

Miestny úrad mestskej časti Bratislava-Petržalka Kutlíkova 17, PSČ 852 12	
Došlo dňa: 27-07-2016	
Evidenčné číslo: 34900/10	Číslo spisu:
Prílohy/lisy: ZV + F2PD	Vybavuje:

„OSOBNÉ“

Mestská časť Bratislava - Petržalka  
oddelenie územného konania a stavebného poriadku  
Kutlíkova ulica č.17  
852 12 Bratislava

V Bratislave dňa 26.7.2016

**Vec:** Návrh na vydanie stavebného povolenia na stavbu:  
**Sport & Retail Park Slnčnice – Južné Mesto**

V zastúpení stavebníka si Vás dovoľujeme požiadať o vydanie <sup>stavebného povolenia</sup> ~~rozhodnutia o umiestnení~~ stavby „Sport & Retail Park Slnčnice – Južné Mesto“ v zmysle ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

- I. Stavebník: Delta Construction Plus, s.r.o., Poštová 3, 811 06 Bratislava
- II. Miesto stavby: južné mesto, Bratislava - Petržalka
- III. Parcelné č.: stavba na pozemkoch par.č.  
3042/6,./14,./16,./17,./21,./22,./34,./35,./36,./37,./39,./42,./44,./45,./46,./48  
kat.územie Petržalka
- IV. Projektant: ing.arch.Martin Vojta, MV architecture, s.r.o., Višňová 10, 831 01 Bratislava  
autorizovaný architekt – reg. č. 1622 AA
- V. náklady na stavbu v zmysle správnych poplatkov pre právnické osoby –

VI. Základné údaje o stavbe:

Na Predmetom návrhu je žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu Sport & Retail Park Slnčnice – Južné Mesto, ktorá sa nachádza na Janíkovskom poly. Samotná stavba sa nachádza na pozemkoch parc.č. 3042/6,./14,./16,./17,./21,./22,./34,./35,./36,./37,./39,./42,./44,./45,./46,./48 kat.územie Petržalka s prípojkami inžinierskych sietí a podmieňujúce investície aj na totožných pozemkoch parcely registra „C“, kat.územie Petržalka .



Stavba bola umiestnená rozhodnutím o umiestnení stavby č. 4790/2016/10-UKSP/Vč-9 zo 15.6.2016.

Základný opis stavby:

Predmetný areál Sport & Retail Park Slnčnice pozostáva z dvoch menších areálov – severného areálu 1 a južného areálu 2. Obidva areály pozostávajú z objektov pre šport a voľný čas a obchodno-prevádzkových objektov. Areál Park je tvorený plochou verejnej zelene, pobytovou lúkou a plochami pre rekreačné a športové využitie verejnosti. V rámci areálu parku navrhujeme objekt vybavenosti parku.



Severný a južný areál budú oddelené hlavnou obslužnou komunikáciou zóny, ktorá bude vybudovaná v predstihu v rámci primárnej dopravnej infraštruktúry.

Všetky športovo-voľno časové a obchodné prevádzky budú umiestnené na prízemí, vchod do prevádzok bude umožnený z hlavnej kolonády (riešenej formou otvoreného exteriérového prestrašenia), ktorá sa bude tiahnuť pozdĺž celého objektu. Každá prevádzka bude mať z otvorenej kolonády jeden vchod pre návštevníkov a viditeľne umiestnenú reklamu navrhovanú samotným nájomcom v rámci jednotného reklamného systému. Vnútorne riešenie prevádzok bude investorom riešené v základnom štandarde s voliteľným vybavením špecifikovaným nájomcami.

#### Statická doprava a dopravné napojenie:

Záujmové územie leží v intraviláne mesta Bratislava v mestskej časti Petržalka v južnej časti. Územie je ohraničené zo severnej strany existujúcou miestnou zbernou komunikáciou (Panónska cesta), z východnej strany cestou I/2. Z južnej a západnej strany je územie ohraničené železničnou traťou.

