

MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA-NOVÉ MESTO

Junácka ul. č. 1, 832 91 Bratislava 3

2023/2020_9877/2019/ÚKSP/MING-108

Bratislava 19.11.2020

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 „stavebný úrad“) na základe uskutočneného stavebného konania rozhodla takto: podľa § 66 stavebného zákona a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

p o v o ľ u j e

stavbu – Dva rodinné domy na Gavlovičovej ul.č. 2 na pozemkoch reg. C-KN parc.č. 12685 a 12686 v katastrálnom území Nové Mesto v Bratislave (ďalej len „stavba“) stavebníkom Peter Pčolinský, bytom Jedlíkova 3, 811 06 Bratislava, a Bc. Matúš Pčolinský, bytom Jedlíkova 5, 811 06 Bratislava (ďalej len „stavebníci“). Pre stavbu bolo vydané územné rozhodnutie č. 2090/2018/UKSP/SILJ-11 zo dňa 09.02.2018, právoplatnosť nadobudlo 25.07.2018.

Stavba je členená na stavebné objekty:

- SO 01 Dva rodinné domy
- SO 02 Spevnené plochy
- SO 03 Prípojka vodovod
- SO 04 Prípojka NN

Navrhované dva rodinné domy budú umiestnené na severozápadnom rohu riešeného pozemku parc.č. 12686 na hranici susedného pozemku parc.č. 12676 a hranici pozemku parc.č. 22056 Gavlovičovej ulice. Navrhované objekty zachovávajú pôvodnú radovú zástavbu existujúceho domu so susedným rodinným domom a budú oddelené dilatálnou škárou medzi sebou ako aj so susedným rodinným domom na Gavlovičovej ul.č. 4. Výškovo budú osadené na úroveň $\pm 0,000=136,665$ m.n.m. Hrebeň sedlovej strechy je navrhovaný na kóte +12,600 od $\pm 0,000$. Objekty s pôdorysom obdĺžnika, každý o rozmeroch 6,795 m x 15,35 m (so zateplením hr. 100 mm) s dvoma nadzemnými podlažiami a podkrovím sú situované rovnobežne s líniou susedného rodinného domu na Gavlovičovej ul.č. 4. Stavba bude zastrešená sedlovou strechou so strešnými oknami a vikiermi, smerom do dvora sú v úrovni podkrovia navrhované terasy. V každom rodinnom dome sa bude nachádzať jedna bytová jednotka.

- príprava územia-odstránenie pôvodnej stavby:

Pôvodný rodinný dom so súpis.č. 782, umiestnený na parc.č. 12686 je čiastočne podpivničený, s jedným nadzemným podlažím a čiastočne obývatelným podkrovím-tzv. manzardka. Horná stavba bude kompletne odstránená po úroveň terénu.

Pri odstraňovaní stavby nesmie byť narušená či ovplyvnená statika susediacich stavieb, pri dodržaní technologického postupu a opatrného priebehu prác. Rodinný dom bude odpojený od prípojok inžinierskych sietí oprávnenými osobami správcov dotknutých sietí, aby bolo možné bezpečne demontovať vnútorné rozvody médií.

- zásobovanie elektrickou energiou:

Z najbližšej poistkovej skrine SR káblového rozvodu NN bude z poistkového vývodu 80 A vyvedený kábel NAYY-J 4x35 mm². Kábel bude zvedený do káblovej ryhy 35x85 cm v pôvodnej trase, pod komunikáciou v ryhe 35x100 a v chráničke FXKVR a zaústi do elektromerového rozvádzača RE, umiestneného na riešenom objekte z verejne prístupnej strany pozemku. Rozvádzač musí byť umiestnený tak aby jeho spodný okraj bol min. 60 cm nad upraveným terénom. rozvádzač je navrhnutý pre dve trojfázové fakturačné merania. Nominálna hodnota prúdu hlavných ističov je $I_n=32A/B/3$. Elektromerová skriňa musí byť so štítkom a s atestom od výrobcu. Rozvádzač je navrhnutý dvojtarifový, kvôli vykurovaniu elektrickými kotlami v každom rodinnom dome.

- ochrana proti účinkom blesku:

Systém ochrany pred bleskom LPS – vnútorná a vonkajšia ochrana. Pred realizáciou bude potrebné objekt zaradiť do príslušného stupňa ochrany.

