

**Dodatok č.1**  
**k Zmluve o dielo č. MAGSP2300042**

uzatvorenej podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“) a v súlade s právnym poriadkom Slovenskej republiky na uskutočnenie stavebných prác stavby „**Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, MČ Karlova Ves – Dlhé Diely, 2. etapa**“  
(ďalej len „**Dodatok č. 1**“)

**Zmluvné strany:**

<b>Objednávateľ:</b>	<b>Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava</b>
sídlo:	Primaciálne nám. č. 1, 814 99 Bratislava
IČO:	00 603 481
DIČ:	2020372596
banka:	Československá obchodná banka, a. s.
číslo účtu v tvare IBAN:	SK71 7500 0000 0000 2582 8023
zastúpené:	Ing. arch. Matúš Vallo, primátor
(ďalej len „ <b>Objednávateľ</b> “)	

a

<b>Zhotoviteľ:</b>	<b>MBM-GROUP, a.s.</b>
sídlo:	Miletičova 1, 821 08 Bratislava – mestská časť Ružinov
IČO:	36 740 519
DIČ:	2022337548
IČ DPH:	SK2022337548
banka:	Slovenská záručná a rozvojová banka, a.s.
číslo účtu v tvare IBAN:	SK31 3000 0000 0000 0011 5625
zapísaný:	v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, odd.: Sa, vl. č.: 7207/B
zastúpený:	Mgr. Alena Nováková – predseda predstavenstva
(ďalej len „ <b>Zhotoviteľ</b> “)	

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej spolu aj ako „**zmluvné strany**“ alebo jednotlivo alebo pre ktorúkoľvek z nich aj len „**zmluvná strana**“)

**Článok I.**  
**Úvodné ustanovenia**

- 1.1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 11.10.2023 Zmluvu o dielo č. MAGSP2300042 (ďalej len „**Zmluva**“), predmetom ktorej je záväzok Zhotoviteľa, že pre Objednávateľa zhotoví dielo – uskutoční stavebné a montážne práce na stavbe, Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, MČ Karlova Ves – Dlhé Diely a projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby „Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, MČ Karlova Ves – Dlhé Diely (ďalej len „**Dielo**“), toto Dielo mu odovzdá v zmysle Zmluvy bez obmedzenia a s odbornou starostlivosťou vykoná všetky zmluvne dojednané činnosti a Objednávateľ sa zaväzuje vykonané Dielo bez väd prevziať a zaplatiť Zhotoviteľovi dohodnutú cenu za jeho vykonanie.
- 1.2. Tento Dodatok č. 1 sa uzatvára na základe dohody zmluvných strán a v súlade s Čl. XVIII bodu 18.1 Zmluvy a s ustanovením § 18 ods. 1 písm. c), § 18 ods. 1 písm. e) a § 18 ods. 3 písm. a) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**Zákon o verejnom obstarávaní**“).

## Článok II

### Predmet Dodatku č. 1

- 2.1 V zmysle § 18 ods. 1 písm. c) Zákona o verejnom obstarávaní zmluvu, rámcovú dohodu alebo koncesnú zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania, ak potreba zmeny vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať a zmenou sa nemení charakter zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.
- 2.2 V zmysle § 18 ods. 3 písm. a) Zákona o verejnom obstarávaní zmluvu, rámcovú dohodu alebo koncesnú zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania aj vtedy, ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit podľa § 5 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní, ak ide o zmluvu a rámcovú dohodu, alebo podľa § 5 ods. 6, ak ide o koncesnú zmluvu a zároveň je nižšia ako 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác.
- 2.3 V zmysle § 18 ods. 1 písm. e) Zákona o verejnom obstarávaní zmluvu, rámcovú dohodu alebo koncesnú zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania aj vtedy, ak nedochádza k podstatnej zmene pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy bez ohľadu na hodnotu tejto zmeny.
- 2.4 Vzhľadom na charakter zhotovovaného Diela, spočívajúci v prácach predmetu Diela, došlo od začiatku prác na Diele k odsúhlaseným zmenám, ktoré spočívajú v nasledovných zmenách pôvodnej zmluvy:

#### 2.4.1 Naviac práce

- a) **ZL1 (zmenový list1) „Prístrešok nad kontajnerovým stojiskom“** - Z dôvodu dodržania projektovej dokumentácie (PD) k zosilneniu pôvodného betónového zábradlia v časti nad oceľovým prístreškom pre kontajnerové stojisko, ktoré sa tam po ukončení realizácie 1. etapy sanácie dodatočne vybudovalo, bolo nevyhnutné vykonať jeho demontáž a spätnú montáž z dôvodu založenia požadovanej pribetonávky/zosilnenia. Prístrešok po celej dĺžke stojiska tvoria tri rady nosných oceľových nosníkov prekryté trapézovým plechom s klampiarskym lemovaním atiky – 2 580,05 EUR s DPH.
- b) **ZL2 „Prídlažba medzi novo osadeným obrubníkom a pôvodnou asfaltovou cestou; bezbarierová úprava prechodu pre chodcov“** - Z dôvodu dodržania projektovej dokumentácie (PD) pri oprave príľahlého chodníka v mieste s prechodom pre peších a výmeny cestných obrubníkov, bolo potrebné dodržať aj špecifické požiadavky Hlavného mesta SR Bratislavy uvedené v aktuálnych Technických listoch mesta Bratislava (hlavne čl. 2.1, 2.6, 2.8 a k ním prislúchajúce vzorové detaily „TLMB1-TL104-2020“ a „TLMB1-TL 214-2020“), ktoré boli vydané v roku 2020 (tj. až po dátume vydania PD (2019)). Zmena spočívala : i) vo výmene pôvodnej monolitickéj betónovej krajnice šírky cca 50cm za prefabrikovanú betónovú príďlažbu rozmerov 200x500x80 pozdĺž príľahlej komunikácie, kde bola PD požadovaná výmena cestných obrubníkov a ii) v zrealizovaní bezbariérového nástupu na chodník pre peších s navádzacou úpravou pre zrakovo postihnutých v dotknutej časti chodníka, kde sa nachádza prechod pre chodcov – 4 922,42 EUR s DPH.
- c) **ZL3 „Obnova betónového zábradlia (nad rampou pre peších)“** - Z dôvodu zistenia závažných statických porúch (odklon od zvislosti, trhliny) aj v časti pôvodného betónového zábradlia pri „hornom“ nástupe/výstupe na rampu pre peších, ktoré nebolo predmetom sanácie, ale bezprostredne nadväzovalo na koniec dilatačného úseku č.14 spevňovaného oporného múru, bolo potrebné jeho odstránenie (z dôvodu možnej straty stability /