Navrhované objekty občianskej vybavenosti sú súčasťou plánovanej zóny Slniečnice – časť Mesto. Plánovaná lokalita bude dopravne obsluhovaná pomocou navrhovanej pozdĺžnej obslužnej komunikácie, ktorá je vedená stredom zóny pričom na hlavnú distribučnú os budú napojené navrhované miestne obslužné komunikácie vedúce k jednotlivým bytovým domom. Kríženie hlavnej distribučnej osi z vedľajšími obslužnými komunikáciami bude pomocou malých okružných križovatiek resp. pomocou priesečnej križovatky.

Hlavná miestna obslužná komunikácia sa ďalej napája na cestu I/2 v krížení ulíc Panónska cesta a Dolnozemska cesta pomocou navrhovanej veľkej okružnej križovatky.

Celkový navrhovaný počet parkovacích státi v areály je 229 stojísk

#### **SPORT & RETAIL PARK -Areál 1 – SEVER**

##### **Objekt pre šport a voľný čas SO1-A01 a objekt pre šport a voľný čas SO2-A01**

Dispozične sú objekty členené na obchodno-prevádzkové priestory, sklady a prislúchajúce sociálne a hygienické zázemie. Vstupy do prevádzok sú riešené priamo z obvodovej komunikácie. Predpokladaná kapacita : 50 návštevníkov, 10 zamestnancov (SO-1-A01) a 40 zamestnancov (SO-01-A02).

#### **SPORT & RETAIL PARK -Areál 2- JUH**

##### **Objekt pre šport a voľný čas SO2-A01**

Dispozične sú objekty členené na obchodno-prevádzkové priestory, sklady a prislúchajúce sociálne a hygienické zázemie. Vstupy do prevádzok sú riešené priamo z obvodovej komunikácie. Na južnej hrane objektu je navrhované pohotovostné hygienické zariadenie s upratovacíou komorou a kanceláriou strážnej služby, prístupné z prestrešenej časti verejnej kolonády. Verejné WC slúži len ako pohotovostné, nakoľko obchodno – prevádzkové priestory budú mať vlastné WC pre návštevníkov a zamestnancov. Na juhozápadnej strane objektu je navrhnutý zásobovací priestor prístupný rolovacou bránou. Predpokladaná kapacita: 150 návštevníkov, 15 zamestnancov.

##### **Objekt pre obchod a služby SO2-A02**

je dispozične členený na odbytové priestory predajní, sklady a prislúchajúce sociálne a hygienické zázemie. Vstupy do obch. jednotiek sú priamo z obvodovej komunikácie. Na juhozápadnej strane objektu je navrhnutý zásobovací priestor prístupný rolovacou bránou. Celková predpokladaná kapacita 25 zamestnancov.

#### **Areál PARK**

Areál parku je tvorený plochou zelene, pobytovou lúkou a plochami pre rekreačné športové a relaxačné využitie verejnosti. Plocha parku obsahuje pobytovú lúku, exteriérové športové zariadenia a ihriská, detské ihrisko, multifunkčné ihrisko a exteriér. cvičisko ako aj bežecká dráha. V rámci areálu parku navrhujeme objekt vybavenosti parku /SO 3-A1/. Cez areál parku je prepojená hlavná cyklotrasa a pešia trasa parkovej zóny celého navrhovaného územia zóny.

##### **Objekt vybavenosti parku SO3-A 01**

Obsahuje priestory hyg. a sociálneho zázemia návštevníkov parku a exteriérových športovo-rekreačných zariadení. Okrem toho sa v nej nachádzajú dve malé haly 120 m<sup>2</sup>, 100 m<sup>2</sup> a hala pre detské pohybové aktivity.



Objekt je dispozične delený na 3 priečne trakty, bočné trakty s halami a stredný vstupný a komunikačný trakt. Objekt je jednopodlažný nepodpivničený, v strednej časti dvojpodlažný, na 2.np sú hyg. a soc. zariadenia pre návštevníkov parku.

Architektonicky nadväzuje na susedné objekty areálov 1 a 2. Svetlá výška hál je 6 m, konštrukčná výška 6,9 m. Stredný trakt je dvojpodlažný so svetlou výškou 3 m.