- zásobovanie teplom:

Zdrojom tepla pre pokrytie tepelnej straty v priestoroch riešenej časti objektu je teplovodný závesný elektrický kotol/samostatný kotol je pre každú časť RD t. j. 6 ks PROTHERM Aquakomplet RAJA 6K. Zdroj tepla je vybavený kompletným bezpečnostným technickým vybavením podľa normy DIN 4751-3 s expanznou nádobou, obehovým čerpadlom, bezpečnostnými armatúrami, zabudovanou tepelnou poistkou pri nedostatku vody a zabudovaným prepúšťacím ventilom. Kotol zabezpečuje ohriatie vykurovacieho média /vody/ v okruhu s tepelným spádom 45/35°C. V okruhu je zaradené obehové čerpadlo ktoré je súčasťou kotla. Zabezpečenie okruhu je pomocou tlakovej expanznej nádoby a bezpečnostného tlakového ventilu, ktorý je súčasťou kotla. Ako uzatváracie armatúry vo vykurovacom obvode sú navrhnuté guľové kohúty výrobcu VIEGA. Dopúšťanie vody je pomocou guľového kohúta ručne. Ohrev teplej úžitkovej vody je navrhnutý v samostatnom externom ohrievači TUV PROTHERM B 120 S s objemom 115 l, v každej časti RD samostatne, tj 6 ks - dolná zostava. Zásobník je umiestnený pod kotlom.

- zásobovanie pitnou vodou:

Novostavba dvoch rodinných domov bude zásobovaná vodou z rekonštruovanej vodovodnej prípojky HDPE D40 (DN 32), slúžiacej na dodávku vody, ukončenej v navrhovanej vodomernej šachte s hlavným uzáverom vody a dvoma vodomerami. Vodomerová šachta umiestnená na spevnenej ploche musí byť realizovaná pojazdnou prevádzkou.

- odvádzanie odpadových vôd:

K objektom vedie existujúca prípojka splaškovej kanalizácie DN 150, ktorá svojou kapacitou aj technickým stavom vyhovuje.

- odvádzanie dažďových vôd:

Dažďové vody budú odvádzané zo stiech do vsakovacej šachty.

- zásobovanie plynom:

Stavba nebude vyžadovať plynofikáciu, preto bude existujúci plynomer odinštalovaný a plynové vedenie bude zaslepené odbornou firmou.

- dopravné napojenie:

Dopravne budú spevnené plochy zo zatrávňovacích panelov napojené cez obrubník z existujúcej miestnej komunikácie z Gavlovičovej ulice. Vsakovanie dažďových vôd do podlažia priamo, resp.pomocou vsakovacieho drénu.

- statická doprava:

Parkovanie bude zabezpečené na pozemku stavebníkov vytvorením 6 parkovacích miest na vlastnom pozemku v zmysle STN 73 6110/Z2.

- sadové úpravy:

V zatrávňovacích paneloch ako aj na voľnej ploche bude vysiaty trávne semeno. Výmera zelenej plochy-trávniku bude 93,50 m². V zmysle podmienok záväzného stanoviska Hlavného mesto SR Bratislava č. MAGS OUIK 50622/16-326737, 50622/16-335265, 50622/16-380133, zo dňa 25.10.2017: v zmysle platnej normy STN 736110/Z2 žiadame na všetkých navrhovaných parkovacích plochách na teréne so stojiskami vo viacerých radoch za sebou realizovať výsadbu vysokej zelene v počte min. jeden strom na štyri parkovacie miesta v priestore medzi príľahlými stojiskami. Vzhľadom k priestorovým možnostiam je potrebné vysadiť min. 2 stromy na voľnej zelenej ploche.

- oplotenie:

V súčasnosti je pozemok oplotený.

- domový odpad:

V juhovýchodnom rohu pozemku bude osadený prístrešok pre umiestnenie nádob na komunálny a separovaný odpad z domácnosti o objeme 120 až 140 l – 4 ks. Prístrešok musí byť realizovaný z nehorľavých konštrukcií. Vlastník stavby zabezpečí sprístupnenie nádob pre riadený odvoz odpadu.

Pre odstraňovanie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Pri odstraňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
2. Vlastník stavby je povinný pri realizácii búracích prác zabezpečiť prostredníctvom dodávateľa dodržanie podmienok tohto rozhodnutia a postupovať v súlade s overenou zjednodušenou dokumentáciou pre odstránenie stavby.
3. Stavba bude odstránená po nadobudnutí právoplatnosti tohto povolenia v nadväznosti na navrhovanú výstavbu tak, aby neprišlo k odhaleniu štítového múra susediacej stavby na nevhodne dlhú dobu a následne jej prípadnej deštrukcii, resp. poškodeniu statiky.
4. Búracie práce budú vykonávané dodávateľsky. S odstránením stavby možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia a po oznámení stavebnému úradu, ktorá oprávnená právnická osoba vykoná odstránenie stavby. Dodávateľ - názov a sídlo musí byť stavebnému úradu oznámené do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania spolu s predložením výpisu z obchodného registra a oznámením mena zamestnanca, zodpovedného za búracie práce na stavbe s osvedčením odbornej spôsobilosti.
5. Ochranné pásma jestvujúcich nadzemných a podzemných inžinierskych sietí musia byť počas búracích prác rešpektované v plnom rozsahu príslušnej legislatívnej normy. Pred začatím akýchkoľvek búracích prác je potrebné odpojiť objekt od všetkých inžinierskych sietí. Siete je potrebné zabezpečiť tak, aby sa nedali používať, zároveň všetky siete odborne zaslepiť za hranicou pozemku.
6. Vlastník stavby je povinný zabezpečiť mechanickú odolnosť a stabilitu susedných nehnuteľností a zabezpečiť povrchy obvodových stien týchto nehnuteľností proti vnikaniu vlhkosti v miestach, kde bola stavba odstránená.
7. Pri búracích prácach je potrebné označiť priestor výstražnou páskou v dostatočnej vzdialenosti od susedných komunikácií a zaistiť proti vstupu nepovolaných osôb.
8. Stavba bude odstraňovaná postupným rozoberaním strojne, hydraulickými drviacimi kliešťami a kladivami na pásových nosičoch (bagre). Pri búraní treba postupovať zhora nadol postupným búraním konštrukcie. Pri asanácii sa neuvažuje s použitím trhavín.
9. Pri činnostiach, pri ktorých môžu vzniknúť prašné emisie je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie vzniku týchto prašných emisií.

