

MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA-NOVÉ MESTO

Junácka ul. č. 1, 832 91 Bratislava 3

č. 2024/2022 a 11841 /2021/UKSP/POBA-43

Bratislava 25.07.2022

ROZHODNUTIE

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto, ako stavebný úrad príslušný podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) v spojitosti s § 7a ods. 2 písm. i) zákona č. 377/1990 Zb. o hlavnom meste Slovenskej republiky Bratislave v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „stavebný úrad“) na základe uskutočneného stavebného konania podľa § 66 stavebného zákona a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) rozhodla, že

p o v o ľ u j e

inžiniersku stavbu SO 23.5 Distribučné rozvody NN na pozemkoch par. č. 11476/34, 11476/141, 11476/140, 11476/31, 11476/138, 11476/28, katastrálne územie Nové Mesto (ďalej len ako „Líniová stavba“), ktorá je vyvolanou investíciou stavby s názvom „Obytný súbor Škultétyho, 2.fáza, zmena PH na Polyfunkčný objekt B10“, stavebníkovi Západoslovenská distribučná, a.s., IČO: 36361518 so sídlom Čulenova 6, 81647 Bratislava (ďalej len ako „Stavebník“).

Popis stavby:

Predmetom Líniovej stavby sú nové distribučné káblové rozvody na Skultétyho ulici v Bratislave.

Základné údaje:

NN zemný kábel NAYY-J 4x240mm ²	150 m
- Celkový počet skriň SR8	1 ks
- Chránička korugovaná I'XKVR 160	110 m
- Celková dĺžka výkopov	65 m

Líniová stavba pozostáva z nových zemných káblových rozvodov pre napojenie nového polyfunkčného objektu B10 z existujúcej distribučnej trafostanice TS278, pričom bude inštalovaná nová rozpojovacia a istiacia skriňa SR8 s dvoma prípojnicami a rozpínačom prípojnic, ktorá bude umiestnená pri stavebnej hrane objektu B10 a bude napojená dvoma novými káblami z rozvádzača NN uvedenej trafostanice. Káblová slučka bude uzavretá servisným prepajom do existujúcej skrine SR B06. Rozvod sa navrhuje novými NN káblami NAYY-J 4x240mm vedenými popri chodníkoch. Umiestnenie novej pilierovej skrine SR8 je navrhnuté na verejne prístupnom mieste pri objekte B10. Pôvodná skriňa SR5, ktorá je dočasne osadená v mieste odbočenia káblov k bytovému domu B10 bude zrušená.

Káblové rozvody budú realizované v chodníkoch resp. vo voľnom teréne a budú uložené vo výkope v pieskovom lôžku zakryté tehliami a PVC fóliou. Pod komunikáciami a pri križovaní s inžinierskymi sieťami budú uložené do chráničiek.

Pre uskutočnenie Stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Líniová stavba bude vyhotovená v polohe tak, ako bola umiestnená územným rozhodnutím vydaným pod č. 1473/2021 a 6915/2020/ÚKSP/POBA-7 zo dňa 11.02.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť 02.06.2021 ako zmena územného

rozhodnutia č. ÚKaSP-2013-14/2729/MYM-19 dňa 30.07.2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 3.9.2014, podľa situácie stavby na podklade v kópie z katastrálnej mapy, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou územného rozhodnutia o zmene územného rozhodnutia a pri rešpektovaní platných podmienok oboch rozhodnutí.

2. Líniová stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, ktorú v októbri 2020 vyhotovila PANCO spol. s r.o., IČO: 35895489 so sídlom Triblavinská 1020, 900 25 Chorvátsky Grob - Čierna Voda, Tomáš Pancák, autorizovaný stavebný inžinier SKSI reg.č. 5184*TZ*I4 (ďalej len ako „Projektant“), overenej v stavebnom konaní a ktorá je prílohou tohto rozhodnutia (ďalej len ako „PDSP“), prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. Zariadenie staveniska bude na pozemkoch vo vlastníctve Stavebníka, pre organizáciu výstavby dôjde aj k dočasnému záberu plôch mimo územia staveniska. Hlavný prístup na stavenisko bude zo Škultétyho ul..
4. Stavebník sa nesmie bez osobitného povolenia stavebného úradu odchýliť od overenej dokumentácie.
6. Stavebník je povinný do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť stavebnému úradu zhotoviteľa Líniovej stavby a predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie príslušného druhu stavieb.
7. Stavebník je povinný písomne oznámiť stavebnému úradu začatie stavebných prác.
8. Stavebník je povinný mať na stavenisku počas celej doby výstavby projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom a doklady potrebné na uskutočňovanie Líniovej stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu a viesť o stavebných prácach stavebný a montážny denník, súčasťou ktorého je tiež prehľadný záznam o osobách pomáhajúcich na Líniovej stavbe.
9. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu na Líniovej stavbe. V prípade, že sa na stavenisku vyskytnú závady ohrozujúce bezpečnosť a zdravie osôb, je Stavebník povinný ohlásiť ich stavebnému úradu.
10. Stavba bude ukončená najneskôr do 24 mesiacov od začatia stavby. V prípade, že nie je možné z vážnych dôvodov Líniovú stavbu dokončiť v určenej lehote, stavebník požiada stavebný úrad o predĺženie lehoty na ukončenie stavby pred jeho uplynutím s uvedením dôvodu podľa § 68 stavebného zákona.
11. Pri uskutočňovaní Líniovej stavby je nutné dodržiavať predpisy a normy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášky č. 147/2013 Z.z. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach v znení č. 46/2014 Z. z., 100/2015 Z. z. a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
12. Na skladovanie stavebného materiálu počas realizácie Líniovej stavby na verejných priestranstvách, t.j. na ulici nie je povolené. O povolenie na zaujatie verejného priestranstva je nutné požiadať Mestskú časť Bratislava- Nové Mesto.
13. Inštalácie rozvodov môže vykonať len organizácia k tomu oprávnená alebo osoba pre túto činnosť odborne spôsobilá.
14. Dokončenú Líniovú stavbu, alebo jej časť spôsobilú na samostatné užívanie možno užívať až po jej skolaudovaní. Stavebný úrad vydá kolaudačné rozhodnutie podľa § 82 stavebného zákona Stavebníkovi na jeho návrh po dokončení Líniovej stavby. K návrhu na kolaudačné rozhodnutie priloží doklady v zmysle § 17 a pri konaní doklady v zmysle § 18 vyhlášky MŽP č. 453/2000 Z.z..
15. Stavebné povolenie stráca podľa § 67 stavebného zákona platnosť, ak sa s uskutočnením stavby nezačne do 2 rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti. Stavebník môže požiadať stavebný úrad o predĺženie platnosti stavebného povolenia (v súlade s § 67, § 69 stavebného zákona) na základe odôvodnenej žiadosti podanej správne orgánu pred uplynutím uvedenej lehoty. Žiadosť musí byť podaná v dostatočnom časovom predstihu tak, aby o žiadosti bolo možné právoplatne rozhodnúť pred uplynutím doby jeho platnosti.
16. Stavebné povolenie a rozhodnutie o predĺžení jeho platnosti sú záväzné aj pre právnych nástupcov stavebníka a ostatných účastníkov konania podľa § 70 stavebného zákona.

17. S Líniovou stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.
18. Na uskutočnenie Líniovej stavby možno navrhnúť a použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v Líniovej stavbe na zamýšľaný účel. Doklady o overení požadovaných vlastností stavebných výrobkov predloží Stavebník stavebnému úradu pri ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním v rámci kolaudačného konania Líniovej stavby .
19. Stavebník je povinný bezodkladne ohlásiť povolujúcemu stavebnému úradu a Krajskému pamiatkovému úradu v Bratislave výskyt zvláštnych predmetov a iných vecí, ktoré sa objavili pri výkopoch a ktoré môžu mať pamiatkový alebo archeologický charakter a vyčkáť na ďalšie dispozičné uvedené orgánov. Nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác (podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu - pamiatkového zákona v platnom znení jeho zmien a doplnkov) oznámi nález a nález ponechá bez zmeny až do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom Bratislava alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou.
20. Stavenisko musí podľa § 43i ods.3 stavebného zákona:
 - byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miestach, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a to prípadne aj úplným ohradením,
 - byť označené ako stavenisko s uvedením údajov o Stavbe. Stavebník je povinný pred začatím stavby umiestniť na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko tabuľu primeraných rozmerov, na ktorej uvedie:
 - a/ označenie Stavby (druh a účel)
 - b/ označenie Stavebníka
 - c/ zhotoviteľa (meno zodpovedného stavebného vedúceho /stavebný dozor)
 - d/ termín začatia a ukončenia Zmeny stavby.
 - e/ stavebný úrad ktorý stavbu povolil (číslo a dátum právoplatného stavebného povolenia)
 - a tabuľu ponechá na stavenisku až do kolaudácie,
 - mať označený výjazd vozidiel Zmeny stavby na štátnu cestu, odvoz zeminy a stavebného odpadu, ktorý sa musí čistiť,
 - umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska na príslušnom pozemku. Stavebník je povinný uskutočňovať stavebné práce výlučne na pozemku ku ktorému má vlastnícky alebo iný právny vzťah,
 - mať zabezpečený odvoz alebo likvidáciu odpadu na riadenú skládku. Stavebník ku kolaudácii doloží doklady o množstve a spôsobe zneškodnenia odpadu zo stavby (prevzatie zmluvnou stranou), pričom budú dodržané ust. zák. č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a VZN hl. m. SR Bratislavy o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území hl. m. SR Bratislavy, VZN MČ Bratislava -Nové Mesto o dodržiavaní poriadku a čistoty,
 - umožňovať bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce, mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
 - byť zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí (zákon č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov), ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov (zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, zákon č.194/2018 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony, zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách).
21. Pri uskutočňovaní Líniovej stavby musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhlášky 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 a príslušné technické normy. Stavebník je povinný

- pred začatím zemných prác zabezpečiť vytýčenie podzemných vedení technického vybavenia územia
 - rešpektovať ochranné pásma existujúcich vedení technického vybavenia územia
 - križovania a súbeh podzemných vedení technického vybavenia územia riešiť v súlade s platnými technickými normami
 - výkopové práce v blízkosti podzemných vedení technického vybavenia územia vykonávať s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívať nevhodné náradie, práce vykonávať ručne
 - odkryté podzemné vedenia technického vybavenia územia zabezpečiť proti poškodeniu
 - preukázateľne oboznámiť zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemného vedenie technického vybavenia územia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
 - upozorniť zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku skutočného uloženia podzemného vedenie technického vybavenia územia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
 - po obnažení všetkých inžinierskych sietí je potrebné prizvať správcov a prerokovať s nimi navrhnutý spôsob ich úprav a ochrany.
 - napojenie na verejné inžinierske siete je potrebné odsúhlasiť s príslušnými správcami inžinierskych sietí.
 - včas upozorniť vlastníkov dotknutých pozemkov a susediacich stavieb o realizácii výkopových prác a o nevyhnutnom vstupe na pozemok alebo na strechu susediacich stavieb
 - počas realizácie Zmeny stavby nezaťažovať nad prípustnú mieru užívanie Zmenou stavby dotknutých nehnuteľností
 - pri výkopových prácach v tesnej blízkosti susediacich stavieb postupovať zvlášť opatrne
 - zabezpečiť ochranu susediacich stavieb pri prácach v dotyku s touto Stavbou
- 22.** Stavebník je povinný na ochranu životného prostredia a osobitných záujmov dodržať tieto podmienky:
- znížiť negatívne vplyvy zo stavebných prác na životné prostredie v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, najmä § 27-29
 - dodržiavať ustanovenia vyhlášky MZ SR č. 237/2009 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky 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
 - stavebné práce, ktoré svojimi účinkami obťažujú okolie a sú zdrojom hluku, exhalátov, otrasov a prachu, môže Stavebník vykonávať len pondelok až piatok v čase od 7,00 hod. do 18,00 hodiny
 - neporušovať hlavne v noci a v dňoch pracovného pokoja ústavné právo na primeraný odpočinok a právo na priaznivé životné prostredie vyjadrené v ústavnom zákone č. 460/1992 Zb. v znení neskorších predpisov – Piaty oddiel čl. 36 písm. e) a Šiesty oddiel – čl.44-ods.1.
 - v zmysle Všeobecne záväznej vyhlášky Obvodného úradu životného prostredia Bratislava č. 1/2013 zo dňa 15.02.2013 ktorou sa vykonáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia pre Hlavné mesto SR Bratislava, katastrálne územie Bratislava-Nové Mesto a znečisťujúcu látku PM10, nakoľko denný priemer 50 pg/m sa nesmie prekročiť viac ako 35-krát za kalendárny rok:
 - obmedziť prašnosť opakovaným kropením rozsiahlejších stavenísk a prebiehajúcich búracích prác na Zmene stavby.
 - pravidelné čistiť komunikácie znečistené výjazdom vozidiel zo Zmeny stavby, kropenie a čistenie komunikácií a chodníkov príľahlých k Zmene stavby a verejných priestranstiev
 - zabezpečiť nepretržité prekrytie kontajnerov veľkoobjemových odpadov na Zmene stavby a pri ich preprave.
- 23.** Podmienky pre uskutočnenie Líniovej stavby, ktoré vydali pri prerokovaní PDSP:

Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s., č. 2988/2020/40201/Ing.Hz zo dňa 23.2.2021:

1. Všetky verejné vodohospodárske zariadenia BVS žiadame rešpektovať vrátane ich pásma ochrany v súlade so zákonom č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách
2. Pred zahájením výstavby je nutné vytýčenie predmetných vodohospodárskych zariadení pracovníkmi BVS.

Západoslovenská distribučná, a.s., zo dňa 15.12.2020:

1. Pred začatím zemných prác na energetických zariadeniach budovaných v tejto stavbe je potrebné v navrhovaných trasách požiadať o presné vytýčenie a identifikovanie káblov patriacich Západoslovenská distribučná, a.s.
2. Zemné práce – pri križovaní a súbehu zariadení Západoslovenská distribučná, a.s. - požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou - ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostné predpisy a ustanovenia príslušných STN. Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa §43 Zákona o energetike č.251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.

SPP – distribúcia, a.s., č.TD/NS/0086/2021/Pe zo dňa 5.2.2021:

1. Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídel SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
2. v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
3. stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
4. stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
5. stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámene začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,
6. stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie
7. pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,

8. v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
9. vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
10. ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
11. prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
12. Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
13. Stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
14. každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
15. upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
16. stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 700 02,
17. stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
18. stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
19. v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
20. v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

Siemens Mobility s.r.o., vyjadrenie č. PD/BA/209/20 zo dňa 1.12.2020:

1. areálové osvetlenie je deklarované ako súkromné,
2. pred zahájením prác požadujeme zakresliť siete a vytýčiť ich v teréne,
3. všetky obnažené káblové rozvody VO nachádzajúce sa pod komunikáciou požadujeme uložiť do chráničiek,
4. všetky káblové rozvody požadujeme realizovať káblom CYKY 4B x 10 mm² a uložiť ich v celej dĺžke do ohybnej dvojplášťovej korugovanej chráničky FXXVR 63,
5. nepovoľujeme realizovať napájanie stožiarov verejného osvetlenia pomocou spojovania káblov, ale požadujeme realizovať napájanie z najbližších stožiarov verejného osvetlenia (VO) vybudovaním nových káblových polí,
6. stožiarové základy požadujeme vybudovať podľa technologického predpisu výrobcu

- stožiarov ELV Produkt Senec, a.s.,
7. pre realizáciu sv. miesta požadujeme použiť 1ks nového obojstranne žiarovo-pozinkovaných stožiarov STK 60/60/3, 1ks pôvodného svietidiel LED SL 10 a 1ks nových stožiarových elektrovýzbrojí GURO EKM 2072 1 x E27.
 8. vyššie uvedené zmeny požadujeme zapracovať do realizačnej PD a predložiť ju pred zahájením prác na vyjadrenie,
 9. novovybudované zariadenie požadujeme očíslovať a rozfázovať podľa pokynov stavebného dozoru VO Siemens s. r. o.,
 10. pred zahájením stavebných prác požadujeme prizvať stavebný dozor Siemens, s.r.o
 11. v prípade križovania Vašich sietí, resp. zariadení so zariadením verejného osvetlenia, požadujeme dodržať ochranné pásma pre verejné osvetlenie, všetky platné normy STN a predpisy a prizvať stavebný dozor Siemens, s.r.o.,
 12. v prípade manipulácie, alebo prekládky zariadenia VO požadujeme pred vykonaním prác prizvať stavebný dozor Siemens, s.r.o. a spoločne dohodnúť spôsob realizácie,
 13. demontáž zariadenia VO požadujeme vykonať bez poškodenia, a zariadenie VO požadujeme odovzdať správcovi verejného osvetlenia mesta Bratislava, ktorým je Magistrát hl. mesta SR, Primaciálne námestie 1 814 99 Bratislava,
 14. k odovzdaniu staveniska, pred zasypaním káblov a ku kolaudácií požadujeme predvolať stavebný dozor Siemens, s. r. o.,
 15. prípadné náklady na odstránenie poškodení jestvujúceho zariadenia VO počas stavebných prác Vám budeme v plnej výške fakturovať,
 16. práce požadujeme vykonať bez poškodenia zariadenia VO, a bez prerušenia prevádzky VO,
 17. v prípade poškodenia zariadenia VO Vás žiadame ihneď nahlásiť poruchu
- 24. Podmienky pre uskutočnenie Líniovej stavby, ktoré boli vydané po oznámení začatia stavebného konania:**
- Bratislavská teplárenská a.s., č. 800/Ba/2022/2120-2 zo dňa 28.03.2022:
1. Pri križovaní distribučného rozvodu NN s naším horúcovodom dodržať ochranné pásmo horúcovodu a to 1 m od vonkajšieho obvodu horúcovodu na obe strany a ochranné pásmo horúcovodných šacht a to 1 m od vonkajšej hrany šachty kolmo na všetky strany.
 2. Pri súbahu distribučného rozvodu NN s naším horúcovodom dodržať normu STN 73 6005/1993 - Priestorová úprava vedení technického vybavenia. Ďalej žiadame distribučný rozvod NN uložiť do chráničky s presahom 1 m od vonkajšieho obvodu horúcovodu na obe strany.
 3. Nevykonávať výkopové práce, ktoré by mali za následok obnaženie a poškodenie horúcovodu.
 4. Zamedziť pohyb ťažkých mechanizmov nad naším horúcovodom.
 5. Bez nášho predchádzajúceho súhlasu zakazujeme umiestňovať prostriedky zariadenia staveniska nad horúcovod, do jeho ochranného pásma a do pásma bezprostredne nadväzujúceho na jeho ochranné pásmo.
 6. Akýkoľvek zásah do teplárenských zariadení bez vedomia našej spoločnosti je zakázaný.
 7. Pred začatím stavebných prác žiadame horúcovod vytýčiť. Upozorňujeme, že vytýčenie tepelno-technických zariadení v majetku BAT, a.s. je platné 6 mesiacov od dátumu na doklade o vytýčení.
 8. Výkopové práce v blízkosti horúcovodu žiadame vykonať ručne a žiadame byť prizvaný na kontrolu križovania distribučného rozvodu NN s naším tepelným zariadením ešte pred zásypom.
 9. Križovanie distribučného rozvodu NN s naším horúcovodom nesmie byť prevedené pretláčaním alebo tunelovaním.
 10. Na horúcovode v jeho ochrannom pásme a v pásme bezprostredne nadväzujúcom na jeho ochranné pásmo je zakázané umiestňovať stavby, technické zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré by mohli ohroziť sústavu tepelných zariadení, alebo plynulosť a bezpečnosť jej prevádzky
 11. Horúcovod na základe objednávky vytýčujú zamestnanci BAT, a.s., odbor GIS, .

