

Zmluva o dielo

č. **MAGSP2300037**, číslo zhotoviteľa: **ZoD-2023-07**

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

na uskutočnenie stavebných prác stavby: **„Clean mobility – MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta“** v MČ Bratislava - Petržalka

(ďalej len „**zmluva**“).

Čl. I

Zmluvné strany

- | | | |
|-----|---|--|
| 1.1 | OBJEDNÁVATEĽ:
Sídlo:
Zastúpenie:

Oprávnenie na podpis:

IČO:
DIČ:
IČ DPH:
IBAN:
Telefón:
E-mail:
Miesto dodania:
(ďalej len „ objednávateľ “) | Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
Primaciálne nám. č. 1, 814 99 Bratislava
Ing. arch. Matúš Vallo,
primátor
na základe podpisového poriadku účinného ku dňu podpisu Zmluvy Ing. Tatiana Kratochvílová, 1. námestníčka primátora
00 603 481
2020372596
SK97 7500 0000 0000 2592 2423
SK37 7500 0000 0000 2582 9413
02/593 56 700
sekciovystavby@bratislava.sk
Záporožská 5, 852 92 Bratislava |
| 1.2 | ZHOTOVITEĽ:
Sídlo:

Právna forma:
Zapísaná:

Štatutárny zástupca:

Osoby oprávnené konať
– vo veciach zmluvných:
– vo veciach technických:
IČO:
DIČ:
IČ DPH:
BIC:
IBAN:
Telefón:
E-mail:
(ďalej len „ zhotoviteľ “) | Pittel + Brausewetter s.r.o.
Stará Vajnorská 1, 831 04 Bratislava
Slovenská republika
Spoločnosť s ručením obmedzeným
Obchodný register, Okresný súd Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sro, vložka č. 36678/B, dňa 01.07.2005
Mag. Wolfgang Fürhauser, konateľ
Ján Melúch, konateľ

Ján Melúch, konateľ
Ján Melúch, konateľ
35 943 653
2022022948
SK2022022948
GIBASKBX
SK7609000000005064142334
+421 2 6828 4000
office@pittel.sk |

(objednávateľ a zhotoviteľ ďalej spolu ako „**zmluvné strany**“ alebo jednotlivo ako „**zmluvná strana**“)

Čl. II Východiskové podklady a údaje

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka zhotoviteľa na uskutočnenie stavebných a montážnych prác na uvedenej stavbe. Rozsah a obsah predmetu zákazky je daný súťažnými podkladmi v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), ktoré poskytol objednávateľ zhotoviteľovi na spracovanie ponuky.
- 2.2 Zhotoviteľ bol vybraný na základe výsledku verejného obstarávania na uskutočnenie stavebných prác postupom podlimitnej zákazky podľa § 112 ods. 6 druhej vety zákona o verejnom obstarávaní a ktorá bola zverejnená vo Vestníku verejného obstarávania č. 139/2023 zo dňa 17.07.2023 pod zn. 23459 - WYP .
- 2.3 Východiskové údaje:
- 2.3.1 Názov stavby: **Clean mobility – MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta**
- 2.3.2 Miesto stavby: Bratislava – MČ Petržalka
- 2.3.3 Stavebník: Hlavné mesto SR Bratislava
Primaciálne námestie 1, 814 92 Bratislava 1

Čl. III Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa, že pre objednávateľa zhotoví dielo, ktorým je uskutočnenie stavebných a montážnych prác na stavbe **„Clean mobility – MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta“ v MČ Bratislava – Petržalka** (ďalej len „stavba“), s cieľom rekonštrukcie plochy nástupišťa, výmeny zastávkových prístreškov a označiek, vybavenie zastávok MHD (elektronické informačné tabule, zastávkový mobiliár, cyklo stojany, cykloklietka a pod.) a rekonštrukcie plôch pre vozidlá MHD v oboch smeroch, úpravy stredného deliaceho ostrovčeka, vytvorenia priechodu pre cyklistov a sadové úpravy, pričom zhotoviteľ objednávateľovi stavbu odovzdá v zmysle tejto zmluvy bez obmedzenia a udelí objednávateľovi súhlas na jej užívanie a s odbornou starostlivosťou vykoná všetky zmluvné dojednané činnosti. Objednávateľ sa zaväzuje vykonané dielo od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu za jeho vykonanie špecifikovaných v čl. V zmluvy.
- 3.2 Stavba je členená na samostatné stavebné objekty:
- 101 Zastávka MHD stanica Petržalka
 - 101.1 Rekonštrukcia plochy pre vozidlá
 - 101.2 Kasselský obrubník
 - 101.3 Úprava stredného deliaceho ostrovčeka
 - 101.4 Stavebné úpravy
 - 101.5 Iné úpravy
 - 110.1 Vybavenie zastávky – stavebná časť
 - 110.1 zastávkový označník
 - 110.2 Zastávkový mobiliár
 - 110.3 Cyklo stojany
 - 110.2 Vybavenie zastávky – elektro časť
 - 121 Cykloklietka a prístrešok k cyklo stojanom
 - 121.1 Cykloklietka
 - 121.2 Prístrešok k cyklo stojanom
 - 131 Zastávkový prístrešok
 - 301 Úprava oplatenia
 - 601 Prípojka NN pre zastávku
 - 602 Úprava verejného osvetlenia
 - 603 Cestná dopravná signalizácia
 - 612 Úprava vedenia Slovak telekom

(ďalej len „**dielo**“)

Dielo sa zhotoviteľ zaväzuje pre objednávateľa zhotoviť vo svojom mene, na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenie za podmienok dohodnutých v tejto zmluve a stanovených v súťažných podkladoch a podľa projektovej dokumentácie - dokumentácia na stavebné povolenie a realizáciu stavby (ďalej len DSPRS), vypracovanej spracovateľom: DAQE Slovakia s.r.o., Pribinova 8953/62, 010 01 Žilina (hlavný inžinier projektu – Ing. Tibor Bratko), ktorá je objednávateľom schválená.

3.3 Pre komplexné zhotovenie a riadne odovzdanie diela podľa bodu 3.1 musí zhotoviteľ pre objednávateľa zabezpečiť aj tieto činnosti, doklady a dokumentácie:

- 3.3.1 Vytýčenie inžinierskych sietí pred realizáciou na náklady zhotoviteľa a odovzdanie príslušných protokolov z vytýčenia.
- 3.3.2 Odovzdať objednávateľovi dokumentáciu (protokol) z vytýčenia stavby.
- 3.3.3 Spracovanie projektov organizácie dopravy počas výstavby a plán organizácie dopravy (ďalej len ako „POD“) trvalého dopravného značenia a ich odsúhlasenie odbornou komisiou oddelenia dopravy Magistrátu hlavného mesta SR Bratislava (ďalej len ako „OK OD MG BA“).
- 3.3.4 Realizáciu dočasného a trvalého dopravného značenia.
- 3.3.5 Povolenia na rozkopávku, uzávierku a určenie dočasného a trvalého značenia v mene stavebníka.
- 3.3.6 Dozor nad bezpečnosťou práce na stavenisku § 3 a § 6 ods. 1 a 2 v zmysle Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. – koordinátor bezpečnosti.
- 3.3.7 Geodetickú dokumentáciu skutočného vyhotovenia každého objektu vrátane nových podzemných vedení potvrdenú zodpovedným geodetom (6 x v tlači a 1 x na USB).
- 3.3.8 Časozberné video staveniska počas výstavby.
- 3.3.9 Revízie, skúšky, certifikáty použitých materiálov a pod..

Čl. IV **Termíny plnenia**

4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo v rozsahu stanovenom v Čl. III a za podmienok tejto zmluvy vykonať v lehote výstavby: najneskôr do **2 mesiacov (prípravné práce a dokončovacie práce) po protokolárnom odovzdaní staveniska zhotoviteľovi stavby objednávateľom.**

stavebné a montážne práce: od 12.09.2023 do 31.10.2023

4.2 Lehota výstavby začína plynúť nasledujúcim pracovným dňom po protokolárnom odovzdaní staveniska objednávateľom zhotoviteľovi, Objednávateľ protokolárne odovzdá zhotoviteľovi stavenisko do 7 kalendárnych dní od účinnosti tejto zmluvy.

4.3 Zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi harmonogram postupu výstavby, a to najneskôr nasledujúci deň po prevzatí staveniska zhotoviteľom. Harmonogram bude spracovaný tak, aby bola dodržaná konečná lehota na zhotovenie diela.

4.4 Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok ukončením diela podľa Čl. III za podmienok dohodnutých v tejto zmluve protokolárnym odovzdaním realizovaného diela bez väd a nedorobkov pri preberacom konaní (prípadne kolaudačnom konaní), odovzdaním dokladov a dokumentov a ich prevzatím objednávateľom.

- 4.5 Ak zhotoviteľ dokončí dielo v rozsahu podľa Čl. III. za podmienok dohodnutých v tejto zmluve v skoršom termíne a pripraví ho na odovzdanie pred termínom stanoveným v bode 4.1, objednávateľ sa zaväzuje riadne dokončené dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.
- 4.6 Pokiaľ budú práce oneskorene začaté alebo prerušené z dôvodov mimo vôle a/alebo vplyvu a/alebo bez zavinenia Zhotoviteľa a Zhotoviteľom riadne preukázané, môže Zhotoviteľ písomným návrhom dodatku k Zmluve požiadať Objednávateľa o zmenu termínu ukončenia plnenia.
- 4.7 Dodržanie termínu plnenia je závislé od riadnej a včasnej súčinnosti oboch zmluvných strán dohodnutej v tejto Zmluve. Po dobu omeškania pri poskytnutí súčinnosti jednej zmluvnej strany nie je v omeškaní v plnení záväzku druhá zmluvná strana.

Čl. V

Cena

- 5.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu Čl. III, za podmienok tejto zmluvy je stanovená v zmysle § 3 zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov v súlade s vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách v znení neskorších predpisov, a je konečná a záväzná. Cena je uvedená v eurách.
- 5.2 Cena diela:
- Celková cena za dielo s DPH: 675 987,73 €**
- Slovom: šesťstosedemdesiatpäťtisíc deväťstoosemdesiatšesť EUR a 73/100
- Podrobná špecifikácia ceny diela tvorí Prílohu č. 1 „Rozpočet zhotoviteľa“ (Ocenený výkaz výmer a súpis prác a dodávok stavby) (ďalej aj ako „cena diela“).
- 5.3 V cene diela sú zahrnuté všetky ekonomicky oprávnené náklady na riadne zhotovenie diela a primeraný zisk zhotoviteľa, vrátane nákladov za všetky činnosti, doklady a dokumenty požadované v Čl. III, nákladov na označenie stavby údajmi podľa povolenia na stavbu a nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí, vytýčenie stavby, bezpečnostné opatrenia, atesty, certifikáty, kontrolné skúšky, dokumentáciu skutočného realizovania stavby (ak bude potrebná), kontrolu realizácie stavby priebežným geodetickým meraním, geodetickú dokumentáciu každého realizovaného objektu v tlači aj v digitálnej forme, aktualizáciu projektov organizácie dopravy počas výstavby a POD trvalého dopravného značenia a ich odsúhlasenie v OK OD MG BA, realizáciu dočasného a trvalého dopravného značenia, úhradu za užívanie verejného priestranstva, miestne poplatky, odsúhlasenie dopravných trás (odvoz sutiny na certifikované skládky), náklady na zariadenie staveniska, jeho prevádzku a likvidáciu, odvoz a poplatky za skládku a likvidáciu vybúraného materiálu, vodorovnú a zvislú dopravu, náklady za ťažené podmienky, územné a prevádzkové vplyvy, prácu v noci a v dňoch pracovného voľna, náklady súvisiace s BOZP a ochranou pred požiarom a pod.
- 5.4 Ak sa zmluvné strany po uzavretí zmluvy dohodnú na obmedzení rozsahu diela, je objednávateľ povinný zaplatiť len cenu primerane zníženú (ktorá bude reprezentovať množstvo nerealizovateľných merných jednotiek); ak sa týmto spôsobom dohodnú na rozšírení diela, je objednávateľ povinný zaplatiť cenu primerane zvýšenú. Takéto zmeny ustanovení zmluvy je možné realizovať len na základe dodatku k zmluve.
- 5.5 Všetky zmeny a výkony požadované objednávateľom nad rámec predmetu plnenia a práce, ktorých opodstatnenosť bude počas realizácie diela zistená, budú riešené dodatkami k tejto zmluve v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní po odsúhlasení predložených naviac prác a merných jednotiek objednávateľom. Cena za vykonanie týchto prípadných naviac prác sa dohodne na základe jednotkových cien zo súťažnej ponuky, prípadne odsúhlasených predložených cien. V prípade, že súťažná ponuka neobsahuje položky, ktoré sú predmetom naviac prác platí, že ocenenie naviac prác

vykoná zhotoviteľ podľa Triednika stavebných prác (metodický pokyn MVRR SR č. 1/2004) a na základe aktuálneho cenníka stavebných prác „CENKROS“.

Čl. VI

Platobné podmienky

- 6.1 Zmluvné strany sa dohodli na mesačnej fakturácii podľa skutočne vykonaných prác. Podkladom pre vystavenie faktúry bude zhotoviteľom vystavený položkový súpis skutočne vykonaných prác a dodávok potvrdený stavebným dozorom (alebo stavbyvedúcim) objednávateľa do 5 pracovných dní od doručenia a tento položkový súpis bude prílohou každej vystavenej faktúry a bude tvoriť jej neoddeliteľnú súčasť.
- 6.2 Faktúry musia mať všetky náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Faktúra musí obsahovať aj nasledovné údaje: odvolávku na číslo tejto zmluvy, príp. dodatku, názov stavby, popis plnenia v zmysle predmetu tejto zmluvy a číslo bankového účtu.
- 6.3 Zhotoviteľ vyhotoví a doručí objednávateľovi faktúru v tlačenej forme (v štyroch origináloch). Zhotoviteľ je povinný predložiť faktúru aj v elektronickej forme (vrátane príloh) vo formáte určenom objednávateľom.
- 6.4 Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 6.5 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 6.1 a 6.2 tejto zmluvy, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dorúčením opravenej faktúry objednávateľovi.
- 6.6 Konečná faktúra bude vystavená do 30 dní odo dňa ukončenia a riadneho odovzdania diela. Objednávateľ neposkytuje na plnenie tejto zmluvy žiadne zálohové platby.
- 6.7 Konečná faktúra predstavuje celkové finančné vysporiadanie diela. V konečnej faktúre budú vysporiadané všetky záväzky objednávateľa uhradiť cenu diela.
- 6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.9 Za deň zaplatenia fakturovanej sumy sa pre účely tejto zmluvy považuje deň odpísania peňažnej sumy z účtu objednávateľa na účet zhotoviteľa. V prípade, ak zhotoviteľ zmení počas účinnosti tejto zmluvy číslo bankového účtu a o tomto riadne neinformuje objednávateľa, záväzok objednávateľa sa považuje za splnený bez ohľadu na to, či budú finančné prostriedky pripísané na účet zhotoviteľa.

Čl. VII

Stavenisko

- 7.1 Objednávateľ protokolárne odovzdá zhotoviteľovi stavenisko pred začatím prác súčasne s projektovou dokumentáciou, ohlásením stavebných úprav tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektovými podkladmi a s podmienkami zmluvy.
- 7.2 Zhotoviteľ zabezpečí povolenia o uzávierke dotknutých komunikácií v súvislosti s rozkopávkami, prípadne na zaujatie verejného priestranstva, ako aj ďalšie potrebné povolenia.
- 7.3 Zhotoviteľ je povinný na viditeľnom mieste stavbu označiť tabuľou s údajmi podľa § 43i ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ je povinný označiť stavbu aj informačnou tabuľou, ktorá bude

informovať o tom, že stavba je spolufinancovaná z EU štrukturálnych a investičných fondov, v zmysle dizajn manuálu, ktorý poskytne objednávateľ.

- 7.4 Zhotoviteľ pred začatím stavebných prác na stavenisku viditeľne umiestni oznámenie podľa prílohy č. 1 k nariadeniu vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 7.5 Zhotoviteľ zabezpečí vytýčenie trasy podzemných inžinierskych sietí súvisiacich so zhotovením diela pred začatím stavebných prác za účasti ich správcov.
- 7.6 Zhotoviteľ musí zabezpečiť počas realizácie stavby bezpečnosť na stavenisku, priechody pre peších, prístupy k MHD a Železničnej stanici, prejazdnosť verejných komunikácií, príjazdy do vedľajších objektov, prístupy pre vozidlá polície, rýchlej zdravotnej pomoci a hasičského záchranného zboru.
- 7.7 Zhotoviteľ je povinný udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu, odstraňovať odpady ako aj nečistoty vznikajúce jeho prácami v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v platnom znení a ukladať ich na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené príslušným úradom. Taktiež je povinný zabezpečiť odstraňovanie nečistôt spôsobených jeho činnosťou na verejných komunikáciách pri výkone prác.
- 7.8 Od odovzdania staveniska objednávateľom zhotoviteľovi až do prevzatia zhotoveného diela bez väd a nedorobkov objednávateľom, je zhotoviteľ povinný stavenisko využívať výlučne len pre potreby plnenia predmetu zmluvy a zabezpečiť ochranu majetku objednávateľa, ktorý je predmetom zmluvy pred poškodením a zneužitím. Od odovzdania staveniska objednávateľom zhotoviteľovi až do prevzatia zhotoveného diela bez väd a nedorobkov znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci zhotoviteľ.
- 7.9 Zhotoviteľ umožní pracovníkom vykonávajúcim stavebno-technický dozor objednávateľa užívať kanceláriu, prípadne iný vhodný priestor, kde budú mať kedykoľvek prístup k stavebnému denníku a k dokumentácii stavby (DP/DRS).
- 7.10 Zhotoviteľ umožní pracovníkom vykonávajúcim stavebno-technický dozor objednávateľa, prípadne aj subjektom vykonávajúcim kontrolu podľa bodu 9.16 a 9.20. tejto zmluvy (pri dodržaní bezpečnostných predpisov) vstup na stavenisko najmä za účelom vykonania kontroly realizácie diela a jednotlivých pracovných postupov. Pre vylúčenie pochybností sa zmluvné strany dohodli, že objednávateľ je oprávnený označiť ďalšie osoby, ktoré okrem stavebno-technického dozoru objednávateľa budú oprávnené vstúpiť na stavenisko za účelom kontroly vykonaných častí diela a/alebo stavebno-technologických postupov pri realizovaní diela.
- 7.11 Najneskôr do 7 dní po prevzatí zhotoveného diela objednávateľom, je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko a uviesť do pôvodného stavu, a to aj tie jeho časti, ktoré boli realizáciou diela dotknuté a nie sú predmetom plnenia podľa tejto zmluvy.

Čl. VIII

Podmienky vykonania diela

- 8.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržať podmienky uvedené v projektovej dokumentácii, v ohláseniach stavebných úprav, vyjadreniach zainteresovaných organizácií, v povoleniach na zvláštne užívanie komunikácií a zaujatie verejného priestranstva, podmienky dopravného riešenia a všetky ostatné podmienky a povolenia potrebné pre riadne dokončenie diela.
- 8.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje počas celej lehoty výstavby dodržiavať všetky platné zákony a všeobecne záväzné právne predpisy Slovenskej republiky oprávňujúce vykonať dielo na území SR a ktoré súvisia najmä so zaistením bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, stavebným zákonom, zákonom o životnom prostredí, zákonom o vodách, zákonom o energetike, zákonom o elektronickej komunikácii, zákonom o ochrane pred požiarom, zákonom o pozemných komunikáciách, VZN, platných STN

a iných technických predpisov súvisiacich so zhotovovaním diela. Všetky súvisiace platné STN sú pre vykonanie diela záväzné.

- 8.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na zhotovenie diela použije zariadenia, výrobky a materiály, ktoré spĺňajú harmonizované podmienky podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady EÚ č. 305/2011 a v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a ktoré majú certifikát vydaný resp. overený štátnou skúšobňou alebo vyhlásenie výrobcu o parametroch. Certifikáty preukázania parametrov použitých materiálov, výrobkov a zariadení predloží zhotoviteľ objednávateľovi pred ich zabudovaním.
- 8.4 Objednávateľ si vyhradzuje právo spolurozhodovať o použití všetkých výrobkov, ktoré majú byť zabudované v stavbe (materiál, tvar, farba a pod.) v súlade s požiadavkami navrhnutými v projektovej dokumentácii.
- 8.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník prostredníctvom oprávnenej osoby v súlade s § 28 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (k § 46d stavebného zákona), do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác, ich akosti, odchýlky od projektovej dokumentácie stavby a ich zdôvodnenie a pod. Zápis bude zaznamenaný vždy v deň, keď boli práce vykonané alebo došlo ku skutočnostiam, ktoré je potrebné zaznamenať. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Záväzok viesť stavebný denník sa končí dňom, keď sú odstránené všetky vady a nedostatky.
- 8.6 Na stavbe musí byť k dispozícii projektová dokumentácia stavby a všetky doklady, týkajúce sa uskutočňovanej stavby.
- 8.7 Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebno-technický dozor objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých prác, ktoré v ďalšom pracovnom postupe budú zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená najmenej tri pracovné dni vopred (písomne alebo elektronicky) a zaznamenaná v stavebnom denníku. V tejto dobe zabezpečí objednávateľ účasť i príslušného budúceho správcu, resp. odberateľa objektu. Ak tak zhotoviteľ diela neurobí, je povinný znášať náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ objednávateľ také odkrytie požaduje.
- 8.8 Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi najmenej dva pracovné dni vopred vykonanie každej predpísanej skúšky.
- 8.9 Zhotoviteľ je povinný riadiť vykonávanie prác tak, aby nedošlo k poškodeniu zdravia vlastných pracovníkov ani tretích osôb a poškodeniu majetku. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia svojich zamestnancov a tretích osôb zdržujúcich sa na stavenisku a za dodržiavanie predpisov ochrany pred požiarmi.
- 8.10 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť jednotlivé pracoviská staveniska proti možnosti vzniku úrazu alebo škody počas vykonávania prác, ako aj po ukončení každej pracovnej zmeny.
- 8.11 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávaním dennej kontroly všetkých osôb oprávnených pohybovať sa na stavenisku kvalifikovanou a oprávnenou osobou na zaistenie BOZP v zmysle vyhlášky MPSVaR č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností. Zároveň bude viesť evidenciu o poučení pracovníkov na stavbe v stavebnom denníku a ďalšom doklade (záznamy bezpečnostného technika na stavbe). Zodpovedná osoba určená zhotoviteľom je povinná informovať každý deň na začiatku pracovnej zmeny pred začatím prác svojich pracovníkov, vykonávajúcich stavebné práce, o rozsahu a druhu práce, technologických postupoch naplánovaných na deň, vykonávať poučenie pracovníkov o bezpečných pracovných postupoch a o nebezpečenstvách a ohrozeniach zdravia pri práci a o tomto informovaní viesť v stavebnom denníku záznam.
- 8.12 Stavebno-technický dozor je oprávnený dať pracovníkom zhotoviteľa príkaz prerušiť a zastaviť práce, pokiaľ zodpovedný stavbyvedúci nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť

uskutočňovanej stavby a jej okolia, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, ak hrozia iné vážne hospodárske škody alebo ak výkon prác nie je v súlade s projektovou dokumentáciou.