10. Skladovanie prašných stavebných materiálov, v hraniciach zriadeného staveniska minimalizovať resp. ich skladovať v uzatvárateľných plechových skladoch a stavebných silách.
11. Pri odstraňovaní stavby je potrebné denne počas trvania nebezpečenstva prekročenia limitných noriem pre rozptyl prachu (ak prekročenie 24 hodinovej koncentrácie pre PM_{10} – prach, dosiahne hodnotu 30) pravidelné čistenie komunikácií znečistených výjazdom vozidiel z búraniska, kropenie a čistenie komunikácií a chodníkov priľahlých k stavbe a verejných priestranstiev.
12. Zabezpečiť aby stavebná činnosť rešpektovala podmienky vyplývajúce zo Zákona č. 478/2002 Z. z. o poplatkoch za znečistenie ovzdušia, v znení neskorších predpisov a rešpektovala podmienky vyplývajúce zo Zákona MŽP SR č. 706/2002 Z. z. o zdrojoch znečisťovania ovzdušia, o emisných limitoch, o zozname znečisťujúcich látok, o kategorizácii zdrojov znečisťovania ovzdušia a o požiadavkách zabezpečenia rozptylu emisií znečisťujúcich látok.
13. Na zriadenom stanovisku používať iba stroje a zariadenia vhodné k danej činnosti a zabezpečiť, aby práce na zriadenom stavenisku rešpektovali požiadavky vyplývajúce z Nariadenia vlády SR č. 126/2006 Z. z. o ochrane zdravia a nepriaznivými účinkami hluku a vibrácií a požiadavky vyplývajúce z nariadenia vlády SR č. 115/2006, vydané dňa 14.02.2006 o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku.
14. Zabezpečiť, aby práce na zriadenom stavenisku rešpektovali požiadavky vyplývajúce z požiadavky Vyhlášky MZ SR č. 549/2006 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prístupných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.
15. Zabezpečiť dodržiavanie podmienok vyplývajúcich zo Zákona č. 355/2007 Z. z. a 596/2002 Z. z.
16. Zabezpečiť rešpektovanie podmienok vyplývajúcich z Vyhlášky č. 549/2007 Z. z.
17. Zabezpečiť dodržiavanie podmienok vyplývajúcich z oznámenia MZV SR č. 77/2003 Z. z. o prijatí Dohovoru Medzinárodnej organizácie práce o nočnej práci č. 171 z roku 1990.
18. Zabezpečiť, aby nasadené stroje a strojné zariadenia stavby neznečisťovali a neznižovali kvalitu povrchových a podzemných vôd lokality a rešpektovali podmienky vyplývajúce zo Zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene Zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“).
19. Zabezpečiť aby pri realizácii navrhovanej stavby boli dodržané ustanovenia § 39 vodného zákona a Vyhlášky MŽP SR č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
20. Zabezpečiť, aby stavebná činnosť, nasadené stavebné mechanizmy rešpektovali požiadavky vyplývajúce zo Zákona č. 556/2002 Z. z. o vykonávaní niektorých ustanovení vodného zákona a aby v prípade požiadavky príslušného orgánu štátnej správy bolo zabezpečené vypracovanie havarijného plánu.
21. Zabezpečiť, aby navrhované sociálne zariadenie staveniska, jeho odpadové vody a odpadové vody z navrhovaných technologických procesov, rešpektovali tzv. kanalizačný poriadok príslušného správcu siete.
22. Je potrebné zabezpečiť, aby okolitá zeleň mimo parcely stavebníka, bola počas výstavby rešpektovaná a chránená pred stavebnou činnosťou súvisiacou s asanovaním objektov v plnom rozsahu ako aj s plánovanou výstavbou. Výnimkou je náletová zeleň a vzrastlé stromy podliehajúce výrubovému povoleniu na pozemku stavebníka.
23. Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich z Vyhlášky č. 549/2007 Z. z., ktorá hovorí o prístupných hodnotách hluku a vibrácií počas výstavby.