Zásobovanie vodou – predmet vodoprávneho konania

Odkanalizovanie (splaškové vody) – predmetom vodoprávneho konania

Odkanalizovanie (dažďové vody)- predmet vodoprávneho konania

Zásobovanie plynom:

#### **SO-1-H 01 STL plynová prípojka**

Účelom projektu je vybudovanie prípojky plynu za účelom plynofikácie kotolne riešeného územia na vykurovanie navrhovaných objektov. Pre tieto potreby bude využitý existujúci centrálny zásobovací STL plynovod D225, PN 300 kPa, vybudovaný v rámci prípravy primárnej infraštruktúry celého územia.

Pre účely vykurovania navrhovaných objektov bude z verejného STL plynovodu vysadená odbočka k plánovanej kotolni. STL prípojka d50 PEHD (chránička pod komunikáciou d90 PEHD) bude ukončená v plynomernej a regulačnej skrínke plynu umiestnenej v nike navrhovaného objektu. Z nej bude následne vedený NTL plynovod priamo do miestnosti kotolne. Vybavenie skrínky MaRZ bude v zmysle technických pripojovacích podmienok prevádzkovateľa plynu stanovených na základe žiadosti o pripojenie a príslušných noriem.

#### **SO-3-H 01 STL prípojka plynu a MaRZ**

Účelom projektu je vybudovanie prípojky plynu za účelom plynofikácie kotolne objektu vybavenosti parku na vykurovanie a prípravu TUV. Pre tieto potreby bude využitý existujúci centrálny zásobovací STL plynovod D225, PN 300 kPa, prekladaný do kraja cesty v rámci prípravy celého územia. Vzhľadom na fakt že navrhované objekty zasahujú do existujúceho plynovodu je nutná jeho prekládka pred realizáciou celého diela – rieši samostatná PD.

Pre účely vykurovania objektu bude z verejného STL plynovodu vysadená odbočka k plánovanej kotolni. STL prípojka d32 PEHD uložená v chráničke d63 PEHD bude ukončená v plynomernej a regulačnej skrínke plynu. Z nej bude následne vedený NTL plynovod priamo do miestnosti kotolne. Vybavenie skrínky MaRZ bude v zmysle technických pripojovacích podmienok prevádzkovateľa plynu stanovených na základe žiadosti o pripojenie a príslušných noriem.

Vykurovanie:

#### **PS-1-07 PLYNOVÁ KOTOLŇA**

Pre plánované centrum bude zriadená nová plynová kotolňa, ktorá bude situovaná v objekte SO1-A-01.

V kotolni budú umiestnené dva kondenzačné plynové kotly Viessmann Vitocrossal 300, každý o výkone 500kW. Celkový príkon kotolne pre objekty SO1-A-01, SO1-A-02, SO2-A-01, SO2-A-02 je spolu 1020,0 kW.

#### **SO-1-J01 TEPOVOD**

Z kotolne PS-1-07 bude v zemi prechádzať teplovodné potrubie pre vykurovanie areálu JUH. Na trase budú zriadené dve šachty Š1 a Š2. Ako potrubie bude použitý predizolovaný systém potrubia Rehau Rauvitherm d110. Potrubie bude pod cestou uložené v chráničke PVC dn 150.

#### **PS-3-04 PLYNOVÁ KOTOLŇA**

Pre plánovaný objekt vybavenosti park bude zriadená nová plynová kotolňa (technická miestnosť), ktorá bude situovaná v objekte SO3-A-01.

V kotolni bude umiestnený jeden teplovodný kondenzačný kotol Viessman Vitodens 200-W o výkone 35kW.

Zásobovanie elektrickou energiou:

SO-2-G 01 Elektrická prípojka VN - areál 2 /sport+retail juh/ - predmet samostatného povolenia areál 1 / sport+retail sever/:

SO-1-G 01 Káblový rozvod NN /od TS/ - areál 1 / sport+retail sever/

SO-1-G 02 Areálový rozvod NN - areál 1 / sport+retail sever/

SO-1-G 03 Vonkajšie areálové osvetlenie - areál 1 / sport+retail sever/

PS-1- 03 Slaboprúdové rozvody /Štrukturovaná kabeláž a telefónna ústredňa/



Z navrhovanej odberateľskej transformačnej stanice TS z NN rozvádzača navrhujeme vyústiť káblami typu NAYY-J 4x240. Navrhované káble budú uložené v súbahu s VN rozvodom v spoločnej ryhe. Navrhované káble budú ukončené v istiacich a rozpojovacích skrinách SR osadených pri objekte SO1-A-01 a objekte SO1-A-02 z ktorých budú prepojené hlavné rozvádzače merania RE3 a RE4 osadených vo fasáde objektov SO1-A-01 a SO1-A-02.

Vonkajšie areálové osvetlenie je riešené káblom jednotného prierezu CYKY 4Bx10 mm<sup>2</sup>. Napájanie nového rozvodu VO bude z rozvádzače RVO silovo napojeného z rozvádzača RE-SP - spoločnej spotreby.

#### areál 2 /sport +retail juh/:

**SO-2-G 02 Trafostanica /TS-SPORT/ - areál 2 /sport+retail juh/**

**SO-2-G 03 Káblový rozvod NN - areál 2 /sport+retail juh/**

**SO-2-G 04 Vonkajšie areálové osvetlenie - areál 2 /sport+retail juh/**

**SO-2-G 05 Areálový rozvod NN - areál 2 /sport+retail juh/**

Navrhovaný 22 kV kábel bude uložený vo voľnom teréne v káblovej ryhe 65x120cm v pieskovom lôžku, krytý betónovou doskou a výstražnou fóliou. Pri križovaní s inžinierskymi sieťami a cestou bude VN kábel uložený v káblovej ryhe 65x120 cm v chráničke FXKV 200 mm na zhutnenom povrchu.

Z navrhovanej odberateľskej transformačnej stanice TS z NN rozvádzača navrhujeme vyústiť káblami typu NAYY-J 4x240. Navrhované káble budú uložené v súbahu s VN rozvodom v spoločnej ryhe. Navrhované káble budú ukončené v istiacich a rozpojovacích skrinách SR osadených pri objekte SO2-A-01 a objekte SO2-A-02 z ktorých budú prepojené hlavné rozvádzače merania RE1 a RE2 osadených vo fasáde objektov SO2-A-01 a SO2-A-02.

Vonkajšie areálové osvetlenie je riešené káblom jednotného prierezu CYKY 4Bx10 mm<sup>2</sup>. Napájanie nového rozvodu VO bude z rozvádzače RVO silovo napojeného z rozvádzača RE-SP - spoločnej spotreby.

#### areál 3 /park/:

**SO-3-G 01 Elektrická prípojka NN - areál 3 /park/:**

**SO-3-G 02 Vonkajšie areálové osvetlenie - areál 3 /park/:**

**SO-3-G 03 Verejné osvetlenie - park - areál 3 /park/:**

**PS- 3-03 Slaboprúdové rozvody / Štrukturovaná kabeláž a telefónna ústredňa/ - areál 3 /park/:**

Navrhovaný kábel NAYY-J 4x50 mm<sup>2</sup> zaústi do nového plastového elektromerového rozvádzača RE.P osadeného vo fasáde objektu areál3 voľne prístupný pracovníkom MDS.

Elektromerový rozvádzač RE.P je voľne stojacia pilierová skrinka merania RE.P pozostáva z vrchnej časti, danú časť tvorí elektromerová skriňa s trojpólovými ističmi 3x50A - char. B, nulovým mostíkom a pripraveným miestom pre osadenie trojfázového elektromeru. Potrebnú meraciu súpravu prenajme dodávateľ energie. Živé časti prístrojov majú plombované kryty. Vo dverách je presklenné okienko na odčítanie údajov elektromeru. Spodnú časť pilierovej skrinky je využitá na prívod a uchytenie kábla.

Vonkajšie areálové osvetlenie je riešené káblom jednotného prierezu CYKY 4Bx10 mm<sup>2</sup>. Napájanie nového rozvodu VO bude z rozvádzače R-areál3 v riešenom objekte silovo napojeného z rozvádzača RE.P - areál3.