- 8.13 V prípade realizácie stavebných prác v dňoch pracovného voľna a pokoja si zhotoviteľ zabezpečí príslušné povolenie od mestskej časti Petržalka - VZN.
- 8.14 Prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska, ako aj iné vybavenia zariadenia staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ na vlastné náklady.
- 8.15 Zhotoviteľ nesmie porušiť štátnu niveláciu.
- 8.16 Zhotoviteľ zabezpečí počas výstavby kontrolu realizácie stavby geodetickým meraním v súradnicovom systéme S-JTSK a výškovom systéme B.p.v.
- 8.17 Zhotoviteľ prehlasuje, že je oprávnený (spôsobilý) vykonávať činnosť, ktorá je predmetom zmluvy a je pre túto činnosť v plnom rozsahu náležite kvalifikovaný.
- 8.18 Zhotoviteľ prehlasuje, že je oboznámený s miestnymi pomermi dôležitými pre úspešné zvládnutie všetkých dojednaných prác, s projektovou dokumentáciou a so všetkými podkladmi potrebnými pre riadne zhotovenie a odovzdanie diela.
- 8.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akékoľvek stavebné úpravy budú realizované takým spôsobom, aby nad mieru primeranú pomerom nerušili a/alebo neobmedzovali hlukom, prašnosťou, vibráciami, pachom a ďalšími nepriaznivými vplyvmi iných nájomcov, užívateľov alebo návštevníkov susedných objektov.

Čl. IX

Vzájomné spolupôsobenie, záväzky a povinnosti zmluvných strán

- 9.1 Zhotoviteľ je zodpovedný za to, že dielo bude vykonané podľa tejto zmluvy, podľa projektovej dokumentácie a v zodpovedajúcej kvalite, bez väd a nedorobkov.
- 9.2 Zhotoviteľ nesie všetky riziká a nebezpečenstvá súvisiace s vykonaním diela, ako i nebezpečenstvo na diele do okamihu riadneho odovzdania celého diela objednávateľovi a jeho prevzatia objednávateľom.
- 9.3 Objednávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa:
 - odovzdanie 2 ks projektovej dokumentácie v tlačí a jedno vyhotovenie PD na CD,
 - odovzdanie oznámení k ohláseným stavebným úpravám, vyjadrení prísluš. organizácií, ktoré má v čase odovzdania staveniska k dispozícii,
 - odovzdanie povolení a rozhodnutí (zaujatie verejného priestranstva, rozkopávky, uzávierky komunikácií) v súlade s projektom organizácie výstavby (POV) a projektom organizácie dopravy (POD), ak nimi objednávateľ disponuje,
 - odovzdanie situácií overených inžinierskych sietí, ktoré má v čase odovzdania k dispozícii,
 - zápisničné odovzdanie staveniska zhotoviteľovi po uzavretí tejto zmluvy,
- 9.4 Zhotoviteľ zabezpečí pre objednávateľa:
 - činnosti, doklady a dokumenty uvedené v Čl. III, ods. 3.3 tejto zmluvy a Čl. VII. ods. 7.4 a 7.5,
 - potvrdenia oprávneného prevádzkovateľa skládky alebo zariadenia na likvidáciu a recykláciu odpadu po prevzatí odpadov zo stavebnej činnosti s vyčíslením ich množstva podľa skupiny, druhu a kategórie,
 - ostatné nadobudnuté doklady.
- 9.5 Zhotoviteľ nie je v omeškaní s odovzdaním diela, ak omeškanie bolo spôsobené v dôsledku vyššej moci (živelná udalosť, občianske nepokoje, vojna a pod.), z dôvodov archeologických nálezov na stavbe, nepredvídateľných skutočností. O dobu trvania vyššej moci sa predlžujú termíny dohodnuté v tejto zmluve a objednávateľ sa zaväzuje dohodnúť so zhotoviteľom primeranú zmenu ustanovení tejto zmluvy.

- 9.6 Zhotoviteľ preukáže, že má uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou organizácie (Príloha č. 7 tejto zmluvy), pričom minimálna poistná suma bude vo výške hodnoty plnenia podľa zmluvy.
- 9.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť objednávateľovi do 15 kalendárnych dní odo dňa podpisu tejto zmluvy poistný certifikát na poistenie diela, pričom minimálna poistná suma bude vo výške ceny diela počas jeho realizácie až po prevzatie diela na základe preberacieho protokolu. Predmetom tohto poistenia bude okrem poistenia diela aj poistenie zodpovednosti za vadný výrobok.
- 9.8 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby poistné zmluvy v zmysle bodu 9.6 a 9.7 boli udržiavané v platnosti a účinnosti po celý čas vykonávania diela v súlade s podmienkami tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi potvrdenie od príslušnej poisťovne o platnosti poistenia kedykoľvek počas realizácie diela, najneskôr do 3 dní od doručenia žiadosti objednávateľa.
- 9.9 V prípade, že zhotoviteľ nepreukáže poistenie v požadovanej forme, rozsahu, obsahu a v určenej lehote, bude to objednávateľ považovať za neposkytnutie riadnej súčinnosti. Zhotoviteľ bude zodpovedať za škodu, ktorú spôsobí objednávateľovi porušením svojich povinností z tejto zmluvy a bude povinný ju nahradiť, iba ak sa nepreukáže, že porušenie povinností bolo spôsobené okolnosťami vylučujúcimi jeho zodpovednosť.
- 9.10 Poplatky, prípadne pokuty a majetkové sankcie z nedodržania podmienok stanovených povolujuúcimi orgánmi znáša zhotoviteľ diela v plnom rozsahu.
- 9.11 Zhotoviteľ môže zadávať zhotovenie časti diela subdodávateľom iba s písomným súhlasom objednávateľa. Práce musia byť vykonané v súlade s projektovou dokumentáciou, plynulo, bez prerušenia a riadne dokončené. Subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti podľa § 41 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní.
- 9.12 Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovanosti diela na kontrolných dňoch, ktoré bude objednávateľ organizovať podľa potreby.
- 9.13 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť počas uskutočňovania stavebných prác nepretržitú prítomnosť svojho zodpovedného zástupcu (stavbyvedúceho) na stavbe, ktorý bude mať splnomocnenie riešiť problémy počas uskutočňovania stavby.
- 9.14 Zhotoviteľ je povinný v lehote určenej objednávateľom poskytnúť akúkoľvek súčinnosť požadovanú objednávateľom v písomnej výzve doručenej zhotoviteľovi súvisiacu s plneniami podľa tejto zmluvy, ktorej poskytnutie bude objednávateľ od zhotoviteľa požadovať, najmä, avšak nie výlučne, v súvislosti s dodržiavaním podmienok poskytnutia nenávratného finančného príspevku (ďalej aj ako „NFP“) z fondov Európskej únie a iných povinností vyplývajúcich zo spolufinancovania z fondov Európskej únie vo vzťahu k riadiacemu orgánu, sprostredkovateľskému orgánu alebo iným oprávneným subjektom.
- 9.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní výkon kontroly, auditu a kontroly na mieste (ďalej len „kontrola“) zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly v zmysle príslušných právnych predpisov SR (najmä zákon č. 357/2015 Z.z. o finančnej kontrole, vnútornom audite v platnom znení), EÚ a tejto zmluvy.
- 9.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje umožniť výkon kontroly v súvislosti s realizovaným dielom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného prostriedku prostredníctvom kontrolných subjektov a je povinný poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami na výkon kontroly sú najmä: poskytovateľ NFP, Útvár následnej finančnej kontroly, NKÚ SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán, Orgán auditu a jeho spolupracujúce orgány, ako aj nimi poverené osoby a prizvané osoby v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ, splnomocnení zástupcovia EK a Európskeho dvora audítorov.
- 9.17 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť prítomnosť osôb zodpovedných za realizáciu diela, vytvoriť zamestnancom oprávnených kontrolných subjektov vykonávajúcim kontrolu primerané

podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predložiť všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa najmä realizácie diela, stavu jeho rozpracovanosti a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť, ktorú sú od neho oprávnení požadovať v zmysle všeobecne záväzných predpisov o hospodárení s verejnými prostriedkami. Zhotoviteľ je zároveň povinný zdržať sa konania, ktoré by mohlo ohroziť začatie a riadny priebeh výkonu kontroly

- 9.18 Oprávnené osoby na výkon kontroly sú oprávnené kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného prostriedku vykonať u zhotoviteľa kontrolu všetkých dokumentov, ktoré súvisia s dielom, ako aj vecnú kontrolu realizácie stavby. Zhotoviteľ sprístupní zamestnancom vykonávajúcim kontrolu všetky dokumenty zhotoviteľa súvisiace s výdavkami na realizáciu diela a plnením povinností podľa tejto zmluvy.
- 9.19 Zhotoviteľ je povinný pri kontrole predložiť originály všetkých požadovaných dokumentov súvisiacich s dielom (napr. doklady preukazujúce fyzický súlad diela s projektom, skutočné vykonanie práce, účtovné a finančné doklady a pod.), poskytnúť požadované informácie, dokladovať svoju činnosť a umožniť vstup zamestnancom vykonávajúcim kontrolu do objektov a na pozemky súvisiace s dielom za účelom kontroly plnenia podmienok tejto zmluvy.
- 9.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly objednávateľa súvisiacej s vykonaním diela, prácami a službami kedykoľvek počas trvania tejto zmluvy, a to oprávnenými osobami objednávateľa a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 9.21 Ak objednávateľ a stavebno-technický dozor oprávnení kontrolovať vykonávanie diela zistia, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami, je objednávateľ oprávnený dožadovať sa zápisom v stavebnom denníku toho, aby zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté chybným vykonávaním diela. Ak zhotoviteľ neurobí nápravu ani v primeranej lehote mu na to poskytnutej, je objednávateľ oprávnený dať pokyn na zastavenie stavebných prác.
- 9.22 Pri vykonávaní časti diela iným subdodávateľom má zhotoviteľ rovnakú zodpovednosť, ako keby dielo vykonával sám.
- 9.23 Zhotoviteľ vyhlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že v plnom rozsahu dodržiava a zabezpečuje dodržiavanie všetkých aplikovateľných pracovnoprávných predpisov v oblasti nelegálneho zamestnávania (ďalej aj ako „Pracovnoprávne predpisy“), a to predovšetkým zákona č. 311/2001 Z. z. Zákonníka práce v znení neskorších predpisov a zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ týmto vyhlasuje, že si je plne vedomý všetkých povinností, ktoré pre neho z Pracovnoprávných predpisov vyplývajú a zaväzuje sa ich dodržiavať počas celej doby platnosti tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmä zamestnávať zamestnancov legálne a neporušovať tak zákaz nelegálneho zamestnávania upravený v Pracovnoprávných predpisoch.
- 9.24 Zmluvné strany berú týmto na vedomie a výslovne súhlasia, že všetka dokumentácia vytvorená pri realizácii alebo v súvislosti s realizáciou Diela a/alebo súvisiaca s touto Zmluvou bude poskytnutá poskytovateľovi nenávratného finančného príspevku a príslušným orgánom SR a/alebo EÚ a tieto majú právo na použitie údajov z tejto dokumentácie na účely súvisiace so zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku pri zohľadnení autorských práv, priemyselných práv a ochrany osobných údajov Zhotoviteľa.

Čl. X

Odobzdzanie a prevzatie diela

- 10.1 Odobzdzanie a prevzatie diela sa vykoná až po úplnom dokončení diela bez väd a bez nedokončených prác, ktoré by bránili riadnemu užívaniu diela. Dielo môže byť odobzdzané a prevzaté pred dohodnutým termínom odobzdzania a prevzatia, po predchádzajúcej vzájomnej dohode.
- 10.2 Zhotoviteľ prizve k preberaciemu konaniu aj subdodávateľov ktorí sa na zhotovovaní diela spolupodieľali a ich účasť je potrebná.

- 10.3 Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je aj úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou objednávateľa a odovzdanie dokladov o týchto skúškach zhotoviteľom objednávateľovi s uvedením diela do prevádzky.
- 10.4 Zhotoviteľ k preberaciemu konaniu pripraví všetky doklady a dokumenty uvedené v podmienkach zmluvy, v Čl. III bode 3.3 zmluvy.
- 10.5 O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany Protokol o odovzdaní a prevzatí diela. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela spisuje objednávateľ. Protokol obsahuje aj súpis zistených väd a drobných nedorobkov, termíny na ich odstránenie, príp. záznam o nevyhnutných dodatočne požadovaných prácach a prehlásenie objednávateľa, že dielo preberá. Dielo môže byť zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté aj v prípade, že v Protokole o odovzdaní a prevzatí budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) dokončeného diela a jeho kolaudácii. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami a vyhotovuje sa v dvoch rovnopisoch, jeden pre každú zmluvnú stranu.
- 10.6 Súčasťou protokolu o odovzdaní a prevzatí diela je potvrdenie, že boli vykonané všetky predpísané skúšky a revízie, ak sú potrebné. Zhotoviteľ je povinný pripraviť a doložiť pri odovzdávaní konaní všetky nevyhnutné doklady o uskutočnených skúškach, revíziách a materiáloch, ak to ich povaha vyžaduje. Zhotoviteľ je tiež povinný odovzdať dokumentáciu skutočného realizovania každého objektu stavby so zapísanými a zakreslenými všetkými zmenami vzniknutými počas výstavby.
- 10.7 Ak objednávateľ odmieta prevziať dielo, je povinný spísať zápis o odmietnutí prevzatia diela a uviesť v ňom svoje dôvody. Po odstránení nedostatkov, pre ktoré objednávateľ odmietol prevziať dielo, sa opakuje konanie o odovzdaní a prevzatí v potrebnom rozsahu, o čom sa vyhotoví protokol podľa vyššie uvedeného znenia.

Čl. XI

Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 11.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude zhotovený podľa projektovej dokumentácie DSPRS a podľa zmluvných podmienok, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v projektovej dokumentácii a tejto zmluve.
- 11.2 Záručná doba na vyhotovené dielo je 60 mesiacov a začína plynúť dňom odovzdania diela.
- 11.3 Zhotoviteľ je povinný reklamované vady a nedorobky odstrániť na vlastné náklady. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamovanú vadu bez zbytočného odkladu, najneskôr do 15 kalendárnych dní od doručenia písomnej reklamácie, ak sa zmluvné strany nedohodnú v konkrétnom prípade inak. V prípade, ak zhotoviteľ neodstráni vady v lehote uvedenej v prvej vete tohto bodu alebo v lehote dohodnutej v zmysle prvej vety tohto bodu, má objednávateľ právo odstrániť tieto vady sám, alebo poveriť odstránením väd tretiu osobu. Objednávateľ je oprávnený fakturovať takto vzniknuté náklady zhotoviteľovi formou vystavenia osobitnej faktúry na zhotoviteľa a zhotoviteľovi vzniká povinnosť tieto náklady objednávateľovi uhradiť.
- 11.4 Prevzatie vykonaného odstránenia väd a nedorobkov sa uskutoční písomnou formou za účasti zhotoviteľa a objednávateľa.
- 11.5 Záručná doba neplynie za podmienky, že objednávateľ nemôže dielo používať s ohľadom na jeho vady, ktorých odstránenie uplatnil u zhotoviteľa.

Čl. XII

Zmluvná pokuta, úrok z omeškania a náhrada škody

Zmluvné strany sa dohodli na zmluvnej pokute nasledovne:

- 12.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela (oproti záväzku uvedenom v bode 4.1 tejto zmluvy) objednávateľovi, je Objednávateľ oprávnený požadovať od Zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z ceny diela bez DPH za každý, aj začatý deň omeškania.
- 12.2 V prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením väd a nedorobkov diela oproti lehote uvedenej v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela a/alebo lehote podľa čl. XI bod 11.3 zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od Zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 € za každý, aj začatý deň omeškania až do dňa odstránenia týchto väd a nedorobkov.
- 12.3 V prípade, ak sa ktorékoľvek z vyhlásení zhotoviteľa podľa článku IX, bodu 9.23 tejto zmluvy ukáže ako nepravdivé a objednávateľovi bude kontrolným orgánom v súlade s ustanovením § 7b zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov uložená sankcia z dôvodu prijatia služby prostredníctvom zhotoviteľom nelegálne zamestnávaných osôb, (a) je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 130 % výšky sankcie uloženej kontrolným orgánom objednávateľovi, a zároveň (b) objednávateľovi vzniká právo na odstúpenie od tejto zmluvy. Objednávateľ je oprávnený uplatniť si zmluvnú pokutu podľa predchádzajúcej vety tohto bodu voči zhotoviteľovi aj opakovane.
- 12.4 V prípade omeškania zhotoviteľa s vypratáním staveniska v lehote podľa č. VII bod 7.11 zmluvy, je Objednávateľ oprávnený požadovať od Zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 € za každý, aj začatý deň omeškania.
- 12.5 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, zhotoviteľ je oprávnený voči objednávateľovi uplatniť úroky z omeškania z nezaplatennej sumy vo výške podľa § 369a v spojení s § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka a podľa § 1 ods. 1 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.6 Akákoľvek zmluvná pokuta podľa tejto zmluvy je splatná v 15. (pätnásty) deň nasledujúci po doručení písomnej požiadavky (penalizačnej faktúry) zhotoviteľovi na zaplatenie zmluvnej pokuty, v ktorej sa uvedie presný dôvod vystavenia faktúry s odvolaním sa na príslušné ustanovenie zmluvy.
- 12.7 Každá zo zmluvných strán zodpovedá druhej zmluvnej strane za všetky škody, ktoré vzniknú druhej zmluvnej strane v dôsledku porušenia jej povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy a/alebo z platných právnych predpisov.
- 12.8 Zhotoviteľ zhotoví dielo vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a zodpovedá za všetky prípadné škody, vrátane škôd nepredvídaných, bezpečnosť diela a škody spôsobené krádežou až do doby prevzatia diela objednávateľom. Zhotoviteľ zodpovedá i za škodu na majetku objednávateľa nachádzajúceho sa na stavenisku.
- 12.9 V prípade vzniku škôd spôsobených činnosťou zhotoviteľa na veciach vo vlastníctve verejnom, na susedných stavbách alebo pozemkoch alebo na diele samotnom po dobu výstavby, je zhotoviteľ povinný túto škodu bezodkladne odstrániť.
- 12.10 Ak budú pri zhotovovaní diela zistené skryté prekážky v zmysle ust. § 552 Obchodného zákonníka, zabezpečí zhotoviteľ v spolupráci s objednávateľom ich odstránenie tak, aby nebola narušená plynulosť vykonávania prác zhotoviteľom.
- 12.11 Uplatnením zmluvnej pokuty u zhotoviteľa a/alebo zaplatením zmluvnej pokuty zhotoviteľom nie je dotknuté právo objednávateľa uplatňovať u zhotoviteľa v plnom rozsahu náhradu škody spôsobenú porušením povinností zo strany zhotoviteľa, na ktoré sa vzťahuje zmluvná pokuta.
- 12.12 Zaplatenie zmluvnej pokuty a/alebo náhrady škody ani uplatnenie zmluvnej pokuty a/alebo náhrady škody nezbavuje zhotoviteľa ďalej plniť povinnosť zabezpečenú zmluvnou pokutou.

- 12.13 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávatel' je oprávnený započítať si svoju pohľadávku voči zhotoviteľovi po lehote splatnosti aj bez súhlasu zhotoviteľa oproti akejkoľvek splatnej pohľadávke zhotoviteľa voči objednávatel'ovi. O započítaní pohľadávky je objednávatel' povinný písomne informovať zhotoviteľa. Na započítanie vzájomných nárokov sa použije ustanovenie § 358 a nasl. ObZ primerane.

Čl. XIII

Licenčná zmluva

- 13.1 V prípade, ak sa akákoľvek časť diela a/alebo dokumentácia prislúchajúca k dielu alebo s dielom súvisiaca vypracovaná zhotoviteľom (ďalej spolu tiež na účely tohto článku len „**Dielo**“), považuje za dielo podľa zákona č. 185/2015 Z. z., Autorský zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Autorský zákon**“), zhotoviteľ týmto udeľuje v súlade s príslušnými ustanoveniami Autorského zákona objednávatel'ovi súhlas vyššie uvedenú časť Diela a/alebo dokumentáciu voľne používať podľa vlastného uváženia objednávatel'a. Objednávatel' je oprávnený najmä, nie však výlučne rozmnožovať, spracovávať a upravovať časť Diela a/alebo dokumentáciu a voľne ich modifikovať a prispôbovať podľa vlastnej potreby sám, alebo tiež prostredníctvom akýchkoľvek tretích osôb. Takáto licencia je udelená ako nevýhradná, na dobu trvania majetkových práv k vyššie uvedenej časti Diela a/alebo dokumentácii podľa § 32 Autorského zákona, v neobmedzenom územnom rozsahu a v neobmedzenom vecnom rozsahu, pričom objednávatel' má právo udeliť akejkoľvek tretej osobe sublicenciu alebo postúpiť licenciu v rozsahu udelennej licencie, pričom udelenie sublicencie ani postúpenie licencie nemusí byť v písomnej forme. Zmluvné strany sa zároveň dohodli, že v prípade postúpenia licencie, objednávatel' nie je povinný informovať autora/zhotoviteľa o osobe postupníka. Zhotoviteľ týmto vyhlasuje, že takéto použitie časti Diela a/alebo dokumentácie nie je porušením povinnosti mlčanlivosti podľa tejto zmluvy. Zmluvné strany sa týmto dohodli, že zhotoviteľ udeľuje licenciu podľa tohto článku zmluvy objednávatel'ovi bezodplatne. Zánik tejto zmluvy a/alebo tejto Licenčnej zmluvy nemá vplyv na trvanie licencií podľa tohto článku zmluvy, pričom licencie podľa tohto článku zmluvy nekončia zánikom zmluvy a/alebo Licenčnej zmluvy a zostávajú platné a účinné.

Čl. XIV

Zánik záväzku

- 14.1 Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva zaniká:
- a) splnením záväzku,
 - b) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - c) odstúpením v zmysle príslušných ustanovení Čl. XV tejto zmluvy a príslušných ustanovení Obchodného zákonníka,
- 14.2 Zánik zmluvy sa nedotýka nárokov na náhradu škody vzniknutej porušením povinností podľa tejto zmluvy, nárokov na zaplatenie zmluvných pokút, ani zmluvných ustanovení týkajúcich sa riešenia sporov medzi zmluvnými stranami a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení tejto zmluvy.

Čl. XV

Zmena záväzku a odstúpenie od zmluvy

- 15.1 Zmeny tejto zmluvy môžu byť vykonané iba po ich odsúhlasení a potvrdení obidvoma zmluvnými stranami vo forme dodatku k tejto zmluve.
- 15.2 V prípade, že sa zhotoviteľ dostane do omeškania s dokončením diela podľa tejto zmluvy alebo podľa harmonogramu výstavby, je objednávatel' oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, a to po druhej neúspešnej výzve k dokončeniu príslušnej etapy diela, s ktorej dokončením je zhotoviteľ v omeškaní a zabezpečiť dokončenie diela sám, alebo iným zhotoviteľom na náklady zhotoviteľa. Objednávatel' má nárok na náhradu takto vzniknutej škody a je oprávnený započítať túto čiastku voči pohľadávke zhotoviteľa.