24. Zabezpečiť dodržiavanie podmienok vyplývajúcich zo Zákona č. 355/2007 a č. 596/2002 Z. z.
25. Zabezpečiť dodržiavanie podmienok vyplývajúcich z dohovoru Medzinárodnej organizácie práce č. 148 o ochrane pracovníkov proti nebezpečenstvám z povolania spôsobenými znečistením vzduchu, hlukom a vibráciami na pracoviskách.

Podmienky pre uskutočnenie stavby:

1. Stavba sa povoľuje podľa územného rozhodnutia č. 2090/2018/UKSP/SILJ-11 zo dňa 09.02.2018, právoplatnosť nadobudlo 25.07.2018. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie vypracovanej spracovateľom Ing. arch. Dušanom Mázikom, bytom Pri Bielom Kríži 5, 831 02 Bratislava *1025 AA 1234*, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Projektová dokumentácia je overená stavebným úradom v stavebnom konaní a je súčasťou tohto povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. So stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.
4. Stavebník sa nesmie bez osobitného povolenia stavebného úradu odchýliť od overenej dokumentácie.
5. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
6. Lehota na dokončenie stavby je 24 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. V prípade, že stavebník nie je schopný stavbu dokončiť, má o predĺženie termínu doby výstavby požiadať pred jeho uplynutím. So stavebnými prácami možno začať až po právoplatnosti tohto rozhodnutia.
7. Stavebník je povinný mať na stavbe schválenú a overenú projektovú dokumentáciu a viesť o stavebných prácach denník.
8. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3, písm. h) stavebného zákona oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
9. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky. Stavebník je povinný do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť stavebnému úradu meno, /názov/, adresu, /sídlo/ zhotoviteľa stavby a zabezpečenie odborného vedenia stavby – stavbyvedúceho. Bez zabezpečenia odborného vedenia stavby nesmie byť začaté zo stavebnými prácami.
10. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu na stavbe. V prípade, že sa na stavenisku vyskytnú závady ohrozujúce bezpečnosť a zdravie osôb, je stavebník povinný ohlásiť ich stavebnému úradu.
11. Na uskutočnenie stavby možno použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v stavbe na zamýšľaný účel podľa § 43f stavebného zákona. Doklady o overení požadovaných vlastností stavebných výrobkov predloží stavebník stavebnému úradu pri ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním v rámci kolaudačného konania stavby.
12. Skladovanie stavebného materiálu počas realizácie stavby na verejných priestranstvách, t.j. uliciach, námestiach, chodníkoch a podobne nie je povolené. O povolenie na zaujatie verejného priestranstva je nutné požiadať Mestskú časť Bratislava – Nové Mesto.
13. Stavebné povolenie stráca podľa § 67 stavebného zákona platnosť, ak sa s uskutočňovaním stavby nezačne do 2 rokov odo dňa nadobudnutia 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.

14. Stavebné povolenie a rozhodnutie o predĺžení jeho platnosti sú záväzné aj pre právnych nástupcov stavebníka a ostatných účastníkov konania podľa § 70 stavebného zákona.
15. Počas realizácie stavby nezaťažovať nad prípustnú mieru užívanie nehnuteľností na susedných pozemkoch.
16. Stavebník je povinný stavbu označiť štítkom na viditeľnom mieste s týmito údajmi:
 1. označenie stavby,
 2. označenie stavebníka,
 3. kto a kedy stavbu povolil,
 4. termín ukončenia stavby,
 5. meno zodpovedného vedúceho stavby.
17. Úprava staveniska:
 - stavebný materiál skladovať len v priestore staveniska,
 - na stavenisku musí byť udržiavaný poriadok,
 - stavebník musí zabezpečiť zamedzenie vstupu na stavenisko cudzím osobám,
 - sypký materiál musí byť zabezpečený proti úletu,
 - vozidlá pred výjazdom zo staveniska očistiť,
 - zariadenie staveniska umiestňovať prednostne na spevnené plochy,
 - obmedziť pri realizácii stavby znečisťovanie ovzdušia sekundárnou prašnosťou vznikajúcou pri stavebných prácach a preprave materiálu.
18. Stavebník je povinný:
 - zabezpečiť denne počas trvania nebezpečenstva prekročenia limitných noriem pre rozptyl prachu (ak prekročenie 24 hodinovej koncentrácie pre PM 10 – prach, dosiahne hodnotu 30) pravidelné čistenie komunikácií znečistených výjazdom vozidiel zo stavieb, kropenie a čistenie komunikácií a chodníkov priľahlých k stavbe a verejných priestranstiev,
 - zabezpečiť nepretržité prekrytie kontajnerov veľkoobjemových odpadov na stavbe a pri ich preprave,
 - maximálne obmedziť negatívne vplyvy stavebných prác na životné prostredie,
 - neporušovať predovšetkým v noci a v dňoch pracovného pokoja ústavné právo na primeraný odpočinok a právo na priaznivé životné prostredie,
 - počas stavebných prác dodržiavať ustanovenia 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,
 - mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej alebo účelovej komunikácie na prísun stavebných výrobkov, odvoz zeminy a stavebného odpadu, ktorý sa musí čistiť,
 - umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavených mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska na príslušnom stavebnom pozemku. Stavebník je povinný uskutočňovať stavebné práce výlučne na pozemku ku ktorému má vlastnícky alebo iný právny vzťah,
 - mať zabezpečený odvoz a 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. Zákona 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 dodržaní poriadku a čistoty,
 - pri uskutočňovaní 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.

