

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

TECHNICKÁ SPRÁVA - búracie práce

1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O STAVBE

Názov stavby	: "Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Miesto stavby	: Bratislava - Karlová Ves p.č. 1669/112, 1669/308 a 1669/327
Stupeň dokumentácie	: Projektová dokumentácia pre STAVEBNÉ POVOLENIE
Objednávateľ	: MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4,
Generálny projektant	: SIMP, s.r.o. Kopanice 666/1 Žilina 010 07
Hlavný projektant	: Ing. arch. Jozef SOBČÁK
Číslo oprávnenia autorizačného osvedčenia	1508 AA
Autor	: Ing. arch. Jozef Sobčák
HIP	: Ing. arch. Jozef Sobčák
Dátum expedície	: 12/2021
Revízia 2	: 05/2022



Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

ZÁKLADNÉ ÚDAJE CHARAKTERIZUJÚCE STAVBU A prevádzku DOKONČENEJ STAVBY

Obsahom tohto projektu je asanácia objektu „BÚRACIE PRÁCE“ existujúcej spevnenej plochy využívanej na parkovacie účely, a práce spojené s vypratáním a uvoľnením parcely v KÚ Bratislava - Karlová Ves č.p1669/112, 1669/308 a 1669/327.

Objekt je priamo napojený na inžinierske siete – elektrická energia.

Pred realizáciou búracích prác je nutné odpojiť stavbu (plochu) od všetkých inžinierskych sietí - existujúce verejné osvetlenie a odkanalizovanie dažďových vôd.

Obsah a rozsah dokumentácie je vypracovaný v súlade s platným zákonom č. 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (Z.č.237/2000), v súlade s vyhláškou č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia tohto zákona ako aj ďalších predpisov súvisiacich s prípravou a realizáciou stavieb.

1. PREHL'AD VÝCHODZÍCH PODKLADOV

Podkladom pre projekčné práce boli súťažné podklady odberateľa. Ďalej predchádzali konzultácie s odberateľom projektovej dokumentácie.

Ďalej pre spracovanie projektu boli použité nasledovné podklady :

- Kópia z katastrálnej mapy riešenej lokality – dodané odberateľom,
- Zameranie skutkového stavu nebolo fyzicky realizované,
- obhliadka stavby a normotvorná legislatíva

Objekt sa nachádza v KÚ Bratislava - Karlová Ves č.p1669/112, 1669/308 a 1669/327.
Práce riešené v rámci tohto projektu budú realizované v priestore jestvujúceho pozemku.

2. ČLENENIE BUDÚCEJ STAVBY NA PREVÁDZKOVÉ SÚBORY A STAVEBNÉ OBJEKTY

	Stavebné objekty
SO 01	PARKOVISKO
SO 02	NN PRÍPOJKA
SO 03	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA + ORL
SO 04	POŽIARNY VODOVOD
SO 05	PREKLÁDKA EXISTUJÚCICH TELEKOMUNIKAČNÝCH VEDENÍ
SO 06	SADOVÉ ÚPRAVY

3. VECNÉ A ČASOVÉ VÄZBY STAVBY NA OKOLIE A NA SÚVISIACE INVESTÍCIE

Pred realizáciou objektov je potrebné:

- odstrániť (asanovať) celú vrchnú aj spodnú stavbu – vid'. PD
- **celý objekt (parkovisko) odpojiť od všetkých inžinierskych sietí.** Objekt je momentálne napojený na verejné osvetlenie a dažďovú kanalizáciu.

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

4. PREHL'AD PREVÁDZKOVÁTEĽOV (UŽIVATEĽOV)

Ostatné susedné pozemky navrhovanou realizáciou budú dotknuté iba v nevyhnutnom rozsahu.

5. LEHOTA VÝSTAVBY V MESIACOCH

Predpokladaná lehota výstavby podľa upresnenia odberateľa, po ukončení výberu realizátora.

6. TERMÍN ZAČATIA A DOKONČENIA STAVBY

začatie podľa upresnenia objednávateľa
ukončenie..... podľa upresnenia objednávateľa

7. ÚDAJE O PRÍPADNOM POSTUPNOM UVÁDZANÍ ČASTÍ STAVBY DO PREVÁDZKY, PRÍPADNE PREDČASNÉ UŽÍVANIE STAVBY

Stavbu nie je potrebné rozdeliť na viacero častí ktoré je možné samostatne realizovať.