Verejné osvetlenie pre park je riešené káblom jednotného prierezu CYKY 4Bx10 mm<sup>2</sup>. Napájanie nového rozvodu VO bude z existujúceho rozvodu verejného osvetlenia riešeného v projektovej dokumentácii Zóny B1 - s prepojom na osvetlenie riešené v PD primárnej infraštruktúry. Meranie spotreby nieje predmetom daného projektu - rieši PD predmetných stavieb.

#### Členenie stavby na stavebné objekty:

##### SPORT+RETAIL /AREÁL 1 - SEVER/:

##### **Stavebné objekty :**

##### **A- Architektúra**

**SO-1-A 01** Objekt pre šport a voľný čas

**SO-1-A 02** Objekt pre obchod a služby

**SO-1-A 03** Reklamný pútač /brandboard/

**SO-1-A 03b** Reklamný pútač

**SO-1-A 03c** Reklamný pútač pre nák.vozíky



**K.T.plus**

**SO-1-A 03d** Reklamný pútač pre vlajkové stožiare

**SO-1-A 04** Prístrešky pre nádoby KO

**SO-1-A 05** Nádrž pre SHZ

**SO-1-A 06** Hydraulická zdvíhacia plošina

**SO-1-A 07** Oporný múr a oplatenie

**SO-1-A 08** Verejný mobiliár a drobná architektúra

#### **B-Príprava územia**

**SO-1-B 01** Príprava územia a hrubé terénne úpravy

#### **C-Komunikácie a spevnené plochy – predmet samostatného povolenia**

**SO-1-C 01** Areálové komunikácie a spevnené plochy

**SO-1-C 01 -A** Parkovacia plocha A

**SO-1-C 01 -B** Parkovacia plocha B

**SO-1-C 01 -C** Parkovacia plocha C

**SO-1-C 02** Obslužná komunikácia a pripojenie na MOK 1

#### **D-Sadové úpravy**

**SO-1-D 01** Sadové úpravy areálové

#### **E-Vodovod - predmet samostatného povolenia**

**SO-2-E 01** Vodovodná prípojka a vodomerná šachta

**SO-1-E 02** Areálový pitný vodovod

**SO-1-E 03** Areálový rozvod požiarnej vody

#### **F-Kanalizácia - predmet samostatného povolenia**

**SO-1-F 01** Prípojka splaškovej kanalizácie

**SO-1-F 02** Areálová splašková kanalizácia

**SO-1-F 03** Dažďová kanalizácia zo striech + vsak

**SO-1-F 04** Zaolejovaná kanalizácia a ORL + vsak - areálová

**SO-1-F 04-A** Zaolej. kanalizácia a ORL + vsak – park.plocha A

**SO-1-F 04-B** Zaolej. kanalizácia a ORL + vsak – park.plocha B

**SO-1-F 04-C** Zaolej. kanalizácia a ORL + vsak – park.plocha C

**SO-1-F-05** Tuková kanalizácia a lapač tukov

#### **G-Elektro - silnoprúd**

**SO-1-G 01** Káblový rozvod NN /od TS/

**SO-1-G 02** Areálový rozvod NN

**SO-1-G 03** Vonkajšie areálové osvetlenie

#### **H-Plyn**

**SO-01-H 01** STL prípojka plynu + MaRZ

#### **J-Teplovod**

**SO -1-J 01** Teplovod

#### **Prevádzkové súbory**

**PS-1-01** Meranie a regulácia /UK/

**PS-1-02** Bezpečnostný systém /EZS a CCTV/

**PS-1-03** Slaboprúdové rozvody /štrukturovaná kabeláž a telefónna ústredňa/

**PS-1-04** Náhradný zdroj - dieselagregát

**PS-1-05** Hydraulická zdvíhacia plošina

**PS-1-06** VZT a Klimatizácia

**PS-1-07** Plynová kotolňa

**PS-1-08** Protipožiarna bezpečnosť stavby



- PS-1-09 Elektrická požiarňa signalizácia
- PS-1-10 Hlasová signalizácia požiaru
- PS-1-11 Zariadenia pre odvod dymu a tepla