19. Podmienky vyplývajúce z vyjadrení dotknutých orgánov:

19.1. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - vyjadrenie z hľadiska odpadového hospodárstva č. OÚ-BA-OSZP3-2017/29558-I/DAD zo dňa 12.04.2017:

- Držiteľ odpadov je povinný:
 - zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
 - zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, a to jeho
 - prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému,
 - recykláciou v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho prípravu na opätovné použitie; odpad takto nevyužitý ponúknuť na recykláciu inému,
 - zhodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu; odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
 - zneškodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie,
 - odovzdať odpady len osobe oprávnené nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
 - viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade s § 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti,
 - ohlasovať vznik odpadu a nakladanie s ním podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z., na tlačive uvedenom v prílohe č. 2 citovanej vyhlášky, ak nakladá ročne v súhrne s viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo s viac ako jednou tonou ostatných odpadov; ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podáva za obdobie kalendárneho roku tunajšiemu úradu, ako príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka a uchovávať ohlásené údaje.
- Pôvodcovi stavebných a demolačných odpadov sa povoľuje odpad zhromažďovať v mieste jeho vzniku (t.j. v mieste stavby) iba na nevyhnutný čas (napr. do naplnenia veľkoobjemového kontajnera), následne sa musí ihneď odvieť k oprávnenému odberateľovi.
- V kolaudačnom konaní má orgán štátnej správy odpadového hospodárstva postavenie dotknutého orgánu podľa §99 ods. 1 písm. b) bodu č. 5 zákona o odpadoch. K žiadosti o vydanie vyjadrenia je potrebné doložiť doklady preukazujúce spôsob nakladania s odpadmi zo stavby (t.j., vážne lístky o odovzdaní odpadu oprávnenej osobe pre jednotlivé druhy odpadov a podľa tohto vyjadrenia, príjmové doklady, faktúry). **V dokladoch musí byť označená stavba, z ktorej odpad pochádza, inak doklad nebude považovaný za relevantný.** Na požiadanie musí byť predložený originál uvedených dokladov.

19.2. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - vyjadrenie orgánu ochrany prírody a krajiny pre územné a stavebné povolenie č. OÚ-BA-OSZP3-2017/033951/HRB zo dňa 16.03.2017:

1. Na území stavby platí prvý stupeň ochrany v rozsahu ustanovení § 12 zákona. Nachádza sa však v blízkosti Chránenej krajinej oblasti Malé Karpaty, pre ktorej územie platí 2. stupeň ochrany v rozsahu ustanovení 13 zákona.
2. Výstavba ani prevádzka objektu nepredstavuje činnosť podľa zákona v území zakázanú.
3. Podľa Regionálneho územného systému ekologickej stability mesta Bratislavy (SAZP, 1994) záujmovým územím prechádza regionálny biokoridor Mladá Garda – Kuchajda – Malý Dunaj, ktorý nebude predmetnou stavbou podstatne dotknutý.
4. Nakoľko realizáciou stavby dochádza k výrubu stromov s obvodom kmeňa nad 40 cm (meraný vo výške 130 cm nad zemou), stavba si vyžaduje vydanie predchádzajúceho súhlasu osobitným rozhodnutím orgánu ochrany prírody podľa § 47 ods. 3 zákona na výrub drevín od príslušnej mestskej časti.
5. V prípade, že sa v záujmovom území nachádzajú dreviny, ktoré zostávajú zachované, je pri stavebných a výkopových prácach potrebné postupovať tak, aby nedochádzalo k poškodeniu podzemných alebo nadzemných častí týchto drevín (§ 47 ods. 1 zákona OPK) a aby bola zabezpečená ich ochrana v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, podľa ktorej (bod 4.2.4 STN) sa výkopové práce ani zhutňovanie pôdy nesmie vykonávať v koreňovom priestore. Ak to vo výnimočných prípadoch nie je možné zabezpečiť, musí sa vykonávať ručne a nesmie sa viesť bližšie ako 2,5 m od päty kmeňa. Pri hĺbení výkopov sa nesmú prerušiť korene hrubšie ako 3 cm. Korene sa môžu prerušiť jedine rezom, pričom sa rezné miesta zahľadia a ošetrí.
6. Podľa § 103 ods. 6 zákona orgán štátnej správy, ktorý vedie konanie o veci, ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, môže o veci rozhodnúť najskôr po tom, ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydaní alebo nevydaní súhlasu alebo povolení alebo nepovolení výnimky zo zákazu, odborné stanovisko alebo vyjadrenie, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú.