8. SKÚŠOBNÁ PREVÁDZKA A DOBA JEJ TRVANIA VO VZŤAHU K DOKONČENIU A KOLAUDÁCII STAVBY

Skúšobná prevádzka stavby sa nepredpokladá.

9. CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY

Stavebné práce budú realizované svojpomocne a časť aj dodávateľsky.

10. CHARAKTERISTIKA RIEŠENÉHO ÚZEMIA.

Situácia

Objekt SO 01 – PARKOVISKO je situované v KÚ Bratislava - Karlová Ves č.p. 1669/112, 1669/308 a 1669/327, a exist. parkovisko je potrebné **odstrániť z dôvodu budúceho investičného zámeru investora.**

Ostatné susedné pozemky navrhovanou realizáciou budú dotknuté iba v nevyhnutnom rozsahu.

V záujmovej lokalite, ani v jej blízkosti sa nenachádzajú žiadne chránené územia, pamiatkové rezervácie. Ochranné pásma jestvujúcich inžinierskych sietí budú pri realizácii búracích prác dodržané v súlade s požiadavkami platných predpisov a technických noriem.

Geologické pomery a geodetické podklady (zameranie)

Geologické pomery v danom priestore neboli počas spracovania tejto dokumentácie realizované, nakoľko sa jedná už zrealizovanú stavbu.

Z dodanej dokumentácie od odberateľa, bolo zrejmé že daná stavba sa realizovala na viac etáp a to rozširovaním stavby až do súčasného stavu objektu.

Prieskumy

Počas spracovania projektovej dokumentácie neboli vykonané prieskumy.

Dopravné napojenie:

Z hľadiska dopravného napojenia je objekt prístupný z miestnej komunikácie z ulice Ľ. Fullu. Pre bežný príjazd vozidiel je objekt prístupný taktiež z tejto ulice.

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

Ochranné pásma, pamiatková ochrana

Objekt sa nachádza v KÚ Bratislava - Karlová Ves č.p. 1669/112, 1669/308 a 1669/327, a nie je predmetom pamiatkovej ochrany.

Životné prostredie

Stavebná suť z búracích prác bude spracovaná nasledovne:

- Betóny - skládka príp. rozdrviť a použiť sa ako pod sypový materiál
- Asfalty - skládka
- Štrkový podsyp - skládka príp. rozdrviť a použiť sa ako pod sypový materiál
- Dopravné značenie - uschovanie u investora
- Stĺpy verejného osvetlenia - opätovná montáž

Vykopaná zemina a ornica bude odvezená na skládku depónií a použitá na konečné terénne úpravy. Zhromaždenie všetkých odpadov prebieha na vyhradených a označených miestach, ktoré sú zabezpečené proti úniku nežiaducich látok do životného prostredia. V prevádzke bude odpad priebežne zhromažďovaný do doby zabezpečenia jeho zneškodnenia v zariadeniach pre tento účel určených. Pre zabezpečenie zneškodňovania uvedených odpadov podľa platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve bude uzatvorená zmluva s oprávnenou organizáciou v Zmysle zákona č. Zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Uvedená firma musí vlastniť na túto činnosť príslušné povolenia orgánov štátnej správy v odpadovom hospodárstve, pričom odobraté odpady budú firmou prepravené k prevádzkovateľom zariadení na zneškodňovanie odpadov (skládky, spaľovne nebezpečného odpadu), alebo budú upravené na zariadeniach pre úpravu odpadov vákuovo destiláciou, extrakciou prípadne fyzikálnou úpravou. Odber odpadov sa uskutoční v zmluvne dohodnutých termínoch.

Organizácie – vykonávajúce zmluvné zneškodnenie odpadov musia byť na tieto úkony spôsobilé v zmysle Zákona č. 79/2015 Z. z..

Príprava na výstavbu – realizáciu búracích prác

Ostatné susedné pozemky navrhovanou realizáciou budú dotknuté iba v nevyhnutnom rozsahu.