V konaní neboli uplatnené námietky účastníkov konania.

Odôvodnenie

Dňa 20.10.2021 s posledným doplnením dňa 22.02.2022 Stavebník, ktorého v konaní na základe plnej moci zastupuje Bavint s.r.o., IČO: 36725994 so sídlom Digital Park II, Einsteinova 25, 85101 Bratislava, ktorú na základe splnomocnenia zastupuje K.T.Plus, s.r.o., IČO: 35958766 so sídlom Kopčianska 15, 85101 Bratislava, podal žiadosť o povolenie Líniovej stavby na pozemkoch parc.č. 11476/34, 11476/141, 11476/140, 11476/31, 11476/138, 11476/28, katastrálne územie Nové Mesto v Bratislave. Líniová stavba je vyvolanou investíciou stavby s názvom „Obytný súbor Škultétyho, 2.fáza, (3,4. etapa)“, SO PH 10, zmenenou pred dokončením na Polyfunkčný objekt B10“. K žiadosti Stavebník priložil PDSP a doklady o jej prerokovaní s dotknutými orgánmi.

Dňom podania bolo začaté stavebné konanie.

Ministerstvo životného prostredia SR, odbor environmentálneho posudzovania vplyvov na životné prostredie na základe posudzovania navrhovanej činnosti „Obytný súbor Škultétyho ulica Bratislava“ podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo záverečné stanovisko č. 4606/2013-3.4/dp zo dňa 16.10.2013, ktoré nadobudlo právoplatnosť 04.10.2016.

Stavba „Obytný súbor Škultétyho, 2.fáza“ bola umiestnená územným rozhodnutím, vydaným pod č. ÚKaSP-2013-14/2729/MYM-19 dňa 30.07.2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 3.9.2014 a bola povolená stavebným povolením č. ÚKaSP-2015/1644/MYM-92 zo dňa 31.08.2015, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 22.10.2015.

Stavba „Obytný súbor Škultétyho, 2.fáza“ bola začatá podľa právoplatného stavebného povolenia č.ÚKaSP-2015/1644/MYM-92 zo dňa 31.08.2015, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 22.10.2015. Lehota výstavby bola predĺžená rozhodnutím č. 7206/2019/UKSP/HOLV-predl zo dňa 29.05.2019 do 30.06.2021.

Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie na základe výsledkov zisťovacieho konania podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo k zmene navrhovanej činnosti, ktorá riešila zmenu PH na bytový dom rozhodnutie č. 3565/2020-1.7/av-R1778/2020 zo dňa 07.01.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 18.02.2020.

Predmetom druhej zmeny navrhovanej činnosti bolo zmenšenie podlahovej plochy nadzemných podlaží o 736m² a zvýšenie objektu o jedno nadzemné a ustúpené podlažie.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia dňa 22.09.2020 pod č. OU-BA-OSZP2-2020/02/026603-004 rozhodol, že navrhovaná činnosť je činnosťou, ktorú podľa §16 ods. 6, písm. b) vodného zákona a podľa čl. 4.7 RSV nie je potrebné posudzovať.

Na Zmenu stavby bolo vydané územné rozhodnutie č. 1473/2021 a 6915/2020/ÚKSP/POBA -7 zo dňa 11.02.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť 02.06.2021.

Stavebný úrad v súlade s § 58a ods. 3) stavebného zákona zverejnil kópiu žiadosti o povolenie Líniovej stavby.

Žiadosť s prílohami obsahovala všetky náležitosti v zmysle ust. § 58 stavebného zákona a § 8 vyhl.č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Stavebný úrad podľa ust. § 61 ods. 1 stavebného zákona listom č. 2024/2022 a 11841/2021/UKSP/POBA zo dňa 07.03.2022 oznámil známym účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie stavebného konania. V oznámení stavebný úrad v súlade s ust. § 61 ods. 2 upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania, nakoľko sú mu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej Stavby. V oznámení stavebný úrad určil sedemdnňovú lehotu na pripomienkovanie žiadosti a PDSP, čas a tiež aj kde a ako môžu účastníci konania nahliadnuť do podkladov rozhodnutia. Podľa ust. § 61 ods. 4 bolo účastníkom konania oznámenie doručované verejnou vyhláškou. Zároveň stavebný úrad v oznámení upozornil účastníkov konania, že svoje námietky a pripomienky k žiadosti a PDSP môžu uplatniť v určenej lehote a že na neskoršie podané námietky sa neprihliadne. Rovnako s dôsledkom na ich prezumovaný súhlas boli upozornené jednotlivo aj dotknuté orgány. Podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona aj dotknuté orgány mohli v rovnakej lehote oznámiť svoje stanoviská, v ktorej mohli uplatniť svoje pripomienky

a námietky účastníci stavebného konania. Ak by niektorý z dotknutých orgánov potreboval na riadne posúdenie návrhu dlhší čas, stavebný úrad by na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím, primerane predĺžil. Ak dotknutý orgán, ktorý bol vyrozumený o začatí stavebného konania a neoznámil v určenej alebo v predĺženej lehote svoje stanovisko k navrhovanej Zmene stavby, má sa za to, že so Zmenou stavby z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí. V oznámení stavebný úrad ďalej upozornil účastníkov konania, že na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom konaní, sa neprihliada.

Lehota na pripomienkovanie Líniovej stavby bola ukončená dňom 12.04.2022.

V určenej lehote žiaden z účastníkov konania nenahliadol do podkladov rozhodnutia. Žiaden z dotknutých orgánov nepožiadol o predĺženie lehoty na pripomienkovanie podkladov rozhodnutia. Stavebnému úradu bolo v určenej lehote doručené dňa 04.04.2022 vyjadrenie Bratislavskej teplárenskej, a.s. č. 800/Ba/2022/2120-2 zo dňa 28.03.2022, podmienky ktorého sú zapracované do podmienok tohto rozhodnutia.

Dňa 07.07.2022 bolo stavebnému úradu poštovou prepravou doručené súhlasné záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 420/2022-1,7/fr a 33534/2022 zo dňa 10.06.2022.

V uskutočnenom konaní stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov požadovaných osobitnými predpismi, týkajúcich sa ochrany pred požiarom, bezpečnosti vyhradených technických zariadení a zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov pre napojenie sa Stavby do sietí technického vybavenia územia. Stanoviská a požiadavky dotknutých orgánov zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia. Stavebný úrad v rozhodnutí neuviedol tie časti podmienok, ktoré sa týkajú premenlivých údajov.

Okrem uvedených stanovísk dotknutých orgánov s podmienkami, Stavebník predložil aj súhlasné stanovisko bez pripomienok k PDSP od Hasičského a záchranného útvaru hlavného mesta SR Bratislavy č. č.HZUBA3-2020/002853-002 zo dňa 30.12.2020.

Ďalej stavebný úrad v uskutočnenom konaní zistil, že Stavba pri splnení podmienok stavebného povolenia rešpektuje ochranu životného prostredia a PDSP spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a podmienky právoplatného územného rozhodnutia.

Stavebný úrad v uskutočnenom konaní zistil, že za dodržania podmienok dotknutých orgánov je uskutočnenie Líniovej stavby možné. Stavebník je podmienkami stavebného povolenia viazaný a ich plnenie bude kontrolované počas výstavby a v kolaudačnom konaní.

Vzhľadom na uvedené skutočnosti rozhodol stavebný úrad tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu môžu účastníci konania podať odvolanie podľa § 54 správneho poriadku v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia na tunajší stavebný úrad - Mestskú časť Bratislava - Nové Mesto, Junácka 1, 83291 Bratislava pričom od volacím orgánom je Okresný úrad Bratislava. Rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov v správnom konaní.

Proti tomuto rozhodnutiu má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa osobitného predpisu (zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov) a to v lehote 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia.

Mgr. Rudolf K u s ý
starosta mestskej časti
Bratislava - Nové Mesto

Správny poplatok vo výške 100 € bol zaplatený prevodom z účtu dňa 27.01.2022

Príloha: overená PDSP

Doručuje sa verejnou vyhláškou:

Účastníkom konania:

1. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6. 816 47 Bratislava
2. Bavint, s.r.o., Digital Park II, Einsteinova 25, 851 01 Bratislava
Účastníkom konania pod č.1 a 2 na adresu :
K.T.Plus, s.r.o., Kopčianska 15, 85101 Bratislava
3. Spoluvlastníci pozemku parc.č. 11476/138, kat. ú. Nové Mesto, zapísaní ku dňu rozhodnutia na LV č. 6372, menovite: Mgr. Krajčovičová, Adriana König De Giovanni Olyvia Natalia, Ing. Gröne Róbert r. Gröne. Mgr. Tucia Gröneová, Ing. Kollár Martin, Ing. Pavlína Kollárová, Ing. Frťalová Eva, Ratkovský Filip, Mgr. Vyrúbal Ľuboš, Mgr. Monika Vyrúbalová. Ing. Hromada Peter, Mgr. Monika Hromadová, Ing. Čanda Tomáš, JUDr. Niňajová Katarína, Niňaj Matej, Ing. Komora Ján, Ing. Hilda Komorová, CSc., Mgr. Kalický Andrej, Ing. Varga Adrián. Viktorínová Jitka, SKY PANORAMA, s.r.o., Sopira Stanislav, Orosz Róbert, Skrúcaná Simone, Ing. arch. Gregušová Ľubica, Ing. Imrich Marcel, Ing. Janka Imrichova, Nichols Zuzana, Kenneth John Wesley Nichols, Greif Vladimír, Ing. Loula Ivan, Ing. Andrea Loula, MUDr. Králik Marián, MUDr. Katarína Králikova, Ing. Mitucha Mlarián, JUDr. Suja Lukáš, Ing. Goljerová Martina, Mgr. Martinec Roman, Ing. Ilejzák Róbert, Ing. Wicklcin Karol, Ing. Zuzana Wickleinová, Ing. Mikolaj Maroš, Mgr. Kundrák Vladimír, Ing. Celler Peter, JUDr. Dujčík Tomáš, Ing. Haréncár Martin, Mgr. Jana Ilarencárová, Mgr. Wertlen Andrej, Mgr. Andrea Wertlenová, Ing. Veselý Juraj, Mgr. Wagner Juraj, Mgr. Eva Wagner, Mgr. Birka Jakub, Ing. Kyrbashov Bakyt, PhD. Ilima Muratalieva, Mgr. Kubanka Michal, Mgr. Prešnajderová Kamila, Ing. Sukuba Dušan, Ing. Edita Sukubová, Mgr. Et. Mgr. Art. Art.D. Ernek Marko, Ing. Gregor Pavol, Ing. Kaiser Peter, Ing. Naďa Kaiserová, Ing. arch. Krumpolec Juraj, JUDr. Mária Krumpolcová Šulková, Ing. Jankech Michal, Ing. Raláž Branislav, Paszterko Ladislav, Barbora Paszterková, Mgr. Bednár Edgar, Ing. arch. Kővešdi Slavomír Ing. Drobný Adam ,Mgr. Černoková Martina, Mgr. Ševčíková Vlasta, Ing. Lukačovič Peter, Ing. Ingrid Lukačovičová. Vráblik Ondrej, Ing. Martina Vráblik Solčányiová, L.EN s.r.o., Ing. Flimelová Lujza, Ing. Pardupová Renáta, Ing. Malovaný Libor, Žuffa Ľuboš, JUJDr.Grznár Vladimír, Mgr.Michaela Grznárová, MUDr. Olexík Jaroslav, Ing. Lenka Olexiková, Mgr. Volek Stanislav, Mgr. Zuzana Voleková, Bukovčan Andrej, Irina Bolotova, Vrátil Marián. Mgr. Il'ko Samuel, Červený Lukáš, Zuzana Červená, Hudáčeková Barbora, Ďuriš Martin, Ing. Tözsér Tomáš, Ing. Katarína Tözsér Vrabeová, Berošová Beata, Mgr. Rolný Peter, Mgr. Martina Rolná, Geregová Andrea, Ing. Mjartan René, Mgr. Beata Mjartanová. Ing. Vačok Ľubomír, Ing. Viera Vačoková, K&K Finance s.r.o. Ing. Mészáros Norbert, Zuzana Mészárosová, Ivánek Radovan Roland. Ing. a rch. Hatiarová Zuzana, Ing. Polešenský Peter. Mgr. Dana Polešenská, Kurincová Mária, Ing. Zavacký Martin, Ing. Alena Zavacká, Mgr. Gallo Peter, Petro Consulting, s.r.o., Mgr. Bergerová Beata. Ing. Tatranský Peter, Ing. Katarína Tatranská, Ing. Petro Daniel, Ing. Miroslava Petrova, Vivoda Michal, Ing. Vačok Ľubomír, Ing. Viera Vačoková, MUDr. Brozmannová Denisa, Ing. Kašíková Andrea, Dulovič František. Mgr. Renáta Dulovičová, Kulišiaková Marta, Rovnerová Ľubica, Ing. Koleják Milan, Ing. Iveta Kolejáková, Nistor Elena, MUDr. Mariš Juraj, Ing. Ridzoň Juraj, Anna Ridzoňová, Kurc Marián, PharmDr. Martina Kurcová, Mgr. Vlarusa Eva Patrícia, Timoracký Andrej, Mgr. Kabáč Martin, Ing. Helebrandt Pavo Helelebrandt Milan, Ing. Mariš Anton, Ing. Mária Marišová, Mgr. Zuberec Radoslav, Mgr. Oľga Zuberová, Ing. Ďuriš Jozef, Ing. Stanislava Ďurišová, MUDr. MPH, Fajtová Michaela, Mgr. Zuberec Radoslav, Mgr. Oľga Zuberová, Ing. Herbort Jozef, Mgr. Katarína Herbortová, Mgr. Cimbálik František, Mgr. Húska Martin, Baďurová Lucia, LINDOS, s.r.o., Páleník Peter ,Eva Páleníková, Blažej Michal, Mgr. Gabriel Rastislav, Ing. Dráb Vladimír, Ptačin Jakub, Nittoli Pinojng, Herman Slavomír, Mgr. Katarína Hlermanová. Ing. Šivec Marek, JUDr. Ivana Šivecová, Danko Stanislav, JUJDr. Žikla Peter JUDr. Dominika Ziklová, Ing. Dusík Róbert, Eleonóra Dusíková, Ing. Smatana Marek, Ing. Lea Smatanová Schwrzová. Mgr. Riapošová Monika, Ing. Baláž Martin, Ing. Mariana Balážová, PhD, Mgr. Vöröšova Ivana, Bc. Jašková Natália, Bc. Mráz Martin, Ing. Michaela Mrázová, PhD., Ing. Horecký Marek, Ing. Janka Horecká. Ing. Nehánszki Róbert, Ing. Hudáč Vladimír, Ing. Buday Martin, Ing. Kva Budayová, Ing. Lopata Igor. Prof. Akad. Mal. Sabová Júlia, Mgr. Straňák Matúš, Mgr. Agricolová Martina, Mgr. Art. Stanek Tomáš Ing. Tomaga Michak Paed.Dr. Martina Totkovičová. PhD. MUDr. Šimková Andrea, Adamec Filip, Bitonti Jarmila, Líšková Martina, Ing. Sabatula Ondrej, PharmDr. Tatiana Sabatulová. Bc. Majera Ondrej, Wörl Oliver, Monika Wörl, Ing. Bečvarov Boris, Mgr. Agnesa Bečvarová, REALÍT s.r.o., Ing. Sórósová Mária, Mgr. Stankay Juraj, Mgr. Karin Stankay, Ing. Bolješik Rastislav, Ing. Sandtner Tomáš,

REALIT s.r.o., Balážová Michaela, Ing. Brestovanský Ľudovít, Ing. Brestovanská Jana, Mgr. Balážová Michaela, Ing. Daško Marcel, Mgr. Strýček Marian, Ing. Krchnáková Libuša, Mgr. Slanina Marek, Džatková Zuzana. Mgr. Šírka Daniel, PharmDr. Veronika Šírka Magnusová. Mgr. Issa Alan r. Issa, Ing. Alena Issa r. Kachtiková, Ing. Kaprál Tomáš, Kondrk Anton, Alena Kondrková, Puchy Juraj, Árendášová Lucia, Felix Slavko, Martina Felix Mažetiská JUJDr. Vydrová Vladimíra, Mikláš Juraj, Dagmar Miklášová, Ing. Strúž Miroslav, Mgr. Silvia Stružová, Ing. Šteuček Roman, Mgr. Katarína Šteučeková, Ing. arch. Prikler Filip, Ing. Vanko Ivan, Ing. Eva Vanková, Stana Ivan, Ing. Tatiana Stanová. Ing. Paliga Jozef, Mudr. Mária Paligová, Ing. Ranisavič Milan, Ing. Denisa Ranisavič, Ing. Uhlík Tomáš, Mgr. Kováč Juraj, Markova Kristína, Kulíšek Ľuboš. Mgr. Jakubcová Zuzana, Fratričová Darina, Fratrič Michal, Rešovský Marek, Ing. Martina Rešovská, Ing. Bolješik Rastislav, Ing. Miriam Bolješiková, Ing. Přeček Tomáš. Mgr. Dana Přeček, Ing. Palatická Soňa. Hanesová Ivana GREATDWELLING, s.r.o., Ing. Rajecký Michal, Mgr. Petra Rajecká, MUDr. Barak Ľubomír, CSc. Ing. arch. Tvarožek Vladislav, Mgr. Art. Cibereová Martina, Ing. Danižová Katarína, MUDr. Vrablicová Zuzana, Mgr. Róbert Vrablica, Ing. Varga Peter, Mgr. Monika Vargová, Ing. Bolješik Jozef, Oľga Bolješiková, Straňáková Kristína

4. PANCO, spol. s r.o., Triblavinská 19, 900 25 Chorvátsky Grob (projektant stavby)

Účastníkom konania v zmysle EIA

5. Cyklokoalícia, Partizánska 2, 811 03 Bratislava
6. Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava
7. Magistrát hlavného mesta SR Bratislavy, Ing. arch. Karin Lexmann, vedúca oddelenia stratégie rozvoja mesta a tvorby územnoplánovacích dokumentov. Primaciálne námestie 1, P O. Box 192. 814 99 Bratislava

Na vedomie:

Dotknutým orgánom

1. Ministerstvo ŽP SR, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava
2. Okresný úrad Bratislava, OSOŽP – orgán OH, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava hl.m., OHŽP, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava
4. Hasičský a záchranný útvar hl.m. Bratislavy, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
5. Hlavné mesto SR Bratislava, OD, Primaciálne nám. 1, P.O. BOX 192, 814 99 Bratislava
6. Siemens Mobility s.r.o., VO, Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava
7. Bratislavská teplárenská, a.s., Turbínová 3, 829 05 Bratislava
8. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
9. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1
10. Slovenský plynárenský priemysel-distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava 26
11. TUV SUD Slovakia s.r.o., Jašíkova 4849/6, 821 04 Bratislava
12. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 08 Bratislava

Doručenie verejnou vyhláškou podľa § 26 správneho poriadku pre účastníkov konania vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli mestskej časti Bratislava – Nové Mesto, pričom 15-stý deň vyvesenia na úradnej tabuli je dňom doručenia.

Potvrdenie dátumu vyvesenia a zvesenia verejnej vyhlášky:

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

(podpis, pečiatka)

(podpis, pečiatka)