19.3. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. - stanovisko k projektovej dokumentácii č. 8593/2017/N zo dňa 23.02.2017:

Zásobovanie vodou:

a) Vodovodná prípojka

1. Požadujeme zrušiť pôvodné napojenie danej nehnuteľnosti v mieste napojenia na verejný vodovod.
2. Pred zrušením jestvujúcej vodovodnej prípojky požadujeme zabezpečiť odkopanie jestvujúcej vodovodnej prípojky v mieste napojenia na verejný vodovod.
3. Vodovodná prípojka medzi verejným vodovodom a vodomermom musí byť priama bez lomov a nesmú byť vykonávané žiadne zmeny, úpravy a preložky, ktoré by mohli mať vplyv na technický stav vodovodnej prípojky, na meranie spotreby vody alebo ktoré by mohli ovplyvniť kvalitu a nezávadnosť pitnej vody.
4. Zodpovednosť za kapacitu, technický a prevádzkový stav vodovodnej prípojky, vrátane vnútorných rozvodov, nesie vlastník, spracovateľ projektovej dokumentácie a investor.
5. BVS si vyhradzuje právo na kontrolu realizácie prípojky bezprostredne pred jej zasypaním v celej jej dĺžke.
6. Vodovodná prípojka ani žiadna jej časť nesmie byť prepojená s potrubím iného vodovodu, vlastného zdroja vody (napr. studne), alebo iného zdroja vody a nesmie byť situovaná v blízkosti zdroja tepla, ktorý by mohol spôsobiť nadmerné zvýšenie teploty pitnej vody.

7. Zasahovať do verejného vodovodu a vykonávať pripojenie na verejný vodovod môžu len tie osoby, ktoré sú na to prevádzkovateľom určené.

b) Vodomeraná šachta

1. Vodomeraná šachta je súčasťou vodovodnej prípojky, na ktorej je umiestnené meradlo – vodomer. Vodomer je súčasťou vodomernej zostavy a je vo vlastníctve BVS.
2. Vodomeraná šachta umiestnená na parcele č. 12685 musí byť stavebne a priestorovo vyhovujúca požiadavkám BVS, tj. vybudovaná a dokončená ešte pred realizáciou vodovodnej prípojky a montáže vodomeru.
3. Usporiadanie schémy novej vodomernej šachty a vodomernej zostavy je potrebné realizovať podľa priloženej schémy.
4. Vodomernú šachtu žiadame umiestniť na trase vodovodnej prípojky bez smerových lomov a dlhšou stranou v smere prípojky na verejný vodovod, v maximálnej vzdialenosti 10 m od miesta napojenia na verejný vodovod.
5. Majiteľ je povinný vodomernú šachtu zabezpečiť tak, aby nedošlo k mechanickému poškodeniu meradla a v zimnom období ochrániť meradlo proti zamrznutiu.
6. Vodomeraná šachta žiadnym spôsobom nesmie ohrozovať bezpečnosť a ochranu zdravia zamestnancov vykonávajúcich činnosti spojené s odčítaním vodomerov, výmenou vodomerov, opravami vodomerých zostáv a inými prácami súvisiacimi s meradlom.
7. Vo vodomernej šachte je prísne zakázané skladovať akýkoľvek materiál nesúvisiaci s prevádzkou vodomernej šachty.

c) Realizácia vodovodnej prípojky a prekládka meradla — vodomeru

1. Náklady na zrušenie existujúcej vodovodnej prípojky a premiestnenie vodomernej zostavy do novej vodomernej šachty znáša vlastník prípojky.
2. náklady na realizáciu, montáž novej vodovodnej prípojky, ako aj údržbu vodomernej šachty znáša vlastník prípojky.

Odvádzanie odpadových vôd:

a) Kanalizačná prípojka

1. Ak existujúca kanalizačná prípojka, prípadne jej časť, nie je vo vyhovujúcom stave, musí byť realizovaná ich rekonštrukcia na náklady vlastníka.
2. Producent odpadových vôd je povinný oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie všetky zmeny a nové údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie.
3. Kvalita odpadových vôd odvádzaných do kanalizácie musí byť v súlade s ustanovenou najvyššou prípustnou mierou znečistenia, uvedenou v prílohe č.3 Vyhlášky MZP SR č. 55/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných vodovodov a verejných kanalizácií.

19.4. Západoslovenská distribučná, a.s. - vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie zo dňa 22.02.2017:

1. Žiadame rešpektovať všetky energetické zariadenia v majetku Západoslovenská distribučná, a.s. (silové aj oznamovacie) a dodržať ich ochranné pásma podľa § 43 zákona 251/2012 Z. z. o energetike. Zakresľovanie sietí je možné vykonať pre zariadenia VN a NN na tíme správy energetických zariadení VN a NN Bratislava - mesto, Hraničná č.14, pre zariadenia VVN a zariadenia oznamovacie na tíme správy sietí VVN Čulenova č. 3.
2. Požadovaný odber el. energie s inštalovaným výkonom 2 x 34 kW, čo predstavuje maximálny súčasný výkon 2 x 20,4 kW bude pripojený z novozriadenej prípojky NN z káblového rozvodu NN.