Demolácie budú vykonávané postupne s okamžitým odvozom sutiny na skládku.

- Realizácia bude riešená z miestnej komunikácie.
- Počas realizácie búracích prác, bude táto časť pozemku uzavretá.
- Počas realizácie sa nepredpokladá s prekládkou inžinierskych sietí.
- Existujúca dažďová kanalizácia sa z predmetného pozemku vykope a odstráni, pretože bude prekážať pri výstavbe nového objektu. Existujúce potrubia sa pred existujúcou šachtou vodotesne zaslepia, tak aby nedochádzalo k možnému vtekaniu podzemnej vody do kanalizácie.

11. URBANISTICKÉ, ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNO-TECHNICKÉ RIEŠENIE STAVBY.

Podkladom pre projekčné práce boli súťažné podklady odberateľa. Ďalej predchádzali konzultácie s odberateľom projektovej dokumentácie.

Ďalej pre spracovanie projektu boli použité nasledovné podklady :

- Kópia z katastrálnej mapy riešenej lokality – dodané odberateľom,
- Zameranie skutkového stavu nebolo fyzicky realizované,
- obhliadka stavby a normotvorná legislatíva

Objekt sa nachádza v KÚ Bratislava - Karlová Ves č.p.1669/112, 1669/308 a 1669/327. Práce riešené v rámci tohto projektu budú realizované v priestore jestvujúceho pozemku.

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

Jestvujúci stav:

Dopravné napojenie je cez miestnu obslužnú ulicu Ľ. Fullu. Na predmetnej parcele sa nachádza objekt parkoviska – určený na odstránenie.

- | | |
|---|----------------------------|
| • EXIST. BETÓNOVÉ SPEVNENÉ PLOCHY PARKOVISKA URČENÉ NA ODSTRÁNENIE | 738,85m² |
| • EXIST. ASFALTOVÉ SPEVNENÉ PLOCHY CHODNÍKOV NA PARKOVISKO URČENÉ NA ODSTRÁNENIE | 444,22m² |

Exist. parkovacie plocha je na úrovni exist. terénu bez prestrešenia. Materiálovo sa jedná o betónové plochy a asfaltové plochy.

Postup prác na stavbe:

- odpojenie stavby od prípojok inž. sietí – elektrina
- demontáž stožiarov verejného osvetlenia
- demontáž dopravného značenia
- odstránenie dažďovej kanalizácie
- odstránenie betónových a asfaltových plôch
- uskladnenie stavebnej suty na skládku
- uskladnenie komunálneho odpadu na skládku
- vyčistenie parcely od komunálneho odpadu
- úprava terénu

Predpokladaný objem prác na stavbe:

1./ sanácia stavby

- | | |
|------------------|---|
| • Betóny | - 147,77 m ³ – skládka príp. rozdrviť a použiť sa ako pod sypový materiál |
| • Asfalt | - 66,633 m ³ – skládka |
| • Štrkový podsyp | - 236,614 m ³ – skládka príp. rozdrviť a použiť sa ako pod sypový materiál |

2./vyčistenie parcely – 1 183,07 m²

Údaje o prevádzke a Účel objektu

Objekt slúžil na parkovanie.

ÚDAJE O TECHNOLOGICKEJ ČASTI STAVBY

V objekte sa nenachádzajú technologické zariadenia.

Odôvodnenie stavby a jej umiestnenie

Investor potrebuje voľný pozemok na ďalší investičný zámer – výstavba nového parkoviska.

Starostlivosť o životné prostredie

Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Generálny dodávateľ stavby bude vybraný investorom stavby. Dodávateľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí stavby objednávateľovi odovzdať doklad o spôsobe zneškodnenia – uloženia stavebného odpadu na skládku, vzniknutého počas realizácie stavby. Počas realizácie je predpoklad vzniku nasledovného druhu odpadu, ktorý je v zmysle vyhl. MŽP SR č. 365/2015 Z. z. zaradený do príslušných druhov a kategórií: Všetky odpady spadajú do kategórie O.