postupným zväčšovaním náklonu). Táto odstránená časť, bola v zmysle dopracovanej PD nahradená novým betónovým zábradlím z pohľadového betónu, prikotveným do pôvodnej betónovej steny pre zaručenie bezpečnosti priestoru rampy pre peších - 7 880,69 EUR s DPH.

- d) **ZL4 „Rozpočet – Naviac práce“** - Počas realizácie prác podľa : i) PD a ii) požiadaviek Objednávateľa/Technického dozoru investora/Autorského dohľadu, ktoré sú uvedené v záznamoch v Stavebnom denníku a v zápisoch z Kontrolných dní, vznikli pri porovnaní oceneného výkazu výmer zo ZoD – príloha č.2 (ocenený výkaz výmer stavebných prác a dodávok) so skutočne vykonanými prácami a dodávkami rozdiely v zrealizovaných množstvách merných jednotiek. Uvedené rozdiely súvisia so zmenou dĺžok (predĺžením) dilatačných úsekov č.1,5 a 14 oproti PD a boli vyšpecifikované v predmetnom zmenovom liste – 19 190,87 EUR s DPH.
- e) **ZL5 „Terénne schodište“** - Počas realizácie prác v zmysle PD a pri dodržaní polohy existujúcich dilatačných škár, ktoré vymedzovali dĺžky jednotlivých dilatačných úsekov, došlo na dilatačnom úseku č.12 k zisteniu, že jeho koniec zasahoval do pôvodného terénneho schodišťa, čo spôsobilo, že sa zmenšila šírka schodišťového ramena. Z dôvodu dodržania požadovanej svetlej šírky schodiskového ramena, bola k predmetnej kolízii dopracovaná projektová dokumentácia s úpravou tvaru terénneho schodišťa, ktorej súčasťou je aj oprava/výmena nevyhovujúcej zámkovej dlažby na ostatných stupňoch - 2 088,14 EUR s DPH.
- f) Celková hodnota naviac prác v zmysle ZL č. 1 – 5 predstavuje čiastku 36 662,17 EUR s DPH. Táto zmena zmluvy je kvalifikovaná ako zmena zmluvy podľa § 18 ods. 3 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní (zmena de minimis) - zmena o + 7,98 % oproti hodnote pôvodnej zmluvy (viď Príloha č. 1).

#### 2.4.2 Práce menej

- a) Vznik odpočtov/menej prác po ukončení realizácie podľa PD z dôvodu nesúladu množstiev merných jednotiek pri jednotlivých položkách, ktoré predpokladal projektant vo výkaze výmer oproti skutočnosti. Vzhľadom na zložitý charakter stavebných prác - sanácia oporného múru často až po obnažení stavebných konštrukcií bol zrejmý reálne potrebný rozsah stavebných prác a dodávok stavebných materiálov ako aj diagnostikovaný skutočný rozsah stavebných porúch. Tieto skutočnosti nebolo možné v plnom rozsahu predvídať.  
Menej práce (nerealizované práce) sú v celkovej hodnote 49 939,40 EUR s DPH (viď Príloha č. 2). Táto zmena zmluvy je kvalifikovaná ako zmena zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. c) Zákona o verejnom obstarávaní.

#### 2.4.3 Termíny plnenia

- a) Predĺženie pôvodného termínu zhotovenia a odovzdania diela o 7 dní nemá vplyv na celkovú cenu diela. Predĺženie doby realizácie spôsobené naviac prácami je kvalifikované ako zmena zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. c) Zákona o verejnom obstarávaní.

#### 2.4.4 Stavebno-technický dozor investora

- a) zmena pracovníka na pozícii TDI (technický dozor investora) – vyplynula z dôvodu ukončenia pracovného pomeru Ing. F. Šoku. Výkonom TDI bol poverený Ing. Peter Pavlák. Táto zmena zmluvy je kvalifikovaná ako zmena zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. e) Zákona o verejnom obstarávaní.

- 2.5 Objednávateľ a Zhotoviteľ sú si potreby vykonania týchto zmien vedomí, tieto bez akýchkoľvek výhrad podpisom tohto Dodatku č. 1 odsúhlasujú.
- 2.6 Na základe skutočností uvedených v bode 2.4 dochádza k zmene hodnoty pôvodnej zmluvy z 459 290,66 EUR s DPH na novú hodnotu 446 013,43 EUR s DPH, tzn. zníženie ceny diela o 13 277,23 EUR s DPH (menej práce v hodnote 49 939,40 EUR s DPH; navyše práce v hodnote 36 662,17 EUR s DPH).

### Článok III Zmena Zmluvy

- 3.1 Na základe skutočností uvedených v Článku II. sa Objednávateľ a Zhotoviteľ dohodli na zmene Čl. V bod 5.2 Zmluvy a to tak, že pôvodné znenie sa nahrádza novým, nasledovným znením:

„5.2 Cena diela:  
Cena bez DPH: **371 677,858 EUR**  
20% DPH **74 335,571 EUR**  
**Cena celkom vrátane DPH: 446 013,43 EUR**  
Slovom: štyristoštyridsaťšesťtisíc trinásť a 43/100 eur

Podrobnú špecifikáciu ceny celého Diela tvoria prílohy:

- 1- Príloha č. 2 „Cenová ponuka Zhotoviteľa (ocenový výkaz výmer stavebných prác a dodávok)“ (ďalej len „**Cena diela**“).
- 2- Príloha č.1 k Dodatku č.1 „Navyše práce podľa zmenových listov č.1 až č.5“
- 3- Príloha č.2 k Dodatku č.1 „Prehľad skutočného čerpania položiek podľa oceneného výkazu výmer stavebných prác z ponuky Zhotoviteľa“

- 3.2 Zmluvné strany sa dohodli na zmene Čl. IV bod 4.1 Zmluvy a to tak, že pôvodné znenie sa nahrádza novým, nasledovným znením:

„4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť a odovzdať Dielo Objednávateľovi v rozsahu stanovenom v čl. III tejto Zmluvy, za podmienok tejto Zmluvy **v lehote do 4 mesiacov a 7 dní** odo dňa protokolárneho prevzatia staveniska.“

- 3.3 Zmluvné strany sa dohodli na zmene Čl. XVII bod 17.1 Zmluvy a to tak, že pôvodné znenie sa nahrádza novým, nasledovným znením:

„17.1 Objednávateľ poveruje výkonom stavebno-technického dozoru:  
meno a priezvisko: Ing. Peter Pavlák  
telefónne číslo: [REDACTED]  
e-mail: peter.pavlak@bratislava.sk  
(Osoba vykonávajúca stavebno-technický dozor je zapísaná v Slovenskej komore stavebných inžinierov pod evidenčným číslom 11 705).“

- 3.4 Zmluvné strany sa dohodli na zmene Čl. XVII bod 17.6 bod a) Zmluvy a to tak, že pôvodné znenie sa nahrádza novým, nasledovným znením:

„a) za Objednávateľa:  
meno a priezvisko: Ing. Peter Pavlák  
telefónne číslo: [REDACTED]  
e-mail: peter.pavlak@bratislava.sk

- 3.5 Pôvodná Príloha č. 2 „Cenová ponuka Zhotoviteľa (*ocenový výkaz výmer stavebných prác a dodávok*)“ sa dopĺňa o nové prílohy špecifikované v bode 3.1. tohto Dodatku č. 1, ktoré tvoria Prílohu č. 1 a Prílohu č.2 k Dodatku č. 1.

#### **Článok IV Záverečné ustanovenia**

- 4.1. Ustanovenia Zmluvy neupravené týmto Dodatkom č. 1 ostávajú nezmenené.
- 4.2. Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z toho tri pre Objednávateľa a jeden pre Zhotoviteľa.
- 4.3. Tento Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oprávnenými zástupcami Zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv 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.
- 4.4. Zmluvné strany zhodne vyhlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony, úmyselne neuviedli druhú stranu do omylu a že všetky tu uvedené vyhlásenia a ustanovenia Dodatku č. 1 obsahujú ich slobodnú, vážnu, určitú a zrozumiteľnú vôľu, prejavenu bez tiesne alebo nápadne nevýhodných podmienok.
- 4.5. Zmluvné strany zhodne vyhlasujú, že si Dodatok č. 1 pozorne prečítali, jeho obsahu porozumeli a na znak súhlasu so všetkými jeho ustanoveniami ho podpisujú.
- 4.6. Súčasťou tohto Dodatku č.1 sú nasledovné prílohy:
- Príloha č.1: Naviac práce podľa zmenových listov č.1 až č.5
  - Príloha č.2 Prehľad skutočného čerpania položiek podľa oceneného výkazu výmer stavebných prác z ponuky Zhotoviteľa

V Bratislave, dňa .....

Objednávateľ:



**Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava**  
Ing. arch. Matúš Vallo  
primátor

V Bratislave, dňa .....

Zhotoviteľ:



**MBM-GROUP, a.s.**  
Mgr. Alena Nováková  
predseda predstavenstva

Príloha č.1 k Dodatku č.1 "Naviac práce podľa zmenových listov č.1 až č.5"

Kód:                    Dodatok1  
**Stavba:**            **Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely**

KS:  
Dátum: 4. 6. 2024

IČO: 00603481  
IČ DPH: SK2020372596

IČO: 36740519  
IČ DPH: SK2022337548

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			30 551,81
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	30 551,81	6 110,36
Cena s DPH	v	EUR	36 662,17

<b>Projektant</b>	<b>Spracovateľ</b>
-------------------	--------------------

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_ Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_

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

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_ Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:	Dodatok1		
Stavba:	Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely		
Miesto:	Bratislava	Dátum:	4. 6. 2024
Objednávateľ:	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava	Projektant:	
Zhotoviteľ:	MBM GROUP a.s.	Spracovateľ:	

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		30 551,81	36 662,17
ZL1	Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Pristrešok nad kontajnerovým stojiskom	2 150,04	2 580,05
ZL2	Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Prídlažba, Prechod pre chodcov	4 102,02	4 922,42
ZL3	Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Betónové zábradlie	6 567,24	7 880,69
ZL4	Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - VV Naviac práce	15 992,39	19 190,87
ZL5	Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Terénne schodište	1 740,12	2 088,14



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL1 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

JKSO:		KS:	
Miesto:	Bratislava, Karlova Ves	Dátum:	4. 6. 2024
Objednávateľ:		IČO:	00603481
	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava	IČ DPH:	SK2020372596
Zhotoviteľ:		IČO:	36740519
	MBM GROUP a.s.	IČ DPH:	SK2022337548
Projektant:		IČO:	
		IČ DPH:	
Spracovateľ:		IČO:	
		IČ DPH:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			2 150,04
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znížená	2 150,04	20,00%	430,01
Cena s DPH	v EUR		2 580,05

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

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

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

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

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

## ZL1 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.

Dátum: 4. 6. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 150,04</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	2 150,04
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 584,70
764 - Konštrukcie klampiarske	565,34

ROZPOČET

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL1 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves      Dátum: 4. 6. 2024  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava      Projektant:  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.      Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu 2 150,04

D		PSV	Práce a dodávky PSV	2 150,04			
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové	1 584,70			
90	K	767392802.S	Demontáž krytín striech z plechov skrutkovaných, - 0,00700t	m2	57,855	4,77	275,97
VV		20,3*2,85			57,855		
92	K	767392112.S	Montáž krytiny striech plechom tvarovaným skrutkovaním	m2	57,855	14,93	863,78
VV		20,3*2,85			57,855		
96	K	767996803.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, -0,00100t	kg	164,430	1,16	190,74
VV		8,1*20,3			164,430		
97	K	767995106.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	kg	164,430	1,46	240,07
99	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	15,706	0,90	14,14
D		764	Konštrukcie klampiarske	565,34			
94	K	764331441.S	Montáž lemovania z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 400 mm	m	22,750	24,85	565,34

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt: ZL2 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

JKSO:  
Miesto: Bratislava, Karlova Ves

Objednávateľ:  
Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Zhotoviteľ:  
MBM GROUP a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:  
Dátum: 4. 6. 2024

IČO: 00603481  
IČ DPH: SK2020372596

IČO: 36740519  
IČ DPH: SK2022337548

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

Cena bez DPH			4 102,02
DPH základná znížená	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	0,00	20,00%	0,00
	4 102,02	20,00%	820,40
Cena s DPH		v EUR	4 922,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:Pečiatka

Dátum a podpis:Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:Pečiatka

Dátum a podpis:Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

## ZL2 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.

Dátum: 4. 6. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>4 102,02</b>
1 - Zemné práce	16,90
5 - Komunikácie	3 865,16
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	219,96

ROZPOČET

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL2 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves      Dátum: 4. 6. 2024  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava      Projektant:  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.      Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu 4 102,02

D 1 Zemné práce 16,90

7	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	10,000	1,69	16,90
---	---	-------------	--	----	--------	------	-------

D 5 Komunikácie 3 865,16

8	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	10,000	0,43	4,30
9	K	577134131.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	10,000	13,96	139,60
13	K	599141111.S	Vyplnenie škár medzi cestnými panelmi akejkoľvek hrúbky asfaltovou zálievkou	m	137,000	2,52	345,24
11	K	596811340.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	68,500	21,56	1 476,86

VV 137\*0,5 68,500

12	M	592460020400.S	Prídlažba betónová, rozmer 500x250x80 mm, prírodná	ks	553,480	3,11	1 721,32
----	---	----------------	--	----	---------	------	----------

VV 68,5\*8,08 'Prepočítané koeficientom množstva 553,480

1	K	596911331.S	Kladenie dlažby pre nevidiacich hr. 60 mm do lôžka z kameniva ťaženého s vyplnením škár	m2	4,400	17,13	75,37
---	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

VV 2,8+1,6 4,400

2	M	592460006900	Dlažba betónová PREMAC Dlažba betónová pre nevidiacich drážková, rozmer 200x200x60 mm, červená	m2	1,632	23,12	37,73
---	---	--------------	--	----	-------	-------	-------

P Poznámka k položke: Spotreba 25 ks/m2

VV 1,6\*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva 1,632

3	M	592460006800	Dlažba betónová PREMAC Dlažba betónová pre nevidiacich, nopková, rozmer 200x200x60 mm, červená	m2	2,800	23,12	64,74
---	---	--------------	--	----	-------	-------	-------

P Poznámka k položke: Spotreba 25 ks/m2

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 219,96

4	K	916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	6,000	16,46	98,76
10	M	592170002200.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosený s lôžkom a zatretím	ks	6,000	20,20	121,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:  
ZL3 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

JKSO:		KS:	
Miesto:	Bratislava, Karlova Ves	Dátum:	4. 6. 2024
Objednávateľ:		IČO:	00603481
	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava	IČ DPH:	SK2020372596
Zhotoviteľ:		IČO:	36740519
	MBM GROUP a.s.	IČ DPH:	SK2022337548
Projektant:		IČO:	
		IČ DPH:	
Spracovateľ:		IČO:	
		IČ DPH:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			6 567,24
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znížená	6 567,24	20,00%	1 313,45
Cena s DPH			7 880,69
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: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

## ZL3 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves

Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.

Dátum: 4. 6. 2024

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	6 567,24
HSV - Práce a dodávky HSV	5 948,85
1 - Zemné práce	230,13
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	4 665,67
5 - Komunikácie	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	754,39
99 - Presun hmôt HSV	298,66
PSV - Práce a dodávky PSV	618,39
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	618,39



ROZPOČET

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL3 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves      Dátum: 4. 6. 2024  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava      Projektant:  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.      Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu 6 567,24

D HSV Práce a dodávky HSV 5 948,85

D 1 Zemné práce 230,13

1	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	0,000	1,69	0,00
2	K	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	0,000	26,90	0,00
5	K	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	2,3	76,67	176,56

VV 2,3 2,3

6	K	132301109	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	2,3	17,94	41,32
9	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,3	4,83	11,12
10	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2,3	0,49	1,13

P Poznámka k položke: Uchádzač si v cene príplatku zahmnie náklady na premiestnenie výkopku na ním preferovanú skládku a poplatok bezohľadu na skutočnú vzdialenosť.

74	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	0,000	4,71	0,00
----	---	-------------	--	----	-------	------	------

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 4 665,67

16	K	273362510.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 10 mm -0.00001t	cm	1 550,000	0,97	1 503,50
67	K	311321511.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	5,80	154,30	895,41

VV 5,8 5,800

88	K	311321823	Príplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	33,000	20,35	671,55
68	K	311351101.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, zhotovenie-dielce	m2	33,000	23,44	773,52

VV 33 33,000

69	K	311351102.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, odstránenie-dielce	m2	33,000	7,97	263,01
70	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,088	1 887,17	166,07

VV 0,088 0,088

71	K	311362021.S	Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok zo zváraných sietí KARI (28,8/6*50,6)/1000	t	0,243	1 615,66	392,61
----	---	-------------	---	---	-------	----------	--------

VV 0,243 0,243

D 5 Komunikácie 0,00

96	K	564760111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	0,000	12,02	0,00
97	K	567114111.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	0,000	16,73	0,00
35	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	0,000	0,43	0,00
36	K	577134131.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	0,000	13,96	0,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 754,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
55	K	962052211.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m <sup>2</sup> železobetonového nadzákladného, -2,40000t	m3	2,800	177,82	497,90
43	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	20,000	3,06	61,20
5	013	967041112.S	<i>Prikresanie rovných ostení bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v betóne</i>	m2	3,795	40,92	155,29
44	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	20,000	2,00	40,00

D	99	Presun hmôt HSV					298,66
95	K	998012021.S	Presun hmôt , zvislá konštr. monolit. betónová výšky do 6 m	t	14,933	20,00	298,66

D	PSV	Práce a dodávky PSV					618,39
---	-----	---------------------	--	--	--	--	--------

D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti					618,39
80	K	624601111.S	Tmelenie škár (s dodaním hmôt) s prierezom 20 x 20 mm	m	26,000	10,57	274,82
79	K	711712014.S	Izolácia pracovných škár utesnením napučiavacími pásmi	m	11,000	16,78	184,58
78	M	283550019110.S	<i>Napučiavaci tesniaci pás, kryštálická izolácia pre utesnenie škár 20 x 10 mm s priebežnou výstužou, 25 m</i>	m	11,550	13,53	156,27

VV	11*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva				11,550		
81	M	283750001600.S	<i>Doska XPS 300 hr. 30 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy</i>	m2	0,400	6,80	2,72

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt: ZL4 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

JKSO:  
Miesto: Bratislava, Karlova Ves

Objednávateľ:  
Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Zhotoviteľ:  
MBM GROUP a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:  
Dátum: 4. 6. 2024

IČO: 00603481  
IČ DPH: SK2020372596

IČO: 36740519  
IČ DPH: SK2022337548

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

Cena bez DPH			15 992,39
DPH základná znížená	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	0,00 15 992,39	20,00% 20,00%	0,00 3 198,48
Cena s DPH		v EUR	19 190,87

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:Pečiatka

Dátum a podpis:Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:Pečiatka

Dátum a podpis:Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

## ZL4 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.

Dátum: 4. 6. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>		<b>15 992,39</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		15 992,39
1 - Zemné práce		5 267,01
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie		9 905,36
99 - Presun hmôt HSV		820,02

ROZPOČET

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL4 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves      Dátum: 4. 6. 2024  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava      Projektant:  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.      Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu 15 992,39

D HSV Práce a dodávky HSV 15 992,39

D 1 Zemné práce 5 267,01

99	K	113106111	Rozoberanie dlažby s akýmkoľvek lôžkom a výplňou škár, z mozaiky, -0,11800t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	18,900	34,15	645,44
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

P  
Poznámka k položke:  
Poznámka k položke: Súčasťou položky je aj spätná úprava a doukladanie dlažby chodníku k opornému múru

102	K	596911161.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	17,000	19,37	329,29
-----	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

5	K	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	48,800	76,67	3 741,50
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV 48,8 48,800

6	K	132301109	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	16,230	17,94	291,17
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

9	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	48,800	4,83	235,70
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

10	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	48,800	0,49	23,91
----	---	-----------	---	----	--------	------	-------

P  
Poznámka k položke:  
Poznámka k položke: Uchádzač si v cene príplatku zahrmie náklady na premiestnenie výkopku na ním preferovanú skládku a poplatok bezohľadu na skutočnú vzdialenosť.

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 9 905,36

67	K	311321511.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	16,630	154,30	2 566,01
----	---	-------------	--	----	--------	--------	----------

88	K	311321823	Príplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	64,000	20,35	1 302,40
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

68	K	311351101.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, zhotovenie-dielce	m2	42,500	23,44	996,20
----	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

VV 42,5 42,500

69	K	311351102.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, odstránenie-dielce	m2	42,500	7,97	338,73
----	---	-------------	--	----	--------	------	--------

70	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	1,600	1 887,17	3 019,47
----	---	-------------	--	---	-------	----------	----------

71	K	311362021.S	Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok zo zváraných sietí KARI	t	0,445	1 615,66	718,97
----	---	-------------	--	---	-------	----------	--------

VV (52,79/6\*50,6)/1000 0,445

100	K	345321615.S	Betón múrikov parapetných, atikových, schodiskových, zábradelných, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	5,460	176,48	963,58
-----	---	-------------	---	----	-------	--------	--------

D 99 Presun hmôt HSV 820,02

98	K	998012021.S	Presun hmôt , zvislá konštr. monolit. betónová výšky do 6 m	t	41,001	20,00	820,02
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL5 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

JKSO:		KS:	
Miesto:	Bratislava, Karlova Ves	Dátum:	4. 6. 2024
Objednávateľ:		IČO:	00603481
	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava	IČ DPH:	SK2020372596
Zhotoviteľ:		IČO:	36740519
	MBM GROUP a.s.	IČ DPH:	SK2022337548
Projektant:		IČO:	
		IČ DPH:	
Spracovateľ:		IČO:	
		IČ DPH:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			1 740,12
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znížená	1 740,12	20,00%	348,02
Cena s DPH	v EUR		2 088,14

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

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

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

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

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

## ZL5 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.

Dátum: 4. 6. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 740,12</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 656,24
1 - Zemné práce	162,12
4 - Vodorovné konštrukcie	627,64
5 - Komunikácie	249,22
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	476,28
99 - Presun hmôt HSV	140,98
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	83,88

ROZPOČET

Stavba: Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely  
Objekt:

ZL5 - Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves

Miesto: Bratislava, Karlova Ves      Dátum: 4. 6. 2024  
Objednávateľ: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava      Projektant:  
Zhotoviteľ: MBM GROUP a.s.      Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu 1 740,12

D HSV Práce a dodávky HSV 1 656,24

D 1 Zemné práce 162,12

5	K	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	1,500	76,67	115,01
VV		1,5		1,500			
6	K	132301109	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	1,500	17,94	26,91
9	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,500	4,83	7,25
10	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1,500	0,49	0,74

P			Poznámka k položke: Uchádzač si v cene príplatku zahrnie náklady na premiestnenie výkopku na ním preferovanú skládku a poplatok bezohľadu na skutočnú vzdialenosť.				
74	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	1,000	4,71	4,71
84	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	2,500	1,04	2,60
85	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,102	7,16	0,73
VV		2,5*0,0409		'Prepočítané koeficientom množstva 0,102			
86	K	185802112.S	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 víťahumom, kompostom alebo maštalným hnojom	t	0,020	24,07	0,48
87	M	103110000200.S	Rašelina záhradná kompostová tr. 2, balenie 40 l	ks	1,000	3,69	3,69

VV 0,961538461538461\*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva 1,000

D 4 Vodorovné konštrukcie 627,64

56	K	430321414.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	0,750	181,76	136,32
61	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,025	1 996,10	49,90
66	K	430362021.S	Výstuž schodiskových konštrukcií zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,051	1 625,82	82,92
62	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	8,200	36,72	301,10
63	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	8,200	7,00	57,40

D 5 Komunikácie 249,22

73	K	564710111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 50 mm	m2	1,000	3,77	3,77
72	K	564841111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 120 mm	m2	3,000	5,44	16,32
97	K	567144213.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 230 mm	m2	3,000	31,98	95,94
100	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	3,000	18,92	56,76
101	M	592460011100.S	Dlažba betónová, rozmer 100x100x60 mm, farebná	m2	3,060	18,12	55,45

VV		3*1,02		'Prepočítané koeficientom množstva 3,060			
99	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	2,000	7,75	15,50



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	2,000	2,74	5,48
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							476,28
82	K	917831501.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 40 cm - jednotlivo	ks	40,000	4,26	170,40
83	M	592170006700.S	Palisáda betónová, rozmer 115x115x400 mm, prírodná	ks	40,400	4,05	163,62
VV 40*1,01 *Prepočítané koeficientom množstva					40,400		
55	K	962052211.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetonového nadzákladného, -2,40000t	m3	0,800	177,82	142,26
D 99 Presun hmôt HSV							140,98
95	K	998012021.S	Presun hmôt , zvislá konštr. monolit. betónová výšky do 6 m	t	7,049	20,00	140,98
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							83,88
89	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	9,000	9,32	83,88

Príloha č.2 k Dodatku č.1 "Prehľad skutočného čerpania položiek podľa oceneného výkazu výmer stavebných prác z ponuky Zhotoviteľa"

Zmluvný rozpočet				Priebeh výstavby															
TV	ČP	Popis	MJ	Množstvo	01.03 - 30.04.2024			01.05 - 31.05.2024			01.06 - 30.06.2024			Prestavané celkom			Zostatok		
					%	Výkon	Cena	%	Výkon	Cena	%	Výkon	Cena	%	Množstvo	Cena	%	Množstvo	Cena
S		Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely, 2. etapa				128 968,72			136 123,00			76 034,33	89,13		341 126,05	10,87		41 616,17	
O		Sanácia oporného múru na ul. Ľ. Fullu, Karlova Ves - Dlhé Diely, 2. etapa				128 968,72			136 123,00			76 034,33	89,13		341 126,05	10,87		41 616,17	
D		Práce a dodávky HSV				128 968,72			136 123,00			36 209,43	87,86		301 301,15	12,14		41 616,17	
D		Zemné práce				11 389,70			4 157,37			3 059,34	65,71		18 606,41	34,29		9 708,35	
K	1	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	320,000	52,19	167,000	282,23	0,00	0,000	0,00	15,38	49,200	83,15	67,56	216,200	365,38	32,44	103,800	175,42
K	2	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	320,000	30,97	99,100	2 665,79	22,97	73,500	1 977,15	23,16	74,100	1 993,29	77,09	246,700	6 636,23	22,91	73,300	1 971,77
K	3	Vytrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, -0,29000t + likvidácia odpadu	m	190,000	71,05	135,000	847,80	0,00	0,000	0,00	1,05	2,000	12,56	72,11	137,000	860,36	27,89	53,000	332,84
K	4	Rozoberanie dlažby s akýmkoľvek lôžkom a výplňou škár, z mozaiky, -0,11800t + odvoz a likvidácia odpadu	m2	12,000	50,00	6,000	204,90	0,00	0,000	0,00	50,00	6,000	204,90	100,00	12,000	409,80	0,00	0,000	0,00
K	5	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	100,000	81,70	81,700	6 263,94	18,30	18,300	1 403,06	0,00	0,000	0,00	100,00	100,000	7 667,00	0,00	0,000	0,00
K	6	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	30,000	33,33	10,000	179,40	66,67	20,000	358,80	0,00	0,000	0,00	100,00	30,000	538,20	0,00	0,000	0,00
K	7	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	200,000	50,00	100,000	511,00	0,00	0,000	0,00	46,00	92,000	470,12	96,00	192,000	981,12	4,00	8,000	40,88
K	8	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	200,000	0,00	0,000	0,00	50,00	100,000	321,00	46,00	92,000	295,32	96,00	192,000	616,32	4,00	8,000	25,68
K	9	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	100,000	81,70	81,700	394,61	18,30	18,300	88,39	0,00	0,000	0,00	100,00	100,000	483,00	0,00	0,000	0,00
K	10	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	100,000	81,70	81,700	40,03	18,30	18,300	8,97	0,00	0,000	0,00	100,00	100,000	49,00	0,00	0,000	0,00
K	11	Výsadba rýchlorastúcej dreviny (napr. Prunus laurocerassus, Crataegus) s vykopením jamky priem. 0, 5 hĺbky 0,6m šírky v nezaburinenej zemine tr.4	ks	34,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	34,000	1 891,76
M	12	Krík listnatý Prunus sp. výšky 1,5m	ks	4,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	4,000	220,00
M	13	Krík listnatý stálezelený Prunus laurocerasus výšky 1,5m	ks	30,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	30,000	1 650,00
K	14	Dovoz vody a zálievka stromov počas 24 mesiacov podľa potreby	kpl	34,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	34,000	3 400,00
D		Zakladanie				56 029,61			22 261,16			354,60	98,88		78 645,37	1,12		894,01	
K	15	D+M Rúrky PVC DN80 s napojením na pôvodný múr	m	110,000	20,91	23,000	894,01	58,18	64,000	2 487,68	0,00	0,000	0,00	79,09	87,000	3 381,69	20,91	23,000	894,01
K	16	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 10 mm - 0.00001t	cm	30 000,000	80,60	24 180,000	23 454,60	19,40	5 820,000	5 645,40	0,00	0,000	0,00	100,00	30 000,000	29 100,00	0,00	0,000	0,00
K	17	Oceľové injektčné rúrky dĺžky jednotlivito do 1, 5 m, vnútorného priem. rúrok nad 8 do 38,10 mm (1,5"), vr. rúrok a hlavy	m	682,000	80,65	550,000	7 694,50	19,35	132,000	1 846,68	0,00	0,000	0,00	100,00	682,000	9 541,18	0,00	0,000	0,00
K	18	Injektovanie nízkotlakové alebo vysokotlakové aktivovanými zmesami zostupné tlakom do 0, 6 MPa (m)	m	682,000	80,65	550,000	23 100,00	19,35	132,000	5 544,00	0,00	0,000	0,00	100,00	682,000	28 644,00	0,00	0,000	0,00
K	19	Betón základových pásov, prostý tr. C 30/37	m3	45,000	11,11	5,000	886,50	84,44	38,000	6 737,40	4,44	2,000	354,60	100,00	45,000	7 978,50	0,00	0,000	0,00

Zmluvný rozpočet				Priebeh výstavby															
TV	ČP	Popis	MJ	Množstvo	01.03 - 30.04.2024			01.05 - 31.05.2024			01.06 - 30.06.2024			Prestavané celkom			Zostatok		
					%	Výkon	Cena	%	Výkon	Cena	%	Výkon	Cena	%	Množstvo	Cena	%	Množstvo	Cena
D		Zvislé a kompletné konštrukcie				36 399,18			86 013,56			5 973,56	92,24		128 386,30	7,76		10 802,09	
K	20	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 30/37 (vr. dilatácií, vylamovacích kusov a montážneho príslušenstva)	m3	226,000	27,93	63,130	10 976,41	72,07	162,870	28 318,21	0,00	0,000	0,00	100,00	226,000	39 294,62	0,00	0,000	0,00
K	21	Betón múrikov parapetných, atikových, schodiskových, zábradelných, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	4,000	0,00	0,000	0,00	89,00	3,560	628,27	11,00	0,440	77,65	100,00	4,000	705,92	0,00	0,000	0,00
K	22	Debnenie múrikov parapet., atik., zábradl., plnostenných-zhotovenie	m2	100,000	0,00	0,000	0,00	22,50	22,500	603,45	41,60	41,600	1 115,71	64,10	64,100	1 719,16	35,90	35,900	962,84
K	23	Debnenie múrikov parapet., atik., zábradl., plnostenných-odstránenie	m2	100,000	0,00	0,000	0,00	22,50	22,500	175,05	41,60	41,600	323,65	64,10	64,100	498,70	35,90	35,900	279,30
K	24	Výstuž múrikov parapet., atik., schodisk., zábradl., zo zváraných sietí KARI	t	0,300	0,00	0,000	0,00	50,00	0,150	275,43	50,00	0,150	275,42	100,00	0,300	550,85	0,00	0,000	0,00
K	25	D+M Vzpery počet cca 135ks dĺ. do 6,8m, horný+dolný otočný kĺb nosnosť min. 30kN(resp. 60Kn) + montážna plošina	kpl	1,000	23,86	0,239	2 860,81	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	23,86	0,239	2 860,81	76,14	0,761	9 129,19
K	26	D+M Oceleový profil U180 (kotvenie spodku ŽB. múru)	m	130,000	23,86	31,020	1 504,47	76,14	98,980	4 800,53	0,00	0,000	0,00	100,00	130,000	6 305,00	0,00	0,000	0,00
K	27	Príplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	600,000	23,91	143,480	2 919,82	70,36	422,170	8 591,16	5,73	34,350	699,02	100,00	600,000	12 210,00	0,00	0,000	0,00
K	28	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, zhotovenie-dielce	m2	700,000	20,50	143,480	4 323,05	65,23	456,600	13 757,36	12,70	88,920	2 679,16	98,43	689,000	20 759,57	1,57	11,000	331,43
K	29	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, odstránenie-dielce	m2	700,000	20,50	143,480	1 295,62	65,23	456,600	4 123,10	12,70	88,920	802,95	98,43	689,000	6 221,67	1,57	11,000	99,33
K	30	Výstuž nadzákladových múrov 10505	t	20,700	33,60	6,955	12 519,00	66,40	13,745	24 741,00	0,00	0,000	0,00	100,00	20,700	37 260,00	0,00	0,000	0,00
D		Komunikácie				0,00			1 577,25			14 077,50	70,62		15 654,75	29,38		6 513,36	
K	31	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	320,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	77,09	246,700	1 055,88	77,09	246,700	1 055,88	22,91	73,300	313,72
K	32	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 120 mm	m2	320,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	77,09	246,700	4 366,59	77,09	246,700	4 366,59	22,91	73,300	1 297,41
K	33	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	8,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	8,000	154,96	100,00	8,000	154,96	0,00	0,000	0,00
K	34	Oceleová výstuž cementobet. krytu zo zvar. sietí KARI hmotnosť do 7,5 kg/m2	t	2,400	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	58,33	1,400	2 167,23	58,33	1,400	2 167,23	41,67	1,000	1 548,02
K	35	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	320,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	67,50	216,000	92,88	67,50	216,000	92,88	32,50	104,000	44,72
K	36	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	320,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	67,50	216,000	3 015,36	67,50	216,000	3 015,36	32,50	104,000	1 451,84
K	37	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 25/30 s bočnou oporou	m	190,000	0,00	0,000	0,00	23,68	45,000	668,25	48,42	92,000	1 366,20	72,11	137,000	2 034,45	27,89	53,000	787,05
M	38	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosený s lôžkom a zatretím	ks	190,000	0,00	0,000	0,00	23,68	45,000	909,00	48,42	92,000	1 858,40	72,11	137,000	2 767,40	27,89	53,000	1 070,60
D		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 089,12			3 369,88			0,00	50,00		6 459,00	50,00		6 459,00	
K	39	D+M Komplexná sanácia betónových povrchov a dilatačných špár oporného múra	m2	600,000	23,91	143,480	3 089,12	26,09	156,520	3 369,88	0,00	0,000	0,00	50,00	300,000	6 459,00	50,00	300,000	6 459,00
D		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				16 608,31			7 838,19			10 345,20	89,26		34 791,70	10,74		4 185,80	
K	40	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	1 300,000	50,00	650,000	1 839,50	26,92	350,000	990,50	3,08	40,000	113,20	80,00	1 040,000	2 943,20	20,00	260,000	735,80
K	41	Príprava vonkajšieho podkladu betónového Adhézný mostík	m2	650,000	22,07	143,480	631,31	24,08	156,520	688,69	0,00	0,000	0,00	46,15	300,000	1 320,00	53,85	350,000	1 540,00

Zmluvný rozpočet					Priebeh výstavby														
TV	ČP	Popis	MJ	Množstvo	01.03 - 30.04.2024			01.05 - 31.05.2024			01.06 - 30.06.2024			Prestavané celkom			Zostatok		
					%	Výkon	Cena	%	Výkon	Cena	%	Výkon	Cena	%	Množstvo	Cena	%	Množstvo	Cena
K	42	Vybúranie kovových madiel a zábradlí, vr. likvidácie odpadu	m	230,000	86,96	200,000	3 472,00	0,00	0,000	0,00	13,04	30,000	520,80	100,00	230,000	3 992,80	0,00	0,000	0,00
K	43	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 000,000	0,00	0,000	0,00	50,00	500,000	1 530,00	50,00	500,000	1 530,00	100,00	1 000,000	3 060,00	0,00	0,000	0,00
K	44	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 000,000	0,00	0,000	0,00	50,00	500,000	1 000,00	50,00	500,000	1 000,00	100,00	1 000,000	2 000,00	0,00	0,000	0,00
K	45	Vybúranie častí ríms (hr. cca 50-100mm) šírky cca 200mm zo železobetónu vyložených do 500 mm, vr. likvidácie odpadu	m	190,000	78,95	150,000	4 054,50	0,00	0,000	0,00	21,05	40,000	1 081,20	100,00	190,000	5 135,70	0,00	0,000	0,00
K	46	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 90 mm do stien - železobetónových + odvoz a likvidácia odpadu	cm	5 000,000	42,00	2 100,000	4 011,00	38,00	1 900,000	3 629,00	0,00	0,000	0,00	80,00	4 000,000	7 640,00	20,00	1 000,000	1 910,00
K	47	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	1,000	1 500,00	100,00	1,000	1 500,00	0,00	0,000	0,00
K	48	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	kpl	1,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	1,000	2 000,00	100,00	1,000	2 000,00	0,00	0,000	0,00
K	49	Zariadenie staveniska - prevádzkové dopravné značenie po stavenisku vř. odsúhlasenia	kpl	1,000	50,00	0,500	2 600,00	0,00	0,000	0,00	50,00	0,500	2 600,00	100,00	1,000	5 200,00	0,00	0,000	0,00
D		Presun hmôt HSV					5 452,80			10 905,59			2 399,23	86,00		18 757,62	14,00		3 053,56
K	50	Presun hmôt , zvislá konštr. monolit. betónová výšky do 6 m	t	1 090,559	25,00	272,640	5 452,80	50,00	545,280	10 905,59	11,00	119,961	2 399,23	86,00	937,881	18 757,62	14,00	152,678	3 053,56
D		Práce a dodávky PSV					0,00			0,00			39 824,90	100,00		39 824,90	0,00		0,00
D		Konštrukcie doplnkové kovové					0,00			0,00			39 616,90	100,00		39 616,90	0,00		0,00
K	51	Montáž zábradlia rovného montáž madiel z rúrok alebo tenkostenných profilov zvaraním	m	290,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	290,000	3 366,90	100,00	290,000	3 366,90	0,00	0,000	0,00
M	52	Madlo schodiskové pre kotvenie na oporný múr vř. výškovej podpery do min. celkovej výšky 1,1m, pozink (profil oceľ) vř. kotvenia do múru + chem. kotva + dilat. delenia	m	290,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	290,000	36 250,00	100,00	290,000	36 250,00	0,00	0,000	0,00
D		Nátery					0,00			0,00			208,00	100,00		208,00	0,00		0,00
K	53	Náter schodiskového stupňa (prvý a posledný schod) výstražným náterom	kpl	8,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	100,00	8,000	208,00	100,00	8,000	208,00	0,00	0,000	0,00