3. Merania odberu elektrickej energie budú umiestnené na verejne prístupnom mieste, v oplotení. Hlavné ističe pred elektromermi žiadame použiť s menovitým prúdom 2x (3 x 32 A) s vypínacou charakteristikou B.
4. Po realizácii prípojky NN žiadame dodať príslušnému špecialistovi správy energetických zariadení plán skutočného vyhotovenia a revíznú správu od prípojky NN.

19.5. Krajské riaditeľstvo policajného zboru v Bratislave - vyjadrenie č. KRPZ-BA-KDI3-28- 057/2017 zo dňa 23.02.2017:

1. Parametre komunikácií a parkovacích miest situovaných na povrchu požadujeme navrhnúť v súlade s STN 73 6056 tak, aby bol umožnený bezpečný a plynulý vjazd a výjazd vozidiel pričom ich šírkové parametre požadujeme navrhnúť pre vozidlá skupiny 1, podskupina 02 (šírka vozidla 1,80 m).
2. Zabezpečením 6 parkovacích miest na spevnenej ploche pri rodinnom dome považujeme potreby statickej dopravy v zmysle STN 73 6110/Z2 za dostatočne uspokojené.
3. KDI v súlade s § 3b ods. 4 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov udeľuje súhlas Mestskej časti Bratislava - Nové Mesto k vydaniu povolenia na zriadenie vjazdu zo susednej nehnuteľnosti p. č. 12685, 12686 na Gavlovičovu ulicu v Bratislave podľa § 3 ods. 2 citovaného zákona.
4. Návrh trvalého dopravného značenia žiadame predložiť na definitívne odsúhlasenie Krajskému dopravnému inšpektorátu KR PZ v Bratislave pre potreby určenia dopravného značenia v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v platnom znení najskôr 30 dní pred kolaudačným konaním stavby.
5. V prípade zásahu stavby do príslušných cestných komunikácií požadujeme najskôr 30 dní pred začatím realizácie stavby predložiť projekt organizácie dopravy na prerokovanie a odsúhlasenie Krajskému dopravnému inšpektorátu KR PZ v Bratislave pre potreby určenia dopravného značenia v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v platnom znení.

19.6. Slovak Telekom, a.s., - vyjadrenie č. 6611705101 zo dňa 22.02.2017 – dôjde do styku

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. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nespĺní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Daniel Talacko
4. 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.
5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK.. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať

- prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA , s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
 7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovák Telekom, a.s., a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
 8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
 9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA , s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
 10. Vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Slovak Telekom a.s. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdáte technikovi:
Daniel Talacko, daniel.talacko@telekom.sk, +421 2 58829342, +421902719605 V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.
 11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
 12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
 13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
 14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

Nedodržanie podmienok rozhodnutia je v zmysle § 105 ods.3 písm. b) stavebného zákona priestupkom, ktorého sa stavebníci dopustia tým, že menia stavbu v rozpore s vydaným stavebným povolením a môže im byť uložená pokuta v zmysle vyššie uvedeného paragrafu.

Po ukončení prác stavebník predloží na stavebný úrad návrh na kolaudáciu, nakoľko stavbu nemožno užívať bez právoplatného kolaudačného rozhodnutia.

Ku kolaudácii stavby stavebník, okrem dokladov uvedených v § 17 a § 18 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, predloží:

- doklady preukazujúce zhodnotenie resp. zneškodnenie odpadov zo stavby
- zápis do digitálnej technickej mapy mesta
- energetický certifikát stavby

V konaní neboli vznesené námietky účastníkmi konania.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 30.08.2019 podali stavebníci Peter Pčolinský, bytom Jedlíkova 3, 811 06 Bratislava, a Bc.Matúš Pčolinský, bytom Jedlíkova 5, 811 06 Bratislava (ďalej len „stavebníci“), podali žiadosť o vydanie stavebného povolenia po vydanom územnom rozhodnutí na stavbu – Dva rodinné domy na Gavlovičovej ul.č. 2 na pozemkoch reg. C-KN parc.č. 12685 a 12686 v katastrálnom území Nové Mesto v Bratislave.

Pre stavbu bolo vydané územné rozhodnutie č. 2090/2018/UKSP/SILJ-11 zo dňa 09.02.2018, právoplatnosť nadobudlo 25.07.2018.

Stavebný úrad predloženú žiadosť preskúmal z hľadísk uvedených v § 62 a 63 stavebného zákona a v súlade s ustanovením § 60 ods.1 stavebného zákona rozhodnutím č. 9877/2019/ÚKSP/MING - 238 zo dňa 02.10.2019 konanie prerušil a vyzval stavebníka aby v lehote do 31.03.2020 doplnil podanie Posledné doplnenie podania bolo doručené dňa 04.03.2020.