Počas výstavby je potrebné dodržať pokyny tejto dokumentácie a nasledovných predpisov :

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

Životné prostredie

- v Zákone NR SR č. 79/2015 Z.z. Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- vo Vyhláške MŽP SR č. 283/2001 Z.z.
- vo Vyhláške Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje KATALÓG ODPADOV
- v Zákone č. 312/2018 Z. z. Zákon, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony
- vo Vyhláške MŽP SR č. 409/2002, ktorou sa mení a dopĺňa Vyhláška Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje KATALÓG ODPADOV
- vo Vyhláške MŽP SR č. 509/2002, ktorou sa mení a dopĺňa Vyhláška MŽP SR č. 283/2001 Z.z. O vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch
- vo Vyhláške MŽP SR č. 128/2004, ktorou sa mení a dopĺňa Vyhláške MŽP SR č.283/2001 Z.z. O vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch, v znení Vyhlášky č. 509/2002 Z.z.
- vo Vyhláške MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje KATALÓG ODPADOV
- Vyhláška č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch
- Zákon č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a doplnení niektorých zákonov
- Zákon č. 137/2010 Z. z. o ovzduší
- 410/2012 Z. z. o vykonávaní niektorých ustanovení zákona o ovzduší
- Zákon 364/2004 Z.z. – vodný zákon

Požiarna ochrana

- Zákon č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi
- Vyhl. č. 121/2002 Z. z. MV SR o požiarnej prevencii

Prehľad odpadov vyniknutých počas realizácie stavby

Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch je pôvodcom odpadov vznikajúcich pri stavebných prácach, demolačných prácach, udržiavacích prácach, čistiach a servisných prácach právnická osoba, alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Táto osoba je zodpovedná za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a je povinná plniť povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch.

Pri realizácii stavby je pôvodca odpadov povinný vykonávať svoju činnosť tak, aby splnil záväznú hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovenú v § 6 ods. 1 zákona o odpadoch a to:

- a) predchádzať vzniku odpadu
- b) zabezpečiť prípravu na opätovné použitie odpadu
- c) zabezpečiť recykláciu vzniknutého odpadu
- d) zabezpečiť iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie vzniknutého odpadu
- e) zabezpečiť zneškodňovanie vzniknutého odpadu.

V prvom rade je teda pôvodca odpadov povinný predchádzať vzniku odpadu z realizácie predmetnej stavby. Následne je pôvodca povinný vzniknuté stavebné odpady materiálno zhodnotiť už pri realizácii stavby. Ostatné vznikajúce odpady je povinný zaradiť a triediť podľa skupín a druhov odpadov v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.

Podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch je držiteľ odpadu, t.j. investor povinný odovzdať vzniknuté odpady len osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám, t.j. investor môže odovzdať odpady dodávateľovi stavebných prác len, ak má dodávateľ príslušné povolenie na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Podľa ustanovení § 1 ods. 2 písm. h) sa zákon o odpadoch nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté,

TECHNICKÁ SPARÁVA - búracie práce

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.

Prebytočnú zeminu a kamenivo možno využiť na terénne úpravy mimo miesta jej vzniku len v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) alebo uložiť na povolenú skládku – určí OÚ životného prostredia.

Prehľad odpadov vyniknutých počas realizácie stavby

Počas realizácie stavby sa predpokladá vznik odpadov kategórie: ostatný – O, a nebezpečný – N (v zmysle vyhlášky Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje KATALÓG ODPADOV). Druhy odpadov sú uvedené v tabuľke:

Por. číslo	Číslo druhu odpadu	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu	Množstvo (t)
1	15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O	0,01
2	15 01 02	obaly z plastov	O	0,02
5	17 01 01	betón	O	347,2595
6	17 01 02	tehly	O	0,00
7	17 01 03	obkladačky, dlaždice, keramika	O	0,00
8	17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O	0,35
9	17 02 01	drevo	O	0,02
10	17 04 05	železo a oceľ	O	1,35
11	17 05 06	Výkopová zemina iné ako 17 05 05	O	517,195
12	17 02 02	sklo	O	0,00
13	17 02 03	plasty	O	0,00
14	17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	O	0,01
15	17 09 04	miešané odpady zo stavieb a demolácií, iné ako v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	0,02

Množstvá sa stanovia v ďalšom stupni PD.

