie porealizačného zamerania novej trasy s riadnym porealizačným polohopisom v elektronickej forme dgn, aj v tlačenej forme potvrdenej odborne spôsobilou osobou.

25.27 Stanovisko Delta Online spol. s r.o. č. DELTA ONLINE/vyjadr./SP/Slanecka zo dňa 16.07.2019

- pred začatím zemných prác zabezpečiť vytýčenie a vyznačenie polohy vedenia a jeho súčastí priamo na povrchu terénu, pre zistenie presnej polohy vedenia pred začatím zemných výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie vedenia a jeho súčastí v mieste stavby spoločnosť DELTA ONLINE spol. s r.o., ako správcu – odd. Podpory výstavby a legislatívy (Ing.Frementitisová - 0905 212 265, Ing. Dujava - 091 868 316).

-oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ DELTA ONLINE spol. s r.o., a upozorniť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm od skutočného uloženia podzemných vedení a zariadení od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v mieste výskytu vedení a zariadení pracovali s najvyššou opatnosťou a nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu od vyznačenej polohy telekomunikačných podzemných vedení a zariadení, tzn., prevádzkali ručný výkop.

- dodržať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým nebude vykonaná ochrana proti mechanickému poškodeniu,

- nad optickou trasou dodržať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k podzemným vedeniam a zariadeniam,

- overenie výškového a stranového uloženia podzemných vedení a zariadení ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia podzemných vedení a zariadení bez nášho vedomia).

- odkryté podzemné vedenia a zariadenia zabezpečiť proti poškodeniu.

- zabezpečiť súhlas správcu pre zmenu nivelety nad trasou podzemných vedení a zariadení.

- prípadné poškodenie vedenia alebo zariadenia bezodkladne oznámiť spoločnosti DELTA ONLINE spol. s r.o. ako správcovi (Ing. Frementitisová - 0905 212 265, Ing. Dujava - 0918 868 316),

- pred záhrom obnažených miest previesť zhutnenie zeminy pod trasou vedenia. obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery) a prizvať spoločnosť DELTA ONLINE spol. s r.o. ako správcu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy. dodržania podmienok vyjadrenia správcu sietí.

Po zrealizovaní predmetnej stavby, žiadame o poskytnutie porealizačného zamerania novej trasy s riadnym porealizačným polohopisom v elektronickej forme dgn, aj v tlačenej forme potvrdenej odborne spôsobilou osobou.

25.28. Stanovisko Košický samosprávny kraj č. 2211/2019/OD-32820 zo dňa 13.09.2019

Požiadavka dodržania nasledovných podmienok:

1. Rozdelenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory v rámci DSP a DRS musí umožniť následné rozdelenie majetkovej správy pre jednotlivých vlastníkov a správcov.
2. Stavba "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta" si vyžaduje vyvolanú úpravu na jestvujúcej električkovej dráhe a to: preložky trolejového vedenia DPMK, ochranu spätných a napájacích káblov DPMK a ochranu ovládacieho kábla DPMK (630-00, 631-00, 632-00). Košický samosprávny kraj vykonáva pôsobnosť špeciálneho stavebného úradu pre stavby mestských dráh a pre stavby v ich ochrannom pásme, ktoré slúžia prevádzke dráhy alebo doprave na nej. V zmysle § 16 ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov sú súčasťou povoľovania hlavnej stavby aj vyvolané úpravy na iných vedeniach resp. stavbách (§ 18 ods. 13 cestného zákona).
3. Pri návrhu dopravného značenia odporúčame riešiť preferenciu verejnej osobnej dopravy pri výjazde autobusov z autobusových zastávok. V záujme preferencie autobusov pri vjazde a výjazde zo zastávky Važecká je potrebné, aby v križovatkách ulíc Važecká - Galaktická a Važecká - Raketová, bola dopravným značením označená Važecká ulica ako hlavná cesta a ulice Galaktická a Raketová ako vedľajšie cesty.

25.29. Stanovisko Správa mestskej zelene v Košiciach č. 2019/005883-31/proj. Zo dňa 19.09.2019

Správa mestskej zelene v Košiciach (SMsZ) k zaslanej projektovej dokumentácii v stupni DSPRS: (Dokumentácia na stavebné povolenie v podrobnostiach realizácie stavby) nemá pripomienky nakoľko boli zapracované naše pripomienky zaslané vo vyjadrení 2018/004994-31/proj. Zo dňa 14.08.2018 a pripomienky zo dňa 19.12.2018 k zaslanej projektovej dokumentácii, 020-01 Vegetačné úpravy - Slanecká cesta II/552.

Žiadame pri realizácii náhradnej výsadby drevín, aby bola dodržaná platná legislatíva a STN 837010 (Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie).

25.30. Stanovisko U. S. Steel Košice, s. r.o. bez čísla zo dňa 11.11.2019

s navrhovaným riešením dokumentácie súhlasíme s podmienkami:

1. V lokalite dotknutej predmetným projektom stavby sa nachádza privádzač úžitkovej vody DN1500 (ďalej len UZVO DN 1500), ktorý je vo vlastníctve USSK a ktorého existencia a nepretržitá funkčnosť je bezpodmienečne nevyhnutná pre zabezpečenie plynulého chodu výrobných procesov v USSK. Privádzač je riešený zo železobetónu. Revízne šachty sú riešené tiež ako železobetónové.
2. Ochrana privádzača UZVO DN1500 je v predkladanom projekte v bode 1.8.8 U. S. Steel Košice, s. r. o. sprievodnej správy popísaná ako vyvolaná investícia s označením stavebného objektu 515-01 Ochrana privádzač úžitkovej vody DN 1500. Na základe toho zdôrazňujeme, že náklady súvisiace s jeho ochranou, stavebnými prácami, prípadne opravou poškodení vzniknutých počas realizácie stavby, ako aj náklady súvisiace so stratou na výrobe dôvodu poškodenia potrubia alebo prerušenia jeho funkčnosti v priebehu konania stavby znáša v plnej miere investor stavby.
3. Počas realizácie stavebných prác na šachtách UZVO DN 1500 žiadame zaistiť bezpečnosť - ochranu voči pádu. Žiadame, aby všetky vybrané poklopy boli počas modernizácie a rekonštrukcie zabezpečené dostatočnou ochranou proti pádu (nie OSB doskou alebo iným neúnosným materiálom). Zároveň žiadame o ich ukotvenie, tak aby nedošlo k ich odcudzeniu alebo posunu v dôsledku rôznych vplyvov (vietor, vandalizmus, ...).
4. V priebehu realizácie predmetnej stavby žiadame v súvislosti s UZVO DN 1500 zo strany investora zaistiť bezpečný pracovný priestor.
5. V prípade, ak si práce súvisiace s opravou alebo údržbou vodovodu vyžadujú potrebu obmedzenia premávky, resp. zásahu do cestného telesa (ako aj odbočení z cesty, komunikácie pre chodcov a

cyklistov apod.) v jeho ktorejkoľvek projektom riešenej časti, žiadame zabezpečiť bezodkladný a bezodplatný bezpečný prístup USSK k privádzaču UZVO DN 1500 v celom nevyhnutnom rozsahu určenom USSK. Súčasne žiadame, aby všetky preukázateľné náklady súvisiace s obmedzením premávky, ako aj uvedením poškodenej časti cesty 11/552 - Slanecká cesta do pôvodného stavu boli realizované na náklady vlastníka cesty.

6. Žiadame záväzok investora, aby realizáciou predmetnej stavby nevznikli žiadne nároky súčasných ani budúcich vlastníkov pozemkov alebo stavieb voči vlastníkovi privádzača UZVO DN 1500.

7. V prípade prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo iného majetku vo vlastníctve USSK žiadame o doručenie písomnej žiadosti adresovanej USSK o zabezpečenie dozoru zo strany USSK. Takéto práce je možné začať realizovať až po obdržaní písomného súhlasu USSK.

8. Pred začatím stavebných prác žiadame v mieste uloženia a v ich blízkosti vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete a požiadať US SK o vydanie písomného Povolenia na zemné práce (tlačivo poskytne USSK na vyžiadanie).

9. V lehote 21 dní vopred písomne oznámiť USSK plánovaný termín začiatku a trvania realizácie prác v úsekoch, v ktorých sa nachádzajú inžinierske siete vo vlastníctve USSK.

10. Jedna sada projektu skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK - Jadran, bude v jednom výtlačku a forme CD/OVO (typy súborov DWG-DOC-XLS) v súlade s usmerneniami USSK Č. USM/0129 a USM/0131 doručená na Generel USSK a odovzdaná do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK. Jedná sa o oblasti, ktoré sa nachádzajú vo vlastníctve USSK alebo s ním priamo súvisia

25.31. Stanovisko Okresného úradu ŽP štátna vodná správa č.OU-KE-OSZP3-20 19/048040 zo dňa 24.09.2019

Podmienky súhlasu:

1. Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami vykonávať primerane v súlade s § 39 zákona o vodách v spojení s vyhláškou Ministerstva životného prostredia SR č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami a príslušných STN tak, aby bola zabezpečená ochrana povrchových a podzemných vôd pred znečistením.

2. Nakladanie s nebezpečnými látkami musí byť zabezpečované podľa schváleného prevádzkového poriadku.

3. Pred realizáciou stavby prerokovať so správcom vodného toku harmonogram prác a písomne oznámiť začatie stavby.

4. Počas výstavby kontrolovať technický stav použitých mechanizmov, aby nedošlo k úniku pohonných hmôt a hydraulickéj kvapaliny do vodného toku.

5. Počas realizácie stavby neumiestňovať stavebný materiál do prietokového profilu vodného toku.

6. Narušenú úpravu vodného toku resp. breh vodného toku v mieste premostenia uviesť do pôvodného stavu.

7. K preberaciemu konaniu stavby prizvať správcu vodného toku SVP š. p., OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice.

8. Dodržať podmienky stanoviska správcu vodného toku SVP š. p., OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice č. CS SVP OZ KE 2973/2018/2 zo dňa 17.07.2018 a č. CS SVP OZ KE 1127/2019/2 zo dňa 11.03.2019.

9. Stavbu realizovať v zmysle platných STN.

Tento súhlas orgánu štátnej vodnej správy nie je rozhodnutím v správnom konaní, avšak podľa § 73 ods. 18 vodného zákona v spojení s § 140b zákona Č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov sa považuje za záväzné stanovisko.

25.32. Rozhodnutie Okresného úradu Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-KE-OSZP3-2019/004134 zo dňa 30.05.2019

V súlade s § 82 ods. 12 zákona určuje bližšie podmienky vykonania výrubu zabezpečujúce ochranu prírody a krajiny:

1. Výrub stromov a krovitých porastov sa uskutoční po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia na stavbu "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta" v čase vegetačného pokoja v termíne od 1.10. do 31.03. kalendárneho roka najneskôr v termíne do konca roka 2021.
2. Pri výrube stromov a krovitých porastov žiadateľ zabezpečí, aby nedošlo k ohrozeniu života, k poškodeniu okolitých objektov drevín a prostredia.