Stavebný úrad predloženú žiadosť preskúmal z hľadísk uvedených v § 62 a 63 stavebného zákona a v súlade s ustanovením § 61 ods.1 stavebného zákona oznámil listom č. 2023/2020_98772019/ÚKSP/MING-ozn. dňa 28.05.2020 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie stavebného konania verejnou vyhláškou, pričom upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania podľa § 61 ods.2 a 3. Účastníci konania mohli uplatniť svoje námietky do 06.07.2020. Žiaden z dotknutých orgánov nepožiadali podľa § 36 ods.3 a § 61 ods.6 stavebného zákona o predĺženie lehoty na posúdenie stavby. V konaní neboli vznesené námietky účastníkmi konania.

V konaní sa vyjadrili dotknuté orgány súhlasne, uvedené vo výroku tohto rozhodnutia, ich podmienky bolo zahrnuté do rozhodnutia. V konaní sa ďalej vyjadrili tieto orgány a organizácie:

- Hasičského a záchranného útvaru hl. mesta SR Bratislavy – súhlasné stanovisko č. KRHZ-BA-HZUB6-503/2017-001 zo dňa 01.03.2017
- Mestská časť Bratislava-Nové Mesto - rozhodnutie č.7949/3398/2017/IoVO/RUKS zo dňa 08.03.2017 o zriadení vjazdu

Vlastnícke právo k stavbe vyplýva stavebníkom z listu vlastníctva č. 935, katastrálne územie Nové Mesto, Bratislava.

Stavebný úrad v uskutočnenom konaní zistil, že stavebník splnil podmienky na vydanie stavebného povolenia, nie sú ohrozené verejné záujmy ani neprimerane obmedzené oprávnené záujmy účastníkov konania a preto rozhodol tak, ako je vo výroku rozhodnutia uvedené.

P o u č e n i e

Podľa § 54 správneho poriadku možno proti tomuto rozhodnutiu podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Mestskú časť Bratislava - Nové Mesto, pričom odvolacím orgánom je Okresný úrad Bratislava. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Mgr. Rudolf Kusý
starosta mestskej časti
Bratislava - Nové Mesto
v z. podľa poverenia č.50/2020
zo dňa 3.10.2020
Ing. Stanislav Winkler
zástupca starostu mestskej časti

Správny poplatok vo výške 110 eur zaplatený v pokladni tunajšieho úradu.

Doručí sa verejnou vyhláškou:

Účastníkom konania:

1. Peter Pčolinský, Jedlíkova 3, 811 06 Bratislava
2. Bc. Matúš Pčolinský, Jedlíkova 5, 811 06 Bratislava
3. vlastníci bytov a nebytových priestorov Pluhová č. 18,20,22 so súpis. č. 954 a pozemku na parc.č. 12688/1, zapísaní na LV 3429, dotknutí výstavbou
4. Tomáš Horváth, Babuškova 3107/3, 821 03 Bratislava
5. Ing. Tomáš Sotník, Mlynarovičova 8, 851 03 Bratislava
6. Ing. Katarína Sotníková, Mlynarovičova 8, 851 03 Bratislava
7. Ing. Juraj Škvarka, Vlárská 86, 831 01 Bratislava
8. Ing. Alžbeta Škvarková, Vlárská 86, 831 01 Bratislava
9. BSS, spol. s r.o., Rebarborová 47, 821 07 Bratislava
10. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava
11. Ing. arch. Dušan Mázik, Pri Bielom Kríži 5, 831 02 Bratislava – projektant

Na vedomie:

Dotknutým organizáciám:

12. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava
13. Mestská časť Bratislava – Nové Mesto, oddelenie ŽPaÚP - tu
14. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o ŽP, odpadové hospodárstvo, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
15. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o ŽP, ochrana prírody a krajiny, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
16. Krajské riaditeľstvo PZ Bratislava – KDI, Špitálska 14, 812 28 Bratislava

17. Hasičský a záchranný útvar hl. m. SR Bratislavy, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
18. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
19. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava
20. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava

Doručuje sa za účelom vyvesenia:

21. Mestská časť Bratislava - Nové Mesto, organizačný referát – tu so žiadosťou zverejniť po dobu 15 dní na verejnej tabuli a potvrdené vrátiť
22. NOVBYT, s.r.o., Hálkova 11, 831 02 Bratislava so žiadosťou zverejniť oznámenie vyvesením vo vchodoch bytového domu na Pluhovej ul. č. 18, 20, 22 v Bratislave po dobu 15 dní a potvrdené vrátiť tunajšiemu úradu, s upozornením, že dátum zvesenia a vyvesenia správcom je len informatívny a nemá účinok na doručenie

Potvrdenie dátumu zverejnenia oznámenia

Dátum vyvesenia na úradnej tabuli:

Dátum zvesenia z úradnej tabuli: