

**Dodatok č. 1 MAGSP2300052
k Zmluve o dielo č. MAGSP2300016
(ďalej len ako „Dodatok“)**

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Sídlo: Primaciálne námestie č. 1, 814 99 Bratislava
IČO: 00 603 481
DIČ: 2020372596
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
č. účtu v tvare IBAN: SK37 7500 0000 0000 2582 9413
zastúpené: Ing. arch. Matúš Vallo, primátor Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na základe
Podpisového poriadku účinného ku dňu podpisu tejto Zmluvy

(ďalej len ako „Objednávateľ“)

a

SIPSTAV s.r.o., r.s.p.

Sídlo: Jarkova 21, 082 22 Šarišské Michaľany
Zastúpené: Peter Molčan, prokurista
IČO: 50226851
IČ DPH: SK2120231322
DIČ: 2120231322
Bankové spojenie: Slovenská Sporiteľňa
Číslo účtu (IBAN): SK83 0900 0000 0051 7521 5065
E-mail: molcan@sipstav.sk
Kontakt:

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ spolu ďalej len ako „zmluvné strany“)

Preambula

Dňa 06.06.2023 uzavreli zmluvné strany Zmluvu o dielo č. MAGSP2300016, ktorej predmetom je: **„Revitalizácia verejného priestoru Kazanská“** (ďalej len „Dielo“), katastrálne územie Bratislava – Vrakuňa.

Po uzavretí Zmluvy boli identifikované nové skutočnosti a okolnosti, ktoré Objednávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti pri uzatváraní Zmluvy predvídať a ich následkom vznikli nové požiadavky na Zhotoviteľa, ktoré oddialili termín začatia a ukončenia stavebných prác a navýšili cenu za dodanie diela, ktoré bolo predmetom Zmluvy.

Zmena termínu je zapríčinená kolíziou investičných činností cudzích organizácií. SPP zmena trasy vedenia plynárenských zariadení, DPB rozšírenie trakčného vedenia, havarijný stav existujúcej šachty spoločnosti Termming na riešenom území. SPP pri obnove svojich plynárenských zariadení preložil trasu ich vedenia smerom do riešeného územia revitalizácie. Reálna trasa určila osadenie, posun zostavy stromov, svietidiel a mobiliáru v mlatovej ploche. Zmena v PD spočívala v dodržaní nového ochranného pásma plynárenských zariadení. V projekte to znamenalo zrušenie navrhnutého prvého radu stromov v mlatovej ploche od Kazanskej ul., zrušenie prvého stromu v aleji na betónovej ploche, lavičky a stĺpa verejného osvetlenia. Na vyššie uvedené zmeny malo taktiež vplyv rozšírenie trakčného vedenia DPB, zmeny boli vyvolané zmenou ochranného pásma trakčného vedenia.

Za zdravotným strediskom sa nachádza menšia betónová plocha. Tá mala byť v rámci navrhutej PD zrealizovaná v rozsahu odstránenia povrchovej vrstvy asfaltu a výmeny existujúceho betónu za nový s povrchovou úpravou: strojovo hladený metličkový betón. Na menšej betónovej ploche sa nachádza kontrolná šachta centrálného teplovodného systému pre dané územie. Priamo v smere vstupu do objektu je situovaný aj prírodný kolektor pre objekt. Napriek obhliadke pred samotnou realizáciou, kde sa vychádzalo z toho, že majetok cudzej organizácie je v predpísanom bezpečnostnom a technicky spôsobilom stave bol počas stavebných prác zistený zlý stavebno-technický stav stropnej dosky šachty, ktorý privolaný statik zhodnotil ako havarijný. Na miesto bol prizvaný zástupca správcu siete, ktorý oznámil, že neexistuje žiadna dokumentácia, ktorá by potvrdzovala hĺbkové a šírkové parametre pre danú sieť (šachta, kolektor), použitý materiál ako aj stavebno-technický stav. Pri likvidácii menšej betónovej plochy je aj z dôvodu predpokladu havarijného stavu kolektoru potrebné postupovať systémom postupného ručného odstraňovania plochy betónu a asfaltu, ručným nakladaním vybúranej suty na dopravný prostriedok s odvozom na riadenú skládku. Je tu potrebná koordinácia a súčinnosť s predmetnými, „cudzími“ spoločnosťami čo má vplyv na dodržanie zmluvného termínu. V čase odovzdania staveniska zhotoviteľovi na riešenom území prebiehali práce SPP čo malo taktiež vplyv na dodržanie zmluvného termínu.