#### SPORT+RETAIL / AREÁL 2 - JUH/:

##### Stavebné objekty :

##### **A - Architektúra**

- SO-2-A 01 Objekt pre šport a voľný čas
- SO-2-A 02 Objekt pre obchod a služby
- SO-2-A 03 Reklamný pútač /totem/
- SO-2-A 04 Prístrešky pre nádoby KO
- SO-2-A 05 Verejný mobiliár a drobná architektúra

##### **B-Príprava územia**

- SO-2-B 01 Príprava územia a hrubé terénne úpravy

##### **C-Komunikácie a spevnené plochy – predmetom samostatného povoľovania**

- SO-2-C 01 Areálové komunikácie a spevnené plochy
- SO-2-C 01 -D Parkovacia plocha D
- SO-2-C 01 -E Parkovacia plocha E
- SO-2-C 01 -F Parkovacia plocha F
- SO-2-C-01-H Parkovacia plocha H
- SO-2-C 02 Predĺženie obslužnej komunikácie B1-E

##### **D-Sadové úpravy**

- SO-2-D 01 Sadové úpravy areálové

##### **E-Vodovod – predmetom samostatného povoľovania**

- SO-2-E 01 Vodovodná prípojka a vodomerná šachta
- SO-2-E 02 Areálový vodovod
- SO-2-E 03 Areálový rozvod požiarnej vody

##### **F-Kanalizácia – predmetom samostatného povoľovania**

- SO-2-F 01 Prípojka kanalizácie
- SO-2-F 02 Areálová splašková kanalizácia
- SO-2-F 03 Dažďová kanalizácia + vsak
- SO-2-F 04 Zaolejovaná kanalizácia a ORL + vsak
- SO-2-F 04-D Zaolej. kanalizácia a ORL + vsak – park.plocha D
- SO-2-F 04-E Zaolej. kanalizácia a ORL + vsak – park.plocha E
- SO-2-F 04-F Zaolej. kanalizácia a ORL + vsak – park.plocha F

##### **G-Elektro - silnoprád**

- SO-2-G 01 Elektrická prípojka VN – predmet samostatného povoľovania
- SO-2-G 02 Trafostanica /TS-SPORT/
- SO-2-G 03 Káblový rozvod NN
- SO-2-G 04 Vonkajšie areálové osvetlenie
- SO-2-G 05 Areálový rozvod NN

##### **H-Plyn**

- SO-2-H 01 STL prípojka plynu + MaRZ



## Prevádzkové súbory

- PS-2-01 Trafostanica
- PS-2-02 Meranie a regulácia /UK/
- PS-2-03 Bezpečnostný systém /EZS a CCTV/
- PS- 2-04 Slaboprúdové rozvody / Štrukturovaná kabeláž a telefónna ústredňa/
- PS-2-05 Náhradný zdroj -príprava
- PS-2-06 VZT a Klimatizácia
- PS-2-07 Protipožiarne zabezpečenie stavby
- PS-2-08 Elektrická požiarne signalizácia
- PS-2-09 Hlasová signalizácia požiaru
- PS-2-10 Zariadenia pre odvod dymu a tepla

## AREÁL PARK:

### Stavebné objekty :

#### **A - Architektúra**

- SO-3-A 01 Objekt vybavenosti parku
- SO-3-A 02 prístrešok pre nádoby KO
- SO-3-A 03 Oplotenie

#### **B- Príprava územia**

- SO-3-B 01 Príprava územia a hrubé terénne úpravy

#### **C-Komunikácie a spevnené plochy – predmet samostatného povoľovania**

- SO-3-C 01 Areálové komunikácie a spevnené plochy
- SO-3-C 01G parkovacia plocha G
- SO-3-C 02 Predĺženie cyklotrasy - park
- SO-3-C 03A Predĺženie hlavnej pešej trasy – park- SEVER
- SO-3-C 03B Predĺženie hlavnej pešej trasy – park- JUH

#### **D-Sadové úpravy**

- SO-3-D 01 Sadové úpravy areálové

#### **E-Vodovod – predmet samostatného povoľovania**

- SO-3-E 01 Vodovodná prípojka a vodomerná šachta
- SO-3-E 02 Areálový vodovod
- SO-3-E 03 Areálový rozvod požiarnej vody
- SO-3-E 04 Areálový rozvod úžitkovej vody a studňa