I. V súlade s § 48 ods. 1 zákona ukladá náhradnú výsadbu žiadateľovi:

1. Uskutoční na svoje náklady náhradnú výsadbu v rozsahu predloženého PD "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta", SO 030-00 Náhradná výsadba vypracovaný spoločnosťou VODNÉ ZDROJE SLOVAKIA s.r.o., Radlinského 9, 811 07 Bratislava v celkovom počte 774 ks stromov v nasledovných lokalitách:

Lokalita č. 1 (parc. č. 1624/1 v kat. úz. Grunt - ul. Jána Pavla II) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 23 ks stromov:

4 ks *Acer campestre* (javor poľný), 2 ks *Acer platanoides* (javor mliečny), 3 ks *Cerasus avium Plena* (čerešňa vtáčia), 3 ks *Cerasus serrulata Kanzan* (čerešňa pílkatá), 6 ks *Pinus nigra* (borovica čierna), 5 ks *Tilia cordata* (lipa malolistá).

Lokalita č. 2 (časť parc. č. 501/239, 501/336, 501/335 v kat. úz. Južné Mesto - priestor za Multi hala - navrhovaná prepojovacia komunikácia Popradská - Alejová - Gemerská časť) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 17 ks stromov :

6 ks *Acer pseudoplatanus* (javor horský), 6 ks *Carpinus betulus* (hrab obyčajný), 5 ks *Tilia cordata Greenspire* (lipa malolistá).

Lokalita č. 4 (parc. č. 3337/1, 3337/5 v kat. úz. Grunt - Moskovská trieda - ulica Jasuschova KVP) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 85 ks stromov:

2 ks *Fraxinus excelsior Altena* (jaseň štíhly), 3 ks *Carpinus betulus Fastigiata* (hrab obyčajný), 1 ks *Aesculus hippocastanum Pyramidalis* (pagaštan konský), 10 ks *Robinia pseudoacacia Umbraculifera* (agát biely), 18 ks *Acer platanoides Globosum* (javor mliečny), 7 ks *Acer platanoides Drumondii* (javor mliečny), 8 ks *Acer platanoides Crimson King* (javor mliečny), 6 ks *Negundo aceroides Aureomarginatum* (javorovec jaseňolistý), 6 ks *Acer platanoides Columnare* (javor mliečny), 12 ks *Acer pseudoplatanus Brilliantissimum* (javor horský), 1 ks *Fagus sylvatica Pendula* (buk lesný), 3 ks *Fagus sylvatica Purpurea Pendula* (buk lesný), 1 ks *Ginkgo biloba Pendula* (ginko dvojlaločné), 4 ks *Tilia cordata Greenspire* (lipa malolistá), 3 ks *Picea omorika* (smrek omorikový).

Lokalita č. 6 (parc. Č. 1624/520, 1624/519, 1624/589, 3351 v kat. úz. Grunt _ Povrazová, KVP) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 360 ks stromov:

7 ks *Acer campestre Elegant* (javor poľný), 21 ks *Acer campestre Elsrijk* (javor poľný), 3 ks *Acer platanoides Crimson King* (javor mliečny), 9 ks *Acer platanoides Cleveland* (javor mliečny), 9 ks *Acer platanoides Columnare* (javor mliečny), 15 ks *Acer pseudoplatanus Rotterdam* (javor horský), 3 ks *Acer pseudoplatanus Brilliantissimum* (javor horský), 10 ks, *Aesculus camea Briotii* (pagaštan pleťový), 10 ks *Amelanchier arborea Robin Hill* (muchovník), 6 ks *Betula utilis var jacquemontii* (breza) - viackmeň, 14 ks *Carpinus betulus Frans Fontain* (hrab obyčajný), 26 ks *Cerasus avium Plena* (čerešňa vtáčia), 5 ks *Fagus sylvatica Asplenifolia* (buk lesný), 2 ks *Fagus sylvatica Riversii* (buk lesný), 2 ks *Fagus sylvatica Dawyck Gold* (buk lesný), 4 ks *Fraxinus excelsior Altena* (jaseň štíhly), 4 ks *Fraxinus omus Meczek* (jaseň mannový), 2 ks *Ginkgo biloba* (ginko dvojlaločné), 3 ks *Liriodendron tulipifera* (ľaliovník tulipánokvetý), 5 ks *Liquidambar styracitlua Worplesdon* (ambrovník styraxový), 11 ks *Padus racemosa Colorata* (čremcha strapcovitá), 11 ks *Prunus hillieri Spire* (slivka), 10 ks *Prunus subhirtella Autumnalis Rosea* (slivka), 13 ks *Pyrus calleryana Chanticleer* (hruška), 3 ks *Paulownia tomentosa* (paulovnia plstnatá), 5 ks *Quercus robur Fastigiata* (dub letný) , 4 ks *Sophora japonica* (sofóra japonská), 9 ks *Sorbus intermedia Brouwers* (jarabina prostredná), 102 ks *Tilia cordata Rancho* (lipa malolistá), 20 ks *Tilia cordata Greenspire* (lipa malolistá), 5 ks *Abies concolor* (jedľa srienistá), 7 ks *Larix deci dua* (smrekovec opadavý).

Lokalita Č. 7 (parc. č. 2070/2, 2357, 2359/1, 2359/4 v kat. úz. Terasa - Západ - Park za Sladovňou) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 140 ks stromov:

13 ks Acer campestre (javor poľný), 6 ks Acer platanoides (javor mliečny), 2 ks Acer platanoides Crimson King (javor mliečny), 3 ks Acer platanoides Drumondii (javor mliečny), 4 ks Acer platanoides Schwedlerii (javor mliečny), 12 ks Aesculus camea (pagaštan pleťový), 1 ks Aesculus hippocastanum (pagaštan konský), 8 ks Carpinus betulus (hrab obyčajný), 6 ks Cerasus avium Plena (čerešňa vtáčia), 1 ks Fagus sylvatica (buk lesný), 2 ks Fagus sylvatica Atropunicea (buk lesný), 1 ks Fagus sylvatica Asplenifolia (buk lesný), 1 ks Fraxinus excelsior Diversifolia (jaseň štíhly), 6 ks Malus Red Sentinel (jabloň), 3 ks Malus tloribunda (jabloň), 16 ks Padus racemosa Colorata (čremcha strapcovitá), 4 ks Pinus sylvestris (borovica lesná), 2 ks Quercus cerris (dub cerový), 5 ks Quercus frainetto (dub balkánsky), 3 ks Quercus robur Fastigiata (dub letný), 13 ks Quercus robur (dub letný), 2 ks Sorbus intermedia (jarabina prostredná), 26 ks Tilia cordata (lipa malolistá).

Lokalita č. 9 (parc. č. 330/121, 330/128, 330/129, 8212/501 v kat. úz. Jazero _ Sídlisko Nad Jazerom - mimoúrovňová križovatka Nižné Kapustníky - Slanecká) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 106 ks stromov :

19 ks Acer campestre (javor poľný), 18 ks Acer platanoides (javor mliečny), 20 ks Acer platanoides Columnare (javor mliečny), 9 ks Carpinus betulus (hrab obyčajný), 7 ks Cerasus avium Plena (čerešňa vtáčia), 12 ks Padus racemosa Colorata (čremcha strapcovitá), 4 ks Pinus sylvestris (borovica lesná), 4 ks Sorbus aria (jarabina mukyňová), 5 ks Sorbus intermedia (jarabina prostredná) 8 ks Tilia cordata (lipa malolistá).

Lokalita Č. 11 (parc. č. 5053, 5052/1 v kat. úz. Krásna - Krásna - ZŠ SV. Marka Križina - výsadba po obvode areálu ZŠ) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 30 ks stromov:

30 ks Tilia cordata Greenspire (lipa malolistá).

Lokalita č. 12 (parc. č. 4422/31, 4422/1 v kat. úz. Jazero - Sídlisko Nad Jazerom - priestor medzi ulicami Jenisejská a Čingovská a areálom MŠ Dneperská) v náhradnej výsadbe bude vysadených - 13 ks stromov :

Acer campestre Elegant Javor poľný).

Všetky stromy budú s obvodom kmeňa min. 16-18 cm so založenou korunou vo výške min. 2,2 m v termíne ku dňu kolaudácie stavby "KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta".

2. Pri realizácii náhradnej výsadby nevysádzať dreviny v trase vedenia jestvujúcich inžinierskych sietí a v ich ochrannom pásme.

3. V prípade vyhynutia vysadeného rastlinného materiálu zrealizuje dosadbu.

4. Žiadateľ doručí na konajúci správny orgán doklad o vykonaní náhradnej výsadby v lehote dvoch mesiacov odo dňa uskutočnenia výsadby.

25.33. Odborné stanovisko k posúdeniu určeného technického zariadenia IDO č. 053/2019/PD/RV zo dňa 18.12.2019

Podmienky pre realizáciu a uvedenie do prevádzky:

Východiskové revízie musí vykonať odborne spôsobilá osoba v zmysle §29 vyhlášky 205/2010 Z.z. v rozsahu podľa prílohy číslo 1 časť 5 vyhlášky 205/2010 Z.z. (s oprávnením na električkové a trolejbusové dráhy).

Pri uvedení zariadenia do prevádzky predložiť dokumentáciu skutočného vyhotovenia v zmysle §6 ods. (1), §10 vyhlášky číslo 205/2010 Z.Z. o určených technických zariadeniach.

Zhotoviteľ UTZ musí spĺňať podmienky §20 vyhlášky 205/2010 Z.z. o určených technických zariadeniach.

25.34. Stanovisko KOSIT a.s. bez č. zo dňa 11.06.2019

Súhlasíme s pripomienkami:

- Žiadame o riešenie vstupných šacht do podzemného kanála pod Slaneckou cestou z oboch strán tak, aby bol zabezpečený prípadný únik osôb v prípade havarijnej situácie z jednej alebo druhej strany kanála. Z priloženej dokumentácie nevyplýva, že by sa zo strany cyklistického chodníka dalo do podzemného kanála pod cestou dostať tak ako zo strany pri električkovej trati.
- Zároveň spoločnosť KOSIT a.s. súhlasí s budúcim prevzatím stavebného objektu / stavebných objektov uvedených v rozdeľovníku (SO 667-00, 711-00) do správy a majetku podľa platnej legislatívy. Pripomienky spoločnosti boli zapracované do projektu.

26. Toto stavebné povolenie je podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona oznámené verejnou vyhláškou.
27. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.
- 28. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.**

II.

Rozhodnutie o námietke

Námietkam účastníka konania Združenie domových samospráv, voči predmetnej stavbe, ktoré boli uplatnené v stanovenej lehote na podanie námietok dňa 06.11.2019 pod názvom „Vyjadrenie účastníka stavebného konania podľa § 62 ods.3 stavebného zákona“, **sa nevyhovuje.**

Námietkam občianskeho združenia Ochrana prírody, krajiny a vôd Slovenskej republiky (ďalej len „občianske združenie OPKV“), zo dňa 25.11.2019, doručeným poštovou prepravou dňa 26.11.2019, ktoré boli uplatnené v stanovenej lehote na podanie námietok, **sa nevyhovuje.**

ODÔVODNENIE

Žiadateľ Amberg Engineering Slovakia, s.r.o., Somolického 1/B, 811 06 Bratislava, IČO: 35 860 073, na základe plnomocenstva zo dňa 13.08.2019, ktorý v konaní zastupuje stavebníka Mesto Košice, Tr. SNP 48/A, 040 11 Košice, IČO: 00 691 135 podal dňa 19.09.2019 na Okresný úrad Košice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Komenského 52, 041 26 Košice, žiadosť o stavebné povolenie (listom pod zn. 051/19/199-KKun zo dňa 17. 09. 2019), stavby „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydal príslušný stavebný úrad I. stupňa - Obec Čaňa, stavebný úrad, rozhodnutím č. 350/20018- Ča zo dňa 21. 08. 2018 s právoplatnosťou dňa 28.09.2018. Stavebný úrad záväzným stanoviskom pod č. 612/2018-Ča zo dňa 17.12. 2018 vydal súhlasné stanovisko podľa § 120 stavebného zákona.

K navrhovanej stavbe „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“ sa uskutočnilo posudzovanie vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“), výsledkom ktorého bolo rozhodnutie Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, ako príslušného orgánu na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „príslušný orgán“) č. OU-KE-OSZP3-2017/028180 zo dňa 11.08.2017 vydané v zisťovacom konaní s výrokom, že navrhovaná činnosť sa nebude ďalej posudzovať.

V procese posudzovania vplyvov na životné prostredie v rámci zisťovacieho konania sa nepreukázali skutočnosti, ktoré by znamenali riziko poškodenia alebo ohrozenia životného prostredia, či zdravia obyvateľstva, prípadne by znemožňovali samotné uskutočnenie navrhovanej činnosti. Do záujmového územia nezasahujú žiadne chránené územia a ich ochranné pásma. Vo vymedzenom priestore dotknutom navrhovanou činnosťou platí I. stupeň ochrany prírody. Vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia súvisiace s výstavbou možno posúdiť ako dočasné (zvýšenie prašnosti a hlučnosti) len počas realizácie stavby. Vyhodnotením vplyvov na životné prostredie mestského typu a vplyvov na obyvateľstvo možno konštatovať, že navrhovanou činnosťou nevzniknú nové negatívne vplyvy, ale naopak dôjde k pozitívnemu ovplyvneniu hlučnosti a vibrácií použitím moderných technológií pri výstavbe.

Požiadavky, ktoré vyplynuli zo stanovísk zainteresovaných vo vzťahu k navrhovanej činnosti, boli zapracované v dokumentácii stavebných objektov.

Stavba KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta zahŕňa na objektoch cesty II/552 nasledujúce činnosti:

- prestavbu – rozšírenie jestvujúcej cesty II/552 na štvorpruhovú komunikáciu so stredným deliacim pásom (SDP) na kategóriu MZ 19/50 s novou konštrukciou vozovky a odvodnením na dĺžke 2 275,0 m a dočasné napojenie na jestvujúci stav v smere na Slanec na dĺžke 243,1 m. Odvodnenie komunikácie je navrhnuté do štrbinových žľabov a cez uličné vpusty do navrhovanej cestnej kanalizácie, ktorá bude zaústená z časti do Myslavského potoka a z časti do mestskej kanalizácie. Cesta II/552 je zberná komunikácia funkčnej triedy B2 a zahŕňa:
- prestavbu a dostavbu svetelne riadených križovatiek a neriadených križovatiek s potrebnými radiaciami pruhmi a líniovou koordináciou (pri križovatkách sú riešené priechody pre peších a cyklistov s bezbariérovou úpravou a ich osvetlením):
 - križovatka v km 0,412 – ul. Textilná; riadená CSS
 - križovatka v km 0,590 – ul. Dneperská; riadená CSS
 - križovatka v km 0,847 – ul. Napájadlá; riadená CSS
 - križovatka v km 1,165 – ul. Ladožská; riadená CSS
 - križovatka v km 1,590 – ul. Rovníková; riadená CSS
 - križovatka v km 1,883 – ul. Raketová; riadená CSS
 - križovatka v km 2,208 – ul. Galaktická; riadená CSS
 - križovatka v km 0,167 dočasného napojenia – ulica Meteorová; neriadená križovatka.
- výstavbu nového mostného objektu cez Myslavský potok, jestvujúci mostný objekt je potrebné odstrániť
- osvetlenie komunikácie je navrhnuté v strednom deliacom páse s výložníkmi na obidve strany
- dopravné značenie v zmysle vyhlášky č. 9/2009 Z. z. a STN 01 8020
- odstránenie drevín a stromov na stavenisku, kolízneho oplotenia, demoláciu jestvujúceho mostného objektu nad Myslavským potokom, odstránenie (presun) objektu bufetu – prízemnej drevenej konštrukcie v km 0,490 vpravo, odstránenie(presun) objektu pneuservisu – prízemnej drevenej konštrukcie a príslušného dreveného objektu s prístreškom na ulici Lubina.

Objekty verejnej osobnej dopravy zahŕňajú:

- úpravu miestnej komunikácie – ulica Važecká s odvodnením a vybudovaním autobusovej zastávky pre smer Slanec
- rekonštrukciu resp. aj posun jestvujúcich autobusových zastávok MHD do samostatných autobusových zálivov (5 obojstranných autobusových zastávok). Na Slaneckej ceste budú riešené autobusové zastávky MHD s bezbariérovým obrubníkom. Na autobusových zastávkach bude osadený prístrešok pre cestujúcich, 1x informačná tabuľa, 1x otočná kamera, 1x automat na cestovné lístky. Pešie prístupy musia byť riešené bezbariérovými s prvkami pre nevidiacich. Zastávku pri OC Važec v smere na Slanec, riešiť jej nové umiestnenie na ulici Važeckej, vrátane potrebnej úpravy ulice Važecká
- v rámci informačného a kamerového systému bude na autobusových zastávkach riešená elektronická informačná tabuľa o odchodoch jednotlivých spojov v on-line režime, vrátane prípadných meškaní spojov a automat na predaj cestovných lístkov.

K objektom realizovaným v časti cyklistická doprava patria:

- výstavba cyklistickej komunikácie (CYK) šírky 2,50 m v pridruženom dopravnom priestore po pravej strane v smere na Slanec, oddelená od komunikácie deliacim pásom šírky 1,50 m, vedľa navrhovaného pásu pre peších
- výstavba novej lávky pre peších a cyklistov cez Myslavský potok, vedľa mostného objektu na ceste II/552.

Keďže predložená žiadosť o stavebné povolenie neposkytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, tunajší úrad podľa § 60 ods. 1 písm. c) stavebného zákona a § 19 ods. 3 správneho poriadku listom OU-KE-OCDPK-2019/050138zo dňa 24.09.2019 vyzval stavebníka, aby v určenej lehote odstránil nedostatky podania a predmetnú žiadosť doplnil o chýbajúce náležitosti a zároveň predmetné konanie prerušil rozhodnutím OU – KE- OCDPK -2019/050138zo dňa 24.09.2019.

Zároveň tunajší úrad stavebníka upozornil, že ak nedostatky podania nebudú v stanovenej lehote odstránené, správne konanie vo veci stavebného povolenia podľa 60 ods. 2 písm. c) stavebného zákona a podľa § 30 ods. 1 písm. d) zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov bude zastavené.

Stavebník dopĺňal podanie v dňoch 22.10.2019, 08.11.2019, 20.11.2019.

Dňom podania žiadosti bolo začaté stavebné konanie. Na základe žiadosti špeciálny stavebný úrad oznámil podľa § 61 stavebného zákona dotknutým orgánom a všetkým známym účastníkom konania začatie stavebného konania verejnou vyhláškou listom pod č. j.: OU-KE-OCDPK-2019/050138 zo dňa 23. 10. 2019 a súčasne nariadil k prerokovaniu návrhu ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 26.11.2019.

V rovnakej lehote, resp. na ich žiadosť predĺženej lehote, mohli svoje stanoviská oznámiť dotknuté orgány. Tunajší úrad zároveň účastníkov konania upozornil, že na neskoršie podané námietky sa nebude prihliadať a taktiež upozornil, že ak dotknuté orgány neoznámia svoje stanoviská k stavbe v stanovenej resp. na ich žiadosť predĺženej lehote, bude stavebný úrad predpokladať, že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia.

Špeciálny stavebný úrad v súlade s § 140c ods. 2 stavebného zákona zaslal príslušnému orgánu oznámenie o začatí stavebného konania, vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok, určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní, projektovú dokumentáciu a súčasne požiadal príslušný orgán o vydanie záväzného stanoviska k stavebnému konaniu predmetnej stavby podľa § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov.

Záväzné stanovisko k stavebnému konaniu predmetnej stavby príslušný orgán vydal listom č. OU-KE-OSZP3-2019/056249 zo dňa 06. 11. 2019, a pod. č. OU-KE-OSZP3-2019/063690 zo dňa 13.12.2019, v ktorých potvrdil súlad so zákonom o posudzovaní vplyvov a s podmienkami určenými v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní č. OU-KE-OSZP3-2017/028180 zo dňa 11.08.2017.

K predmetnému oznámeniu boli vznesené pripomienky zo strany Združenia domových samospráv:

Združenie domových samospráv si ako účastník konania podľa §59 ods.1 písm. c Stavebného zákona ako dotknutá verejnosť v zmysle § 24 ods.2 zákona EIA č.24/2006 Z.z. v predmetnom stavebnom konaní pre stavbu „**Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552**“ uplatňuje svoje práva za účelom kontroly splnenia verejných záujmov životného prostredia. Podľa §17 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. „(1) Každý je povinný, predovšetkým opatreniami priamo pri zdroji, prechádzať znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia a minimalizovať nepriaznivé dôsledky svojej činnosti na životné prostredie. (2) Každý, kto využíva územia alebo prírodné zdroje, projektuje, vykonáva alebo odstraňuje stavby, je povinný také činnosti vykonávať len po zhodnotení ich vplyvov na životné prostredie a zaťaženie územia, a to v rozsahu ustanovenom týmto zákonom a osobitnými predpismi. (3) Každý, kto hodlá zaviesť do výroby, obehu alebo spotreby technológie, výrobky a látky, alebo kto ich hodlá dovážať, je povinný zabezpečiť, aby splňali podmienky ochrany životného prostredia a aby v prípadoch ustanovených týmto zákonom a osobitnými predpismi boli posúdené z hľadiska ich možných vplyvov na životné prostredie.“. Podľa §66 ods.1 písm.b je stavebný úrad povinný overiť splnenie záujmov životného prostredia; v tomto smere žiadame v stavebnom konaní overiť aj nasledovné environmentálne záujmy:

- a. K predmetnej stavbe „**Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552**“ bolo vykonané zisťovacie konanie zakončené rozhodnutím, v ktorom si Združenie domových samospráv uplatnilo pripomienky. Podľa §24 ods.2 posledná veta zákona EIA č.24/2006 Z.z. su minimálne v rozsahu uplatnených pripomienok priamo dotknuté práva a oprávnené záujmy Združenia domových samospráv. Podľa §140c ods.1 Stavebného zákona je rozhodnutie zo zisťovacieho konania podkladom pre každé povoloňacie konanie, teda aj predmetné stavebné konanie. Vzhľadom na uvedené, pripomienky uplatnené v zisťovacom konaní definujú environmentálne práva a záujmy nášho združenia priamo dotknuté umiestňovanou stavbou; zapracovanie a zohľadnenie týchto pripomienok a požiadaviek do projektovej dokumentácie pre stavebné rozhodnutie žiadame vyhodnotiť jednotlivo..
- b. Žiadame preukázať splnenie záujmov ochrany vôd predložením rozhodnutia podľa §16a Vodného zákona.
- c. Žiadame preukázať dodržanie zákonom chránených záujmov podľa §18 ods.5 a/alebo §65 Vodného zákona vyjadrením orgánu štátnej vodnej správy a správcu dotknutého povodia.
- d. Žiadame predložiť projekt preventívnych a kompenzačných environmentálnych opatrení v súvislosti s predmetnou stavbou podľa §3 ods.5 zákona OPK č. 543/2002 Z.z.
- e. Žiadame preukázať splnenie všeobecnej požiadavky na projekciu stavieb podľa §47 písm.e a písm.j Stavebného zákona: „*Stavby sa musia navrhovať tak, aby boli po celý čas životnosti v súlade so základnými požiadavkami na stavby, so zastavovacími podmienkami a aby boli zhotovené z vhodných stavebných výrobkov a pritom aby technický systém budovy v rámci technických,*

- funkčných a ekonomických možností umožňoval dosiahnuť nákladovú efektívnosť vzhľadom na klimatické podmienky, umiestnenie stavby a spôsob jej užívania, najmä využitím vysokoúčinných alternatívnych energetických systémov založených na obnoviteľných zdrojoch energie a automatizovaných riadiacich, regulačných a monitorovacích systémov; dispozičné a prevádzkové riešenie stavby čo najviac zohľadňovalo klimatické podmienky miesta stavby a možnosti pozemku tak, aby sa čo najlepšie využilo slnečné žiarenie a denné svetlo*“. Žiadame preukázať splnenie podmienky podľa §47 písm. e a písm. j Stavebného zákona odbornými výpočtami preukazujúcimi najlepšie zohľadnenie miestnych klimatických pomerov stavby. Uvedené všeobecné požiadavky na projekciu stavieb žiadame riešiť prírodnými opatreniami v zmysle bodu h a i tohto vyjadrenia.
- f. Žiadame adekvátne stavebnému konaniu preukázať splnenie povinností vyplývajúce zo zákona o odpadoch č.79/2015 Z.z. (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikatela>).

S realizáciou stavby „Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552“ súhlasíme; do podmienok stavebného povolenia žiadame zahrnúť nasledovné podmienky:

1. Úpravy priľahlej cestnej zelene sadovými úpravami v zmysle metodiky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí, Bratislava 2010 (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-usbmernenia-oznamenia- stanoviska-pokyny/standardy-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) tak, aby budované prvky pre obnovu biodiverzity v rámci sadových a terénnych úprav znižovali tepelné napätie a podporovali mikroklimu v areáli (napríklad cestné rigoly formou dažďových záhrad).
2. Základnými výpočtami vodohospodárskych stavieb dokladovať ekologickú stabilitu a odtokové pomery v území tak, aby projekt súčasne splňal metodiku Európskej komisie *PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE* (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>).

Aplikovanie materiálov zo zhodnotených odpadov s novým eko dizajnom ako zodpovedný prístup k Obehovému hospodárstvu pre riešenia stavby (napr. retencia, zlepšenie infiltrácie - strechy, komunikácie, chodníky, parkovacie plochy, sadové úpravy) a to využitím dielcov a materiálov zo zhodnotených odpadov s drenážnou funkcionalitou, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy a preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území (www.samospravaydomov.org/files/retencna_dlazba.pdf).

Projektová dokumentácia pre stavbu „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“ bola v stupni dokumentácia pre stavebné povolenie v podrobnostiach realizácie stavby (DSPRS) bola vypracovaná v januári 2019. Združenie domových samospráv, sídlo Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava (ďalej len ZDS) ako účastník stavebného konania podľa § 59 ods.1 písm. c) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov ako dotknutá verejnosť v zmysle § 24 ods. 2 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v stavebnom konaní pre stavbu „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“ uplatnilo svoje práva za účelom kontroly splnenia verejných záujmov životného prostredia. Svoje požiadavky ZDS poslalo na stavebný úrad, ktorým je Okresný úrad Košice, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Komenského 52, 041 26 Košice elektronickou poštou doručenou dňa 03.11.2019. ZDS žiada stavebný úrad v stavebnom konaní overiť splnenie záujmov životného prostredia a nasledovné environmentálne záujmy:

- a. K predmetnej stavbe „Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552“ bolo vykonané zisťovacie konanie zakončené rozhodnutím, v ktorom si Združenie domových samospráv uplatnilo pripomienky. Podľa § 24 ods. 2 posledná veta zákona EIA č.24/2006 Z.z. sú minimálne v rozsahu uplatnených pripomienok priamo dotknuté práva a oprávnené záujmy Združenia domových samospráv. Podľa §140c ods.1 Stavebného zákona je rozhodnutie zo zisťovacieho konania podkladom pre každé povoloňacie konanie, teda aj predmetné stavebné konanie. Vzhľadom na uvedené, pripomienky uplatnené v zisťovacom konaní definujú environmentálne práva a záujmy nášho združenia priamo dotknuté umiestňovanou stavbou; zapracovanie a zohľadnenie týchto pripomienok a požiadaviek do projektovej dokumentácie pre stavebné rozhodnutie žiadame vyhodnotiť jednotlivo.

Navrhovateľ, mesto Košice, k pripomienkam zo strany ZDS (P) zaujal k zámeru pre zisťovacie konanie vyjadrenia (V), ktoré boli v rámci stavebného konania pre stupeň DSPRS doplnené (D):

- P1: Žiadame podrobne rozpracovať v textovej aj grafickej časti dopravné napojenie, ako aj celkovú organizáciu dopravy v území súvisiacom s navrhovanou činnosťou v súlade s príslušnými normami STN a Technickými podmienkami TP 09/2008, TP 10/2008.
- V1: Dopravné napojenie, ako aj celková organizácia dopravy v území v súvislosti s navrhovanou činnosťou je podrobne popísaná v predmetnej EIA dokumentácii. Navrhovaná činnosť – rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta je zameraná o.i. práve na zosúladenie činnosti s príslušnými normami STN.
- D1: Platí vyjadrenie V1 vyššie.
- P2: Žiadame doplniť dopravno – kapacitné posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010, Metodika dopravno-kapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vzťahy vychádzajúce z vývoja dopravnej situácie v dotknutom území, z jej súčasného stavu a aj z koncepčných materiálov mesta zaoberajúcich sa vývojom dopravy v budúcnosti (20 rokov od uvedenia stavby do prevádzky).
- V2: Požadované dopravno – kapacitné posúdenie je irelevantné vzhľadom k tomu, že prílohu č. 4 dokumentácie tvoria „Dopravno – inžinierske podklady“ vypracované odborne spôsobilou osobou. Technické parametre dotknutých križovatiek v riešenom území boli navrhované na základe projektantom spracovaného sčítania dopravy a na základe modelovej intenzity dopravy na návrhové obdobie v zmysle strategického dokumentu: „Stratégia rozvoja dopravy a dopravných stavieb mesta Košice“.
- V2: Do DSPRS bolo prevzaté dopravno – kapacitné posúdenie z predchádzajúceho stupňa projektovej dokumentácie.
- P3: Žiadame overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou; žiadame, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola maximálne v 5-minútovej pešej dostupnosti.
- V3: Detto, ako v bode 2. PD pre rekonštrukciu Slaneckej cesty bola zameraná na zatraktívnenie verejnej osobnej dopravy v konkurencii s individuálnou automobilovou dopravou.
- D3: Platí vyjadrenie V3 vyššie, ktoré nie je potrebné meniť.
- P4: Žiadame overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110.
- V4: Navrhovaná činnosť nevyžaduje vytvorenie parkovacích miest.
- D4: Vyjadrenie V4 k pripomienke je dostatočné.
- P5: Žiadame, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektami stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťame využitie stiech parkovacích domov ako zatravnovaných ihrísk či outdoorových cvičísk.
- V5: Navrhovaná činnosť nevyžaduje vytvorenie parkovacích miest (viď. bod 4), preto požiadavka vytvorenia podzemných garáží, resp. parkovacích domov ako súčasť rekonštrukcie a modernizácie cesty II/552 – Slanecká cesta je irelevantná až absurdá.
- D5: Činnosť naďalej nevyžaduje vytvorenie parkovacích miest.
- P6: Podľa ustanovenia § 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov sa pozemné komunikácie budujú, rekonštruujú, spravujú a udržiavajú v súlade so zásadami štátnej dopravnej a cestnej politiky, s koncepciou rozvoja dopravy a vzhľadom na ochranu životného prostredia. Navrhovanie pozemných komunikácií sa vykonáva podľa platných slovenských technických noriem, technických predpisov a objektívne zistených výsledkov výskumu a vývoja v cestnej infraštruktúre. Na zabezpečenie uvedených úloh ministerstvo v súlade s metodickým pokynom MP 38/2016 schvaľuje a vydáva technické predpisy rezortu, ktoré usmerňujú prácu investorov, projektantov a zhotoviteľov v rôznych oblastiach (činnostiach) cestnej infraštruktúry. Technické predpisy rezortu sú zverejňované v plnotextovom znení na webovom sídle Slovenskej správy ciest - www.ssc.sk/sk/Technicke-predpisy-rezortu.ssc. Žiadame rešpektovať Technicko-kvalitatívne podmienky MDVRR SR, časť 9 – Kryty chodníkov a iných plôch z dlažby, Technické podmienky projektovania odvodňovacích zariadení na cestných komunikáciách ako aj ostatné spomínané technické predpisy v plnom rozsahu.

- V6: Navrhovaná činnosť – rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta bude realizovaná v súlade s projektovou dokumentáciou predmetnej stavby, ktorá v plnej miere rešpektuje cestný zákon a všetky príslušné technické predpisy a normy. Navrhovaná stavba je tiež v súlade so všetkými základnými programovými dokumentmi podpory regionálneho rozvoja v oblasti dopravy (podrobne uvedené v kapitole V.12. EIA dokumentácie).
- D6: Predložená DSPRS rešpektuje platné normy, technické predpisy a ďalšie súvisiace dokumenty.
- P7: V prípade nevyhnutnosti povrchovým státi ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požadujeme použitie retenčnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území, viď informačný materiál Národnej recyklačnej agentúry SR www.samospravaydomov.org/files/retencnadlazba.pdf. Tieto materiály spĺňajú technické predpisy definované v predchádzajúcom bode týchto pripomienok.
- V7: Navrhovaná činnosť nevyžaduje vytvorenie povrchovým státi a plochých striech, preto požadované použitia retenčnej dlažby na tejto stavbe je irelevantná.
- D7: Vzhľadom na charakter stavby sa retenčná dlažba nenavrhlá.
- P8: Žiadame spracovať dokument ochrany prírody podľa § 3 ods.3 až ods. 5 zákona OPK č.543/2002 Z. z. a predložiť ho príslušnému orgánu ako podklad rozhodnutia o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.
- V8: Dokument ochrany prírody podľa § 3 ods. 3 až ods. 5 zákona OPK č. 543/2002 Z. z. pre územie mesta Košice je už spracovaný. Navrhovaná činnosť je umiestnená v zastavanom území obce. Navrhovaná činnosť – rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 Slanecká cesta bude realizovaná v existujúcom cestnom koridore.
- D7: Projekt rekonštrukcie a modernizácie cesty II/552 zostala v rámci DSPRS v koridore vymedzenom stavebným zámerom a územným rozhodnutím.
- P9: Žiadame vyhodnotiť súlad výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene v súlade s normou STN 83 7010 Ochrana prírody, STN 83 7015 Práca s pôdou, STN 83 7016 Rastliny a ich výsadba a STN 83 7017 Trávniky a ich zakladanie.
- V9: Problematiku súladu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene je uvedená v príslušných kapitolách EIA dokumentácie a tiež je obsiahnutá v prílohe 6 Dendrológia, v ktorej je uvedený „Dendrologický prieskum pre stavbu: KE, rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 Slanecká cesta“ spracovaný správou mestskej zelene Košice.
- D9: V stupni DSPRS boli odborne spôsobilou osobou spracované projekty stavebných objektov 020-01, 020-02 a 020-03 Vegetačné úpravy a objekt 030-00 Náhradná výsadba. Pri riešení objektov boli dodržané citované normy a požiadavky objednávateľa. Objekty boli prerokované a odsúhlasené budúcim správcom objektov.
- P10: Žiadame dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon).
- V10: Problematika odpadových vôd, vznikajúcich dôsledkom navrhovanej činnosti je uvedená v kapitole IV.2.2 zámeru. Ich vplyv na povrchovú a podzemnú vodu je špecifikovaný v kapitole IV.3.4 zámeru. Opatrenia na úseku ochrany podzemných a povrchových vôd sú uvedené v kapitole IV.10 zámeru. Tieto skutočnosti dávajú predpoklad na dodržiavanie ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon).
- D10: V stupni DSPRS boli príslušné kapitoly zapracované do sprievodnej správy, primerane do riešenia objektov, ak sa ich to týkalo a do príloh: M. Projekt monitoringu vplyvu stavby na vybrané zložky životného prostredia; N. Vplyv stavby na životné prostredie.
- P11: Žiadame dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- V11: Na ochranu podzemných a povrchových vôd a na zabránenie nežiaduceho úniku škodlivých látok do pôdy, sú v EIA dokumentácii uvedené príslušné opatrenia v kapitole IV.10. „Opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov jednotlivých variantov navrhovanej činnosti na životné prostredie“.
- D11: Pozri doplňujúce vyjadrenie v bode D10.
- P12: Žiadame definovať najbližšiu existujúci obytnú, event. inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptylové vplyvy, dendrologický posudok a svetlotechnický posudok.

- V12: EIA dokumentácia definuje najbližšiu existujúcu obytnú zástavbu v okolí navrhovanej činnosti vo väzbe na hlukové a rozptylové vplyvy. Hlukové pomery sú spracované odborne spôsobilou osobou a tvoria prílohu 5 dokumentácie (Akustická štúdia). Rozptylové pomery v území sú spracované odborne spôsobilou osobou a sú uvedené v prílohe 7 dokumentácie (Emisná štúdia). Dendrologický posudok je taktiež súčasťou predkladanej EIA dokumentácie a je uvedený v prílohe 6. Svetlotechnický posudok nie je potrebný, pretože navrhovaná činnosť má charakter líniovej stavby, výškové hladiny v území sa vplyvom navrhovanej činnosti sa nebudú meniť.
- D12: Uvedené prieskumy v DSPRS sú v prílohách: I.4 Hluková štúdia; I.5 Exhalačná štúdia; I.3 Dendrologický prieskum a inventarizácia drevín. Pre objekt 621-00 Modernizácia verejného osvetlenia bola vypracovaná príloha 02 Svetlo-technický výpočet.
- P13: Výškovo aj funkčne zosúladiť s okolitou najbližšou zástavbou.
- V13: Jedná sa o líniovú stavbu a pokračovanie existujúcej činnosti v území. Výškové hladiny vplyvom výstavby ostanú bez zmeny. Preto požadované výškové aj funkčne zosúladenie s okolitou najbližšou zástavbou je bezpredmetné.
- D13: Predchádzajúce vyjadrenie V13 nie je potrebné dopĺňať.
- P14: V okolí zámeru navrhujeme realizáciu lokálneho parčíku ako samostatného stavebného objektu, ktorý však po realizácii bude prístupný širokej verejnosti.
- V14: Cesta II/552 Slanecká cesta je veľmi frekventovanou komunikáciou umiestnenou v zastavanom území mesta, preto umiestnenie lokálneho parčíku, ktorý by slúžil širokej verejnosti, je v blízkosti tejto cesty nebezpečné.
- D14: Vyjadrenie V14 je z nášho pohľadu úplné.
- P15: Požadujeme, aby v prípade kladného odporúčacieho stanoviska bol realizovaný park ako verejný mestský park a vhodne začlenený do okolitého územia a voľne prístupný zo všetkých smerov.
- V15: Detto, ako v bode 14.
- D15: Platí vyjadrenie V14.
- P16: Náhradnú výsadbu žiadame riešiť výlučne výsadbou vzrastlých stromov v danej lokalite. Nesúhlasíme s finančnou náhradou spoločenskej hodnoty.
- V16: EIA dokumentácia rieši problematiku náhradnej výsadby drevín v predmetnej lokalite. Uvádza sa, že za výrub drevín bude realizovaná náhradná výsadba a to prednostne na plochách v okolí cesty II/552, v priestore medzi električkovou traťou a obytnými blokmi. Ďalšie plochy na náhradnú výsadbu budú spresnené v rámci územného konania.
- D16: Lokality náhradnej výsadby riešil objednávateľ Mesto Košice a príslušná Mestská časť Košice – Nad jazerom, kde sa stavba nachádza. V pôvodne predpokladanom území sa nepodarilo nájsť vhodné lokality, preto boli oslovené aj ďalšie mestské časti v Košiciach. Po dohode všetkých zainteresovaných bolo na náhradnú výsadbu zadaných 8 lokalít v katastrálnych územiach: Grunt; Južné mesto; Terasa, Jazero a Krásna. Časť náhradnej výsadby sa realizuje v rámci objektov 020-01, 020-02 a 020-03 Vegetačné úpravy vo forme výsadby stromov, krov, suchomilných trvaliek a trávnikov.
- P17: Náhradnú výsadbu a lokálny parčík žiadame riešiť tak, aby prispievali k zlepšovaniu lokálnej mikroklimy a jej bilancie.
- V17: Detto, ako v bode 16.
- D17: Pozri bod D16.
- P18: Žiadame dôsledne uplatňovať strategický dokument Slovenskej republiky "Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schválený uznesením vlády SR č. 148/2014, z ktorých uvádzame charakteristiku najdôležitejších opatrení, ktoré je navrhovateľ v zmysle § 3 ods. 5 zákona OPK č. 543/2002 Z. z. povinný zapracovať do projektovej dokumentácie zámeru. Všeobecná charakteristika opatrení sa nachádza na str. 45 a 63 adaptačnej stratégie: v sídlach mestského typu je veľká koncentrácia povrchov, ktoré sa prehrievajú a majú veľkú tepelnú kapacitu. To spôsobuje značnú akumuláciu tepla v ich prostredí. Na zvyšovanie teploty má vplyv aj teplo uvoľňované z priemyselných procesov, spaľovacích motorov v doprave a vykurovania obytných budov. Spolu pôsobením týchto faktorov sa nad mestom vytvára tzv. tepelný ostrov. Nad mestom sa otepľujú vzduchové vrstvy a spolu s prítomnosťou kondenzačných jadier napomáhajú zvyšovaniu oblačnosti nad mestami oproti okolitej krajine. V ročnom priemere predstavuje tento rozdiel 5 až 10 %. V dôsledku zvýšenej oblačnosti sa zvyšuje aj množstvo zrážok, avšak z dôvodu, že v urbanizovanom prostredí nepriepustné povrchy zaberajú vysoký percentuálny podiel, je prirodzený kolobeh vody značne

ovplyvnený a negatívne poznačený. Urbanizácia má vplyv na hydrologický cyklus presahujúci hranice samotného sídla a môže zásadne negatívne ovplyvňovať aj prírodné prostredie, vrátane fauny aj flóry v príľahlom povodí.

Opatrenia voči častejším a intenzívnejším vlnám horúčav:

- Zabezpečiť zvyšovanie podielu vegetácie a vodných prvkov v sídlach, osobitne v zastavaných centrách miest
- Zabezpečiť a podporovať zamedzovanie prílišného prehrievania stavieb, napríklad vhodnou orientáciou stavby k svetovým stranám, tepelnú izoláciu, tienením transparentných výplní otvorov
- Podporovať a využívať vegetáciu, svetlé a odrazové povrchy na budovách a v dopravnej infraštruktúre
- Zabezpečiť a podporovať: aby boli dopravné a energetické technológie, materiály a infraštruktúra prispôsobené meniacim sa klimatickým podmienkam
- Zabezpečiť prispôsobenie výberu drevín pre výsadbu v sídlach meniacim sa klimatickým podmienkam Vytvárať komplexný systém plôch zelene v sídle v prepojení do kontaktných hraníc sídla a do príľahlej krajiny

Opatrenia voči častejšiemu výskytu silných vetrov a víchríc: Zabezpečiť a podporovať implementáciu opatrení proti veternej erózii, napríklad výsadbu vetrolamov, živých plotov, aplikáciu prenosných zábran

Opatrenia voči častejšiemu výskytu sucha: Podporovať a zabezpečiť opätovné využívanie dažďovej a odpadovej vody

Opatrenia voči častejšiemu výskytu intenzívnych zrážok:

- Zabezpečiť a podporovať zvýšenie retenčnej kapacity územia pomocou hydrotechnických opatrení, navrhnutých ohľaduplne k životnému prostrediu. Ak opatrenia zelenej infraštruktúry nepostačujú zabezpečiť a podporovať zvýšenie infiltračnej kapacity územia diverzifikovaním štruktúry krajinej pokrývky s výrazným zastúpením vsakovacích prvkov v extraviláne a minimalizovaním podielu nepriepustných povrchov a vytvárania nových nepriepustných plôch na urbanizovaných pôdach v intraviláne obcí
- Zabezpečiť a podporovať zvyšovanie podielu vegetácie pre zadržiavanie a infiltráciu dažďových vôd v sídlach, osobitne v zastavaných centrách miest
- Zabezpečiť a podporovať renaturáciu a ochranu tokov a mokradi

V18: EIA dokumentácia pri hodnotení negatívnych vplyvov na zložky životného prostredia dospela k záveru, že ani jeden vplyv nebol vyhodnotený ako negatívny významný. Uvedená skutočnosť je predpokladom uplatňovania "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy".

D18: Pozri vyjadrenie V18 vyššie.

P19: Alternatívou k bodom 15 až 19 by bolo realizácia zatravnenej strechy (môžu byť použité aj vegetačné dielce špecifikované v bode 5) a stromoradie obkolesujúce pozemok. Zatravnená strecha pozitívne prispieva k mikroklimatickej bilancii a zároveň je prirodzenou termoreguláciou, navyše znižujúcou náklady na termoreguláciu objektu.

V19: Realizácia zatravnenej strechy (resp. vegetačných dielcov) je irelevantná pre navrhovanú činnosť, keďže sa jedná o výstavbu cestnej komunikácie. Náhradná výsadba drevín bude realizovaná prednostne na plochách v okolí cesty II/552, v priestore medzi električkovou traťou a obytnými blokmi. Ďalšie plochy na náhradnú výsadbu budú spresnené v rámci územného konania.

D19: Pozri doplnok vyjadrenia uvedený v bode D16.

P20: Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu ako aj vysporiadanie a s klimatickými zmenami je komplexná a systematická činnosť; v zmysle § 3 ods. 4 až 5 zákona OPK č. 543/2002 Z. z. sú právnické osoby povinné zapracovávať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob ako sa daná problematika vyrieši je na rozhodnuté navrhovateľa, musí však spĺňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-s-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>. Vo všeobecnosti odporúčame realizáciu tzv. dažďových záhrad.

V20: Problematika nakladania s vodami, zabezpečenia správneho vodného režimu v súvislosti s realizáciou navrhovanej činnosti je uvedená v kapitole IV.2.2 zámeru.

D20: Nakladanie s vodami je v stupni DSPRS riešené v súlade so zámerom, kapitola IV.2.2 Odpadové vody. Odvodnenie povrchu vozovky je navrhnuté priečnym a pozdĺžnym sklonom. Odvodnenie komunikácie

je riešené do štrbinových žľabov a cez uličné vpusty do navrhovanej cestnej kanalizácie. Kanalizácia je z časti zaústená do Myslavského potoka a z časti do mestskej kanalizácie. K projektovej dokumentácii poskytlí súhlasné stanoviská jednak správca toku (stanoviská: CS SVP OZ KE 1307/2019/2 z 22.02.2019, CS SVP OZ KE 1127/2019/2 z 11.3.2019, CS SVP OZ KE 2975/2019/2 zo 7.6.2019) a jednak správca kanalizácie (17423/2019/Ing. Pot z 25.02.2019, 29074/2019/My ÚVR z 28.2.2019, 50898/2019/Ing. Pot z 19.06.2019, mail z 25.11.2019; MK/A/2019/20862-2 z 02.10.2019, MK/A/2019/21570-01/IV/ zo 17.10.2019).

P21: Statiku stavby žiadame overiť nezávislým oponentským posudkom.

V21: Vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti je požiadavka overenia statiky stavby nezávislým oponentským posudkom irelevantná.

D21: Nezávislý statický výpočet nie je súčasťou dokumentácie na stavebné povolenie. Nezávislý oponentský posudok/ nezávislý statický výpočet si objedná budúci zhotoviteľ stavby.

P22: Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požadujeme spracovať aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov a uvedené zistenia použiť ako podklad pre spracovanie analýzy vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie.

V22: Geologické a hydrogeologické pomery pre potreby rekonštrukcie a modernizácie cesty II/552 boli overené v rámci orientačného inžinierskogeologického prieskumu, ktorý je uvedený v prílohe 3 zámeru. Analýza vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie je podrobne uvedená v kapitole IV.3.2. Vplyvy na prírodné prostredie. Podobný inžiniersko-geologický a hydrologický prieskum je súčasťou vyššieho stupňa projektovej dokumentácie a jeho výsledky budú plne rešpektované pri príprave projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby.

D22: Podrobný inžinierskogeologický a hydrogeologický prieskum sa realizoval v stupni DSPRS a je v prílohe I.3. Výsledky prieskumu sa použili pri návrhu zakladania mostov a lávky. Z vyhodnotenia prieskumu vyplynula požiadavka na výmenu podložia hrúbky 500 mm pod komunikáciou.

P23: Žiadame doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb.

V23: Problematika odvádzania dažďových vôd je riešená v rámci projektovej dokumentácie rekonštrukcie a modernizácie cesty (stavebné objekty SO 501 00 Cestná kanalizácia cesty II/552, SO 502-00 Ochrana splaškovej kanalizácie, SO 505-00 Cestná kanalizácia –ul. Važecká), ako aj v kapitole IV.2.2. Odpadové vody. Vzhľadom na charakter navrhovanej stavby nevzniká potreba nakladania s ORL a odpadovými vodami. Prietokové množstvá ostatných vodných stavieb ostávajú bez zmeny.

D23: V DSPRS došlo na základe požiadavky správcov sietí alebo kvôli evidencii sietí u správcov k zmene názvu objektov. Objekty uvedené vo vyjadrení V23 majú aktuálne čísla a názvy: 501-01 Cestná kanalizácia cesty II/552 v km 0,000 - 0,360; 501-02 Cestná kanalizácia cesty II/552 v km 0,400 – KÚ; 502-00 Ochrana splaškovej kanalizácie DN 2000/1700 (zberač "A"); 505-00 Preložka kanalizácie DN 500 - ul. Važecká. Správnosť návrhu potvrdili hydrotechnické výpočty, ktoré sú súčasťou technických správ k objektom. ORL sa nenavrhl.

P24: Žiadame overiť návrh činnosti s územným plánom za predpokladu maximálnych intenzít predpokladaných činností aj v okolitom území. V tomto duchu následne preveriť aj všetky predchádzajúce body nášho vyjadrenia. Pri posudzovaní hodnotení súladu s územným plánom je dôležité zohľadňovať nielen stanovené regulatívy, ktoré sa týkajú technických riešení, ale rovnako aj ďalšie atribúty sociálnej a občianskej vybavenosti a charakteru územia a navrhovaného zámeru.

V24: Umiestnenie navrhovanej činnosti je v plnom rozsahu v súlade s ÚPN HSA Košice.

D24: Platí stanovisko uvedené v bode V24.

P25: Žiadame dôsledne dodržiavať zákon o odpadoch č. 79/2015 Z. z.

V25: Žiadame dôsledne dodržiavať zákon o odpadoch č. 79/2015 Z. z. – táto požiadavka je predsa samozrejماً, navrhovaná činnosť je plne v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. a žiadnym spôsobom neobchádza zákon.

D25: Platí stanovisko uvedené v bode V25.

P26: Žiadame vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber:

- komunálneho zmesového odpadu označeného čiernou farbou,
- kovov označeného červenou farbou

- papiera označeného modrou farbou
- skla označeného zelenou farbou
- plastov označeného žltou farbou
- bio-odpadu označeného hnedého farbou.

V26: Požiadavka vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber 6 komodít nemôže byť predmetom riešenia tejto EIA dokumentácie, pretože systém separovaného zberu odpadov v meste Košice rieši príslušné VZN mesta Košice.

D26: Platí stanovisko uvedené v bode V26.

P27: Žiadame používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; sú vhodné na mnohé aplikácie ako napr. spevnené plochy, povrchy plochých striech a majú mnohé pozitívne ekologické, environmentálne a klimatické funkcie.

V27: Pri výstavbe cesty budú v maximálnej možnej miere využívané materiály zo zhodnocovaných odpadov, predovšetkým pri zakladaní stavby.

D27: Doplníme: Pri verejnom obstarávaní na budúceho zhotoviteľa stavby bude uvedená požiadavka na využitie R-materiálu pri budovaní vozoviek.

P28: Žiadame spracovať manuál krízového riadenia pre prípad krízových situácií a havárií.

V28: Predkladaný zámer bol spracovaný v rozsahu Prílohy č. 9 „OBSAH A ŠTRUKTÚRA ZÁMERU“ k zákonu č. 24/2006 Z. z., ktorá spracovanie manuálu krízového riadenia pre prípad krízových situácií a havárií nepožaduje.

D28: Spracovanie manuálu krízového riadenia pre prípad krízových situácií a havárií môže byť súčasťou dokumentácie vybratého uchádzača vo verejnom obstarávaní, netvorí prílohu DSPRS.

P29: Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenie verejných priestorov v podobe fasády,, exteriérov a spoločných interiérových prvkov bolo aj nehnuteľné umelecké dielo neoddeliteľné od samotnej stavby (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.). Týmto sa dosiahne budovanie sociálneho, kultúrneho a ekonomického kapitálu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky aj marketingovo.

V29: Vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti je realizácia nehnuteľného umeleckého diela (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.) irelevantná.

D29: Platí vyjadrenie V29.

P30: Výber stvárnenia a aj konkrétneho autora diela podľa bodu 14 bude predmetom obstarávania resp. súťaže, ktorá má spĺňať minimálne nasledovné charakteristiky: - otvorená súťaž, o ktorej sa dozvie relevantný okruh potenciálnych autorov; - zverejnená na webstránke projektu; - vo výberovej komisii bude zástupca investora, architekt spracúvajúci projektovú dokumentáciu, zástupca mestskej aj miestnej samosprávy, zástupca zainteresovanej verejnosti a predstaviteľ akademickej umeleckej obce; - investor bude rešpektovať výsledok tejto súťaže; - dielo rešpektuje charakter a obsah stavby, priestoru v ktorom sa umiestni ako aj charakter danej lokality.

V30: Detto, ako v bode 29.

D30: Platí vyjadrenie V29.

P31: Žiadame dôsledne dodržiavať zákon o ochrane poľnohospodárskej pôdy č. 220/2004 Z. z.

V31: Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy v blízkosti už existujúceho telesa cesty, na ktorej nie sú pestované žiadne poľnohospodárske plodiny. Pred výstavbou bude požiadané o vyňatie pôdy z PPF v zmysle zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy č. 220/2004 Z. z.

D31: podľa §17 ods.2 písm. a) zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa jedná o jednorazovú zmenu pozemku do 15 m², kde nie je potrebné rozhodnutie o vyňatí.

P32: Žiadame overiť bonitu zaberaných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu.

V32: Navrhovaný záber pôdy je pre rozšírenie existujúcej komunikácie na štvorpruhovú nevyhnutný. V žiadosti o vyňatie pôdy z PPF bude aj informácia o bonite zaberanej pôdy.

D32: Stavba si nevyžaduje trvalé ani dočasné vyňatie poľnohospodárskej pôdy.

P33: Žiadame overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.

V33: Predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality, pretože na území MČ Košice – Nad jazerom, kde sa plánuje realizácia zámeru, sa nenachádza poľnohospodárska pôda zaradená do BPEJ 1 – 4 (osobitne chránené pôdy).

D33: Pri predmetnej stavbe sa nejedná o poľnohospodársku pôdu.

- b. Žiadame preukázať splnenie záujmov ochrany vôd predložením rozhodnutia podľa §16a Vodného zákona.

Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti i životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán štátnej vodnej správy, Komenského 52, 041 52 Košice, pre stavebníka Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice vydal súhlas na uskutočnenie stavby „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“ a v rámci nej objektov, ktoré v dotknutom území križujú vodný tok Myslavský potok a objekt úpravy Myslavského potoka (stanoviská a súhlasy: OU-KE-OSZP3-2019/029298 z 24.05.2019, OU-KE-OSZP3-2019/048040 z 24.09.2019).

- c. Žiadame preukázať dodržanie zákonom chránených záujmov podľa §18 ods.5 a/alebo §65 Vodného zákona vyjadrením orgánu štátnej vodnej správy a správcu dotknutého povodia.

K stanovisku uvedenému v bode b. vyššie uvádzame: Správca Myslavského potoka, Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, Odštepny závod Košice vydal pre stavebné povolenie stanovisko bez pripomienok (stanoviská: CS SVP OZ KE 1307/2019/2 z 22.02.2019, CS SVP OZ KE 1127/2019/2 z 11.3.2019, CS SVP OZ KE 2975/2019/2 zo 7.6.2019).

- d. Žiadame predložiť projekt preventívnych a kompenzačných environmentálnych opatrení v súvislosti s predmetnou stavbou podľa §3 ods.5 zákona OPK č. 543/2002 Z.z.

V stupni DSPRS boli odborne spôsobilou osobou spracované projekty stavebných objektov 020-01, 020-02 a 020-03 Vegetačné úpravy a objekt 030-00 Náhradná výsadba. Pri riešení objektov boli dodržané citované normy a požiadavky objednávateľa. Objekty boli prerokované a odsúhlasené budúcim správcom objektov.

- e. Žiadame preukázať splnenie všeobecnej požiadavky na projekciu stavieb podľa §47 písm. e a písm. j Stavebného zákona: „Stavby sa musia navrhovať tak, aby boli po celý čas životnosti v súlade so základnými požiadavkami na stavby, so zastavovacími podmienkami a aby boli zhotovené z vhodných stavebných výrobkov a pritom aby technický systém budovy v rámci technických, funkčných a ekonomických možností umožňoval dosiahnuť nákladovú efektívnosť vzhľadom na klimatické podmienky, umiestnenie stavby a spôsob jej užívania, najmä využitím vysokoúčinných alternatívnych energetických systémov založených na obnoviteľných zdrojoch energie a automatizovaných riadiacich, regulačných a monitorovacích systémov; dispozičné a prevádzkové riešenie stavby čo najviac zohľadňovalo klimatické podmienky miesta stavby a možnosti pozemku tak, aby sa čo najlepšie využilo slnečné žiarenie a denné svetlo“. Žiadame preukázať splnenie podmienky podľa §47 písm. e a písm. j Stavebného zákona odbornými výpočtami preukazujúcimi najlepšie zohľadnenie miestnych klimatických pomerov stavby. Uvedené všeobecné požiadavky na projekciu stavieb žiadame riešiť prírodnými opatreniami v zmysle bodu h a i tohto vyjadrenia.

Podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov je stavba „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“ inžinierskou stavbou a spĺňa všetky nároky kladené na tento typ stavieb.

- f. Žiadame adekvátne stavebnému konaniu preukázať splnenie povinností vyplývajúce zo zákona o odpadoch č.79/2015 Z.z. (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikateľa>).

Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti i životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva, Komenského 52, 041 26 Košice, nemal námietky k predloženej dokumentácii v stavebnom konaní za predpokladu dodržania podmienok pre nakladanie s odpadom (OU-KE-OSZP3-2019/029787 z 27.05.2019).

Vyjadrenie k požiadavke ZDS do podmienok stavebného povolenia zahrnúť nasledovné podmienky:

1. Úpravy priľahlej cestnej zelene sadovými úpravami v zmysle metodiky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí, Bratislava 2010 (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-ustrnenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standardy-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) tak, aby budované prvky pre obnovu biodiverzity v rámci sadových a terénnych

úprav znižovali tepelné napätie a podporovali mikroklimu v areáli (napríklad cestné rigoly formou dažďových záhrad).

V rámci objektu 030-00 Náhradná výsadba bolo vybratých 8 lokalít v katastrálnych územiach: Grunt; Južné mesto; Terasa, Jazero a Krásna, pretože v bezprostrednom okolí stavby sa nenašiel dostatok vhodných plôch (malo ísť o plochy vo vlastníctve mesta Košice, bez zabudovaných inžinierskych sietí a pod.). Časť náhradnej výsadby sa realizuje v rámci objektov 020-01, 020-02 a 020-03 Vegetačné úpravy vo forme výsadby stromov, krov, suchomilných trvaliek a trávnikov.

2. Základnými výpočtami vodohospodárskych stavieb dokladovať ekologickú stabilitu a odtokové pomery v území tak, aby projekt súčasne spĺňal metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>).

Problematika odvádzania dažďových vôd je riešená v rámci objektov: 501-01 Cestná kanalizácia cesty II/552 v km 0,000 - 0,360; 501-02 Cestná kanalizácia cesty II/552 v km 0,400 – KÚ; 502-00 Ochrana splaškovej kanalizácie DN 2000/1700 (zberač "A"); 505-00 Preložka kanalizácie DN 500 - ul. Važecká. Správnosť návrhu potvrdili hydrotechnické výpočty, ktoré sú súčasťou technických správ k objektom.

3. Aplikovanie materiálov zo zhodnotených odpadov s novým eko dizajnom ako zodpovedný prístup k Obehovému hospodárstvu pre riešenia stavby (napr. retencia, zlepšenie infiltrácie - strechy, komunikácie, chodníky, parkovacie plochy, sadové úpravy) a to využitím dielcov a materiálov zo zhodnotených odpadov s drenážnou funkcionalitou, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy a preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území (www.samospravdomov.org/files/retencna_dlazba.pdf).

Stavba „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“ je situovaná v koridore vymedzenom stavebným zámerom a územným rozhodnutím. Nachádza sa v zastavanom území obce. Navrhovaná činnosť nevyžaduje vytvorenie povrchovým státi a plochých striech, preto použitie retenčnej dlažby na tejto stavbe je bezpredmetné.

ZDS ďalej žiada o doručenie elektronickej kópie spisu (skenu) resp. jeho častí v rozsahu týkajúcich sa pripomienok uplatnených ZDS:

- I. Koordinačná situácia
- II. Sprievodná správa
- III. Písomné vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok z rozhodnutia EIA spolu so stanoviskom príslušného orgánu podľa §140c ods.2 Stavebného zákona
- IV. Preukázanie dostatočnej dopravnej kapacity dopravného napojenia
- V. Sprievodná správa týkajúca sa odpadového hospodárstva a jeho zabezpečenia
- VI. Sprievodná správa týkajúca sa bilancie vôd, vodných zariadení (ORL), cestnej zelene, odtoku z povrchu komunikácii, vyhodnotenie možnosti použitia drenážnej dlažby
- VII. Preukázanie dostatočnej dopravnej kapacity dopravného napojenia
- VIII. Sprievodná správa týkajúca sa naplnenia záujmov podľa Vodného zákona a rozhodnutia podľa §16a Vodného zákona
- IX. Sprievodná správa týkajúca sa naplnenia požiadaviek čo najlepšie zohľadniť miestne klimatické pomery stavby a zapracovanie Adaptačnej stratégie SR

Dňa 23.10.2019 Okresný úrad Košice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií ako vecne a miestne príslušný špeciálny stavebný úrad pre pozemné komunikácie II. a III. triedy, podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov s ustanovením § 61 stavebného zákona a vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, spolu s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov nariadil ako správny orgán na deň 26.11.2019 ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním pre stavbu „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 – Slanecká cesta“. Má sa za to, že všetci účastníci konania majú rovnaký súbor práv, vyplývajúci z ustanovení stavebného zákona a správneho poriadku. Medzi ne patrí možnosť účastníka konania o nahliadnutie do spisu v určenej lehote, za účelom podania námietok a pripomienok v konaní. Takúto možnosť nahliadnuť do spisu mal aj namietateľ, ale nevyužil ju. Všetci účastníci konania majú v súlade so zásadou rovnosti účastníkov konania v správnom konaní rovnaké práva a povinnosti; nie je možné niektorého z nich zvýhodniť poskytnutím celého rozsiahleho spisového materiálu.

K predmetnému oznámeniu boli vznesené pripomienky zo strany občianskeho združenia Ochrana prírody, krajiny a vôd Slovenskej republiky :

A/ Občianske združenie OPKV žiadalo byť účastníkom predmetného stavebného konania, o čom tunajší úrad rozhodol samostatným Rozhodnutím o zamietnutí žiadosti o priznanie postavenia účastníka konania č. OU-KE-OCDPK-2019/050138 zo dňa 11.12.2019, t.j. žiadateľovi nebolo vyhovené.

B/ Občianske združenie OPKV žiadalo o prerušenie stavebného konania z dôvodu podnetu na preskúmanie rozhodnutia mimo odvolacieho konania, do doby kedy bude právoplatne rozhodnuté príslušnými orgánmi o výrube všetkých drevín. Tunajší úrad rozhodol o tomto návrhu rozhodnutím pod č. OU-KE-OCDPK-2019/050138 zo dňa 16.12.2019, ktorým zamietol návrh na prerušenie stavebného konania stavby: „KE, Rekonštrukcia a modernizácia cesty II/552 - Slanecká cesta“, t.j. žiadateľovi nebolo vyhovené.

Oprávnené pripomienky a podmienky zo stanovísk a vyjadrení dotknutých orgánov a vlastníkov resp. správcov sietí k povolovanej stavbe stavebný úrad zahrnul do podmienok tohto stavebného povolenia. Zo strany verejnosti k stavebnému konaniu predmetnej stavby, ktoré bolo oznámené verejnou vyhláškou, neboli doručené ďalšie pripomienky a námietky.

V rámci konania bola spoločnosť ISTROFINAL Košice, s.r.o. dňa 11.11.2019 nahliadnuť do spisového materiálu, ale nepodali žiadne námietky ani pripomienky.