4.2. Nakladanie s odpadmi počas realizácie stavby

Opis miesta vzniku odpadov a nakladanie s odpadmi počas realizácie stavby

Miesto vzniku odpadov

Odpady pod poradovým číslom 1, 2, 5, 6, 7, 8 vznikajú počas realizácie búrania v rámci príslušných technologických postupov – producentom odpadu bude generálny dodávateľ stavby.

Odpad pod p. č. 11 vznikne pri výkopových prácach a terénnych úpravách – producentom odpadu bude generálny dodávateľ stavby. Umiestnenie odpadu sa predpokladá skládke. Organické vrstvy sa umiestnia v spolupráci s OÚ pre prípadnú rekultiváciu zdevastovaných plôch mimo pozemku investora je potrebné zosúladiť s ustanoveniami § 1 ods. 2 písm. h), § 2 ods. 1, § 6 ods. 1, § 14 ods. 1 písm. d), § 97 ods. 1 písm. s) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (vrátane odborného posudku podľa § 50 a Prílohy č. 22 k vyhláške č. 371/2015 Z. z. vypracovaného oprávnenou osobou).

Odpad pod p. č. 9, 10, 12 až 15 vznikne ako súčasť búrania stavby.

Nakladanie s odpadmi

Odpad pod p. č. 1 - bude pôvodcom odpadu triedený, zhromažďovaný a následne odovzdaný do najbližšej zberne papierového odpadu na ďalšiu recykláciu – spôsob zhodnotenia R2 (podľa prílohy zákona č. 79/2015 Z.z. Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov).

Odpady pod p. č. 2, 6, 7, 8, 9 – budú pôvodcom odpadu triedené, zhromažďované a v pravidelných intervaloch vyvážené v súlade s § 6 ods. 1 a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorá

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

má na uloženie týchto odpadov povolenie. Spôsob zneškodnenia odpadov pod p. č. 2 zneškodnenia „D1“ (podľa prílohy zákona č. 79/2015 Z.z. Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov). Spôsob zneškodnenia odpadov pod p. č. 3, 6, 7, 8, 9 zhodnocovanie „R“ (podľa prílohy zákona č. 79/2015 Z.z. Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov).

Odpad pod p. č. 5 – bude odvezený na skládku. Spôsob zneškodnenia odpadov pod p. 5 zhodnocovanie „R“ (podľa prílohy zákona č. 79/2015 Z.z. Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov).

Odpad pod p. č. 10, 12 až 15 – bude pôvodcom (realizačná firma) triedený, zhromažďovaný a následne odovzdaný do najbližšej zberne kovového šrotu na ďalšiu recykláciu – spôsob zhodnotenia R2 (podľa prílohy zákona č. 79/2015 Z.z. Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov)

Odpad pod p.č. 11 – bude pôvodcom zhromažďovaný na depónii v mieste pozemku, prevyšujúca časť sa odvezie na skládku. Jedna depónia bude obsahovať organické zeminy nevhodné pre ďalšie stavebné využitie. Druhá depónia bude obsahovať nesúdržné zeminy vhodné do ďalších zásypov a využije sa v mieste stavby. – spôsob zhodnotenia R10 (podľa je potrebné zosúladiť s ustanoveniami § 1 ods. 2 písm. h), § 2 ods. 1, § 6 ods. 1, § 14 ods. 1 písm. d), § 97 ods. 1 písm. s) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (vrátane odborného posudku podľa § 50 a Prílohy č. 22 k vyhláške č. 371/2015 Z. z. vypracovaného oprávnenou osobou).

Nakladanie so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií treba riešiť v súlade podľa § 77 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Vzniknuté odpady budú uložené v nádobách na to určených, zabezpečujúcich únik odpadu (napr. kontajneroch, smetných nádobách a pod., použiť napr. katalóg MEVAKO 2001 Brzotín, AJ OZAP a pod.). Uskladnené budú na spevnenej ploche tak aby bol zamedzený prístup nepovolánym osobám. Miesto dočasného uskladnenia bude prestrešené. Využitie bude zabezpečené podľa vyššie uvedeného popisu.