#### **F-Kanalizácia – predmet samostatného povoľovania**

- SO-3-F 01 Prípojka kanalizácie
- SO-3-F 02 Dažďová kanalizácia zo striech + vsak
- SO-3-F 03 Zaolejovaná kanalizácia a ORL + vsak
- SO-3-F 03G Zaolejovaná kanalizácia a ORL + vsak -park.plocha G

#### **G-Elektro - silnoprúd**

- SO-3-G 01 Elektrická prípojka NN
- SO-3-G 02 Vonkajšie areálové osvetlenie
- SO-3-G 03 Verejné osvetlenie - park

#### **H-Plyn**

- SO-3-H 01 STL prípojka plynu +MaRZ

**Prevádzkové súbory**

- PS-3-01 Meranie a regulácia /UK/
- PS-3-02 Bezpečnostný systém /EZS a CCTV/
- PS- 3-03 Slaboprúdové rozvody / Štrukturovaná kabeláž a telefónna ústredňa/
- PS-3-04 Plynová kotolňa
- PS-3-05 VZT
- PS-3-06 Protipožiarne zabezpečenie stavby

**Zoznam účastníkov konania:**

- |  |               |
|--|---------------|
| 1. Delta Construction Plus, s.r.o., Poštová 3, 811 06 Bratislava                 | - stavebník   |
| 2. K.T.Plus, s.r.o., Kopčianska 15, 851 01 Bratislava                            | - v zastúpení |
| 3. ing.arch.Martin Vojta, MV architecture, s.r.o., Višňová 10, 831 01 Bratislava | - projektant  |
| 4. JM-Cresco, s.r.o., Poštová 3, 811 06 Bratislava                               |               |
| 5. JM-B1, s.r.o., Štúrova 11, 811 02 Bratislava                                  |               |
| 6. JM-Popper, s.r.o., Štúrova 11, 811 02 Bratislava                              |               |
| 7. JM-Cresco Plus, s.r.o., Poštová 3, 811 06 Bratislava                          |               |
| 8. JM-B1 Plus, s.r.o., Štúrova 11, 811 02 Bratislava                             |               |
| 9. Avestus Petržalka, s.r.o., Ventúrska 14, 811 01 Bratislava                    |               |
| 10. Rezerva, a.s., Štúrova 11, 811 02 Bratislava                                 |               |

**Zoznam účastníkov v zmysle EIA:**

- 11. Združenie domových samospráv, Marcel Slávik, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava
- 12. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám.1, 814 99 Bratislava
- 13. Mestská časť Bratislava Petržalka, Kutlíkova 17, 852 12 Bratislava
- 14. Cyklokolalícia, Karadžičova 6, 821 08 Bratislava



**K.T.Plus, s.r.o.**  
Kopčianska 15, 851 01 Bratislava  
IČO: 35 958 766  
IČ DPH: SK2022072107



Prílohy:

1. splnomocnenie
2. LV
3. snímka z KM
4. LV susedné - portálové
5. Nájomná zmluva 3x
6. Rozhodnutie o umiestnení stavby
7. Mžp rozhodnutie EIA zmena navrhovanej činnosti z roku 2015
8. Záverečné stanovisko EIA pôvodná na rozvoju os z roku 2006
9. Ou žp ovzdušie
10. Ou žp odpady
11. Ou žp švs
12. Ou žp príroda
13. Mč Petržalka rozhodnutie koncepcia tep.energetiky
14. Unss
15. Sztp
16. Krpz kdi
17. Siemens
18. Energy one
19. Zs distribučná
20. Dpba
21. Ou Ba COaKR
22. Hl.m.sr BA záväzné stanovisko ORM
23. Hl. m. SR BA – MZZ
24. Magistrát hl.m.sr – sekcia komunikácii
25. Magistrát hl.m.SR – ODI
26. T-com
27. Hazu
28. Du
29. Bvs
30. Ruvz
31. Mo sr
32. TUV SUD
33. Zákres IS správcami
34. Vyhodnotenie súladu EIA vypracovaný ing.J.Marko,CSc. - doložíme
35. Výpis z OR
36. 2 x PD