- 15.3 Ak zhotoviteľ neurobí nápravu v prípade, keď bol objednávateľom dožiadaný k vykonávaniu diela v súlade so svojimi povinnosťami v zmysle ustanovenia Čl. IX ods. 9.21 tejto zmluvy, ani v primeranej lehote mu na to poskytnutej, je objednávateľ oprávnený dať pokyn za zastavenie stavebných prác a od zmluvy odstúpiť.
- 15.4 Objednávateľ môže bez zbytočného odkladu odstúpiť od zmluvy, ak zhotoviteľ požaduje zvýšenie ceny podľa Čl. V bod 5.2 o sumu, ktorá presahuje o viac ako 10 percent cenu určenú na základe rozpočtu zhotoviteľa. V tomto prípade je objednávateľ povinný nahradiť zhotoviteľovi časť ceny zodpovedajúcu rozsahu čiastočného vykonania diela podľa rozpočtu zhotoviteľa.
- 15.5 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy, ak zhotoviteľ postupoval v rozpore s Čl. IX. bod 9.11, t. j. zadal zhotovenie časti diela subdodávateľovi bez písomného súhlasu objednávateľa.
- 15.6 Porušením zmluvy na strane zhotoviteľa je vadné plnenie diela, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v primeranej lehote neodstránil.
- 15.7 Porušenie zmluvy podstatným spôsobom oprávňuje objednávateľa na odstúpenie od tejto zmluvy.
- 15.8 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade prevodu zhotoviteľových záväzkov a pohľadávok z tejto zmluvy na tretiu osobu, ako aj v prípade prevodu práv a povinností vyplývajúcich zhotoviteľovi z tejto zmluvy na tretiu osobu.
- 15.9 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy, ak bol počas platnosti tejto zmluvy vyhlásený na majetok zhotoviteľa konkurz, začaté konkurzné konanie alebo zamietnutý návrh na vyhlásenie konkurzu pre nedostatok majetku alebo bola povolená reštrukturalizácia, alebo ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie alebo bolo na majetok zhotoviteľa začaté iné vykonávacie konanie.
- 15.10 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy, ak v čase jej uzavretia existoval dôvod na vylúčenie zhotoviteľa pre nesplnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní (zhotoviteľ, alebo jeho štatutárny orgán, alebo člen dozorného orgánu, alebo jeho prokurista bol právoplatne odsúdený za trestný čin korupcie, trestný čin poškodzovania finančných záujmov Európskych spoločností, trestný čin legalizácie príjmu z trestnej činnosti, trestný čin založenia, zosnovania alebo podporovania teroristickej skupiny, trestný čin terorizmu a niektorých foriem účasti na terorizme, trestný čin obchodovania s ľuďmi, trestný čin, ktorého skutková podstata súvisí s podnikaním alebo trestný čin machinácie pri verejnom obstarávaní a verejnej dražbe.
- 15.11 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy, ak táto nemala byť uzavretá so zhotoviteľom v súvislosti so závažným porušením povinnosti vyplývajúcej z právne záväzného aktu EÚ, a o ktorom rozhodol Súdny dvor Európskej únie v súlade s zmluvou o fungovaní EÚ.
- 15.12 Objednávateľ môže odstúpiť od časti zmluvy, ktorou by došlo k podstatnej zmene pôvodnej zmluvy a ktorá by si vyžadovala nové verejné obstarávanie.
- 15.13 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy bez akýchkoľvek sankcií v prípade, kedy bolo zamietnuté financovanie/spolufinancovanie ceny za Dielo alebo akejkoľvek jeho časti z finančných príspevkov, ktoré na tento účel mala poskytnúť Európska únia Objednávateľovi alebo došlo k skončeniu alebo zániku Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a to bez ohľadu na právny titul jej skončenia alebo zániku. Zhotoviteľ nemôže odstúpiť pohľadávku na iný subjekt.
- 15.14 Odstúpenie od zmluvy nadobúda účinnosť dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane na adresu sídla uvedenú v záhlaví tejto zmluvy.

Čl. XVI

Ostatné ustanovenia

- 16.1 Objednávateľ poveruje výkonom stavebno-technického dozoru:

meno a priezvisko : Ing. Peter Hloža
telefónne číslo : +421 903 655 463

16.2 Zhotoviteľ poveruje vedením uskutočňovania stavby stavbyvedúceho:

meno a priezvisko: Ing. Tomáš Lučanský
telefónne číslo: +421 915 695 340

(Osoba vykonávajúca funkciu stavbyvedúceho je zapísaná v Slovenskej komore stavebných inžinierov.)

16.3 Zhotoviteľ diela v súlade s § 3 a 6 Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a v súlade s § 13 a nasl. zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov poveruje za bezpečnostného technika:

meno a priezvisko: Jozef Homola
telefónne číslo: +421 911 977 554

Poverená osoba uvedená v tomto bode je povinná v celom rozsahu dodržiavať ustanovenia nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Čl. XVII Zoznam subdodávateľov

17.1 Zhotoviteľ je oprávnený plniť povinnosti podľa tejto zmluvy aj prostredníctvom svojich subdodávateľov.

17.2 Zhotoviteľ garantuje spôsobilosť subdodávateľov pre plnenie diela.

17.3 Zhotoviteľ zodpovedá za celé a riadne plnenie diela počas celého trvania zmluvného vzťahu s objednávatelom a to bez ohľadu na to, či zhotoviteľ použil subdodávateľov alebo nie, v akom rozsahu a za akých podmienok. Objednávateľ nenesie akúkoľvek zodpovednosť voči subdodávateľom zhotoviteľa.

17.4 Počas trvania tejto zmluvy je zhotoviteľ oprávnený zmeniť subdodávateľa uvedeného v neoddeliteľnej Prílohe č. 9 tejto zmluvy (ďalej len „**Príloha č. 9**“) výlučne na základe udeleného súhlasu objednávatel'a. Nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti podľa § 41 ods.1 písm. b) zákona o verejnom obstaraní, ktoré sa vyžadovali od subdodávateľov v procese verejného obstarávania ako aj povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva.

17.5 V prípade, ak objednávateľ do 7 pracovných dní odo dňa, v ktorom mu zhotoviteľ poskytne všetky údaje o navrhovanom novom subdodávateľovi podľa tohto článku ods.17.6 tejto zmluvy písomne neoznámí, či schvaľuje alebo zamietá návrh nového subdodávateľa, platí, že nového subdodávateľa schválil. Objednávateľ má právo zamietnuť návrh nového subdodávateľa a požiadať zhotoviteľa o určenie iného subdodávateľa, ak má na to závažné dôvody (napr. ak nový subdodávateľ nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva, nespĺnenie podmienok pre zmenu subdodávateľa atď.).

17.6 Zhotoviteľ vyhlasuje, že Príloha č. 10 tejto zmluvy obsahuje aktuálne a úplné údaje v zmysle ustanovenia § 41 ods. 1 písm. a), ods. 3, 4, 5 a 6 zákona o verejnom obstarávaní v čase uzavretia tejto zmluvy. Údaje v zmysle § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní sú údaje o všetkých známych subdodávateľoch v rozsahu obchodné meno/názov, sídlo/miesto podnikania, IČO a

údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia (ďalej len „**údaje**“).

- 17.7 Zmenu údajov akéhokoľvek subdodávateľa je zhotoviteľ povinný bezodkladne písomne oznámiť objednávateľovi, pričom zmluvné strany sa výslovne dohodli, že na zmenu údajov nie je potrebné uzatvoriť dodatok k tejto zmluve.
- 17.8 Porušenie povinností zhotoviteľa uvedených v tomto článku tejto zmluvy sa považuje za podstatné porušenie zmluvných povinností.

Čl. XVIII

Dôverné informácie a obchodné tajomstvo

- 18.1 Za dôverné informácie sa pre účely tejto zmluvy považujú všetky informácie, o ktorých sa zmluvné strany dozvedia v rámci ich zmluvného vzťahu založeného touto zmluvou, pri plnení tejto zmluvy alebo v súvislosti s jej uzavretím a plnením, ako aj všetky údaje a informácie, ktoré sú obsiahnuté v tejto zmluve a jej prílohách či dokumentoch vypracovaných za účelom prípravy, uzavretia alebo plnenia tejto zmluvy (ďalej len „Dôverné informácie“).
- 18.2 Každá zmluvná strana sa zaväzuje počas trvania tejto zmluvy, ako aj po jej ukončení:
- a) uchovávať v tajnosti a dôvernosti akékoľvek Dôverné informácie a (pokiaľ to nie je pre účely plnenia tejto zmluvy) nebude takéto informácie reprodukovat ani poskytovať tretím stranám alebo ich iným spôsobom využívať; a
 - b) sprístupňovať Dôverné informácie tretím stranám výlučne na základe predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany; to neplatí pre daňových, právnych alebo iných profesionálnych poradcov zmluvnej strany, ktorí sú zo zákona alebo na základe zmluvy povinní zachovávať dôvernosť poskytnutých informácií;
 - c) zabezpečiť, že akákoľvek tretia strana, ktorej sú Dôverné informácie sprístupnené, dodrží záväzok mlčanlivosti v zmysle podmienok tejto zmluvy;
 - d) využívať Dôverné informácie len pri realizácii tejto zmluvy a pri vykonávaní vlastných práv a povinností podľa tejto zmluvy.
- 18.3 Ustanovenia ods. 18.2 tohto článku tejto zmluvy sa nevzťahujú na Dôverné informácie, ktoré:
- a) sú alebo sa stali verejnosti známe bez akéhokoľvek porušenia záväzkov alebo povinností niektorou zo zmluvných strán vyplývajúcich z tejto zmluvy,
 - b) sú alebo boli získané prijímajúcou stranou samostatne;
 - c) boli známe jednej zo zmluvných strán ešte pred začatím zmluvných rokovaní o uzavretí tejto zmluvy alebo jej boli poskytnuté treťou stranou ako informácie, ktoré nie sú dôverné, pričom táto tretia strana neporušila vlastnú povinnosť mlčanlivosti;
 - d) sú náležite sprístupnené na základe zákonnej povinnosti, nariadenia súdu s rozhodnou právomocou alebo iného regulačného orgánu s tým, že v tomto prípade zmluvná strana, ktorá je povinná Dôverné informácie sprístupniť, bude okamžite informovať druhú zmluvnú stranu pred sprístupnením Dôverných informácií.
- 18.4 Zmluvné strany sa zaväzujú:
- a) neoznámiť a nesprístupniť obchodné tajomstvo druhej zmluvnej strany akýmkoľvek tretím osobám;
 - b) žiadnym spôsobom nevyužívať pre seba alebo akúkoľvek tretiu osobu obchodné tajomstvo druhej zmluvnej strany inak, než na plnenie tejto zmluvy;
 - c) zabezpečiť akékoľvek listiny a akékoľvek iné nosiče informácií, vrátane ich kópií, z ktorých možno získať obchodné tajomstvo druhej zmluvnej strany, pred zneužitím tretími osobami;
 - d) poučiť svojich zamestnancov, ktorí sa pri plnení pracovných úloh môžu stretnúť hoci aj v obmedzenej miere s obchodným tajomstvom druhej zmluvnej strany, a členov štatutárneho orgánu, o povinnosti zachovávať predmetné obchodné tajomstvo;
 - e) bez zbytočného odkladu písomne oznámiť dotknutej zmluvnej strane, že sa tretia osoba domáha sprístupnenia obchodného tajomstva.

Čl. XIX

Záverečné ustanovenie

- 19.1 Zmeny tejto zmluvy je možné vykonať len formou riadne zdôvodnených písomných dodatkov k zmluve, potvrdených oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
- 19.2 K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do desiatich dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane. Po tú istú dobu je týmto návrhom viazaná strana, ktorá ho podala.
- 19.3 Na právne vzťahy osobitne neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, podporné ustanovenia zákona č. 40/1961 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a ostatné všeobecne záväzné právne predpisy platné na území Slovenskej republiky.
- 19.4 Neplatnosť, neúčinnosť alebo neaplikovateľnosť niektorého ustanovenia tejto zmluvy nespôsobuje neplatnosť, neúčinnosť alebo neaplikovateľnosť tejto zmluvy ako celku. V prípade neplatnosti, neúčinnosti alebo neaplikovateľnosti niektorého ustanovenia tejto zmluvy sú zmluvné strany povinné vyvinúť všetku súčinnosť, ktorú od nich možno spravodlivo požadovať, aby neplatné, neúčinné alebo neaplikovateľné ustanovenie tejto zmluvy nahradili novým ustanovením v súlade s účelom tejto zmluvy. V prípade, ak bude právny predpis citovaný v tejto zmluve zrušený a nahradený iným právnym predpisom, odkazy tejto zmluvy na pôvodný právny predpis sa budú považovať za odkazy na právny predpis, ktorý ho nahradil.
- 19.5 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa započítať akékoľvek svoje pohľadávky a nároky voči objednávateľovi proti pohľadávkam a nárokom objednávateľa, ani bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa previesť akékoľvek práva a povinnosti z tejto zmluvy na tretiu osobu.
- 19.6 Zmluvné strany sa zaväzujú vynaložiť primerané úsilie pri riešení vzájomných sporov vyplývajúcich z tejto zmluvy, ktoré budú riešené v prvom rade zmierlivým spôsobom a dialógom. V prípade, ak zmierlivý spôsob riešenia vzájomných sporov nebude úspešný, právomoc riešiť spory vyplývajúce z tejto zmluvy majú príslušné súdy Slovenskej republiky, za použitia slovenského práva.
- 19.7 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle § 47a ods. 1 zák. č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov v spojení s § 5a zák. č. 211/2000 Z. z. zákona o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov, pričom zverejnenie zmluvy zabezpečuje objednávateľ, a za predpokladu, že budú splnené nasledovné podmienky:
- 19.8 V prípade, ak nedôjde k splneniu odkladacej podmienky podľa bodu 19.7 tejto zmluvy, táto zmluva nenadobúda účinnosť a po uplynutí 12 kalendárnych mesiacov od podpisu tejto zmluvy stráca platnosť.
- 19.9 Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých dva rovnopisy obdrží zhotoviteľ a štyri rovnopisy objednávateľ.

Súčasť tejto zmluvy tvoria nasledovné prílohy:

- Príloha č. 1 Rozpočet zhotoviteľa (Ocenený výkaz výmer a súpis prác a dodávok stavby)
- Príloha č. 2 Harmonogram plnenia predmetu zákazky vo vecnom a finančnom členení
- Príloha č. 3 Dohodu o recyklácii, likvidácii a skládke odpadu s oprávneným prevádzkovateľom skládky alebo zariadenia
- Príloha č. 4 Oprávnenie na montáž vyhradených technických zariadení elektrických podľa Vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z.,

- Príloha č. 5 Osvedčenie na odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení elektrických podľa Vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z.,
- Príloha č. 6 Osvedčenie bezpečnostného technika podľa § 23 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov vydané Národným inšpektorátom práce
- Príloha č. 7 Potvrdenie o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou organizácie
- Príloha č. 8 Výpis z Obchodného registra zhotoviteľa (nie starší ako 3 mesiace pred podpisom zmluvy – 1x originál, ostatné kópie)
- Príloha č. 9 Zoznam subdodávateľov

19.10 Zmluvné strany potvrdzujú svojim podpisom, že súhlasia s celým obsahom zmluvy (vrátane jej príloh), budú dodržiavať všetky ustanovenia počas jej platnosti, že túto zmluvu pred podpísaním riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a že ju uzavierajú podľa ich pravej a slobodnej vôle, nie z donútenia alebo v tiesni za zrejme nevýhodných podmienok pre jednu alebo druhú stranu.

Objednávateľ:

V Bratislave, dňa

Zhotoviteľ:

V Bratislave, dňa

.....
Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Ing. Tatiana Kratochvílová

1. námestníčka primátora

.....
Pittel + Brausewetter s.r.o.

Mag. Wolfgang Fürhauser, konateľ

Ján Melúch, konateľ

.....
pečiatka

.....
pečiatka

Zmluva zverejnená dňa:

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: TB_K06_2023

Stavba: CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 1.8.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			563 323,11
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	563 323,11	112 664,62
Cena s DPH v EUR			675 987,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: TB_K06_2023

Stavba: CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Miesto: Bratislava - Petržalka

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		563 323,11	675 987,73
SO 000	Všeobecné položky	13 950,00	16 740,00
SO 101.1	Rekonštrukcia plochy pre vozidlá	132 842,57	159 411,08
SO 101.2	Kasselský obrubník	18 036,26	21 643,51
SO 101.3	Úprava stredného deliaceho ostrovčeka	15 722,62	18 867,14
SO 101.4	Stavebné úpravy	95 998,53	115 198,24
SO 101.5	Iné úpravy	17 230,02	20 676,02
SO 110.11	Zastávkový označník	1 446,94	1 736,33
SO 110.12	Zastávkový mobiliár	6 878,64	8 254,37
SO 110.13	Cyklostojaňy	3 886,56	4 663,87
SO 110.2	Vybavenie zastávky - časť elektro	71 584,41	85 901,29
SO 121.1	Cykloklietka	39 358,76	47 230,51
SO 121.2	Prístrešok k cyklostojaňom	20 256,33	24 307,60
SO 131	Zastávkový prístrešok	48 718,62	58 462,34
SO 301	Úprava oplatenia	1 046,51	1 255,81
SO 601	Prípojka NN pre zastávku	3 071,60	3 685,92
SO 603	Cestná dopravná signalizácia	16 890,83	20 269,00
SO 612	Úprava vedenia Slovak Telekom	1 100,98	1 321,18
SO 801	Sadové úpravy	20 595,50	24 714,60
SO 602	Úprava verejného osvetlenia na zastávke MHD ŽST Petržalka	34 707,43	41 648,92

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 000 - Všeobecné položky

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittet+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			13 950,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	13 950,00	20,00%	2 790,00
Cena s DPH			16 740,00
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 000 - Všeobecné položky

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

13 950,00

001 - Všeobecné položky

13 950,00

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 000 - Všeobecné položky

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

13 950,00

D 001

Všeobecné položky

13 950,00

1	K	000300016	Geodetické práce - vykonávané počas výstavby, vytýčenie staveniska, staveb. objektu, vytýčenie exist. inž. sietí.	kpl	1,000	2 900,00	2 900,00
2	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
3	K	000400022	Projektové práce - inžinierskotech. pomoc bez rozlíšenia	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
4	K	000400041	Projektové práce - DSRS	kpl	1,000	1 850,00	1 850,00
5	K	000600021	Zariadenie staveniska - zriadenie, prevádzka a odstránenie staveniska	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.1 - Rekonštrukcia plochy pre vozidlá

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH	132 842,57
---------------------	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	132 842,57	20,00%	26 568,51

Cena s DPH	v EUR	159 411,08
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.1 - Rekonštrukcia plochy pre vozidlá

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

132 842,57

HSV - Práce a dodávky HSV

131 234,67

1 - Zemné práce	27 852,36
2 - Zakladanie	7 259,86
4 - Vodorovné konštrukcie	5 023,43
5 - Komunikácie	37 803,94
8 - Rúrové vedenie	2 225,56
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	47 909,50
99 - Presun hmôt HSV	3 160,02
PSV - Práce a dodávky PSV	1 607,90
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 607,90

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.1 - Rekonštrukcia plochy pre vozidlá

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

132 842,57

D HSV

Práce a dodávky HSV

131 234,67

D 1

Zemné práce

27 852,36

1	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	5,000	12,36	61,80
	VV		"vybúr. asfalt. vozovky pozdĺž obrúb" 2,4+2,6		5,000		
2	K	113107232.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	233,000	9,68	2 254,28
	VV		"betónový kryt zastávky" 233		233,000		
3	K	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	234,000	4,05	947,70
	VV		"asf. vozovka - kryt" 234		234,000		
4	K	113152240.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 100 mm 0,250 t	m2	203,000	5,13	1 042,20
	VV		"asf. vozovka - ložná vrstva" 203		203,000		
5	K	113206111	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	134,000	12,91	1 730,34
	VV		"chodníkový obrub." 134		134,000		
6	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	381,000	8,11	3 089,91
	VV		"asf. vozovka" 148		148,000		
	VV		"betón. vozovka" 233		233,000		
	VV		Súčet		381,000		
7	K	113307232.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	381,000	7,39	2 815,59
	VV		"asf. vozovka" 148		148,000		
	VV		"betón. vozovka" 233		233,000		
	VV		Súčet		381,000		
8	K	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	157,000	12,04	1 890,28
	VV		"výmena podložia" 157		157,000		
9	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	52,333	1,32	69,03
	VV		157/3		52,333		
10	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	2,500	17,67	44,17
	VV		"výkop pre UV, vrát. prípojky" 2,5		2,500		
11	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	0,833	11,09	9,24
	VV		2,5/3		0,833		
12	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	24,404	38,76	945,92
	VV		"výkop tratičodu" 98,6*0,45*0,55		24,404		
13	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	8,133	10,96	89,11
	VV		24,4/3		8,133		
14	K	162301121.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	183,900	2,75	505,73
	VV		"výmena podložia"157		157,000		
	VV		"výkop pre UV"2,5		2,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"výkop pre trativod" 24,4		24,400		
	VV		Súčet		183,900		
15	K	162503102	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	183,900	13,61	2 503,43
	VV		"výmena podložia" 157		157,000		
	VV		"výkop pre UV" 2,5		2,500		
	VV		"výkop pre trativod" 24,4		24,400		
	VV		Súčet		183,900		
16	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m, vzdial. 30 km	m3	4 965,300	0,38	1 891,78
	VV		"prebytočná zemina" 183,9*(30-3)		4 965,300		
17	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	183,900	2,34	429,77
18	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	183,900	0,80	147,86
19	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	312,630	18,00	5 627,34
	VV		"prebytočná zemina" 183,9*1,7		312,630		
20	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,500	4,45	91,27
	VV		"zásyp trativodu" 20,5		20,500		
21	M	583410002500.S	Kamenivo drvené hrubé frakcie 11-22 mm	t	38,745	25,99	1 006,79
	VV		20,5*1,89 "Prepočítané koeficientom množstva"		38,745		
22	K	181102302.S	Úprava plánu na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	m2	332,000	1,60	531,20
	VV		"úprava plánu vozovky" 332		332,000		
23	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	2,300	20,42	46,97
	VV		"zásyp prípojky UV fr. 0-63" 1,3		1,300		
	VV		"obsyp prípojky UV fr. 4/8" 1		1,000		
	VV		Súčet		2,300		
24	M	583310004200.S	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm	t	4,370	18,46	80,65
	VV		2,3*1,9 "Prepočítané koeficientom množstva"		4,370		
D 2			Zakladanie				7 259,86
25	K	212752127.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	m	98,600	14,77	1 456,22
	VV		"trativod DN 160" 49,3+49,3		98,600		
26	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	t	0,611	2 500,00	1 527,50
	VV		"oceľový lín dl. 1m priem. 30mm á 1,0m do CBGM" 0,611		0,611		
27	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	6,767	185,00	1 251,90
	VV		"základ pre prefabr. betónový žľab" 0,15*0,65*(35,2+34,2)		6,767		
28	K	275313521.S	Betón základových páliek, prostý tr. C 12/15	m3	5,800	185,00	1 073,00
	VV		"podkladný betón k prechodovej doske" 5,8		5,800		
29	K	289971212.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	715,000	1,50	1 072,50
	VV		"pod výmenu podložia" 444		444,000		
	VV		"trativod DN160" 271		271,000		
	VV		Súčet		715,000		
30	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	715,000	1,23	878,74
D 4			Vodorovné konštrukcie				5 023,43
31	K	421321217.S	Mostné nosné konštrukcie doskové prechodové z betónu železového tr. C 25/30	m3	13,200	325,00	4 290,00
	VV		"prechodová doska 4 ks 4*3,3		13,200		
32	K	421351212.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	19,000	37,59	714,21
33	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,300	64,07	19,22
	VV		"lôžko pre prípojky UV" 0,3		0,300		
D 5			Komunikácie				37 803,94
34	K	564761111R	Výmena podložia - Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 0-63 mm s rozprestretím a zhutn. hr. 500 mm	m2	156,800	22,50	3 528,00
	VV		"výmena podložia, v prípade potreby" (49+49)*3,2*0,5		156,800		
35	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	286,000	15,00	4 290,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"Šírkodrvina hr. 200mm" 143+143		286,000		
36	K	565171212.S	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 110 mm	m2	141,000	33,00	4 653,00
VV			"AC 22P hr. 110 mm" 141		141,000		
37	K	567133823.S	Podklad z kameniva stmelého cementom na diaľnici s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 180 mm	m2	262,000	16,89	4 424,66
VV			"CBGM C5/6" 131+131		262,000		
38	M	313110006300.S	Sieť KARI akosť BSt 500M KY 14 DIN 488 rozmer siete 6x2,4 m, veľkosť oka 150x150 mm, drôt D 8/8 mm	m2	482,000	8,60	4 145,20
VV			"kari sieť do betón. vozovky vrát. prekrytia" 2*241		482,000		
39	M	313110006500.S	Sieť KARI akosť BSt 500M KY 50 DIN 488 rozmer siete 3x2 m, veľkosť oka 150x150 mm, drôt D 8/8 mm	m2	96,728	8,80	851,21
VV			"do prechodovej dosky" 2*(4*11,3)*1,07		96,728		
40	K	573131103.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,50 kg/m2	m2	141,000	1,50	211,50
VV			"infiltračný postrek" 141		141,000		
41	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie - modifikovaný v množstve 0,50 kg/m2	m2	378,000	0,95	359,10
VV			"na AC 16" 208		208,000		
VV			"na AC 22" 170		170,000		
VV			Súčet		378,000		
42	K	577134251.S	Asfaltový betón vrstva obrušná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 40 mm	m2	208,000	13,91	2 893,90
VV			"obruš AC O, I, modif." 208		208,000		
43	K	577164351.S	Asfaltový betón vrstva obrušná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 70 mm	m2	170,000	22,61	3 844,04
VV			"ložná AC 16 L, I, modif." 170		170,000		
44	K	581140313.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 230 mm	m2	225,000	38,24	8 603,33
VV			"CB kryt" 225		225,000		
D 8			Rúrové vedenie				2 225,56
45	K	871354206.S	Potrubie kanalizačné hladké ptnostenné PP SN 10 DN 200	m	15,500	35,18	545,26
VV			"prípojka DN 200 k UV" 1,0+1,0+13,5		15,500		
46	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	37,500	12,41	465,30
VV			"Nová prípojka + 2x jestv. príp. do stredovej kanalizácie" 13,5+12+12		37,500		
47	K	895941111.1	Zariadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov, vrátane bet. lôžka C16/20 s vyrovnávacím poterom hr. 30 mm	ks	3,000	125,00	375,00
48	M	5928021009R	Uličná vpusť betónová z bet. dielcov	ks	3,000	280,00	840,00
VV			"vpusť pod štrbinový žlab D400" 3		3,000		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				47 909,50
49	K	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	4,000	24,49	97,96
VV			"nové dopravné značky" 4		4,000		
50	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	4,000	0,80	3,20
51	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/1 bm, pre dopravné značky	ks	4,000	18,00	72,00
52	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, krížový, Zn	ks	4,000	3,90	15,60
53	M	404410175802	Návesť ZDZ 325-20 "Priechod pre chodcov (informačná značka, umiestnenie vľavo)", Zn lisovaná, V1-600x600 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	2,000	57,83	115,66
54	M	404410175801	Návesť ZDZ 325-10 "Priechod pre chodcov (informačná značka, umiestnenie vpravo)", Zn lisovaná, V1-600x600 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	2,000	39,36	78,72
55	K	915711612.S	Vodorovné dopravné značenie dvojložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	66,000	1,73	113,85
VV			"súvislá VDZ š. 0,12m" 66		66,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	K	915711812.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom vodiacich čiar súvislých šírky 250 mm biela retroreflexná	m	97,000	3,00	290,90
	VV		"súvislá biela š. 0,25" 97		97,000		
57	K	915715181.S	Vodiaca línia 2x3 pruhy frézovaná so zaplnením dvojzložkovým plastom na prechod pre chodcov	m	22,000	77,98	1 715,65
	VV		"vodiaci pás na prechode pre chodcov" 2*11		22,000		
58	K	915721312.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná	m2	50,900	22,00	1 119,80
	VV		"prechod š. 4m" 4,9*6+21*0,5+22*0,5		50,900		
59	K	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky	m	163,000	0,33	53,95
60	K	915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	50,900	2,57	131,02
61	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	58,000	16,50	957,00
62	M	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	41,000	14,00	574,00
	VV		"obrubník cestný 280/150, skosenie 120" 41		41,000		
63	M	592170000900.S	Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	17,000	14,00	238,00
	VV		"zapustený obrubník 250/150 rovný" 17		17,000		
64	K	918101113.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 20/25	m3	2,385	250,00	596,25
	VV		"betón. lôžko prídlažby" 53*0,15*0,3		2,385		
65	M	592460020400.S	Prídlažba betónová, rozmer 500x250x80 mm, prírodná	ks	53,000	4,80	254,40
	VV		"prídlažba hr. 80 mm" 53		53,000		
66	K	919517100.1	Asfaltová zálievka z cestného asfaltu + spojovací náter	m	404,000	7,40	2 989,60
	VV		"asfaltová zálievka za horíca" 404		404,000		
67	K	919722111.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryle priečne rezanie škár šírky 2 až 5 mm	m	101,000	5,50	555,50
	VV		"škárorez" 101		101,000		
68	K	919726132.S	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatačných škár bet. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 10 mm, hl. 20 mm	m	101,000	6,80	686,80
69	K	919726711.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm	m	182,900	5,50	1 005,95
	VV		"zálievka ku kaselsk. obrubníku" 42+42		84,000		
	VV		"zálievka k štrbin. žľabu" 22,2+26,2		48,400		
	VV		"škárorez" 50,5		50,500		
	VV		Súčet		182,900		
70	K	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	275,000	3,62	994,40
	VV		"rezanie asf. vozovky" 275		275,000		
71	K	935115132.S	Štrbinový odvodňovací betónový žľab 450x500 mm pre zaťaženie tr. D 400 kN so spádom dna 0,5 % so základom	m	69,400	215,00	14 921,00
	VV		"prefabrik. betón. štrbinový žľab D400" 35,2+34,2		69,400		
72	K	966083412.S	Odstránenie vodorovného dopravného značenia vodným lúčom plochy, -0,00400t	m2	6,000	25,00	150,00
73	K	971045805.S	Vrty priklepovým vrtákom do D 30 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00002t	cm	5 500,000	0,25	1 375,00
	VV		"vrty dl. 500cm pre horizont. kotvy" 5500		5 500,000		
74	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	497,840	3,10	1 543,30
	VV		"asfalt" 5*0,375+234*0,125+203*0,25		81,875		
	VV		"betón" 134*0,145+233*0,5+381*0,5		326,430		
	VV		"kamenivo" 381*0,235		89,535		
	VV		Súčet		497,840		
75	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	14 437,360	0,43	6 164,75
	VV		"priplatok za 29 km" 497,84*29		14 437,360		
76	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	t	497,840	3,30	1 642,87
77	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, ostatné	t	326,430	18,00	5 875,74
	VV		"betón" 134*0,145+233*0,5+381*0,5		326,430		
78	K	979089012.1	Poplatok za skladovanie - zemina, kamenivo ostatné	t	89,535	18,00	1 611,63
	VV		"kamenivo" 381*0,235		89,535		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	81,875	24,00	1 965,00
VV		"asfalt" 5*0,375+234*0,125+203*0,25			81,875		
D		99	Presun hmôt HSV	3 160,02			
80	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	694,510	4,55	3 160,02
D		PSV	Práce a dodávky PSV	1 607,90			
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti	1 607,90			
81	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	71,000	6,20	440,20
VV		"penetr. náter prechod. dosky" 71			71,000		
82	M	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,021	3 500,00	73,50
VV		71*0,0003 'Prepočítané koeficientom množstva			0,021		
83	K	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	142,000	6,10	866,20
VV		"2 x asfalt. náter prechod. dosky" 2*71			142,000		
84	M	246170001000.S	Lak asfaltový opravný	t	0,057	4 000,00	228,00
VV		142*0,0004 'Prepočítané koeficientom množstva			0,057		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.2 - Kasselský obrubník

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 01.08.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH			18 036,26
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	18 036,26	20,00%	3 607,25
Cena s DPH			21 643,51
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.2 - Kasselský obrubník

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

18 036,26

HSV - Práce a dodávky HSV

18 036,26

2 - Zakladanie	1 269,45
5 - Komunikácie	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	16 682,40
99 - Presun hmôt HSV	84,41

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.2 - Kasselský obrubník

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							18 036,26
D HSV Práce a dodávky HSV							18 036,26
D 2 Zakladanie							1 269,45
1	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	8,190	155,00	1 269,45
VV "základ pre kasel. obrubník" 0,15*0,65*64					8,190		
D 5 Komunikácie							0,00
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							16 682,40
2	K	916362113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	84,000	33,60	2 822,40
VV "kasselsky obrubník" 42+42					84,000		
3	M	59229030800.1	Bezbarierový nástupný obrubník Kasselský	m	84,000	165,00	13 860,00
D 99 Presun hmôt HSV							84,41
4	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	33,069	2,55	84,41

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.3 - Úprava stredného deliaceho ostrovčeka

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			15 722,62
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	15 722,62	20,00%	3 144,52
Cena s DPH	v EUR		18 867,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.3 - Úprava stredného deliaceho ostrovčka

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

15 722,62

HSV - Práce a dodávky HSV

15 722,62

1 - Zemné práce	2 365,43
2 - Zakladanie	560,00
5 - Komunikácie	5 748,96
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	6 802,89
99 - Presun hmôt HSV	245,34

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.3 - Úprava stredného deliaceho ostrovčeka

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

15 722,62

D HSV

Práce a dodávky HSV

15 722,62

D 1

Zemné práce

2 365,43

1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m2, -0,2600 t	m2	20,000	5,16	103,20
2	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	1,000	26,83	26,83
VV "odstránenie jestv. betón. prídlážby" 1,0					1,000		
3	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	13,000	12,36	160,68
4	K	113208111	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	38,000	12,91	490,69
VV "chodníkový obrub." 38					38,000		
5	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t	m2	20,000	12,60	252,04
VV "chodník - nespev. podklad" 20					20,000		
6	K	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	20,000	26,83	536,50
VV "chodník - spev. podklad" 20					20,000		
7	K	121101112.S	Odstránenie omice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	4,350	31,15	135,52
VV "oddmenie " 29*0,15					4,350		
8	K	162503102	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	4,350	13,61	59,22
VV "prebytočná zemina = oddmenie " 29*0,15					4,350		
9	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	117,450	1,20	140,94
VV "prebytočná zemina" 4,35*(30-3)					117,450		
10	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3	m3	4,350	9,12	39,68
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	4,350	0,90	3,90
12	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	7,395	34,87	257,83
VV "prebytočná zemina" 4,35*1,7					7,395		
13	K	181102302.S	Úprava pláne na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	m2	48,000	3,30	158,40
VV "úprava pláne chodníkov" 48					48,000		

D 2

Zakladanie

560,00

14	K	275313521.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 12/15	m3	1,600	350,00	560,00
VV "betón. pätky zábradlia" 1,6					1,600		

D 5

Komunikácie

5 748,96

15	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	48,000	18,32	879,17
VV "chodník + cyklochodník" 48					48,000		
16	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie - modifikovaný v množstve 0,50 kg/m2	m2	9,500	1,50	14,25
VV "pod AC 111 O" 9,5					9,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	9,500	22,00	209,00
VV		"AC 11 O hr. 50 mm" 9,5			9,500		
18	K	596911164.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zariadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	48,000	28,00	1 344,00
19	M	592460019800.S R.1	Dlažba betónová šedá (Bratislavská podľa MIB), systémová, hrúbky 80 mm, rozmerov 500x200, 200x200	m2	41,000	73,39	3 008,99
VV		"veľkoformát. dlažba - chodník" 19			19,000		
VV		"veľkoformát. dlažba červená - cyklochodník" 22			22,000		
VV		Súčet			41,000		
20	M	592460019900.S	Dlažba betónová pre nevidiacich, rozmer 400x400x80 mm, antracit	m2	7,000	41,94	293,55
VV		"dlažba - vodiaci a varovný reliéf" 2+5			7,000		
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 802,89
21	K	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami	m	16,000	57,00	912,00
VV		"oceľ. zábradlie RAL" 6*1,5+4*1,0			16,000		
22	M	553560007100.S R	Zábradlie bez výplne, oceľová konštrukcia z kruh. profilu 60 mm, dĺžka poľa 1500 mm, kotvenie pod dlažbu	ks	12,000	118,21	1 418,51
VV		"zábradlie" 8+4			12,000		
23	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	36,000	16,50	594,00
24	M	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	7,000	14,00	98,00
VV		"obrubník cestný 260/150, skosenie 120°" 7			7,000		
25	M	592170000900.S	Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	29,000	14,00	406,00
VV		"zapustený obrubník 250/150 rovný" 29			29,000		
26	K	918101113.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 20/25	m3	1,688	250,00	422,00
VV		"betón. lôžko prídlažby" 15*0,15*0,25+15*0,15*0,5			1,688		
27	M	592460020400.S	Prídlažba betónová, rozmer 500x250x80 mm, prírodná	ks	87,000	4,80	417,60
VV		"prídlažba na š. 250 mm" 29			29,000		
VV		"prídlažba na š. 500 mm" 58			58,000		
VV		Súčet			87,000		
28	K	919517100.1	Asfaltová zálievka z cestného asfaltu + spojovací náter	m	60,000	7,40	444,00
VV		"asfaltová zálievka za horúca" 60			60,000		
29	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	62,000	5,50	341,00
VV		"rezanie asf. vozovky" 31+31			62,000		
30	K	966005111.S	Rozobratie cestného zábradlia s betónovými pätkami, - 0,03500t	m	18,000	21,63	389,34
VV		"odstránenie zábradlia" 18			18,000		
31	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	25,640	3,10	79,48
VV		"asfalt" 13*0,375			4,875		
VV		"dlažba, betón, obrubníky" 20*0,26+1,0*0,225+38*0,145+20*0,225			15,435		
VV		"kamenivo" 20*0,235			4,700		
VV		"zábradlie" 18*0,035			0,630		
VV		Súčet			25,640		
32	K	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	743,560	0,43	317,50
VV		"príplatok za 29 km" 25,640*29			743,560		
33	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	t	25,640	5,63	144,46
34	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, ostatné	t	15,435	40,00	617,40
VV		"dlažba, betón, obrubníky" 20*0,26+1,0*0,225+38*0,145+20*0,225			15,435		
35	K	979089012.1	Poplatok za skladovanie - zemina, kamenivo ostatné	t	4,700	18,00	84,60
VV		"kamenivo" 20*0,235			4,700		
36	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	4,875	24,00	117,00
VV		"asfalt" 13*0,375			4,875		

D 99

Presun hmôt HSV

245,34

PČ Typ		Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	53,921	4,55	245,34

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.4 - Stavebné úpravy

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittet+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			95 998,53
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	95 998,53	20,00%	19 199,71
Cena s DPH			115 198,24
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.4 - Stavebné úpravy

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

95 998,53

HSV - Práce a dodávky HSV

92 870,54

1 - Zemné práce

16 612,35

2 - Zakladanie

46,41

5 - Komunikácie

55 651,58

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

18 850,22

99 - Presun hmôt HSV

1 709,98

PSV - Práce a dodávky PSV

3 127,99

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

3 127,99

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.4 - Stavebné úpravy

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

95 998,53

D HSV

Práce a dodávky HSV

92 870,54

D 1

Zemné práce

16 612,35

1	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t	m2	537,000	6,20	3 329,40
	VV		"chodník" 537		537,000		
2	K	113208111	Vytrhanie obrúb betonových, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t	m	128,000	11,73	1 501,44
	VV		"vybúr. záhonového obrubníka" 128		128,000		
3	K	113307232.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	537,000	7,39	3 968,43
	VV		"chodník - podklad" 537		537,000		
4	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m3	6,500	250,00	1 625,00
	VV		"odstránenie základu jest. prístreškov" 6,5		6,500		
5	K	121101112.S	Odstránenie omice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	9,600	8,80	84,48
	VV		"oddrenie" 64*0,15		9,600		
6	K	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hĺbke 3 nad 100 do 1000 m3	m3	45,000	12,04	541,80
	VV		"výkop" 45		45,000		
7	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	15,000	1,32	19,80
	VV		45/3		15,000		
8	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hĺbka 3 do 100 m3	m3	2,800	58,86	164,81
	VV		"výkop pre vsak. ryhu" 2,8		2,800		
9	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šacht zapažených i nezapažených v hĺbke 3	m3	0,933	8,00	7,46
	VV		2,8/3		0,933		
10	K	162301121.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	57,400	2,75	157,85
	VV		"oddrenie" 64*0,15		9,600		
	VV		"výkop" 45		45,000		
	VV		"výkop pre vsak. ryhu" 2,8		2,800		
	VV		Súčet		57,400		
11	K	162503102	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	57,400	13,61	781,21
	VV		"oddrenie" 64*0,15		9,600		
	VV		"výkop" 45		45,000		
	VV		"výkop pre vsak. ryhu" 2,8		2,800		
	VV		Súčet		57,400		
12	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 549,800	0,38	588,92
	VV		"prebytočná zemina, odvoz 30 km" 57,4*(30-3)		1 549,800		
13	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	57,400	2,34	134,32
14	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	57,400	0,81	46,49
15	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	97,580	18,00	1 756,44
	VV		"prebytočná zemina" 57,4*1,7		97,580		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	181102302.S	Úprava pláne na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	m2	574,000	0,90	516,60
VV		"úprava pláne chodníkov" 574			574,000		
17	K	171101104.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m3	21,000	9,50	199,50
VV		"násyp" 21			21,000		
18	M	583310004200.S	Kamenivo (ťažné hrubé drvené frakcia 0-63 mm	t	39,900	18,46	736,55
VV		21*1,9 "Prepočítané koeficientom množstva			39,900		
19	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,800	14,45	40,46
VV		"štrkodra 32-63 na výplň vsakovacej ryhy" 2,8			2,800		
20	M	583410002900.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 mm	t	4,760	17,96	85,49
VV		2,8*1,7 "Prepočítané koeficientom množstva			4,760		
21	K	181301303.S	Rozprestretie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m3, hr. do 200 mm	m2	12,000	14,39	172,68
VV		"zahumšovanie" 12			12,000		
22	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na ornici	m2	69,000	2,00	138,00
23	M	005720001400.S	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,132	7,14	15,22
VV		69*0,0309 "Prepočítané koeficientom množstva			2,132		
D 2			Zakladanie				46,41
24	K	289971231.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu sklon nad 1 : 2,5 do 1 : 1 , šírky od 0 do 3 m	m2	17,000	1,50	25,50
VV		"separ. gbx 300 gr. do vsakovacej ryhy" 17			17,000		
25	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	17,000	1,23	20,91
D 5			Komunikácie				55 651,58
26	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	121,000	16,50	1 996,50
VV		"ŠD 200 mm, chodník" 121			121,000		
27	K	569831111.S	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkodrvinou hr. 100 mm	m2	1,500	14,00	21,00
VV		"výplň štrkom za obrubníkom" 1,1+0,4			1,500		
28	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajnic z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	13,000	29,00	377,00
29	M	583410004400.S	Štrkodra frakcia 0-63 mm	t	22,100	19,08	421,67
VV		"zemná krajnica" 13*1,7			22,100		
30	K	596911164.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	574,000	22,00	12 628,00
31	M	592460019800.S R	Dlažba betónová šedá (Bratislavská podľa MIB), systémová, hrúbky 80 mm, rozmerov 500x200, 200x200	m2	513,000	73,39	37 649,07
VV		"veľkoformát. dlažba - chodník" 513			513,000		
32	M	592460019900.S	Dlažba betónová pre nevidiacich, rozmer 400x400x80 mm, antracit	m2	61,000	41,94	2 558,34
VV		"dlažba - vodiaci a varovný reliéf" 43+18			61,000		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				18 850,22
33	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	141,000	7,46	1 051,86
34	M	592170001800.R	Obrubník parkový, lxšxv 1000x80x250 mm, sivá	ks	141,000	5,00	705,00
VV		"obrubník záhonový 250/80" 141			141,000		
35	K	966005111.S	Rozobralie cestného zábradlia s betónovými pátkami, - 0,03500t	m	8,000	21,63	173,04
VV		"odstránenie zábradlia - smer centrum" 8			8,000		
36	K	966008112.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 300 do 500 mm, - 0,98000t	m	2,800	69,51	194,63
VV		"vybúrenie uličných vpustov" 1,4+1,4			2,800		
37	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnávaním na vzdialenosť do 1 km	t	429,070	3,00	1 287,21
VV		"betón. dlažba" 537*0,26+537*0,5			408,120		
VV		"obrubníky" 128*0,04			5,120		
VV		"betón. základy prístreškov" 6,5*2,0			13,000		
VV		"prístrešok MHD" 1,65			1,650		
VV		"zábradlie" 8*0,035			0,280		
VV		"uličný vpust" 2*0,45			0,900		
VV		Súčet			429,070		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	12 443,030	0,43	5 350,50
VV		"priplatok za 29 km" 429,07*29			12 443,030		
39	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	429,070	5,63	2 415,66
40	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, ostatné	t	426,240	18,00	7 672,32
VV		"betón. dlažba" 537*0,26+537*0,5			408,120		
VV		"obrubníky" 128*0,04			5,120		
VV		"betón. základy prístreškov" 6,5*2,0			13,000		
VV		Súčet			426,240		
D		99	Presun hmôt HSV				1 709,98
41	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytím asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	305,353	5,60	1 709,98
D		PSV	Práce a dodávky PSV				3 127,99
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				3 127,99
42	K	767914830.S.1	Demontáž oplozenia s pletivovou výplňou, vrátane oceľových stĺpikov, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	18,700	5,24	97,99
43	K	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcii do 50 kg, -0,00100t	kg	1 500,000	2,02	3 030,00
VV		"odstránenie prístreškov MHD 3 ks" 3*500			1 500,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.5 - Iné úpravy

JKSŌ:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			17 230,02
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	17 230,02	20,00%	3 446,00
Cena s DPH			20 676,02
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.5 - Iné úpravy

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittei+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

17 230,02

HSV - Práce a dodávky HSV

16 385,14

1 - Zemné práce	3 311,70
2 - Zakladanie	436,83
5 - Komunikácie	1 578,36
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	10 775,06
99 - Presun hmôt HSV	283,19
M - Práce a dodávky M	844,88
21-M - Elektromontáže	844,88

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 101.5 - Iné úpravy

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

17 230,02

D HSV

Práce a dodávky HSV

16 385,14

D 1

Zemné práce

3 311,70

1	K	113107111.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. do 100 mm, -0,16000t	m2	151,000	8,44	1 274,44
VV					"odstránenie dočasného spevnenia nástupišťa a chodníkov" 136+15		
					151,000		
2	K	122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažené pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	12,000	7,15	85,80
VV					"odstránenie dočasného chodníka" 12		
					12,000		
3	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	4,000	1,32	5,28
VV					12/3		
					4,000		
4	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	4,500	23,68	106,56
VV					"výkop pre delnú chráničku" 0,5*0,5*(10+8)		
					4,500		
5	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	4,500	1,30	5,85
6	K	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	16,500	3,60	59,40
VV					"výkop" 12		
					12,000		
VV					"výkop ryhy" 4,5		
					4,500		
VV					Súčet		
					16,500		
7	K	162503102	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	12,500	15,00	187,50
VV					"prebytočná zemina"		
VV					"výkop" 12		
					12,000		
VV					"výkop ryhy" 4,5-4,0		
					0,500		
VV					Súčet		
					12,500		
8	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	337,500	0,66	222,75
VV					"prebytočná zemina" 12,5*(30-3)		
					337,500		
9	K	167101102.S	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	12,500	4,60	57,50
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,500	0,90	11,25
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	21,250	18,00	382,50
VV					"prebytočná zemina" 12,5*1,7		
					21,250		
12	K	171101104.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m3	12,000	8,50	102,00
VV					"násyp pre dočasný chodník" 12		
					12,000		
13	M	583310004200.S	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm	t	22,800	17,45	397,86
VV					12*1,9 "Prepočítané koeficientom množstva"		
					22,800		
14	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	4,000	4,95	19,80
VV					"spätý zásyp rýh" 4,5-0,5		
					4,000		
15	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	156,000	2,30	358,80
16	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	4,820	7,14	34,41
VV					156*0,0309 "Prepočítané koeficientom množstva"		
					4,820		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 2			Zakladanie				436,83
17	K	212572111.S	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	m3	0,450	55,00	24,75
VV			"lôžko pre chráničky" 18*0,05*0,5		0,450		
18	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	136,000	1,50	204,00
VV			"separačná gtx pod vrstvu ŠD na dočasnej zastávke" 136		136,000		
19	M	693110002700.S	Geotextília polypropylénová netkaná 150 g/m2	m2	138,720	1,50	208,08
VV			136*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		138,720		
D 5			Komunikácie				1 578,36
20	K	569831111.S	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkodrvinou hr. 100 mm	m2	136,000	8,60	1 169,60
VV			"spevnenie štrkodrvinou" 136		136,000		
21	M	583410004100.S	Štrkodrva frakcia 0-22 mm	t	23,120	17,68	408,76
VV			136*0,1*1,7		23,120		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				10 775,06
22	K	914812211.1	Náklady na dočasné dopravné značenie počas realizácie stavby (zapožičanie značenia vrátane manipulačných prác) - značenie realizované podľa výkresu doč. dopravného značenia	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
23	K	915714112.S	Dočasné vodorovné značenie krytu lepením pásky plochej delacich čiar šírky 120 mm	m	580,000	8,90	5 162,00
VV			"vodorovné DZ" 580		580,000		
24	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	24,160	3,60	86,98
VV			"kamenivo" 151*0,160		24,160		
25	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	700,640	0,43	301,28
VV			"priplatok za 29 km" 24,16*29		700,640		
26	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	24,160	12,00	289,92
27	K	979089012.1	Poplatok za skladovanie - zemina, kamenivo ostatné	t	24,160	18,00	434,88
VV			"kamenivo" 24,16		24,160		
D 99			Presun hmôt HSV				283,19
28	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	72,612	3,90	283,19
D M			Práce a dodávky M				844,88
D 21-M			Elektromontáže				844,88
29	K	210010624.S	Chránička kanál z PVC, 200x125 mm, uložené voľne	m	10,000	8,60	86,00
VV			10		10,000		
30	M	345710014740.S	Spojka z PVC pre zemný kanál na mechanickú ochranu inžinierskych sietí v zemi, šxvxl 221x80x100 mm	ks	10,000	12,33	123,30
31	M	345750057740.S	Kanál zemný z PVC, rozmer 200x125 mm	m	10,000	20,79	207,90
32	K	210011444	Chránička delená KOPOHALF	m	8,000	14,31	114,48
VV			"delená plast. chránička" 8		8,000		
33	M	286130072200	Chránička delená KOPOHALF BA 06160/2 BA, červená, DN 160, KOPOS	m	8,000	39,15	313,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.11 - Zastávkový označník

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH		1 446,94	
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	1 446,94	20,00%	289,39
Cena s DPH		v EUR	1 736,33

Projektant	Spracovateľ
-------------------	--------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

Objednávateľ	Zhotoviteľ
---------------------	-------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.11 - Zastávkový označník

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 446,94

HSV - Práce a dodávky HSV

1 446,94

1 - Zemné práce	9,68
2 - Zakladanie	71,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 366,26

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.11 - Zastávkový označník

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 446,94

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 446,94

D 1

Zemné práce

9,68

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3, do 100 m3	m3	0,344	28,13	9,68
---	---	-------------	--	----	-------	-------	------

VV

"výkop pätiiek" (0,45*0,45*0,85)*2

0,344

D 2

Zakladanie

71,00

2	K	275313711.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 25/30	m3	0,284	250,00	71,00
---	---	-------------	---	----	-------	--------	-------

VV

"pätky" 0,45*0,45*0,7*2

0,284

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 366,26

3	K	936941123.S	Osadenie orientačného systému kotveného skrutkami bez zabetónovania na pevný podklad	ks	2,000	110,00	220,00
4	M	553560026500.S	Orientačný systém, oceľový stĺpik pre 5 poschodí šípok, výška 3500 mm	ks	2,000	516,30	1 032,60
5	M	553560026600.S	Orientačný systém, smerová šípka 700 mm z hliníkového profilu, obojstranný polep	ks	2,000	56,83	113,66

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.12 - Zastávkový mobiliár

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 01.08.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH			6 878,64
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	6 878,64	20,00%	1 375,73
Cena s DPH			8 254,37
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.12 - Zastávkový mobiliár

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 878,64

HSV - Práce a dodávky HSV

6 878,64

1 - Zemné práce

18,00

2 - Zakladanie

160,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 700,64

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.12 - Zastávkový mobiliár

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 878,64

D HSV

Práce a dodávky HSV

6 878,64

D 1

Zemné práce

18,00

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	0,640	28,13	18,00
	W		"pátky odpadk. košov" (0,4*0,4*0,4)*6		0,384		
	W		"pátky lavičiek" (0,4*0,4*0,4)*4		0,256		
	W		Súčet		0,640		

D 2

Zakladanie

160,00

2	K	275313711.S	Betón základových páteiek, prostý tr. C 25/30	m3	0,640	250,00	160,00
	W		"pátky odpadk. košov" (0,4*0,4*0,4)*6		0,384		
	W		"pátky lavičiek" (0,4*0,4*0,4)*4		0,256		
	W		Súčet		0,640		

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 700,64

3	K	936124122.S	Osadenie parkovej lavičky kotevnými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný podklad	ks	2,000	81,91	163,82
4	M	553560000800.S	Lavička parková, konštrukcia z hliníkovej zliatiny, sedadlo z dosiek z tvrdého dreva vypaľované farbou, dĺžky 1850 mm, bez operadla	ks	2,000	719,49	1 438,98
5	K	936174312.SR	Osadenie odpadk. koša kotevnými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný podklad	ks	6,000	44,78	268,68
6	M	553560003700.S	Kôš odpadkový 45 l, štvorcový pôdorys, oceľová kostra opláštená drevenými lamelami z tropického dreva, výšky 920 mm	ks	6,000	804,86	4 829,16
	W		"na plast" 2		2,000		
	W		"na papier" 2		2,000		
	W		"na zmesový odpad" 2		2,000		
	W		Súčet		6,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.13 - Cyklostojany

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 886,56
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	3 886,56	20,00%	777,31
Cena s DPH		v EUR	4 663,87

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.13 - Cyklostojany

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 886,56

HSV - Práce a dodávky HSV

3 886,56

1 - Zemné práce

124,78

2 - Zakladanie

727,06

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 034,72

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.13 - Cyklo stojany

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 886,56

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 886,56

D 1

Zemné práce

124,78

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3, do 100 m3	m3	4,436	28,13	124,78
---	---	-------------	--	----	-------	-------	--------

VV

"výkop základov" (0,75*1,3*0,35)*13

4,436

D 2

Zakladanie

727,06

2	K	275313711.S	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 25/30	m3	1,433	250,00	358,25
---	---	-------------	---	----	-------	--------	--------

VV

"základy" 0,35*0,9*0,35*13

1,433

3	K	275351215.S	Debnenie stien základových pátiiek, zhotovenie-dielce	m2	11,500	18,50	212,75
---	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

4	K	275351216.S	Debnenie stien základových pátiiek, odstránenie-dielce	m2	11,500	13,57	156,06
---	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 034,72

5	K	936174312.S	Osadenie stojana na bicykle kotvými skrutkami do betónu pod dlažbu	ks	13,000	43,58	566,54
---	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

6	M	553560009300.S R	Stojan na bicykel, konštrukcia z profilu /60 mm/, dĺžka poľa 600 mm, ukotvenie pod dlažbu	ks	13,000	189,86	2 468,18
---	---	---------------------	---	----	--------	--------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.2 - Vybavenie zastávky - časť elektro

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			71 584,41
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	71 584,41	20,00%	14 316,88
Cena s DPH			85 901,29
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.2 - Vybavenie zastávky - časť elektro

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

71 584,41

HSV - Práce a dodávky HSV

4 964,72

1 - Zemné práce

3 551,74

2 - Zakladanie

863,72

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

549,26

M - Práce a dodávky M

66 619,69

21-M - Elektromontáže

66 619,69

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

57 276,66

OST - Ostatné

475,20

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 110.2 - Vybavenie zastávky - časť elektro

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

71 584,41

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 964,72

D 1

Zemné práce

3 551,74

1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	25,300	48,22	1 219,97
2	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3	m3	25,300	12,71	321,56
3	K	174101001	Obsyp a zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,100	4,92	44,77
4	K	460050714	Výkop jamy v zemina triedy 4	m3	3,330	53,89	179,45
5	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	130,000	0,73	94,90
6	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	130,000	0,89	115,70
7	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	28,630	38,17	1 092,81
8	K	460600002	Priplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	28,630	4,95	141,72
9	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	124,400	2,74	340,86

D 2

Zakladanie

863,72

10	K	275313611	Betón základových páteiek, prostý tr. C 16/20	m3	3,330	238,92	795,60
11	K	275351217	Debnenie stien základových páteiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,280	39,36	50,38
12	K	275351218	Debnenie stien základových páteiek, odstránenie-tradičné	m2	1,250	14,19	17,74

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

549,26

13	K	210962070	Demontáž stožiaru osvetľovacieho ostatného oceľového do 18 m	ks	2,000	171,24	342,48
14	K	210962085	Demontáž výstroja stožiarov pre 2 okruhy	ks	2,000	38,21	76,42
15	K	210964425	Demontáž do sute - svetidla zo stožiaru do 10 kg vrátane odpojenia -0,01000 t	ks	2,000	11,39	22,78
16	K	210967965	Demontáž - Kábel medený silový uložený voľne NYCY 0,6/1 kV 3x2,5/2,5 -0,00029 t	m	150,000	0,56	84,00
17	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,460	44,23	20,35
18	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4,140	0,78	3,23

D M

Práce a dodávky M

66 619,69

D 21-M

Elektromontáže

66 619,69

19	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	625,000	2,87	1 793,75
20	M	345710010300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXPS DN 25	m	625,000	1,57	981,25
21	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	80,000	6,53	522,40
22	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	60,000	3,89	233,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	2,000	1,07	2,14
24	M	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	56,600	2,21	125,09
25	K	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	485,000	0,99	480,15
26	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	485,000	0,97	470,45
27	K	220010106	Stožiar J jednoduchý dĺžky do 9, 5 m, päťka, bez výstroje a zemných prác na rovine	ks	2,000	82,50	165,00
28	M	359210003400	Stĺpik tvrdý hliník farba RAL 7016 cca 4m vrátane základového roštu.	ks	2,000	1 644,50	3 289,00
29	K	220180201	Zatiahnutie kábla do kolektora, chráničky vrátane prípravných a záverečných prác, do 2 kg/m	m	485,000	2,64	1 280,40

D		22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				57 276,66
30	M	341230001200	Kábel medený dátový F/UTP CAT.6A Outdoor	m	60,000	1,10	66,00
31	K	210190002	Montáž oceloptechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	1,000	249,85	249,85
32	M	383180000100	Rozvádzač rozvádzač kamerového dohľadu.	ks	1,000	3 551,21	3 551,21
33	K	220320412	Montáž informač. tabule nástupištnej do 100 kg.	ks	4,000	1 707,75	6 831,00
34	M	553560013400	Informačná tabuľa farebná 8 riadková s kamerou, repro, presný čas, kotvenie na samostatnom stĺpiku + logo dopravcu, konektivita WiFi, ETH, mobilná sieť, kotvenie pod zámkovú dlažbu na závitové tyče v betónovom základe podľa TPŠ IDS BK.	ks	2,000	19 584,50	39 169,00
35	M	553560013300	Automat na cestovné lístky ACL komplet + ozivenie, nastavenie	ks	2,000	3 388,00	6 776,00
36	K	220511034	Kábel voľne uložený na kabelovú lávku, alebo do žľabu	m	60,000	2,64	158,40

D		OST	Ostatné					475,20
37	K	HZS000111	Revízie	hod	8,000	59,40		475,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 121.1 - Cykloklietka

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			39 358,76
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	39 358,76	20,00%	7 871,75
Cena s DPH			47 230,51
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 121.1 - Cykloklietka

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

39 358,76

HSV - Práce a dodávky HSV

11 136,16

1 - Zemné práce

771,13

2 - Zakladanie

2 490,32

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 260,00

99 - Presun hmôt HSV

614,71

PSV - Práce a dodávky PSV

18 399,63

764 - Konštrukcie klampiarske

467,57

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

14 478,54

783 - Nátery

3 453,52

M - Práce a dodávky M

9 822,97

21-M - Elektromontáže

6 969,74

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

0,00

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

2 853,23

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 121.1 - Cykloklietka

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Bräusewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

39 358,76

D HSV

Práce a dodávky HSV

11 136,16

D 1

Zemné práce

771,13

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	8,748	18,94	165,69
VV		5,4*5,4*0,3			8,748		
2	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatek k cenám za teplosť horniny 3	m3	2,887	1,37	3,96
VV		8,748*0,33 *Prepočítané koeficientom množstva			2,887		
3	K	162503102	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	8,750	13,98	122,33
4	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3, príplatek k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	236,250	0,42	99,23
VV		*prebytočná zemina, odvoz 30 km* 8,75*(30-3)			236,250		
5	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	8,750	10,03	87,76
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	8,750	0,99	8,66
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	15,750	18,00	283,50
VV		8,75*1,8			15,750		

D 2

Zakladanie

2 490,32

8	K	271571111.S	Vankúše zhrutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	7,290	52,70	384,18
VV		5,4*5,4*0,25			7,290		
9	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	5,832	250,00	1 458,00
VV		5,4*5,4*0,2			5,832		
10	K	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	4,320	20,36	87,96
VV		5,4*4*0,2			4,320		
11	K	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	4,320	13,93	60,18
12	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieti KARI	t	0,200	2 500,00	500,00

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 260,00

13	K	9111111111R	Montáž stojanov na bicykle	ks	20,000	33,00	660,00
14	M	5531111121R	Dodávka poschodových stojanov na bicykle jednostranné, pozinované, s hydraulickým mechanizmom	ks	20,000	192,50	3 850,00
15	K	9111111131R	Montáž vertikálnych stojanov na bicykle	ks	10,000	22,00	220,00
16	M	5531111141R	Dodávka vertikálnych stojanov na bicykle	ks	10,000	55,00	550,00
17	K	914501122.SR	Osadenie servisného cyklostojanu s chemickou kotvou	ks	1,000	275,00	275,00
18	M	404490008400.SR	Servisný cyklostojan	ks	1,000	1 705,00	1 705,00

D 99

Presun hmôt HSV

614,71

19	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	33,156	18,54	614,71
----	---	-------------	--	---	--------	-------	--------

D PSV

Práce a dodávky PSV

18 399,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	764		Konštrukcie klampiarske				467,57
20	K	764352227.S	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	9,960	27,53	274,20
	VV		2*4,98		9,960		
21	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	5,600	34,53	193,37
	VV		2*2,8		5,600		
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				14 478,54
22	K	767122112.S	Montáž stien a priečok s výplňou z drôtovej siete spojených zvaraním	m2	41,930	6,16	258,29
23	M	553510024600.S R	Plotový panel, poplastovaný na pozinkovanej oceli 2D	ks	41,930	33,00	1 383,69
24	K	767995102.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	940,000	11,11	10 443,40
25	M	133310000500.S	Tyč oceľová prierezu L, rovnoramenný uholník 50x50x4 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	t	1,036	2 310,00	2 393,16
	VV		"prepočítané koef. množstva" 0,94*1,05		0,987		
	VV		0,987*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		1,036		
D	783		Nátery				3 453,52
26	K	783112110.SR	Nátery ocel, konštr. - žiarové pozinkovanie + náter	m2	615,600	5,61	3 453,52
	VV		(5,4*4*3,4)*2*3+(5,4*5,4)*2*3		615,600		
D	M		Práce a dodávky M				9 822,97
D	21-M		Elektromontáže				6 969,74
27	K	210220001.SR	Pol 43 - Pokládka uzemňovacieho vedenia FeZn 30x4 mm v yemi vrátane svoriek	m	25,000	7,48	187,00
28	M	354410054700.S R	Pol 41 - Drôt bleskozvodový FeZn pásovlina	kg	25,000	1,97	49,25
29	M	354410000500.S	Svorka FeZn odbočovača spojovacia označenie SR 02 (M6)	ks	6,000	1,03	6,18
30	K	210220001.SR2	Pol 46 - Uzemnenie konštrukcie - uchytenie guľtínz o konštr. prístrešku a prepojenie s pásovinou	ks	2,000	18,70	37,40
31	M	354410054700.S R2	Pol 44 - Guľatina FeZn priem. 10mm2, dl. 2m, vrátane pripojovacieho materiálu: 1x svorka SP1 + 2x svorka SR03	ks	2,000	2,81	5,62
32	K	210010107.SR	Pol 56 - Zatiahnutie kábla CYSY 2x1 do chráničky a montáž do konštr. prístreška	m	5,000	3,74	18,70
33	M	341110000100.S R	Pol 53 - Kábel medený CYSY 2x1 mm2	m	5,000	0,34	1,70
34	K	210010801.SR	Pol 42 - Zatiahnutie kábla SYKFY 15x2x0,5 do chráničky a montáž do konštr. prístrešku	m	10,000	3,74	37,40
35	M	341240002400.S	Káble medený telefónny SYKFY 15x2x0,5 mm2	m	10,000	1,21	12,10
36	M	345710005000	Rúrka ohybná PP, SUPER MONOFLEX 1220HFPP, D 20	m	15,000	0,29	4,35
37	K	Pol 59	Montáž a zapojenie LED svetidla	ks	10,000	11,00	110,00
38	M	Pol 82	LED svetidlo, pás v hliníkovom profile, vrátane pomocného materiálu	ks	10,000	28,60	286,00
39	K	Pol 61	Montáž a zapojenie bezpečnostnej kamery	ks	1,000	60,50	60,50
40	M	Pol 60	Bezpečnostná WIFI kamera, vrát. pomocného a pripojovacieho materiálu	ks	1,000	125,29	125,29
41	K	Pol 64	Montáž a zapojenie RFID čítačky	ks	1,000	23,38	23,38
42	M	Pol 62	Bezkontaktná RFID čítačka, vrátane pripojovacieho a pomocného materiálu	ks	1,000	286,11	286,11
43	K	Pol 66	Inštalácia softwaru pre programátor prístupových čipov na 1 PC	ks	2,000	60,50	121,00
44	M	Pol 63	Programátor prístupových čipov s USB komunikačným káblom	ks	1,000	244,97	244,97
45	M	Pol 65	Prístupové čipy k RFID čítačke	ks	60,000	5,61	336,60
46	K	Pol 68	Montáž a zapojenie numerickej klávesnice na konštr. prístreška	ks	1,000	23,38	23,38
47	M	Pol 67	Numerickej klávesnice s LCD displejom, vrátane pripojovacieho a pomocného materiálu	ks	1,000	383,35	383,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	K	Pol 72	Montáž a zapojenie núdzového tlačidla na konštr. prístreška	ks	1,000	23,38	23,38
49	M	Pol 71	Núdzové tlačidlo pri východe z prístreška	ks	1,000	60,78	60,78
50	M	Pol 83	Elektromagnetický zámok na dvere, vrátane pripojovacieho a pomocného materiálu	ks	1,000	187,00	187,00
51	K	Pol 74	Montáž a zapojenie rozvádzača na konštr. prístreška	ks	1,000	467,50	467,50
52	M	Pol 85	Rozvádzač HR3 - podľa schémy zapojenia, vrátane batérie	ks	1,000	2 555,30	2 555,30
53	K	Pol 75	Revízia rozvádzača	ks	1,000	193,50	193,50
54	K	Pol 76	Programovanie RJ	ks	1,000	280,50	280,50
55	K	Pol 77	Odborné odskúšanie, testovanie a oživenie zariadenia na ovládanie prístrešku	ks	1,000	467,50	467,50
56	K	Pol 78	Školenie vyhotovenia elektroinštalácie	ks	1,000	140,25	140,25
57	K	Pol 79	Školenie programovanie a odovzdanie zariadenia	ks	1,000	233,75	233,75

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 0,00

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií 2 853,23

58	K	430821105.S	Krytina strechy zváraná z vlnitého plechu hr. plechu 1,00 mm, hmot. 15,29 kg/m2	m2	24,800	29,89	741,27
VV 4,98*4,98					24,800		
59	M	138310000700.S R	Plech trapézový pozink T160, 160/1,00 - fasádne, strešné	m2	25,048	25,85	647,49
VV 24,8*1,01					25,048		
60	K	430844010.SR	Oplechovanie stien zvárané hr. 2,00mm	m2	27,810	22,30	620,16
61	M	137110002100.S R	Plech oceľový tenký hr. 2,00 mm, ozn. 11 373.1, 2,00x1000x2000 mm	t	30,591	27,60	844,31
VV "prepočítané koef. množstva" 27,81*1,1					30,591		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 121.2 - Pristrešok k cyklostojanom

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			20 256,33
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	20 256,33	20,00%	4 051,27
Cena s DPH			24 307,60
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 121.2 - Prístrešok k cyklostanom

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

20 256,33

HSV - Práce a dodávky HSV

1 318,08

1 - Zemné práce

318,50

2 - Zakladanie

632,86

99 - Presun hmôt HSV

366,72

PSV - Práce a dodávky PSV

17 720,60

764 - Konštrukcie klampiarske

446,94

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

12 348,08

783 - Nátery

4 925,58

M - Práce a dodávky M

1 217,65

43-M - Montáž ocelových konštrukcií

1 217,65

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 121.2 - Prístrešok k cyklostožanom

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

20 256,33

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 318,08

D 1

Zemné práce

318,50

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v homine 3, do 100 m3	m3	4,732	28,94	136,94
---	---	-------------	---	----	-------	-------	--------

VV

"výkop pätiiek" 1,3*1,3*0,7*4

4,732

2	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť hominy 3	m3	1,562	1,37	2,14
---	---	-------------	---	----	-------	------	------

VV

4,732*0,33 "Prepočítané koeficientom množstva

1,562

3	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	7,694	4,49	34,55
---	---	-------------	---	----	-------	------	-------

VV

"výkop pätiiek" 1,3*1,3*0,7*4

4,732

VV

"spätný zásyp pätiiek" 4,732-1,37-0,4

2,962

VV

Súčet

7,694

4	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z hominy tr. 1-4 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	47,790	0,57	27,24
---	---	-----------	---	----	--------	------	-------

VV

"prebytočná zemina = výkop - zásyp, odvoz 30 km" 1,77*(30-3)

47,790

5	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 do 100 m3	m3	1,770	10,03	17,75
---	---	-------------	--	----	-------	-------	-------

6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	1,770	0,90	1,59
---	---	-------------	--	----	-------	------	------

7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	3,009	18,00	54,16
---	---	-------------	---	---	-------	-------	-------

VV

"prebytočná zemina" 1,77*1,7

3,009

8	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jām, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,962	14,90	44,13
---	---	-------------	--	----	-------	-------	-------

VV

"spätný zásyp pätiiek" 4,732-1,37-0,4

2,962

D 2

Zakladanie

632,86

9	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	0,400	52,57	21,03
---	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

VV

"lôžko pätiiek" 1*1*0,1*4

0,400

10	K	275313711.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 25/30	m3	1,372	250,00	343,00
----	---	-------------	---	----	-------	--------	--------

VV

"pätky" 0,7*0,7*0,7*4

1,372

11	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie dielce	m2	7,840	20,36	159,62
----	---	-------------	---	----	-------	-------	--------

VV

0,7*4*0,7*4

7,840

12	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie dielce	m2	7,840	13,93	109,21
----	---	-------------	--	----	-------	-------	--------

D 99

Presun hmôt HSV

366,72

13	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z lehál, tvárnici, z kovu výšky do 6 m	t	19,780	18,54	366,72
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

D PSV

Práce a dodávky PSV

17 720,60

D 764

Konštrukcie klampiarske

446,94

14	K	764352227.S	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpové polkruhové r.š. 330 mm	m	8,960	27,53	246,67
----	---	-------------	---	---	-------	-------	--------

VV

4,48*2

8,960

15	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	5,800	34,53	200,27
----	---	-------------	---	---	-------	-------	--------

VV

2*2,9

5,800

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

12 348,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	878,000	11,11	9 754,58
17	M	133310000500.S R	Uholník rovnoramenný 11 373, 50x50x5 mm	t	0,910	2 850,00	2 593,50
D 783 Nátery							4 925,58
18	K	783112110.SR	Nátery oceľ.konstr. - žiarové pozinkovanie + náter	m2	878,000	5,61	4 925,58
D M Práce a dodávky M							1 217,65
D 43-M Montáž oceľových konštrukcií							1 217,65
19	K	430821105.S	Krytina strechy zvaraná z vlnitého plechu hr. plechu 1,00 mm, hmot. 15,29 kg/m2	m2	19,264	29,89	575,80
VV 4,3*4,48				19,264			
20	M	138310001500.S R	Plech trapézový pozink T160, fasádne, strešné	m2	19,450	33,00	641,85

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 131 - Zastávkový prístrešok

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			48 718,62
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	48 718,62	20,00%	9 743,72
Cena s DPH			58 462,34
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 131 - Zastávkový prístrešok

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

48 718,62

HSV - Práce a dodávky HSV

48 718,62

1 - Zemné práce

1 549,03

2 - Zakladanie

4 995,99

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

41 942,33

99 - Presun hmôt HSV

231,27

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 131 - Zastávkový prístrešok

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							48 718,62
D HSV Práce a dodávky HSV							48 718,62
D 1 Zemné práce							1 549,03
1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	22,560	23,95	540,31
VV					"výkop" 15,1*0,6+22,5*0,6	22,560	
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	7,520	1,09	8,20
VV					22,56/3	7,520	
3	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	29,560	4,08	120,60
VV					"výkop" 22,56	22,560	
VV					"spätný zásyp" 7,0	7,000	
VV					Súčet	29,560	
4	K	162503103	Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	420,120	0,52	218,46
VV					"prebytočná zemina, odvoz 30 km" (22,56-7)*(30-3)	420,120	
5	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	15,500	9,12	141,36
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	15,500	0,90	13,95
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	26,350	18,00	474,30
VV					15,5*1,7	26,350	
8	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,000	4,55	31,85
VV					"spätný zásyp zeminou" 22,6-11,8-3,8	7,000	
D 2 Zakladanie							4 995,99
9	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	3,760	47,79	179,69
VV					"ložko pod základ z ŠP" (15,1+22,5)*0,1	3,760	
10	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	t	0,032	2 500,00	80,00
11	K	273362441.S	Výstuž základových dosiek zo zvar. sietí KARI, priemer drótu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	41,944	11,86	497,46
VV					"výstuž kari" (8,1+11,5)*2*1,07	41,944	
12	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	11,760	250,00	2 940,00
VV					"betón" 8,1*0,6+11,5*0,6	11,760	
13	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	40,500	18,50	749,25
14	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	40,500	13,57	549,59
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							41 942,33
15	M	553560012100.S R	Sieťová potlač "názov zastávky"	ks	2,000	625,00	1 250,00
16	K	936941316.SR1	Montáž zastávkového prístrešku 8x1,8	ks	1,000	492,74	492,74
17	M	553560017300.S R1	Prístrešok zastávkový s plochou strechou 8x1,8x1,0 m, strecha zo sedničov. panelu, steny z kaleného skla, 2x lavička, 2x LED osvetlenie, vitrina	ks	1,000	16 887,51	16 887,51
18	K	936941316.SR2	Montáž zastávkového prístrešku 12x1,8	ks	1,000	492,74	492,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	553560017300.S R2	Prístrešok zastávkový s plochou strechou 12x1,8x1,0 m, strecha zo sednvičov. panelu, steny z kaleného skla, 3x lavička, 3x LED osvetlenie, vitrína	ks	1,000	22 819,34	22 819,34
D 99 Presun hmôt HSV							231,27
20	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	35,041	6,60	231,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 301 - Úprava oplotenia

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 046,51
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	1 046,51	20,00%	209,30
Cena s DPH			1 255,81
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 301 - Úprava oplatenia

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 046,51

HSV - Práce a dodávky HSV

215,75

1 - Zemné práce

215,75

PSV - Práce a dodávky PSV

830,76

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

318,36

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

512,40

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 301 - Úprava oplatenia

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 046,51

D HSV Práce a dodávky HSV 215,75

D 1 Zemné práce 215,75

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	1,200	125,00	150,00
VV "pátky stlpov a vzpier" 24*0,05					1,200		
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,200	1,09	1,31
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,200	5,17	6,20
VV "prebytočný materiál na skládku" 1,2					1,200		
4	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 12 km	m3	1,200	7,92	9,50
VV "prebytočný materiál na skládku" 1,2					1,200		
5	K	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	1,200	9,12	10,94
VV "prebytočný materiál na skládku" 1,2					1,200		
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	1,200	0,90	1,08
VV "prebytočný materiál na skládku" 1,2					1,200		
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,040	18,00	36,72
VV 1,2*1,7					2,040		

D PSV Práce a dodávky PSV 830,76

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 318,36

8	K	767914150.S	Montáž oplatenia z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	m	19,000	3,60	68,40
9	M	313280002900	Pletivo pozinkované so štvorcovými okami, 50,0/2,5 mm/1600 mm	m2	30,400	4,14	125,86
VV "pletivo" 19*1,6					30,400		
10	M	553510023200.S	Vzpera, d 38 mm, dĺžka 2 m, potinkovaná, pre pletivo v roľkách	ks	10,000	12,41	124,10

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 512,40

11	K	338171122.S	Osadzovanie stĺpika ocelového plotového výšky nad 2 m so zabetónovaním do vopred vykovaných dier	ks	14,000	26,00	364,00
12	M	553510021900.S	Stĺpik, d 38 mm, výška 2 m, výška pletiva 1,5 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	14,000	10,60	148,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 601 - Prípojka NN pre zastávku

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 071,60

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	3 071,60	20,00%	614,32

Cena s DPH

v EUR

3 685,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 601 - Prípojka NN pre zastávku

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 071,60

HSV - Práce a dodávky HSV

494,38

1 - Zemné práce

285,12

2 - Zakladanie

209,26

M - Práce a dodávky M

2 220,82

21-M - Elektromontáže

2 220,82

OST - Ostatné

356,40

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 601 - Prípojka NN pre zastávku

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 071,60

D HSV Práce a dodávky HSV

494,38

D 1 Zemné práce

285,12

1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	2,800	48,22	135,02
2	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapážených s urovnaním dna v hornine 3	m3	2,800	12,71	35,59
3	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,100	4,92	10,33
4	K	460050714	Výkop jamy v zemina triedy 4	m3	0,770	53,89	41,50
5	K	460420001	Zriadenie káblového lôžka z preosiatej zeminy v ryhe šírky do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm.	m	10,000	2,24	22,40
6	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	14,700	2,74	40,28

D 2 Zakladanie

209,26

7	K	275313611	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 30/37	m3	0,770	249,50	192,12
8	K	275351217	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	0,320	39,36	12,60
9	K	275351218	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	0,320	14,19	4,54

D M Práce a dodávky M

2 220,82

D 21-M Elektromontáže

2 220,82

10	K	210010006	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 48 mm	m	15,000	2,57	38,55
11	M	3450705100	I-Rúrka FXKVR 50	m	15,000	1,01	15,15
12	K	210194056	Skriňa ER plastová, trojfázová, dvojtarifná 1 odberateľ pre vonkajšie práce	ks	1,000	49,50	49,50
13	M	357120003900R	Skriňa elektromerová RE 1.0-K662 (W) 2x, 2 x hlavný trojfázový istič B16, 20, resp.25, 2 x jednofázový istič pred HDO, nulový mostík	ks	1,000	1 773,92	1 773,92
14	K	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včlt. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	1,000	2,81	2,81
15	M	1561523500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10.00mm	kg	0,620	2,21	1,37
16	M	3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	1,000	1,18	1,18
17	K	210901015	Silový kábel hliníkový 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	m	15,000	3,04	45,60
18	M	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY-J 4x16	m	15,000	1,77	26,55
19	K	211220102	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane svoriek, prepój., izolácia spojov, mestská zástavba	m	15,000	3,89	58,35
20	M	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	1,000	1,07	1,07
21	M	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	14,150	2,21	31,27
22	K	220180201	Zatiahnutie kábla do kolektora, chráničky vrátane prípravných a záverečných prác, do 2 kg/m	m	15,000	2,64	39,60
23	K	210950202	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	15,000	2,64	39,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	460420203	Rekonštr. káblového lôžka z preosiatej zeminy so zakrytím tehľami na šírku 45 cm, šírka ryhy 50 cm	m	15,000	4,80	72,00
25	K	460490012	Rozvinutie a ulož výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	15,000	0,73	10,95
26	M	2830002000	Fólia červená š. 33cm	m	15,000	0,89	13,35
D OST Ostatné							356,40
27	K	HZS000111	Revízie	hod	6,000	59,40	356,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 603 - Cestná dopravná signalizácia

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH		16 890,83	
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	16 890,83	20,00%	3 378,17
Cena s DPH		v EUR	20 269,00

Projektant	Spracovateľ
------------	-------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

Objednávateľ	Zhotoviteľ
--------------	------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 603 - Cestná dopravná signalizácia

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittler+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

16 890,83

M - Práce a dodávky M

16 890,83

22M 089 - D E M O N T Á Ž E oznam a zabezp. zariadení (sk 096)	350,62
--	--------

22-M 089 - Montáže oznam. a zabezp. zariadení /skupina 096/	13 877,44
---	-----------

21-M - Elektromontáže	184,80
-----------------------	--------

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	2 477,97
--	----------

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 603 - Cestná dopravná signalizácia

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Bräusewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

16 890,83

o M

Práce a dodávky M

16 890,83

D 22M 089

DEMONTÁŽE oznam a zabezp. zariadení (sk 096)

350,62

1	K	220281304D	Kábel návěstný CMSM uložený v rúrkach 5x1,5	m	14,000	2,23	31,22
2	K	220960036D	Demontáž zostaveného náv dvojkomorového zo stožiaru	ks	10,000	31,94	319,40

D 22-M 089

Montáže oznam. a zabezp. zariadení /skupina 096/

13 877,44

3	K	220300602	Ukončenie návěstných káblov NCEY, NCYY zmršťovacou záklopkou a zapojenie vodičov do 7 x 1 alebo 1,5	ks	6,000	14,55	87,30
4	K	220960002-4	Mont. stožiaru SKS 33P+STO(stĺpa) + STK, osadenie základu, zatiahnutie kábla, prepojenie priameho na základovom ráme	ks	4,000	198,58	794,32
5	M	Pol1.3	Stĺpik STO 10/133P, kužel, na základ rošt (1m vysoký)	ks	4,000	205,88	823,52
6	K	220960006	Montáž základového rámu stožiaru,	ks	4,000	34,38	137,52
7	M	316780801	Základový rošt ZR 1-5 základný náter	ks	4,000	90,32	361,28
8	K	220960036	Montáž zostaveného náv preskúš-2 kom na stožiar	ks	4,000	79,87	319,48
9	K	220960096	Zmontovanie návěstidla, zostavenie vrátane el. prepojenia-dvojsvetlového pre montáž na stožiar	ks	4,000	35,34	141,36
10	K	220960126	Montáž tlačidla pre chodcov na stožiar, upevnenie, zapojenie, bez dodania tlačidla a šnúry	ks	4,000	44,63	178,52
11	M	404421902.FDW	Tlačidlo pre chodcov Prisma 2000L Front Detect Walk	ks	4,000	1 125,85	4 503,40
12	K	220960437	SW, Aktualizácia signálnych plánov a logických podmienok po uvedení do prevádzky	sub	1,000	2 783,00	2 783,00
13	K	220960501	Montáž symbolu do náv O200 alebo 300	ks	34,000	16,47	559,98
14	M	404410915	Symbol do návěstidla pr. 200	ks	8,000	15,18	121,44
15	M	404410904f	LED vložka 200 typ 230V LED	ks	20,000	114,10	2 282,00
16	M	404410904g	LED vložka 300 typ 230V LED	ks	6,000	130,72	784,32

D 21-M

Elektromontáže

184,80

17	K	220061552	Montáž(zatiahnutie do tvárnic) návěstných káblov CYKY-J do 2,5 mm-počet žil 7	m	35,000	1,99	69,65
18	K	220061575	Montáž(uloženie) do lôžka resp. kanálka návěst. káblov CYKY-J do 2,5 mm-počet žil 7	m	35,000	1,14	39,90
19	M	3410350103	Kábel silový Cu CYKY-J 7x1,5	m	35,000	2,15	75,25

D 46-M

Zemné práce pri extr. mont. prácach

2 477,97

20	K	113106611	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov okrem "DEKA" do 20 m2	m2	12,750	5,79	73,82
21	K	286130801	Pokládka FXKVR 110	m	15,000	6,03	90,45
22	M	286130801	Rúrka FXKVR 110	m	15,000	3,52	52,80
23	K	460070555	Jama pre stožiar signal. zariadenia cestnej križovatky päťkový na základovom ráme v zemine triedy 5	ks	4,000	121,35	485,40
24	M	286130701	Rúrka FXKVR d 90 flexibil. (do základu stožiaru)	m	4,000	1,65	6,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	460080001	Základ z prostého betónu s dopravou zmesi a betonážou do prírodnej zeminy bez debnenia	m3	2,280	180,75	412,11
26	M	5893470000	Betón pre vozovky skup. I, cem. portl., fr. do 32 mm	m3	2,280	145,20	331,06
27	M	5833773700	Štrkopiesok drvený 0-16N	m3	1,580	46,32	73,19
28	K	460200113.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 30 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	15,000	4,59	68,85
29	K	460200134	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 50 cm hl, chodníku	m	15,000	10,64	159,60
30	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šir. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	15,000	3,65	54,75
31	M	5833116600	Piesok frakcia 0-4	t	1,270	35,20	44,70
32	K	460490012	Rozvinutie a ulož výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	15,000	2,85	42,75
33	M	2830002000	Fólia červená š. 33cm	m	15,000	0,22	3,30
34	K	460560134	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 50 cm hlbkej v(chodník)	m	15,000	2,18	32,70
35	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 3 km a zloženie na depónii a jazda späť	m3	1,150	13,54	15,57
36	K	460600002.1	Priplatok za odvoz vybraných hmôt okrem zeminy	m3	1,130	1,47	1,66
37	M	460600091	Skladné za betón a suť	t	2,590	92,40	239,32
38	M	460600092.2	Skladné za zeminu - trvalé uloženie na skládke	m3	1,150	40,50	46,58
39	K	596911111	Kladenie zámkovej dlažby pre peších do 20 m2	m2	12,750	19,04	242,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 612 - Úprava vedenia Slovak Telekom

JKSO:

Miesto: Bratislava - Petržalka

KS:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 100,98

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	1 100,98	20,00%	220,20

Cena s DPH

v EUR

1 321,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 612 - Úprava vedenia Slovak Telekom

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 100,98

HSV - Práce a dodávky HSV

910,75

1 - Zemné práce

910,75

M - Práce a dodávky M

190,23

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

190,23

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 612 - Úprava vedenia Slovak Telekom

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 100,98

D HSV Práce a dodávky HSV 910,75

D 1 Zemné práce 910,75

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3	m3	18,825	33,95	639,11
---	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

VV "výkop" 18,5*0,45+21*0,5 18,825

2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	6,275	1,09	6,84
---	---	-------------	---	----	-------	------	------

VV 18,825/3 6,275

3	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	18,325	14,45	264,80
---	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

VV "spätný zásyp" 18,825-0,5 18,325

D M Práce a dodávky M 190,23

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 190,23

4	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šir. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	20,800	6,20	128,96
---	---	-----------	--	---	--------	------	--------

5	M	5833116600	Piesok frakcia 0-4	t	0,850	20,45	17,38
---	---	------------	--------------------	---	-------	-------	-------

VV 0,5*1,7 0,850

6	K	460490012	Rozvinutie a ulož výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	21,000	1,64	34,44
---	---	-----------	---	---	--------	------	-------

7	M	2830002000	Fólia červená š. 33cm	m	21,000	0,45	9,45
---	---	------------	-----------------------	---	--------	------	------

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

Miesto:

Bratislava - Petržalka

Dátum:

01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

20 595,50

D HSV

Práce a dodávky HSV

20 595,50

D 1

Zemné práce

18 577,94

1	K	NCP1	Dodávka a dovoz substrátu pre trvalky 60% záhradníckej zeminy a 40% štrk frakcia 4-16 mm (vrstva 0,20m)	m3	48,660	46,75	2 274,86
2	K	NCP2	Doplnenie substrátu, hrúbka vrstvy 20 cm	m2	48,660	2,64	128,46
3	K	182001111.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	243,300	3,30	802,89
4	K	183403153.S	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	243,300	0,17	41,36
5	K	183101111.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,01 m3	ks	2 384,000	0,66	1 573,44
6	K	183204112.S	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami trvaliek	ks	2 384,000	0,66	1 573,44
7	K	183204113.S	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami cibuliek alebo hlúz	ks	4 866,000	0,33	1 605,78
8	K	184921240.S	Mulčovanie záhonu štrkom alebo štrkodrvou hr. vrstvy nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	243,300	3,85	936,71
9	M	583410002000.S R	Kamenivo drvené hrubé frakcia 4-16 mm	t	21,897	38,50	843,03

VV

"mulč trvalky vrstva 5 cm" 243,3*0,05*1,8

21,897

10	K	185804312.S	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo nad 20 m2	m3	2,380	12,10	28,80
11	K	185851111.S	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	2,380	27,50	65,45
12	K	NCP4	Dodávka vody	m3	2,380	1,65	3,93
13	K	NCP5	Rastlinný materiál - dodávka trvalky	ks	2 385,000	2,75	6 558,75

VV

"Echinacea purpurea"73

73,000

VV

"Gaura lindheimeri Sparkle White"146

146,000

VV

"Deschampsia cespitosa Goldschleier"73

73,000

VV

"Achillea Moonshine"268

268,000

VV

"Gypsophila paniculata Festival White Flare" 219

219,000

VV

"Salvia nemorosa Ostfriesland"365

365,000

VV

"Aster ageratoides Starshine"122

122,000

VV

"Aster linosyris" 219

219,000

VV

"Sedum Cloud Walker" 170

170,000

VV

"Euphorbia cyparissias Clarice Howard" 243

243,000

VV

"Coreopsis hybrida Citrine" 487

487,000

VV

Súčet

2 385,000

14	K	NCP6	Rastlinný materiál - dodávka cibuloviny	ks	4 866,000	0,44	2 141,04
----	---	------	---	----	-----------	------	----------

VV

"Narcissus Jetfire" 4866

4 866,000

D 99

Presun hmôt HSV

2 017,56

15	K	998231311.S	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	110,977	18,18	2 017,56
----	---	-------------	--	---	---------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 602 - Úprava verejného osvetlenia na zastávke MHD ŽST Petržalka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Pittel+Brausewetter s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

01.08.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH			34 707,43
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znížená	34 707,43	20,00%	6 941,49
Cena s DPH	v	EUR	41 648,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 602 - Úprava verejného osvetlenia na zastávke MHD ŽST Petržalka

Miesto:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	34 707,43
M - Práce a dodávky M	34 707,43
21-M - Elektromontáže	34 707,43
05 - Búracie práce a demolácie	1 972,26
1 - Zemné práce	7 865,39
2 - Zakladanie	2 685,49
OST - Ostatné	1 594,00

ROZPOČET

Stavba:

CLEAN MOBILITY - MHD ŽST Petržalka, Panónska cesta

Objekt:

SO 602 - Úprava verejného osvetlenia na zastávke MHD ŽST Petržalka

Miesto:

Dátum: 01.08.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Pittel+Brausewetter s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

34 707,43

D M Práce a dodávky M

34 707,43

D 21-M Elektromontáže

34 707,43

1	K	210010006	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 48 mm	m	340,000	2,57	873,80
2	M	3450705100	I-Rúrka FXKVR 50	m	340,000	1,01	343,40
3	K	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	120,000	0,92	110,40
4	M	341110000700	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	120,000	0,61	73,20
5	K	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	60,000	0,99	59,40
6	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	60,000	0,97	58,20
7	K	210902192	Kábel hliníkový silový samonosný uložený voľne 1-AKYz 0,6/1 kV 4x25	m	280,000	3,04	851,20
8	M	341110001800.SR	Kábel medený CYKY 4B x 16 mm2	m	280,000	7,66	2 144,80
9	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	64,000	6,53	417,92
10	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	280,000	0,73	204,40
11	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	280,000	0,89	249,20
12	K	220180201	Zatiahnutie kábla do koilektora, chráničky vrátane prípravných a záverečných prác, do 2 kg/m	m	340,000	2,64	897,60
13	K	220010002	Stožiar J jednoduchý, dĺžky 9-10 m, impregnovaný, nepátkovaný bez výstroja a zemných prác na rovine	ks	6,000	136,91	821,46
14	M	316740000400	Stožiar ulično-diaľničný OSUD 10 zinkový, výška 10 m	ks	6,000	1 221,99	7 331,94
15	K	210202024	Svietidlo LED pouličné - montáž.	ks	8,000	34,71	277,68
16	M	3480149800.R	Svietidlo, LED regulovateľné, 18 363 lm, (ZHAGA)	ks	2,000	670,15	1 340,30
17	M	348110000900.r	Svietidlo LED regulovateľné, 18 271 lm, PC-R, ZHAGA	ks	6,000	688,22	4 129,32
18	K	210201441	Montáž výložníka pre parkové a záhradné svietidlá	ks	8,000	68,28	546,24
19	M	316770001100	Výložník V1G-10/76-D zinkový jednoramenný, vyloženie 1 m, d 76 mm	ks	8,000	191,33	1 530,64
20	K	218200133	Memontáž výzbroja stožiarov pre 3 okruhy	ks	6,000	46,60	279,60
21	M	3160112800	Elektrická výzbroj GURO EKM 2072	ks	6,000	42,22	253,32
22	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	280,000	3,89	1 089,20
23	M	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	8,000	1,07	8,56
24	M	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	264,150	2,21	583,77
25	K	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	90,000	2,81	252,90
26	M	1561522500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 8.00mm	kg	55,550	2,21	122,77
27	M	3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	16,000	1,16	18,56

D 05 Búracie práce a demolácie

1 972,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	210962070	Demontáž stožiara osvetľovacieho ostatného oceľového do 18 m	ks	4,000	360,00	1 440,00
29	K	210962075	Demontáž výložníka jednoramenného do 35 kg	ks	4,000	68,09	272,36
30	K	210962085	Demontáž výzbroja stožiarov pre 2 okruhy	ks	4,000	38,21	152,84
31	K	210964425	Demontáž do sute - svietidla zo stožiara do 10 kg vrátane odpojenia -0,01000 t	ks	4,000	11,39	45,56
32	K	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,200	44,23	53,08
33	K	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	10,800	0,78	8,42

D 1 Zemné práce 7 865,39

34	K	460050714	Výkop jamy v zemina triedy 4	m3	6,140	53,89	330,88
35	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	6,140	38,17	234,36
36	K	460600002	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	55,260	0,55	30,39
37	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	59,680	48,22	2 877,77
38	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	58,680	12,71	745,82
39	K	174101001	Obsyp a zásyp sypaninou so zhuŕnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	59,680	4,92	293,63
40	K	460620013	Províz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hľadiny	m2	243,450	2,74	667,05

D 2 Zakladanie 2 685,49

41	K	275313611	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 30/37	m3	4,100	249,50	1 022,95
42	K	275351217	Debnenie stien základových pátiiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,280	39,36	50,38
43	K	275351218	Debnenie stien základových pátiiek, odstránenie-tradičné	m2	1,280	14,19	18,16

D OST Ostatné 1 594,00

44	K	HZS000111	Revízie	hod	10,000	159,40	1 594,00
----	---	-----------	---------	-----	--------	--------	----------

Pozn.: Termíny prác sa môžu predĺžiť z dôvodov mimo vôle a/alebo vplyvu a/alebo zavinenia Zhotoviteľa, za ktoré Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť - najmä pre nevhodné klimatické podmienky, dodržanie technologických postupov, schválenie POD a dodacie lehoty materiálov.

V Bratislave dňa: 23.8.2023

Pitter + Brausewetter s.r.o.
Stará Vajnorská 1
831 04 Bratislava
IČO: 35 943 653
IČ DPH: SK2022022948

číslo: OÚ-BA-OSZP3-2021/101343-I-1/DAD

Bratislava, dňa 10.09.2021

Toto rozhodnutie nadobudlo	
právoplatnosť dňa:	1.10.2021
v Bratislave dňa:	5.10.2021
pracovník:	<i>[Signature]</i>

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný orgán odpadového hospodárstva podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení, zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov udeľuje

s ú h l a s

podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov spoločnosti **Pittel + Brausewetter s.r.o., Stará Vajnorská 1, 831 03 Bratislava, IČO: 35 943 653.**

Súhlas sa vzťahuje na zber nasledovných druhov odpadov, ktoré sú zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

Číslo druhu a poddruhu odpadu	Názov druhu a poddruhu odpadu	Kategória odpadu
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05*	O
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

Miesto nakladania s odpadmi: prevádzka na Starej Vajnorskej 1 v Bratislave, v k. ú. Bratislava – Nové Mesto, parc. č. 17090/45, 13590/78.

Spôsob nakladania s odpadmi: zber odpadov, dočasné zhromažďovanie odpadov, vrátane ich predbežného triedenia a dočasného uloženia na účely ich prepravy do zariadenia na spracovanie odpadov.

Doba platnosti: Súhlas sa udeľuje na dobu určitú do **31.08.2026**, pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zrušenie alebo stratu platnosti podľa § 114 zákona o odpadoch.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia:

- Po ukončení činnosti prevádzky budú zo zariadenia odvezené všetky odpady a zariadenie bude vyčistené.

2. 10 dní pred ukončením činnosti prevádzky zariadenia prevádzkovateľ oznámi túto skutočnosť písomne tunajšiemu úradu.

Podmienky súhlasu

1. Prevádzkovateľ zabezpečí všetky potrebné opatrenia pri zbere jednotlivých druhov odpadov a ich triedení, ktoré budú predchádzať zvýšeniu prašnosti, resp. inému znečisteniu v celom záujmovom území (napr. prekrytím miest so sypkým odpadom, pravidelným kropením počas suchého obdobia a pod.).
2. Miesto zberu musí byť zabezpečené proti prípadnému odcudzeniu odpadu a musí byť neustále udržiavané v čistote a poriadku v zmysle VZN mestskej časti Bratislava – Nové Mesto č. 12/2018 o dodržiavaní čistoty a poriadku na území mestskej časti Bratislava – Nové Mesto v znení neskorších predpisov.
3. Zariadenie na zber odpadov mimo prevádzkovej doby nesmie byť voľne prístupné (musí byť uzatvorené a zabezpečené proti vstupu nepovolaným osobám).
4. Odpady budú zo zariadenia odvážané na ďalšie spracovanie v takom časovom intervale, aby nedošlo k preplneniu zariadenia odpadmi a budú odovzdávané oprávnenej osobe v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva.
5. Prevádzkovateľovi zariadenia sa zakazuje vykonávať úpravy zbieraných odpadov.
6. Odpady zhromažďovať tak, aby nedochádzalo k znečisťovaniu okolia, prevádzkovateľ zabezpečí pravidelné čistenie bezprostredného okolia prevádzky.
7. Z hľadiska ochrany pred hlukom počas prevádzky (manipulácia s odpadom, kontajnermi, resp. zbernými nádobami) je potrebné dodržiavať najvyššie prípustné hladiny akustického hluku podľa vyhlášky č. 549/2007 Z.z..
8. Na prevádzke sa budú v maximálnej miere dodržiavať všetky bezpečnostné a protipožiarne opatrenia a v prevádzke nebude manipulované s rizikovými látkami.

Technický popis zariadenia

Zariadenie na zber je umiestnené v oplotenom zabezpečenom objekte spoločnosti Pittel + Brausewetter s.r.o. na ulici Stará Vajnorská 1. Zber odpadu, ktorý vzniká prevádzkovateľovi pri jeho stavebnej činnosti sa realizuje v zadnej časti areálu označenom ako 11b, na parcele č. 17090/45, 13590/78 v k.ú. Bratislava – Nové Mesto, na spevnenej ploche o výmere 8 445 m². Pri vstupe do zariadenia – na recepcii sa eviduje množstvo a druh odpadov elektronicky. Privážaný odpad bude vážený na mostovej váhe. Prevádzka je na vstupe vybavená certifikovanou elektronickou mostovou váhou TEN CN 51 08 01 06 do 60 000kg. Vyzbieraný odpad sa podľa potreby pretriedi, alebo podrví na mobilnom drviacom a odovzdá na zhodnotenie, resp. zneškodnenie oprávnenej osobe na základe uzatvorených zmlúv.

Maximálna okamžitá kapacita zariadenia: 50 000 t odpadov kat. „O“.

Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia

Spoločnosť má vypracovaný „Prevádzkový poriadok zariadenia na zber odpadov“. Zber odpadov bude vykonávaný vyškolenými zamestnancami za použitia ochranných prostriedkov a dodržiavania pravidiel bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tak, aby nedošlo k ich ohrozeniu a poškodeniu zdravia.

O d ô v o d n e n i e

Spoločnosť Pittel + Brausewetter s.r.o., Stará Vajnorská 1, 831 03 Bratislava v zastúpení Ing. Patrick Lutter požiadal tunajší úrad listom doručeným dňa 14.07.2021 o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“), ktoré bude umiestnené na Starej Vajnorskej 1 v Bratislave.

Listom č. OÚ-BA-OSZP3-2021/101343/DAD zo dňa 27.07.2021 tunajší úrad oznámil začatie konania v predmetnej veci a súčasne nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním, ktoré sa konalo dňa 19.08.2021. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica.

Hlavné mesto SR Bratislava, ako účastník konania podľa § 113 ods. 4 zákona o odpadoch, zaslal tunajšiemu úradu stanovisko č. MAGSOZP58590/2021-430118 zo dňa 03.09.2021. V predmetnom stanovisku vyjadrilo svoj súhlas s udelením súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov prevádzkovateľovi Pittel + Brausewetter s.r.o. v dotknutej lokalite na ul. na Starej Vajnorskej 1 v Bratislave.

Žiadateľ predložil tunajšiemu úradu nasledovné doklady:

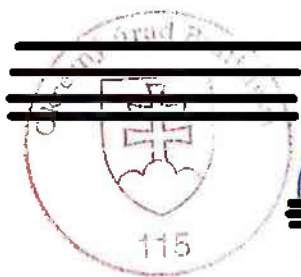
- Plnomocenstvo pre Ing. Patricka Luttera
- Vyhlásenie o zhode č. 0020/2013 Mostová váha pre cestné vozidlá typ TEN CN 51 08 01 06
- Prevádzkový poriadok zariadenia na zber odpadov
- Stanovisko Hlavného mesta SR Bratislava, č. MAGSOZP58590/2021-430118 zo dňa 03.09.2021
- Oprávnenia A-Z Stav s.r.o. a ALAS SLOVAKIA s.r.o. na zhodnocovanie odpadov
- Zmluvy s odberateľmi odpadov

Podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov žiadateľ uhradil správny poplatok vo výške 11,- eur, nakoľko vydanie rozhodnutia o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov podlieha spoplatneniu (položka 162 písm. d/ sadzobníka správnych poplatkov).

Po preskúmaní predložených dokladov Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa §§ 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3. Toto rozhodnutie nie je možné preskúmať súdom.



Ing/ Branislav Gireth
vedúci odboru

Rozhodnutie č. OÚ-BA-OSZP3-2021/11343-1/DAD zo dňa 10.09.2021 sa doručuje:

Účastníci konania:

1. Pittel + Brausewetter s.r.o., Stará Vajnorská 1, 831 03 Bratislava
2. Ing. Patrick Lutter, Mestská 8, 831 03 Bratislava
3. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

Rámcová zmluva o zabezpečení zhodnotenia odpadu

č. Objednávateľa: OZ-2022-02

uzavretá v zmysle ust. § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších právnych predpisov

I. Zmluvné strany

Objednávateľ:	Pittel+Brausewetter s.r.o.
sídlo:	Stará Vajnorská 1, 831 04 Bratislava
	Slovenská republika
zastúpený:	Mag. Wolfgang Fürhauser, konateľ
	Ján Melúch, konateľ
IČO:	35 943 653
IČ DPH:	SK2022022948
bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa a.s.
IBAN:	SK7609000000005064142334
zapísaný:	Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 36678/B
Kontaktná osoba:	Ing. Simona Hofmannová, email: simona.hofmannova@pittel.sk mobil.: +421 918 592 962

(ďalej v texte tejto Zmluvy len „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:	GAVKUM SK spol. s r.o.
sídlo:	Miletičova 22, 821 08 Bratislava
zastúpený:	Ing. Bohdan Gál, konateľ
IČO:	35861665
IČ DPH:	SK2021746243
bankové spojenie:	Tatra banka, a.s.
IBAN:	SK75 1100 0000 0026 2870 5750
zapísaný:	Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 29224/B

(ďalej v texte tejto Zmluvy len „Zhotoviteľ“)

Hore uvedení účastníci jednotlivito označovaní ako „Objednávateľ“ a „Zhotoviteľ“, spoločne ako „zmluvné strany“, uzatvárajú nižšie uvedeného dňa, mesiaca, roku nasledujúcu Rámcovú zmluvu o zabezpečení zhodnotenia odpadu (ďalej len „zmluva“).

II. Úvodné ustanovenia

1. Táto zmluva upravuje vzťah medzi pôvodcom odpadu, respektíve následným držiteľom odpadu v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) a vyhlášok o odpadoch - Objednávateľom a Zhotoviteľom vo veci vykonávania alebo zabezpečenia zhodnotenia odpadu.
2. Podmienky, ktoré nie sú ustanovené v tejto zmluve sa riadia zákonom o odpadoch č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších zmien a doplnkov.

III. Predmet a účel Zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je zabezpečenie vykonania zhodnotenia odpadu uvedené v bode 3. tohto článku zmluvy na základe jednotlivých objednávok v areáli Objednávateľa na adrese Stará Vajnorská 1, Bratislava, ktorý prevádzkuje zariadenie na zber odpadov v zmysle a v rozsahu Rozhodnutia č. OU-BA-OSZP3-2021/101343-1-1/DAD zo dňa 10.09.2021.
2. Objednávateľ ako aj Zhotoviteľ budú viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve zhodnoteného odpadu podľa platných právnych predpisov.
3. Zhotoviteľ je oprávnený v zmysle rozhodnutia príslušného OÚ na zhodnocovanie odpadov (kategória odpadu: Ostatné) mobilným zariadením, o.i.:

17 01 01	betón
17 01 02	tehly
17 01 07	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03

(ďalej len „Odpad“)

4. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je Príloha č. 1 – oprávnenie/a Zhotoviteľa na zhodnotenie Odpadu podľa tejto zmluvy v zmysle platnej legislatívy SR. Počas doby trvania zmluvy je Zhotoviteľ povinný udržiavať v platnosti oprávnenie na zhodnotenie Odpadu nevyhnutné pre plnenie tejto zmluvy a v prípade akejkoľvek zmeny je povinný na ňu Objednávateľa bezodkladne (do 24 hodín) písomne (e-mailom) upozorniť. V prípade nedržania tohto záväzku je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi v plnej výške škodu vzniknutú nedodržaním povinnosti Zhotoviteľa podľa predchádzajúcej vety a všetky preukázateľne vynaložené nevyhnutné náklady Objednávateľa s ňou súvisiace.
5. Zhotoviteľ písomne vystaví objednávatelovi potvrdenie o zhodnotení Odpadu najmenej 1x mesačne po realizácii činnosti zhodnocovania Odpadu, a to do 15. dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca, ktoré bude obsahovať dátum zhodnotenia Odpadu, zhodnotenú množstvo/hmotnosť Odpadu, druh Odpadu podľa Katalógu odpadov, činnosť zhodnocovania Odpadu a číslo súhlasu/oprávnenia na zariadenie, ktorým boli odpady zhodnotené.

IV. Ceny a platobné podmienky

1. Ceny za zabezpečenie zhodnotenia Odpadu v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších zmien a doplnkov budú stanovené dohodou zmluvných strán a uvedené v každej jednotlivéj objednávke.
2. Platby za služby spojené s predmetom tejto zmluvy budú Objednávateľom uhrádzané na základe faktúr vystavených Zhotoviteľom s lehotou splatnosti 30 dní od doručenia faktúry Objednávateľovi.
3. Zhotoviteľovi prislúcha úhrada len za skutočne zhodnotené tony Odpadu, ktoré si strany vzájomne odsúhlasia pred vystavením faktúry (najmä na základe geodetického zamerania alebo vážnych listkov).
4. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti účtovného dokladu podľa § 10 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. V prípade, ak faktúra nebude spĺňať tieto náležitosti, je Objednávateľ oprávnený vrátiť faktúru na dopracovanie, resp. opravu. Taktiež v prípade, ak výška fakturovanej sumy

nebude zodpovedať podkladom Objednávateľa, je Objednávateľ oprávnený vrátiť faktúru Zhotoviteľovi na prepracovanie. Nová lehota splatnosti začína plynúť okamihom doručenia opravenej faktúry Objednávateľovi.

5. Dňom uhradenia faktúry sa považuje deň pripísania uhrádzanej sumy na účet Zhotoviteľa.

V. Doba platnosti Zmluvy

1. Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
2. Zmluvný vzťah založený touto zmluvou je možné ukončiť:
 - písomnou dohodou Zmluvných strán;
 - výpoveďou ktorejkoľvek zo Zmluvných strán, a to aj bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je 2 mesačná a začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená druhej zmluvnej strane.
 - okamžitým odstúpením z dôvodov uvedených v Obchodnom zákonníku.

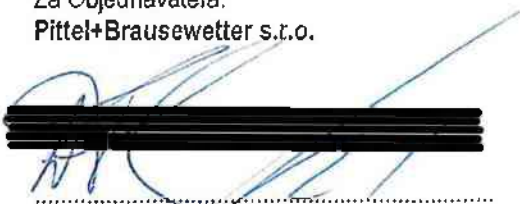
VI. Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa zaväzujú oznamovať si neodkladne zmeny identifikačných údajov. Pri zistení, že identifikačné údaje zmluvnej strany nie sú platné, má druhá zmluvná strana právo pozastaviť plnenie zmluvy až do nápravy stavu a na náhradu škôd, ktoré jej týmto vznikli.
2. Doručovanie písomností na základe tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou sa uskutočňuje na adresu alebo e-mail uvedený v záhlaví tejto zmluvy, resp. na adresu sídla zmluvnej strany uvedenú v príslušnom registri, ibaže adresát písomne oznámil odosielajúcej strane ich zmenu. Zmeny alebo dodatky k tejto zmluve musia byť písomné a podpísané riadne oprávneným zástupcom každej zmluvnej strany.
3. Táto zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží jedno vyhotovenie.
4. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné alebo technické informácie, s ktorými bude Objednávateľ alebo Zhotoviteľ oboznámený v priebehu platnosti tejto zmluvy, sú predmetom obchodného tajomstva a nebudú použité na akýkoľvek iný než zmluvný účel a nebudú oznámené tretej osobe. Obe strany sú si vedomé následkov, ktoré môžu byť voči nim uplatňované v prípade porušenia tohto záväzku. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na údaje známe pred uzavretím zmluvy, alebo na údaje všeobecne známe.
5. Táto Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania oboma Zmluvnými stranami.
6. Zmluvné strany si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, uzatvárajú ju slobodne a vážne, nie v tiesni či za nápadne nevýhodných podmienok, čo potvrdzujú svojimi podpismi.

Príloha č. 1 - oprávnenia Zhotoviteľa na zhodnotenie Odpadu

Bratislava, dňa 3.3.2022

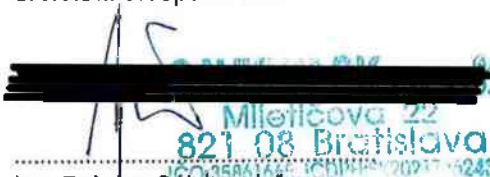
Za Objednávateľa:
Pittel+Bräusewetter s.r.o.



Mag. Wolfgang Fürhauser, konateľ
Ján Melúch, konateľ

Bratislava, dňa 3.3.2022

Za Zhotoviteľa:
GAVKUM SK spol. s r.o.



Ing. Bohdan Gál, konateľ

PRÍLOHA č. 4



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.
CEOC
INTERNATIONAL
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

OPRAVNENIE

Evidenčné číslo: **4/1/2013 – EZ – S,O (OU,R,M) – E1 – A,B**

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 00033/1/2013 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **ELZA – Elektromontážny závod Bratislava a.s.**
Račianska 162
831 04 Bratislava

IČO: **31322999**

Na druh činnosti:

- S** Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení elektrických
- O** Oprava vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu:
 - OU** oprava a údržba
 - R** rekonštrukcia
 - M** montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky

V rozsahu:

E1 technické zariadenia elektrické bez obmedzenia napätia vrátane bleskozvodov

Triedy objektov:

- A** objekty bez nebezpečenstva výbuchu
- B** objekty s nebezpečenstvom výbuchu

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 00033/1/2013 z dňa 10.1.2013.

V Bratislave dňa: **10.1.2013**

za Technickú inšpekciu, a.s.




Ing. Ľudovít Zeman
riadiťel pracoviska Bratislava

218048

OPREZ6-271



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.
CEOC
INTERNATIONAL
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: 199/1/2015 – EZ – S,O(OU,R,M) – E2 – A

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 3852/1/2015 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **NOPE a.s.**
Kazanská 48
821 06 Bratislava

IČO: **35 758 805**

Na druh činnosti:

- S** Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení elektrických
O Oprava vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu:
OU oprava a údržba
R rekonštrukcia
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky

V rozsahu:

E2 technické zariadenie elektrické s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodu

Triedy objektov:

A objekt bez nebezpečenstva výbuchu

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 3852/1/2015 zo dňa 14.12.2015.

V Bratislave dňa: 14.12.2015



za Technickú inšpekciu, a.s.


Ing. Ladovít Zeman
riaditeľ pracoviska Bratislava

305701
OPREZ7-271



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.

SLOVENSKÁ REPUBLIKA



Číslo oprávnenia : OPO – 000001-06

OSVEDČENIE

Evidenčné číslo osvedčenia: 384/1/2010 – EZ – E – E1.0 – A,B

Vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. c) a § 16 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov a po overení odborných vedomostí.

Ing. Michal Kudzia

dátum narodenia: [REDACTED]

trvalý pobyt: [REDACTED]

na činnosť:

E Revízný technik vyhradeného technického zariadenia elektrického podľa § 24 vyhlášky č. 508/2009 Z. z.

Rozsah zariadení :

E1.0 technické zariadenia elektrické bez obmedzenia napätia vrátane bleskozvodov

triedy objektov:

- A objekty bez nebezpečenstva výbuchu**
- B objekty s nebezpečenstvom výbuchu**

Stanovisko z overenia: 04945/1/2010 – EZ/E

Dátum záverečnej skúšky: 20.12.2010

Dátum a miesto vydania osvedčenia: 20.12.2010, Bratislava



Ing. Ľudovít Zeman
riaditeľ pracoviska Bratislava

148333

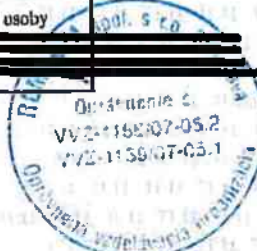
Aktualizačná odborná príprava elektrotechnikov

v zmysle §u 16 zákona NR SR č. 124/2006 Z.z.

vykonaná v Bratislave dňa: **2.8. OKT. 2015.**

Oprávnená vzdelávacia organizácia REMONTA s.r.o.

Pečiatka organizácie a podpis oprávnenej osoby



Aktualizačná odborná príprava elektrotechnikov

v zmysle §u 16 zákona NR SR č. 124/2006 Z.z.

vykonaná v Bratislave dňa: **- 6. OKT. 2020.**

Oprávnená vzdelávacia organizácia REMONTA S.R.O.

Pečiatka organizácie a podpis oprávnenej osoby



MIPEL, spol. s r.o.

Prievozská č.1, 821 09 Bratislava

Oprávnená vzdelávacia organizácia na vzdelávanie elektrotechnikov
č. oprávnenia VVZ-000131-06-05.1



OSVEDČENIE

č.66/02/2011

o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike vydané podľa § 16 ods. 1 zákona NR SR
č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov po preverení odbornej spôsobilosti
oprávnenou vzdelávacou organizáciou MIPEL, spol. s r.o., Prievozská 1, 821 09
Bratislava :

Titul, meno a priezvisko: **Ján SÝKORA**

Dátum a miesto narodenia: [REDACTED]

Bydlisko: [REDACTED]

Odborné vzdelanie: [REDACTED]

Odborná prax: [REDACTED]

Pracovný pomer: **ELZA - Elektromontážny závod, Račianska 162, Bratislava**

na výkon činností na technických zariadeniach elektrických
podľa § 23, Vyhl. MPSV a R SR č 508/2009 Z. z..

ELEKTROTECHNIK NA RIADENIE ČINNOSTI ALEBO RIADENIE PREVÁDZKY

v rozsahu odbornej spôsobilosti:

**Elektrické zariadenia bez obmedzenia napätia, vrátane bleskozvodov
v objektoch triedy A, B.**

Držiteľ osvedčenia je pri činnosti podľa osvedčenia povinný
dodržiavať požiadavky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti
technických zariadení elektrických.

[REDACTED]
riaditeľ spoločnosti
Ing. Milan Plachý



Poznámka:

+/- Podľa predložených dokladov

+/- Osvedčenie má platnosť 5 rokov

Dátum: 07.02.2011

**Absolvovanie aktualizačnej odbornej prípravy
odľa § 16, ods.4 zákona č.124/2006 Z.z. o BOZP**

Dátum absolvovania : <i>5.2.2016</i>	Pečiatka a podpis : 
V rozsahu / počet hodín / : <i>P</i>	
Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie : <i>VVZ-0406/09-05.1</i>	
Dátum absolvovania : <i>29.01.2021</i>	Pečiatka a podpis : 
V rozsahu / počet hodín / : <i>P</i>	
Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie : <i>VVZ-0406/09-05.1</i>	
Dátum absolvovania :	Pečiatka a podpis :
V rozsahu / počet hodín / :	
Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie :	
Dátum absolvovania :	Pečiatka a podpis :
V rozsahu / počet hodín / :	
Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie :	

IVPB, s.r.o. Oprávnená vzdelávacia organizácia
Šancová 3B, 811 04 Bratislava

Číslo oprávnenia : VVZ - 0406/09 - 05.1

Evidenčné číslo : 2021/ 002

OSVEDČENIE

odbornej spôsobilosti

vydané podľa §16 zákona NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrany
zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Roman Tatara, Ing.

Meno, priezvisko, titul

1.10.1982, Bratislava

dátum a miesto narodenia

SVŠT - EFI. 3 roky

odborné vzdelanie a prax

Bratislava

bydlisko

Vykonal dnešného dňa s úspechom skúšku podľa § 3, Vyhlášky MPSVaR SR č.356 /
2007 Z.z. a môže byť poverený činnosťou na elektrických zariadeniach s kvalifikáciou
podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z.

§ 23

**Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky
na elektrických zariadeniach bez obmedzenia napätia
vrátane bleskozvodov v objektoch triedy A,**

V Bratislave dňa : 22.01.2021



Bc. Karol Stratený
konateľ IVPB s.r.o., Bratislava

Potvrdenie o absolvovaní aktualizácie odbornej prípravy

Dátum absolvovania: V rozsahu (počet hodín): Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:	Pečiatka a podpis:
Dátum absolvovania: V rozsahu (počet hodín): Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:	Pečiatka a podpis:
Dátum absolvovania: V rozsahu (počet hodín): Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:	Pečiatka a podpis:
Dátum absolvovania: V rozsahu (počet hodín): Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:	Pečiatka a podpis:
Dátum absolvovania: V rozsahu (počet hodín): Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:	Pečiatka a podpis:



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

CEOC
INTERNATIONAL

Číslo oprávnenia : OPO – 000001-06

OSVEDČENIE

Evidenčné číslo osvedčenia: 133/1/2011 – EZ – E – E2 – A

Vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. c) a § 16 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov a po overení odborných vedomostí.

Miroslav Matejovie

dátum narodenia: _____

trvalý pobyt: _____

na činnosť:

E Revízny technik vyhradeného technického zariadenia elektrického podľa § 24 vyhlášky č. 508/2009 Z. z.

Rozsah zariadení :

E2 technické zariadenia elektrické s napätím do 1000V vrátane bleskozvodov

triedy objektov:

A objekty bez nebezpečenstva výbuchu

Stanovisko z overenia: 02044/1/2011 – EZ/E

Dátum záverečnej skúšky: 23.6.2011

Dátum a miesto vydania osvedčenia: 23.6.2011, Bratislava

i.z. 23.6.2011

Ing. Ľudovít Zeman
riaditeľ pracoviska Bratislava

163854

Aktualizačná odborná príprava
v zmysle § 16 ods. 8 zákona NR SR
č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane
zdravia pri práci a o zmene
niektorých zákonov.

Dňa: 11-12-2015

odtlačok pečiatky organizácie a podpis zodpovedného pracovníka

Aktualizačná odborná príprava
v zmysle § 16 ods. 8 zákona NR SR
č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane
zdravia pri práci a o zmene
niektorých zákonov.

Dňa: 08-02-2019

odtlačok pečiatky organizácie a podpis zodpovedného pracovníka

Aktualizačná odborná príprava
v zmysle § 16 ods. 8 zákona NR SR
č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane
zdravia pri práci a o zmene
niektorých zákonov.

Dňa: 19-01-2023

odtlačok pečiatky organizácie a podpis zodpovedného pracovníka



Elšpec H.L., s.r.o.

VZDELÁVACIA ORGANIZÁCIA

Elšpec H. L., s. r. o., Nitrianska 115, 940 67 Nové Zámky, tel.: 035/ 6400 319, 0905 803 079

Ev. č.: AOP/29/24/12/2015

Oprávnenie č.: VVZ-1038/08-05.2

POTVRDENIE

Príloha originálu osvedčenia č.: 133/1/2011 – EZ – E – E2 – A
zo dňa 23.06.2011

Titul, meno a priezvisko:

Miroslav Matejovie

Dátum a miesto narodenia:

~~23.06.2011, Bratislava~~

Bydlisko:

~~Bratislava, Nitrianska č. 15~~

a b s o l v o v a l (a)

aktualizačnú odbornú prípravu

revíznych technikov

dňa 11. 12. 2015

v zmysle § 16 ods. 8 zákona NR SR č. 124/ 2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov

V zmysle § 24 vyhl. MPSVaR č. 508/2009 Z. z. je spôsobilý(á)
na činnosť:

**§ 24 revízny technik vyhradeného technického
zariadenia elektrického**

V Nových Zámkoch, dňa: 11. 12. 2015



~~_____~~
Ladislav Hruškár
konateľ Elšpec H. L., s. r. o.



Elšpec H.L., s.r.o.

VZDELÁVACIA ORGANIZÁCIA

Elšpec H. L., s. r. o., Dvorská cesta 14, 940 02 Nové Zámky, tel.: 035/ 6400 319, 0918 566 479

Ev. č.: AOP/06/24/02/2019

Oprávnenie č.: VVZ-1038/08-05.2

POTVRDENIE

Príloha originálu osvedčenia č.: 133-1/2011-EZ-E-E2-A zo dňa 23.06.2011 a
aktualizačnej odbornej prípravy pod ev. č. AOP/29/24/12/2015 zo dňa 11.12.2015

Titul, meno a priezvisko: *Miroslav Matejovie*

Dátum narodenia: ~~_____~~

Bydlisko: ~~_____~~

a b s o l v o v a l (a)

aktualizačnú odbornú prípravu

revíznych technikov

dňa 08.02.2019

v zmysle § 16 ods. 8 zákona NR SR č. 124/ 2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov

V zmysle § 24 vyhl. MPSVaR č. 508/2009 Z. z. je spôsobilý(á)

na činnosť:

**§ 24 revízny technik vyhradeného technického
zariadenia elektrického**

V Nových Zámkoch, dňa: 08.02.2019

~~_____~~
Za oprávnenú vzdelávaciu organizáciu
Elšpec H. L., s. r. o.



Elšpec H.L., s.r.o.

Elšpec H. L., s. r. o., Dvorská cesta 14, 940 02 Nové Zámky
tel.: 035/ 6400 919, 0918 666 479, vzdelavanie@elspec.sk



**VZDELÁVACIA
ORGANIZÁCIA**

www.elspec.sk

Oprávnenie č.: VVZ-1038/08-05.2
Ev.č.: AOP/24/2023/01/05

POTVRDENIE

Príloha originálu osvedčenia č.: 133-1/2011-EZ-E-E2-A zo dňa 23.06.2011,
aktualizačnej odbornej prípravy pod ev.č. AOP/29/24/12/2015 zo dňa 11.12.2015,
aktualizačnej odbornej prípravy pod ev.č. AOP/06/24/02/2019 zo dňa 08.02.2019

Titul, meno a priezvisko: **Mgr. Miroslav Matejovie**

Dátum narodenia: ~~03.07.1985~~

Bydlisko: ~~Miroslavov č. 1335~~

absolvoval(a)

aktualizačnú odbornú prípravu revíznych technikov

dňa 19.1.2023

v zmysle § 16 ods. 8 zákona NR SR č. 124/ 2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci
a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V zmysle § 24 vyhl. MPSVaR č. 508/2009 Z. z.
je spôsobilý(á) na činnosť:

§ 24 revízny technik vyhradeného technického zariadenia elektrického

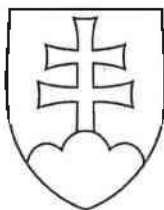
V Nových Zámkoch, dňa: **19.01.2023**



.....
Za oprávnenú vzdelávaciu organizáciu
Elšpec H. L., s. r. o

NÁRODNÝ INŠPEKTORÁT PRÁCE

Masarykova 10, 040 01 Košice



ev. čís. : ABT-0338/10

OSVEDČENIE

vydané v zmysle § 6 ods. 1 písm. d) bod 4. zákona č. 125/2006 Z. z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 24 ods.1 a ods.7 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,

na činnosť :

autorizovaný bezpečnostný technik

Meno a priezvisko: Jozef Homola
Dátum narodenia: [REDACTED]
Adresa trvalého pobytu: [REDACTED]

Dátum vykonania skúšky: 09.12.2010

[REDACTED]
Ing. František Žanony
predseda skúšobnej komisie




[REDACTED]
Ing. Jana Popovičová
generálna riaditeľka


V Košiciach, dňa 13.12.2010

Pozn. : Upozorňujeme na povinnosť vyplývajúcu z § 24 ods. 9 zákona č. 124/2006 Z. z.

Potvrdenia o absolvovaní aktualizačnej odbornej prípravy

<p>Dátum absolvovania: 20. 11. 9. 2012</p> <p>V rozsahu (počet hodín): 16 hod.</p> <p>Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie: VVZ 0806/04 - O.A.L.</p>	<p>Pečiatka a podpis:</p> 
<p>Dátum absolvovania: 14. - 15. 6. 2014</p> <p>V rozsahu (počet hodín): 16</p> <p>Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie: VVZ - 000015 - 06 - 01.2</p>	<p>Pečiatka a podpis:</p> 
<p>Dátum absolvovania: 9. 3. - 14. 3. 2022</p> <p>V rozsahu (počet hodín): 16</p> <p>Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie: VVZ 0806/04 - O.A.L.</p>	<p>Pečiatka a podpis:</p> 
<p>Dátum absolvovania:</p> <p>V rozsahu (počet hodín):</p> <p>Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:</p>	<p>Pečiatka a podpis:</p>
<p>Dátum absolvovania:</p> <p>V rozsahu (počet hodín):</p> <p>Číslo oprávnenia akreditovanej organizácie:</p>	<p>Pečiatka a podpis:</p>



Betriebs- und Produkthaftpflicht Versicherungsbestätigung		Public and Product Liability Certificate of Insurance	
Versicherungsnehmer / Policyholder		Pittel & Brausewetter GmbH Gusshausstrasse 16, 1040 Wien	
mitversicherte Unternehmen: co-insured		Pittel + Brausewetter s.r.o. Stara Vajnorska 1, SK-83104 Bratislava (ICO 35943653)	
Polizzennummer / Policy Number		2130/001832-8 + 2130/002300-5	
Deckungsumfang / Scope of Cover			
<p>Der Versicherungsschutz umfasst nach Maßgabe der Summen und Bedingungen des obgenannten Versicherungsvertrages die gesetzliche Haftpflicht des Versicherungsnehmers wegen Personen-, Sach- und abgeleitete Vermögensschäden, die durch von ihm hergestellte oder gelieferte Produkte oder ausgeführte Arbeiten nach Lieferung der Produkte oder nach Abschluss der Arbeiten eingetreten sind.</p> <p><i>The insurance covers subject to the limits and conditions of the above-mentioned insurance contract the legal liability of the policyholder in respect of bodily injury, property damage or pure financial loss resulting from an insured personal injury, or property damage caused by products manufactured or supplied or operations carried out occurring after supply of such products or after completion of such operations.</i></p>			
Örtlicher Geltungsbereich/ territorial cover		Europa/ Europe	
Deckungssummen pauschal für Personen- und Sachschäden je Ereignis / Limits of Indemnity for Bodily injury and property damage any one occurrence		€ 12.000.000,-	
Umweltstörung, Umweltsanierungskostenversicherung / environmental impairment, environmental remediation cost insurance		€ 1.125.000,-	
Jahreslimit jeweils / in the aggregate		2-fach (double)	
Versicherungsdauer / Period of Insurance			
Beginn / Inception	01.09.2022	Ablauf / Expiry	01.04.2024
<p>Dieses Zertifikat dient lediglich Informationszwecken und überträgt keinerlei Rechte auf den Inhaber. Der Versicherungsvertrag wird durch das Zertifikat in keiner Weise abgeändert, ergänzt oder erweitert.</p> <p><i>This certification is issued as a matter of information only and confers no rights upon the certificate holder. This certificate does not amend, extend or alter the coverage afforded by the policy above.</i></p> <p><i>Please note: The English version is a translation only. The insurance coverage will be limited to and will still be subject to its original terms, conditions and exclusions in German</i></p>			
Ort, Datum / Place, Date:		UNIQA Österreich Versicherungen AG	
Wien / Vienna, 19.01.2023			
		i.V. Mag. Helmut Schnepf i.V. Dr. Martin Machhörndl	

UNIQA

Potvrdenie o poistení zákonnej zodpovednosti za prevádzkovú činnosť a výroby			
Poistník		Pittel & Brausewetter GmbH Gusshausstrasse 16, 1040 Viedeň	
Spolu poistené podniky:		Pittel + Brausewetter s.r.o., Stará Vajnorská 1, SK-83104 Bratislava (IČO 35943653)	
Číslo poistnej zmluvy		2130/001832-8 + 2130/002300-5	
Rozsah krytia			
Poistná ochrana zahŕňa v súlade so sumami a podmienkami uvedenými vo vyššie uvedenej poistnej zmluve, zákonnú zodpovednosť poistníka za škody na zdraví, vecné škody a škody majetku, ktoré vznikli výrobkami vyrobenými alebo dodanými poistníkom, alebo ktoré vznikli vykonaním prác po dodaní týchto výrobkov alebo po ukončení prác.			
Územná oblasť platnosti		Európa	
Sumy krytia paušálne za škody na zdraví a majetku pri každej udalosti		€ 12.000.000,-	
Poškodenie životného prostredia, poistenie nákladov ozdravenia (zlepšenia) životného prostredia		€ 1.125.000,-	
Ročný limit		2- násobný	
Poistná doba			
Začiatok	01.09.2022	Uplynutie	01.04.2024
Toto potvrdenie má len informatívny charakter a neprevádza žiadne práva na držiteľa. Tento certifikát žiadnym spôsobom nepozmeňuje, nedopĺňa ani nerozširuje poistnú zmluvu.			
Miesto, dátum:		UNIQA Österreich Versicherungen AG	
Viedeň, dňa 19.01.2023		nečitateľný podpis nečitateľný podpis i.V. Mag. Helmut Schnepf i.V. Dr. Martin Machhöndl	

Číslo dožiadania : el-239219/2023/B

VÝPIS Z OBCHODNÉHO REGISTRA
Mestského súdu Bratislava IIIOddiel: Sro
Vložka číslo: 36678/B**I. Obchodné meno**

Pittel + Brausewetter s.r.o.

H. Sídlo**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Stará Vajnorská 1

Názov obce: Bratislava**PSČ:** 831 04**Štát:** Slovenská republika**III. IČO:** 35 943 653**IV. Deň zápisu:** 01.07.2005**V. Právna forma:** Spoločnosť s ručením obmedzeným**VI. Predmet podnikania (činnosti)**

1. uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
2. prenájom strojov, dopravných prostriedkov a zariadení,
3. vnútroštátna nákladná cestná doprava,
4. údržba a čistenie kanalizácie v rozsahu voľnej živnosti,
5. zimná a letná údržba odstavných plôch a verejných priestranstiev,
6. správa trhových miest,
7. údržba zelene, záhradnícke a sadovnícke práce,
8. kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod),
9. kúpa tovaru na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod),
10. konzultačná a poradenská činnosť v oblasti obchodu, služieb a stavebníctva v rozsahu voľnej živnosti,
11. sprostredkovateľská činnosť v rozsahu voľnej živnosti,
12. činnosť organizačných, ekonomických a účtovných poradcov,
13. opravy cestných motorových vozidiel,
14. podnikanie v oblasti nakladania s inými než nebezpečnými odpadmi,

15. prevádzka a údržba detských ihrísk a pieskovísk, osadzovanie a údržba lavičiek, údržba športových zariadení v rozsahu voľnej živnosti,
 16. prevádzkovanie garáží alebo odstavných plôch slúžiacich na umiestnenie najmenej piatich vozidiel patriacich iným osobám než majiteľovi alebo nájomcovi nehnuteľností,
 17. vedenie účtovníctva,
 18. automatizované spracovanie údajov,
 19. nákup a predaj nehnuteľností,
 20. úprava zelene, terénu a verejného priestranstva,
 21. výroba asfaltových a živičných obalových zmesí,
-

VII. Štatutárny orgán: konatelia

Meno a priezvisko: Mag. Wolfgang Fürhauser

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Kalksbürger Straße 2a

Názov obce: Viedeň

PSČ: 1230

Štát: Rakúska republika

Dátum narodenia: 18.12.1960

Rodné číslo: 601218/9062

Vznik funkcie: 01.03.2007

Meno a priezvisko: Ing. Peter Rybár

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Pri Hrubej lúke 3607/17

Názov obce: Bratislava - mestská časť Dúbravka

PSČ: 841 02

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 15.07.1974

Rodné číslo: 740715/6130

Vznik funkcie: 17.10.2017

Meno a priezvisko: Ján Melúch

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Janka Alexyho 5

Názov obce: Bratislava - mestská časť Dúbravka

PSČ: 841 01

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 23.05.1960

Rodné číslo: 600523/6116

Vznik funkcie: 17.10.2017

Meno a priezvisko: Dipl. Ing. Wolfgang Schubert

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Feiersteigweg 14

Názov obce: Eisenstadt

PSČ: 7000

Štát: Rakúska republika

Dátum narodenia: 05.08.1976

Rodné číslo: 760805/9668

Vznik funkcie: 01.04.2022

Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:

Konatelia Dipl. Ing. Wolfgang Schubert a Mag. Wolfgang Fürhauser konajú a podpisujú v mene

spoločnosti každý vždy spoločne s ďalším konateľom. Konatelia Ing. Peter Rybár a Ján Melúch

konajú a podpisujú v mene spoločnosti každý vždy spoločne buď s konateľom Dipl. Ing. Wolfgang Schubert alebo konateľom Mag. Wolfgang Fürhauser.

VIII. Spoločníci

Obchodné meno/názov:

Pittel + Brausewetter Holding Slovakia s.r.o.

Sídlo:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Stará Vajnorská 1

Názov obce: Bratislava - mestská časť Nové Mesto

PSČ: 831 04

Štát: Slovenská republika

IČO: 35 914 211

Výška vkladu: 670 000,000000 EUR

Rozsah splatenia: 670 000,000000 EUR

IX. Výška základného imania

670 000,000000 EUR

X. Rozsah splatenia základného imania

670 000,000000 EUR

Ďalšie právne skutočnosti

XI. Zlúčenie, splynutie, rozdelenie spoločnosti

Obchodné meno/názov:

Technické služby - stavby s.r.o.

Sídlo:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Technická 6

Názov obce: Bratislava

PSČ: 821 04

Štát: Slovenská republika

IČO: 35 848 936

Obchodné meno/názov:

Pittel + Brausewetter spoločnosť s ručením obmedzeným

Sídlo:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Bulharská 139

Názov obce: Bratislava

PSČ: 821 04

Štát: Slovenská republika

IČO: 00 603 881

XII. Iné ďalšie právne skutočnosti

1. Obchodná spoločnosť bola založená spoločenskou zmluvou zo dňa 20.5.2005 podľa §§ 56 - 75a, §§ 105 - 153 Obch. zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.

Obchodná spoločnosť vznikla rozdelením obchodnej spoločnosti Technické služby - stavby s.r.o., so sídlom Technická 6, 821 04 Bratislava, IČO: 35 848 936 v súlade s ust. § 69 Obch. zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení noviel a preberá na seba práva a záväzky zanikajúcej spoločnosti v zmysle schváleného projektu rozdelenia.

2. Zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 18.12.2006.

3. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 13.02.2007 – menovanie nových konateľov, prerokovanie oznámenia o vzdaní sa funkcie konateľa, zvýšenie základného imania.

4. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 25.02.2010, ktorým sa mení obchodné meno spoločnosti Technické služby stavby s.r.o. na nové obchodné meno TSS Pittel + Brausewetter s. r. o..

Notárska zápisnica č. N 34/2010, Nz 6298/2010, NCRIs 6438/2010 osvedčujúca priebeh valného zhromaždenia zo dňa 25.02.2010, na ktorom bolo rozhodnuté o zlúčení so spoločnosťou Pittel + Brausewetter spoločnosť s ručením obmedzeným, so sídlom Bulharská 139, 821 04 Bratislava, IČO : 00 603 881 zrušenej bez likvidácie a bola schválená zmluva o zlúčení.

Zmluva o zlúčení vo forme notárskej zápisnice č. N 37/2010, Nz 6306/2010, NCRIs 6461/2010 zo dňa 25.02.2010, na základe ktorej preberá spoločnosť TSS Pittel + Brausewetter s. r. o., so sídlom Technická 6, 821 04 Bratislava, IČO : 35 943 653 ako univerzálny právny nástupca celé imanie, všetky práva a povinnosti, záväzky a pohľadávky zanikajúcej spoločnosti Pittel + Brausewetter spoločnosť s ručením obmedzeným, so sídlom Bulharská 139, 821 04 Bratislava, IČO : 00 603 881 zapísanou v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sro vl. č. 469/B.

5. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 24.11.2010.

6. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 24.01.2012.

7. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 11.03.2013.

Výpis zo dňa 13.07.2023

Podľa § 41 zákona 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, znení neskorších predpisov

Subdodávateľ (obchodné meno/názov, sídlo/miesto podnikania, IČO)	Podiel v %	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (Meno a priezvisko)	Adresa pobytu	Dátum narodenia	Predmet subdodávky	Zápis z Zozname hospodárskych subjektov (áno/nie)
ELZA - Elektromontážny závod Bratislava a. s. Račianska 162, 831 54 Bratislava, IČO: 31322999	16,80%	Ing. Michal Kudzia - podpredseda predstavenstva a generálny riaditeľ	_____ 105 _____ _____ Bratislava 831 54	_____	elektromontážne práce	áno
NOPE a.s. Kazanská 48, 821 06 Bratislava, IČO: 35758805	2,80%	Peter Novák - predseda	_____ 06 _____ _____ Bratislava 821 06	_____	dopravné systémy a technológie	áno
Ecoprogress s. r. o. Beskydská 9, 811 05 Bratislava IČO: 50885049	9,20%	Tomáš Bott - konateľ	_____ 05 _____ _____ Bratislava 811 05	_____	dodávka a montáž konštrukcii	áno
G-K Stav Volgogradská 13, 080 01 Prešov, IČO: 48232548	9%	Ing. Igor Krivek - konateľ	_____ 01 _____ _____ Prešov 080 01	_____	pomocné stavebné práce	áno
zares, spol. s r.o. Na vrátkach 15, 841 01 Bratislava, IČO: 35778806	3,60%	Ing. Martin Mlkulaj - konateľ	_____ 02 _____ _____ Bratislava 841 01	_____	sadové úpravy	áno

Prinç + Krausewetter s.n.o.

022022948 (11)