Množstvo NO nepresahuje množstvo 100kg/rok. Zmluva o zneškodňovaní odpadu bude uzavretá generálnym dodávateľom stavby po jeho výbere s oprávnenou firmou na nakladanie s odpadmi.

Ku kolaudácii pôvodca odpadu (generálny dodávateľ stavby) predloží doklady o likvidácii jednotlivých druhov odpadu.

Ohrozenie životného prostredia pri nakladaní s odpadmi

Pri nakladaní s odpadmi, ktoré vzniknú počas realizácie stavebných prác, nie je predpoklad ohrozenia životného prostredia, pokiaľ sa budú vzniknuté druhy odpadov zhromažďovať a skladovať oddelene na vyčlenenom mieste, kde budú zabezpečené proti odcudzeniu, znehodnoteniu a prípadnému úniku do okolia za predpokladu dodržiavania prevádzkového poriadku a havarijného plánu vypracovaného pre skladovanie nebezpečných odpadov.

Pôvodca môže zabezpečiť využitie druhov odpadov buď samostatne alebo prostredníctvom oprávnenej sprostredkovateľskej organizácie, ktorá zabezpečí prepravu na základe platných povolení vydaných príslušnými orgánmi štátnej správy.

Dopravné trasy.

Navrhovaný vstup i výjazd z územia určeného k stavebným úpravám areálu t.j. z navrhovaného staveniska rešpektuje podmienky vyplývajúce v Zákone NR SR č. 50/1976 Zb., v znení neskorších predpisov a rešpektuje dopravný režim v lokalite. Navrhovaný výjazd a výjazd zo staveniska bude na jestvujúcu miestnu komunikáciu.

Podrobné riešenie dopravnej trasy je závislé od aktuálnej situácie v čase realizácie stavebných prác a preto definitívne schválenie všetkých úprav dopravného systému lokality môže byť vyžiadané a povolené príslušnou štátnou správou len pred začatím realizácie príslušných prác, v lehote max. do 30 dní. Nároky na osobitné užívanie pozemných komunikácií, vybraným dodávateľom stavby, v zmysle par. 6 Vyhlášky MDPaT SR č. 116/1997 Z.z. O podmienkach prevádzky vozidiel na pozemných komunikáciách, budú upresnené po vydaní stavebného povolenia.

Stavba:	"Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu" - novostavba
Objekt:	SO 01 - Parkovisko
Objednávateľ:	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4

Zvláštne požiadavky na postup prác

Zvláštne požiadavky na postup prác sú zdokumentované v časti stavebné konštrukcie.

Všeobecné technické požiadavky

Všeobecné technické požiadavky sú dané technickými normami súvisiacich s použitými materiálmi a vykonanými prácami.

Ustanovenia uvedených a súvisiacich noriem sú pre túto stavbu záväzné, aj keď niektoré uvedené a súvisiace normy nie sú všeobecne záväzné .

12. CHARAKTERISTIKA A POPIS TECHNICKÝCH RIEŠENÍ Z HĽADISKA HYGIENY, BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI

Počas výstavby dôjde k čiastočnému zaťaženiu okolia, hlavne stavebným hlukom. Celá koncepcia riešenia projektu vychádza z požiadaviek na bezpečnosť a ochranu zdravia. Pri všetkých prácach je nutné dodržiavať vyhlášku 374/92 Zb. o bezpečnosti pri prácach a čistenie znečistených komunikácií od automobilov vychádzajúcich zo staveniska. . Stavebné úpravy koordinovať s výkresmi jednotlivých profesií. konštrukcie zdroje, druhy, vlastnosti a množstvo škodlivín a iné možnosti ohrozenia zdravia a bezpečnosti pracovníkov

13. ZÁVER

Pri prácach je nutné dodržiavať Vyhlášku 147/2013 Zb!

Ďalej musia byť pri prácach k dispozícii na stavbe pre pracovníkov dodávateľa a investora príslušné technologické predpisy a normy pre všetky vykonávané práce!

Vypracoval: Ing. arch. Sobčák Jozef

dátum 12/2021

revízia 02 05/2022