Napriek vykonaným sondám v zatravnenej časti pred samotnou realizáciou sa na území počas výstavby objavilo množstvo existujúcich betónových plôch a základov (pod terénom), ktoré bolo potrebné odstrániť. V súťažných podkladoch (vo výkaze výmer) sa uvažovalo s vybúraním, odstránením vrstvy z prostého betónu vo výške 1 179 t v skutočnosti to predstavovalo 2 159 t, čo je 83 % navýšenie odpadu. Po odstránení hlavnej betónovej plochy pred zdravotným strediskom sa objavil stavebný odpad, betónové panely, zasypané návažky pravdepodobne z čias samotnej výstavby zdravotného strediska. Prizvaný statik zhodnotil podlažie pod novú, navrhovanú betónovú plochu ako nevhodné. S tým súvisia ďalšie naviac práce ako odstránenie navážok, v objeme 523 m³ a úprava podlažia.

Zmena zmluvnej ceny za dielo súvisí s vyššie uvedenými skutočnosťami ako aj zmenou požiadavky MČ Vrakuňa na PD (zmena prevádzky 3 stánkov zo sezónnej na trvalú) počas realizácie.

Dokumenty na základe ktorých bolo potrebné realizovať naviac práce sú zverejnené na nasledujúcom linku: <https://josephine.proebiz.com/sk/tender/36318/summary>.

Z uvedeného dôvodu berúc do úvahy nevyhnutné zabezpečenie zhotovenia Diela bezpečného pre užívanie verejnosťou sa zmluvné strany dohodli na zmene pôvodne dohodnutého znenia Zmluvy.

Tento Dodatok uzatvárajú zmluvné strany podľa § 18 ods. 1 písm. c) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v aktuálnom znení (ďalej len ZoVO) v prípade naviac prác č. 1 (hodnota navýšenia plnenia o 119 083,36 EUR s DPH, čo predstavuje zvýšenie hodnoty pôvodnej zmluvy o 25,24 %); podľa § 18 ods. 1 písm. e) ZoVO, podľa § 18 ods. 3 písm. a) ZoVO v prípade naviac prác č. 2 (hodnota všetkých zmien, tzn. prípočet + odpočet) predstavuje čiastku 63 539,81 EUR s DPH, čo predstavuje zvýšenie hodnoty pôvodnej zmluvy o 13,46 %; hodnota reálneho navýšenia plnenia, tzn. prípočet – odpočet predstavuje čiastku 43 404,89 EUR s DPH) a v súlade s článkom XI ods. 11.5. Zmluvy.

Článok I

Predmet Dodatku

1. Zmluvné strany sa dohodli, že článok II ods. 2.1. Zmluvy sa ruší a nahrádza sa novým znením nasledovne:
Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi za riadne a včas vykonané Dielo cenu vo výške **576 615,56 EUR** (slovom: päťstosemdesiatšesťtisícšesťstopätnásť eur päťdesiatšesť centov) bez DPH, čo predstavuje sumu **634 277,12 EUR** (slovom: šesťstotridsaťštyritisícdevstosedemdesiatšedem eur) s DPH. Cena za Dielo sa skladá z nasledovných položiek:

Por. č.	Stavebný objekt	Cena celkom v EUR bez DPH	Cena celkom v EUR s DPH
1.	ASR Mobiliár a drobná architektúra	31 417,13	34 558,84
2.	SO 01 Búracie práce	150 433,85	165 477,23
3.	SO 02 Pešie komunikácie a spevnené plochy	272 016,36	299 217,99
4.	SO 03 sadové úpravy	31 295,32	34 424,85
5.	SO 04 verejné osvetlenie	23 056,81	25 362,49
6.	SO 06 Areálové rozvody NN, Prípojka NN	13 713,47	15 084,81
7.	SO 07 Splašková kanalizácia	20 681,52	22 749,67
8.	SO 08 Vodovod	29 605,04	32 565,54
9.	POV Projekt organizácie výstavby	4 396,07	4 835,67
	Spolu	576 615,56	634 277,12

Ocenenie naviac prác vykonal zhotoviteľ v súlade s ustanovením čl. II. bod 2.12 Zmluvy o dielo podľa Triedníka stavebných prác (metodický pokyn MVRR SR č. 1/2004) a na základe aktuálneho cenníka stavebných prác „CENKROS“.

2. Zmluvné strany sa dohodli, že posledná veta v článku II ods. 2.2. Zmluvy sa ruší a nahrádza sa novým znením nasledovne:
Podrobná špecifikácia ceny Diela (položkový rozpočet stavebných objektov) tvorí **Prílohu č. 2a „Cenová ponuka Zhotoviteľa“** a cena naviac prác je uvedená v **Prílohe č. 1 Dodatku „Špecifikácia naviac prác“**.
3. Príloha č. 2 Zmluvy „Cenová ponuka Zhotoviteľa“ sa ruší a nahrádza sa Prílohou č. 2a „Cenová ponuka Zhotoviteľa“.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že článok III ods. 3.1. Zmluvy sa ruší a nahrádza sa novým znením nasledovne:

Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko formou protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska a začať stavebné práce do 7 (slovom siedmych) dní odo dňa doručenia písomnej výzvy od Objednávateľa na začatie stavebných prác a ukončiť ich najneskôr do 250 (slovom dvestopäťdesiat) dní od odovzdania staveniska.

5. Zmluvné strany sa dohodli na zmene Prílohy č. 4 Zmluvy o dielo: „Zoznam kľúčových odborníkov“, kde bude súčasný stavebný dozor zhotoviteľa stavby Marián Kurhajec nahradený Ing. Miroslavom Hilkom, stavbyvedúci pre inžinierske stavby s číslom oprávnenia 02448*23-24*, vydaného SKSI 16.07.2001
6. Zhotoviteľ berie na vedomie, že Dielo podľa tejto Zmluvy by malo byť financované/spolufinancované Objednávateľom z prostriedkov, ktoré Objednávateľovi na tento účel poskytne Európska únia (napr. z fondov Európskej únie). Zhotoviteľ zároveň berie na vedomie a rešpektuje, že zákazka financovaná/ spolufinancovaná z fondov Európskej únie, ohľadom ktorej sa uzatvára táto Zmluva, bude predmetom administratívnej finančnej kontroly procesu verejného obstarávania zo strany príslušného riadiaceho orgánu a/alebo sprostredkovateľského orgánu pod riadiacim orgánom. O schválení zákazky bude Objednávateľ Zhotoviteľa informovať.
7. Zhotoviteľ je povinný v lehote určenej Objednávateľom poskytnúť Objednávateľovi akúkoľvek súčinnosť požadovanú Objednávateľom v písomnej výzve doručenej Zhotoviteľovi, súvisiacu s Dielom a/alebo plneniami podľa tejto Zmluvy, ktorej poskytnutie bude Objednávateľ od Zhotoviteľa požadovať, najmä, avšak nie výlučne, v súvislosti s podávaním žiadosti o nenávratný finančný príspevok z fondov Európskej únie a iných povinností vyplývajúcich z financovania/spolufinancovania z fondov Európskej únie vo vzťahu k riadiacemu orgánu, sprostredkovateľskému orgánu alebo iným oprávneným subjektom.
8. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s Dielom a/alebo plneniami podľa tejto Zmluvy kedykoľvek počas platnosti a účinnosti akejkoľvek zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného prostriedku, na základe ktorej Objednávateľ financoval/spolufinancoval cenu za Dielo, a to osobami oprávnenými na túto činnosť (najmä poskytovateľ nenávratného finančného prostriedku, 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 platnými právnymi predpismi SR a/alebo EÚ, splnomocnení zástupcovia EK a Európskeho dvora audítorov) a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
9. 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.

Článok II

Záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté, zostávajú v platnosti. Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia na Centrálnom registri zmlúv v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č.40/1964 Zb. Občiansky zákonník v spojení s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
2. Dodatok je vyhotovený v 4 (slovom: štyroch) rovnopisoch, pričom Objednávateľ dostane 3 (slovom: tri) vyhotovenia a Zhotoviteľ 1 (slovom: jedno) vyhotovenie.
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že si tento Dodatok riadne prečítali, jeho obsahu porozumeli a zodpovedá ich skutočnej vôli, ktorú prejavili slobodne a vážne, bez omylu, bez časovej tiesne, ani za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpisujú.
4. Neoddeliteľnými prílohami tohto Dodatku sú:
 - a) Príloha č. 1 – Špecifikácia naviac prác
 - b) Príloha č. 2a – Cenová ponuka zhotoviteľa

ausiave, dñ:

9. 02. 2024

V Bratislave, dňa

08. 02. 2024

Hlavné mesto Slovenskej republiky
Ing. arch. Matúš Vallo

Zhotoviteľ
SIPSTAV s.r.o., r.o.p.
Peter Molčan, prokurista

	Názov položky	Jedn.	Množstvo	Jednotková cena bez DPH	Cena celkom bez DPH	Zdôvodnenie
Pod dodatku v zmysle zákona o verejnom obstarávaní: § ods. 1 písm. c):	Prípočet					
	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m ²	1249,2	7,52	9393,984	
	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	908	12,53	11377,24	Práce, ktoré vznikli navýšením odpadu pred a za zdravotným strediskom. Vystala potreba vyburania objavených plôch a základov, ktoré sa nachádzali pod vrstvou zeminy a to napriek vykonaným sondám počas projekčných prác.
	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	9080	0,4	3632	
	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	908	9,78	8880,24	
	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	908	31,11	28247,88	
	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nános, z povrchu podkladu alebo krytu bet. zametacou kefou	m ²	127,5	0,05	6,375	
	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	69,87	12,53	875,4711	
	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m ³	m ³	523	3,6	1882,8	Práce súvisiace s výmenou nevhodného podlažia pod betónovou plochou. Odstránenie navážky. Požiadavka vyvstala po odstránení existujúcej betónovej plochy podľa usmernenia statika.
	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepkosť horniny 3	m ³	523	0,96	502,08	
	Priplatok za lepkosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	28,875	17,65	509,64375	
	Vodorovné premiestnenie vykropku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	523	1,54	805,42	
	Vodorovné premiestnenie vykropku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 1000 m	m ³	523	2,15	1124,45	
	Vodorovné premiestnenie vykropku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m ³ , priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	5230	0,3	1569	
	Uloženie sypaniny na skládku nad 100 do 1000 m ³	m ³	523	0,62	324,26	
	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	941,2	15,15	14259,18	
	Uprava pláne v zarezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	3535,1	0,4	1414,04	
	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z recyklatú betónového fr. 0-63 mm - pod spevnenu betónovu plochu	m ³	523	42,59	22274,57	
	Zníženie kanalizačného vpusťu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	1	88,34	88,34	Navyiac práce vyvstali z havarijného stavu a kolízie s teplovodným kanálom spoločnosti Termming. Stropná doska teplovodu je v havarijnom stave, predmetné bolo zistené počas prebiehajúcich stavebných prác. Pri výmene spevnenej plochy za zdravotným strediskom.
	Uličný vpust betónový TBV 9-50, rozmer 600x600x50 mm	ks	1	359,65	359,65	
	Osadenie liatinovej mreže pre uličné vpusťe, nosnosť 12,5 t	ks	1	132,65	132,65	
	Buranie podkladov, betón hr. nad 100 mm, plochy nad 4 m ² - 2,20000t	m ³	27,68	89,19	2468,7792	
	Presun hmôt pre rurové vedenie z ocelových rur zváraných v otvorenom výkope	t	0,511	13,4	6,8474	
	Priplatok k cenám za zvacsény presun pre rurové vedenie z ocelových rur zváraných nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť nad 3000 do 5000 m	t	0,511	36	18,396	
	Priplatok pre rurové vedenie z ocelových rur zváraných za každých ďalších aj začatých 5000 m nad 5000 m	t	0,511	7,54	3,85294	
				Celkom	110157,1494	
	Odpočet					
	GT - Gleditsia triacanthos 'Skyline', ob. km. 18- 20 cm	ks	7	18,36	128,52	V riešení území nastala zmena trasy plynárenských zariadení spoločnosti SPP a rozšírenie trakčného vedenia DPB. Čím sa zmenili ochranné pásma zariadení predmetných spoločností. Z tohoto dôvodu sa ruší prvý rad stromov v mlatovej ploche, prvý strom v aleji na betónovej ploche od Kazanskej ulice, prvá lavička v mlatovej ploche a stĺp verejného osvetlenia.
	Jamky pre výsadbu s 50% výmenou pody, horniny tr 1-4mm objem do 1 m ³ v roviny a svahu do 1: 5 (stromy v mlatovej ploche)	ks	7	21	147	
	Výsadba dreviny s balom do jamky sa zaliatím v roviny a svahu do 1: 5, D balu do 0,8 m	ks	7	5,43	38,01	
	Ochrana dreviny chráničom z bambusu v roviny a svahu do 1:5	ks	7	1,91	13,37	
	Kotvenie dreviny tri kolmi vrátane drevených spojov a úvezkov (stromi v mlatovej ploche)	ks	7	2,54	17,78	
	Kol drevený priem. 100 mm dl. 3,0 m	ks	7	3,21	22,47	
	Údržba stromov po dobu 24 mesiacov (závlaha až 20 x ročne po 80 - 100 l / kus), konrola uvazku výchvlný rez odstránenia výmladku	ks	7	6,98	48,86	
	Montaz ostatných atyp. Kovobných stavebných doplnkových konštrukcií - stĺp pre svetidlo Z03 Z01	ks	1	15,31	15,31	
	Atyp výrobok stĺp pre svetidlo - ocelová rura s konštantným priemerom 152,4 a hrúbkou 5 mm	ks	1	86,46	86,46	

Montáž ostatných atyp. Kovových stavebných doplnkových konštrukcií - lavička Z01	ks	1	20,48	20,48
Atyp výrobok lavička - lavica celkových rozmerov dĺžka 5040 x š 665 x v 785 mm	ks	1	276,38	276,38
Svetidlo SJ-ARNE 3K ARP 18A1 TA3III 3000K, 22 w DALI 230 Volt 50 Hz, IP 66	ks	2	388,02	776,04
Stožiarova rozvodnica GURO EKM 2035 (2 x poistka)	ks	1	128,63	128,63
Dodávka a osadenie betonového základu pre osvetľovací stožiar 4 m	ks	1	180,24	180,24
Celkom				1899,55
Spolu naviac práce 1 bez DPH (Rozdiel ceny + a -, prípočet a odpočet)				108257,59
Spolu naviac práce 1 s 10% DPH (Rozdiel ceny + a -, prípočet a odpočet)				119 083,35

		Názov položky	Jedn.	Množstvo	Jednotková cena bez DPH	Cena celkom bez DPH	Zdôvodnenie
2	dôvod dodatku v zmysle zákona o verejnom obstarávaní: § 18 ods. 3 písm. a): zmena de minimis	Prípočet					
		Ložko pod žlab z betónu prostého tr. C 16/20 - štrbinový žlab	m3	12,6	123,79	1559,754	
		Výroba strbinového žlabu s vnút. spadovaním - špeciálna výroba 42bm	bm	42	190,5	8001	
		Hĺbenie rýn s rýnky do 600 mm v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím - obnovenie základu zdravotného strediska	m3	28,875	88,32	2550,24	
		Osadenie vodomernej sáčky hranatej z PP samonosnej plochy do 1,1 m2, svetlej hĺbky do 1,8 m	ks	4	58,41	233,64	
		Sachta Hutirop typ. MODULO hranatá	ks	4	135	540	
		Presun hmôt pre ručové vedenie hĺbene z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1,443	38,89	56,11827	
		Príprata k cenám za zvrátený presun pre ručové vedenie hĺbene z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť 3000-5000 m	t	1,443	53,44	77,11392	
		Montáž vodomeru pre vodu do 30°C prírubového skrutkového vertikálneho DN 50	ks	4	70,85	283,4	
		Vodomer D	ks	4	63,25	253	
		Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	5,364	0,7	3,7548	
		Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, (pre opätovné použitie)	m2	168,9	2,84	479,676	
		Dodávka europalety 1200x800	ks	35	2,5	87,5	
		Práce pojazdnými prostriedkami motorový vozík MUV - 4hod x 3dni	hod	2	87,79	175,58	
		Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín ukladanie dlažby na palety - 3pracovníci x 9,5hod (3prac x 9hod x 3dni)	hod	3	16,61	49,83	
		Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýn, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,625	4,45	91,78125	
		Štrkopiesok frakcia 0-63 mm	t	28,875	13,96	403,095	
		Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradonovou odolnosťou popovú HDPE fóliou hrúbky 0,5 mm, výška nopy 8 mm šírka 2 m zvislá	m2	49,5	4,74	234,63	
		Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	2,346	2,6	6,0996	
		Odstánenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t - buranie častí parkoviska	m2	84	1,34	112,56	
		Odstánenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	84	7,52	631,68	
		Odstánenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého divného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	84	1,25	105	
		Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	698,7	0,4	279,48	

Vnútrostavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	69,87	9,78	683,3286
Poplatok za skladovanie - beton, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	69,87	31,11	2173,6557
Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	25,5	49	1249,5
Násyp pod základové konštrukcie so zžutnením z recyklatú betónového fr.0-63 mm - parkovisko	m3	25,2	42,59	1073,268
Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB I pre TDZ I a II, hr. 150 mm	m2	84	24,48	2056,32
Asfaltový betón vrstva ložna AC 22 L v pruhu s. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zžutnení hr. 60 mm	m2	84	17,03	1430,52
Odstranenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t - odstránenie krytu okolo ul.Kazanskej a Bebravskej	m2	43,5	1,34	58,29
Debnenie kompl. konštrukcií žlabov plôch rovinných zhotovenie	m2	21	27,1	569,1
Debnenie kompl. konštrukcií žlabov plôch rovinných odstránenie	m2	21	6,67	140,07
Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	145	4,6	667
Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20 - debetónovanie rezanej plochy od Kazanskej a Bebravskej ul.	m3	6,9	109,87	758,103
Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce - debnenie od Kazanskej a Bebravskej ul.	m2	72,5	18,52	1342,7
Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce - debnenie od Kazanskej a Bebravskej ul.	m2	72,5	3,57	258,825
Postrek asfaltový mltiracny s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,60 kg/m2	m2	127,5	0,51	65,025
Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu s. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zžutnení hr. 50 mm	m2	127,5	12,27	1564,425
Osadenie obruby ocelevej výšky 200 mm	m	240	1,67	400,8
Plechová obruba, hr. 0,8 mm, výška 100 mm, dl. 2 m	m	240	13,65	3276
Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 120 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti nad 0,25 m2, plochy do 300 m2	m2	9	10,52	94,68
Vegetačná tvarnica - zatravnovacia dlažba (napr. ako SCADA - RASENLINER) 400 x 400 x 120 mm a 400 x 200 x 120 mm	m2	9,8	17,13	167,874
Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	293,2	49	14366,8
			Celkom	48611,21714
Odpočet				
Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, - 0,13800t	m2	168,9	1,7	287,13
Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2 (pre opatovné použitia)	m2	72,1	2,84	204,764
Osadenie obruby ocelevej výšky 200 mm	m	55,5	1,67	92,685
Ocelová stavebná samofixačná obruba, hr. 2 mm, výška 200 mm	m	55,5	8,6	477,3
Mikrostrbinový odvodňovací betónový žlab pre zaťaženie tr. D 400 kN so spádom dna 0,5 % so základom	m	13,5	75,53	1019,655
Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žlabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm s roštom triedy C 250	m	41,3	13,57	560,441
Odvodňovací žlab polymérbetónový s ochrannou hranou, svetlej šírky 150 mm, dl. 1 m, s vnútorným spádom	ks	41,3	88,72	3664,136
Mriežkový rošt pozinkovaný, dl. 1 m, C 250, pre odvodňovacie žlaby univerzálne polymérbetónové svetlej šírky 150 mm	ks	41,3	64,81	2676,653
Vpust na zaistenie žľabov	ks	3	38,97	116,91
ventilová sachtica + ventil 1" s hadicovou koncovkou	ks	4	13,14	52,56
			Celkom	9152,234
Spolu navyč práce 2 bez DPH (Rozdiel ceny + a -, prípočet a odpočet)				39458,99
Spolu navyč práce 2 s 10% DPH (Rozdiel ceny + a -, prípočet a odpočet)				43404,89

Navyč práce, ktoré neboli zahrnuté do rozpočtu stavby a sú nevyhnutné pre zrealizovanie diela, vyvstali z dodatočnej požiadavky mestskej časti a investora.

Cenová ponuka Zhotoviteľa

Príloha č. 2a

Por. č.	Stavebný objekt	Cena celkom v EUR bez DPH	Cena celkom v EUR s DPH
1.	ASR Mobiliár a drobná architektúra	31 417,13	34 558,84
2.	SO 01 Búracie práce	150 433,85	165 477,23
3.	SO 02 Pešie komunikácie a spevnené plochy	272 016,36	299 217,99
4.	SO 03 sadové úpravy	31 295,32	34 424,85
5.	SO 04 verejné osvetlenie	23 056,81	25 362,49
6.	SO 06 Areálové rozvody NN, Prípojka NN	13 713,47	15 084,81
7.	SO 07 Splašková kanalizácia	20 681,52	22 749,67
8.	SO 08 Vodovod	29 605,04	32 565,54
9.	POV Projekt organizácie výstavby	4 396,07	4 835,67
	Spolu	576 615,56	634 277,12