Predmetná stavba sa nachádza na pozemkoch s parcelnými číslami na pozemkoch parcely KN-C 305/18, 305/36, 305/130, 305/131, 305/140, 305/156, 305/194, 305/306, 305/337, 305/338, 305/339, 305/365, 305/366, 305/367, 305/428, 305/431, 330/8, 330/121, 330/122, 330/124, 330/125, 330/126, 330/127, 330/128, 330/129, 330/131, 330/132, 330/138, 330/139, 330/140, 1279/9, 1279/34, 1279/75, 1279/111, 1279/112, 1547/7, 1547/254, 1547/323, 1547/324, 1547/363, 1547/364, 1547/365, 1547/368, 1547/369, 1547/370, 1547/514, 1547/448, 1547/449, 1547/453, 1547/454, 1547/455, 1547/464, 1547/483, 1547/484, 1547/485, 1547/486, 1547/487, 1547/488, 1547/489, 1547/490, 1547/491, 1547/492, 1547/493, 1547/494, 1547/501, 1547/502, 1547/504, 1547/511, 1547/509, 1547/510, 1552/2, 1552/5, 1552/6, 1552/169, 1552/253, 1552/254, 1552/255, 1552/256, 1552/259, 1552/260, 1552/261, 1592/25, 1592/26, 1592/27, 1592/28, 1592/32, 1592/69, 1592/72, 1592/73, 1592/74, 1592/75, 1592/76, 1592/77, 1592/78, 1933/5, 1933/9, 1933/10, 1934/1, 1934/3, 1934/4, 1934/5, 1934/7, 2180, 2208, 2211, 2217, 2428, 2489, 2490, 2491, 2493, 2869/1, 2869/6, 2869/8, 2869/10, 2869/11, 2870, 2879, 2884, 2895/8, 2895/9, 2895/10, 2896, 2897/2, 2898, 2928, 2929, 2930, 3173/1, 3173/2, 3175, 3177, 3179, 3181, 3190, 3396/1, 3396/5, 3399, 3401/1, 3404, 3411, 3481/22, 3481/23, 3481/24, 3493/3, 3503/3, 3503/18, 4090/9, 4090/24, 4091/39, 4091/42, 4091/72, 4091/77, 4095/4, 4095/11, 4095/12, 4431/7, 4431/9, 4431/32, 4434/39, 4434/41, 4434/42, 4434/53, 4459/6, 4459/7, 4459/8, 4484/28, 4159/11, 4159/13, 4159/27, 4160/6, 4160/7, 4160/8, 4161/3, 4161/5, 4161/12, 4161/25, 4161/27, 4161/28, 4161/30, 4161/31, 4161/32, 4161/33, 4161/37, 4161/38, 4161/39, 4431/9, 4459/2, 4459/4, 4475/1, 4475/15, 4475/29, 4475/31, 4475/33, 4475/35, 4475/36, 4475/37, 4475/38, 4475/39, 4475/40, 4475/41, 4475/44, 4475/45, 4475/46, 4475/50, 4475/52, 4475/53, 4475/54, 4475/55, 4475/56, 4475/78, 4475/79, 4475/80, 4475/81, 4475/82, 4475/83, 4475/84, 4475/85, 4475/86, 4475/87, 4475/88, 4475/89, 4475/90, 4475/91, 4475/92, 4475/93, 4475/94, 4475/95, 4475/96, 4475/97, 4479/1, 4479/3, 4484/31, 4484/32, 4095/13, 1552/258, 1592/70, 2869/1 a parcely KN-E 3-157/502 (KN-C 4161/29), 3-159 (KN-C 1547/5), 3-172 (KN-C 1552/1), 8147/1 (KN-C 305/283), 8147/3 (KN-C 1547/366), 8147/10 (KN-C 1547/376), 8147/501 (KN-C 4484/1), 8167/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8168/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8169/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8170/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8172/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8171/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8173/502 (KN-C 4161/2 a 4475/34), 8174/502 (KN-C 4161/2), 8175/501 (KN-C 4161/29), 8175/502 (KN-C 4161/2), 8176/501 (KN-C 4161/29), 8184/1 (KN-C 4161/29), 8184/2 (KN-C 4161/1), 8184/3 (KN-C 4161/1), 8190/501 (KN-C 4161/1), 8190/502 (KN-C 4161/13), 8191/501 (KN-C 4160/1 a 4103), 8191/502 (KN-C 4160/2), 8191/503 (KN-C 4161/1), 8192/2 (KN-C 4160/1), 8199/506 (KN-C 4095/2), 8198/1 (KN-C 330/2), 8198/2 (KN-C 4095/5), 8199/1 (KN-C 4095/2), 8212/506 (KN-C 4090/2), 8212/507 (KN-C 4475/17) v katastrálnom území Jazero, ktorá je podľa zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov a zákona č. 138/1991 Zb. o majetku obcí v znení neskorších predpisov, majetkom obce, Mesta Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice.

Jednotlivé vyššie uvedené pozemky sú vo vlastníctve Mesta Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice, Slovenského pozemkového fondu, SSC - protokolárne odovzdané do majetku mesta Košice, v niektorých prípadoch má stavebník uzavreté nájomné zmluvy, zámenné zmluvy, zmluvy o budúcej zmluve na vecné bremená, kúpne zmluvy, ako to vyplýva zo spisového materiálu, ktorého sú súčasťou.

Mesto Košice rozhodnutím MK/A/201923160 zo dňa 18.11.2019, s právoplatnosťou 19.11.2019, povolilo pripojenie miestnej komunikácie na Čingovskú ulicu.

Okresný úrad Košice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií rozhodnutím OU-KE-OCDPK-2019/059663 zo dňa 20.11.2019, s právoplatnosťou 22.11.2019, povolilo pripojenie nového prepojenia miestnej komunikácie na Slaneckú cestu.

Stavebník primerane povahy stavby predložil doklady k žiadosti o stavebné povolenie s projektovou dokumentáciou vypracovanou oprávnenou osobou podľa osobitných predpisov, listy vlastníctva, zmluvy, ktoré sú súčasťou materiálov spisov, vyjadrenia, stanoviská, rozhodnutia, ako to vyplýva zo spisového materiálu, ktorý je súčasťou spisu, a tak splnil podmienky, za ktorých môže byť na stavbu vydané stavebné povolenie.

Stavebný úrad podľa § 62 stavebného zákona preskúmal v stavebnom konaní žiadosť o stavebné povolenie, a pretože dokumentácia stavby spĺňa požiadavky týkajúce sa verejných záujmov, predovšetkým ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí a zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu ustanoveným stavebným zákonom a osobitnými predpismi, špeciálny stavebný úrad rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

POUČENIE

Podľa § 54 správneho poriadku je možné proti tomuto rozhodnutiu podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Okresný úrad Košice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.

V súlade s § 140c ods. 8 a 9 stavebného zákona proti tomuto stavebnému povoleniu, ktorému prechádzalo konanie podľa osobitného predpisu (§ 29 zákona o posudzovaní vplyvov) má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov, v lehote do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia tohto povolenia.

Toto stavebné povolenie má povahu verejnej vyhlášky a podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona bude vyvesené v obci (mesto Košice, MČ Košice – Naj Jazerom) na 15 dní spôsobom v mieste obvyklým a súčasne podľa § 69 ods. 3 stavebného zákona bude vyvesené na úradnej tabuli Okresného úradu Košice, odbore cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Komenského 52, Košice a zverejnené na webovom sídle úradu, odo dňa jeho vydania až do nadobudnutia jeho právoplatnosti, kde je prístupné k nahliadnutiu verejnosti.



Ing. Diana Hüblerová
vedúca odboru

Doručí sa: - formou verejnej vyhlášky

1. Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
2. Amberg Engineering Slovakia, s.r.o., Somolického 1/B, 811 06 Bratislava
3. Ochrana prírody, krajiny a vôd Slovenskej republiky, so sídlom Rajská 4, 811 08 Bratislava
4. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 2318, 851 02 Bratislava
5. PT Inžiniering – Ing. Pavel Titl, Trieda KVP 1C, 040 23 Košice
6. Slovenský pozemkový fond Bratislava, RO, Letná 27, 040 01 Košice
7. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava
8. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice
9. Ostatní účastníci konania t.j. právnické osoby a fyzické osoby, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám, ako je k susedným pozemkom a stavbám vrátane môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté – verejnou vyhláškou vyvesenou po dobu 15 dní na úradnej tabuli tunajšieho úradu, pričom účastníci konania sa upovedomujú aj formou verejnej vyhlášky vyvesenej po dobu 15 dní na úradnej tabuli Mesta Košice a Mestskej časti Košice – nad Jazerom.

Na vedomie: - formou verejnej vyhlášky

10. Mesto Košice, Odd. výstavby, investícií a stavebného poriadku, ref. dopravy, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
11. Mesto Košice, Odd. výstavby, investícií a stavebného poriadku, ref. ÚHA, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
12. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, Námestie slobody č. 6, P.O.BOX 100, 810 05 Bratislava
13. Správa mestskej zelene v Košiciach, Rastislavova 1617/79, 040 01 Košice
14. Obec Čaňa – stavebný úrad, Osloboditeľov 22, 044 14 Čaňa
15. MČ Košice –Nad jazerom, Poludníková č.7, 040 12 Košice
16. DPMK, a.s., Bardejovská 6, 040 11 Košice
17. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Komenského 52, 041 26 Košice, Ochrana prírody a krajiny
18. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Komenského 52, 041 26 Košice, Štátna vodná vodná správa
19. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Komenského 52, 041 26 Košice, Odpadové hospodárstvo
20. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Komenského 52, 041 26 Košice, Ochrana ovzdušia
21. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Komenského 52, 041 26 Košice, EIA
22. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
23. Orange Slovensko a.s., AUPARK Tower, ul. Protifašistických bojovníkov 11, 040 01 Košice
24. Slovanet, a.s., Werferova 3, 040 11 Košice
25. PT Inžiniering – Ing. Pavel Titl, Trieda KVP 1C, 040 23 Košice
26. Slovenský pozemkový fond Bratislava, RO, Letná 27, 040 01 Košice
27. Úrad košického samosprávneho kraja, odbor dopravy, Nám. Maratónu mieru 1, 040 66 Košice, odbor dopravy
28. Mesto Košice, referát špeciálneho stavebného úradu pre miestne a účelové komunikácie, Tr. SNP 48/A, 040 11 Košice
29. Krajské riaditeľstvo Policajného zboru v Košiciach, Krajský dopravný inšpektorát KR PZ, Kuzmányho 8, 041 02 Košice
30. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická č. 4, 040 01 Košice
31. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 040 01 Košice
32. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, Krajské stredisko Košice, Park obrancov mieru 1, 040 01 Košice
33. Slovenský zväz telesne postihnutých Krajské centrum Košice, Ludmanská 3, 040 01 Košice
34. Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava
35. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava

36. U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
37. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice
38. Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Generálne riaditeľstvo, Komenského 50, 042 48 Košice
39. Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice
40. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
41. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62
42. UPC Broadband Slovakia s.r.o., Alvinczyho 14, 040 01 Košice
43. DELTA ONLINE spol. s r.o., Pri salaši 2, 040 17 Košice
44. SWAN KE, s.r.o., Juhoslovanská 2/A, 040 13 Košice
45. SITEL s.r.o., Pracovisko Košice, Zemplínska 6, 040 01 Košice
46. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, Šrobárova 1014/2, 041 80 Košice
47. ANTIK Telecom s.r.o., Čárskeho 10, 040 01 Košice
48. Tepláreň Košice, a.s., Teplárenská 3, 042 92 Košice
49. TEPELNÉ HOSPODÁRSTVO spoločnosť s ručením obmedzeným Košice, Komenského 7, 040 01 Košice
50. KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice

VEREJNÁ VYHLÁŠKA:

Vyvesené od dňa: 23.12.2019 do 07.01.2020

Zvesené dňa: 08.01.2020