

Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo ÚEZ č. 295/2022

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení (ďalej len „Zmluva“)

Čl. I – Zmluvné strany

Objednávateľ:	Mestská časť Bratislava–Nové Mesto
so sídlom:	Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
zastúpený:	Mgr. Matúš Čupka, starosta
IČO:	00 603 317
DIČ:	2020887385
bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
číslo účtu:	IBAN SK08 5600 0000 0018 0034 7007

(ďalej v texte ako „objednávateľ“)

Zhotoviteľ:	DAG SLOVAKIA, a. s.
so sídlom/s miestom podnikania:	Volgogradská 9, 080 01 Prešov
zapísaný v:	Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka číslo: 10421/P
zastúpený:	Ing. Tomáš Saloky, predseda predstavenstva
vo veciach zmluvných:	Ing. Tomáš Saloky, predseda predstavenstva
vo veciach technických:	Ing. Róbert Mitterpach, Ing. Viliam Ruščanský
bankové spojenie:	VÚB, a. s.
číslo účtu:	SK45 0200 0000 0028 6331 2455
IČO:	44 886 021
DIČ:	2022857749
IČDPH:	SK 2022857749

(ďalej v texte ako „zhotoviteľ“)

(objednávateľ a zhotoviteľ ďalej v texte spolu aj ako „zmluvné strany“ a každý jednotlivito ako „zmluvná strana“).

Dňa 20.07.2022 bola zo strany objednávateľa vystupujúceho v právnom postavení verejného obstarávateľa podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov vyhlásená súťaž na obstaranie **podlimitnej zákazky** – stavebné práce: „**ZŠ Odborárska – rozšírenie kapacít tried**“ ktorej výzva bola uverejnená dňa 25.07.2022 vo Vestníku verejného obstarávania č. 165/2022 pod označením 33789 – WYP (ďalej aj ako „súťaž“). Ponuka zhotoviteľa predložená do súťaže bola na základe podmienok a kritérií súťaže vyhodnotená ako úspešná a objednávateľ túto ponuku zhotoviteľa prijal.

Čl. II – Preambula

Vzájomnou dohodou oboch zmluvných strán sa mení a dopĺňa Zmluva o dielo uzatvorená dňa 08.11.2022, ktorej predmetom je dielo s názvom: „**Základná škola Odborárska – rozšírenie kapacít tried**“ (ďalej len „Zmluva“). Uzatvorením tohto Dodatku č. 1 sa zmluvné strany v zmysle Čl. V ods. 6 a Čl. XVIII bod 3 Zmluvy dohodli na zmene Zmluvy v zmysle § 18 ods. 1 písm. b) a c) a e) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“). Zmena spočíva v zmene osoby zastupujúcej Objednávateľa a v úprave rozsahu a ceny Diela tak, ako je uvedené v tomto Dodatku č. 1 a jeho prílohách.

Čl. III – Predmet dodatku

1. Predmetom Dodatku č. 1 k Zmluve je:
 - 1.1. Zmena rozsahu Diela o dopĺňujúce stavebné práce, ktoré sú nevyhnutné pre zhotovenie diela a nie sú zahrnuté do pôvodnej Zmluvy, poskytuje ich pôvodný zhotoviteľ a zmena zhotoviteľa nie je možná z ekonomických dôvodov, pričom by spôsobila verejnému obstarávateľovi ako objednávateľovi významné ťažkosti alebo podstatnú duplicitu nákladov,
 - 1.2. Zmena rozsahu Diela o stavebné práce, ktorých potreba vykonania vyplynula z okolností, ktoré objednávateľ ako verejný obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať.
 - 1.3 Zmena osoby zastupujúcej Objednávateľa uvedenej v Čl. I Zmluvy.
2. Hodnota vykonaných navyš prác v zmysle bodu 1.1. a 1.2. tohto čl. Dodatku č. 1 a ich odôvodnenie je uvedené v zmenových listoch, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tohto Dodatku č. 1; okamihom účinnosti tohto Dodatku č. 1 sa všetky zmenové listy podľa prílohy č. 1 stávajú neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy ako časť Cenovej ponuky zhotoviteľa – rozpočtu, uvedeného v prílohe č. 1 Zmluvy.
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že cena všetkých prác podľa tohto Dodatku č. 1 bola riadne ocenená v súlade s postupom podľa Čl. V ods. 6 Zmluvy.
4. Týmto Dodatkom č. 1 sa nemení charakter Zmluvy ani ekonomická rovnováha zmluvných strán.
5. Nakoľko pôvodne dohodnutá cena za dielo má byť zvýšená podľa bodu 1.1. a 1.2. tohto čl. Dodatku č. 1 o hodnotu vykonaných navyš prác v zmysle prílohy č. 1 k tomuto Dodatku č.1, zmluvné strany sa dohodli, že Čl. V bod 1 Zmluvy sa v celom rozsahu nahrádza nasledovným znením:
 1. Za zhotovenie diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi pevne dojednanú cenu za dielo vo výške **31 114,22 EUR** bez DPH (slovom tridsaťjedentisícstoštrnásť EUR a dvadsaťdva centov), t.j. **37 337,07 EUR** vrátane príslušnej DPH (slovom tridsaťsedemtisícristotridsaťsedem EUR a sedem centov) (ďalej ako „**cena diela**“ alebo „**cena za dielo**“).
6. Z dôvodu zmeny osoby zastupujúcej Objednávateľa sa zmluvné strany dohodli, že Čl. I sa na strane Objednávateľa v celom rozsahu nahrádza nasledovným znením:

Objednávateľ:	Mestská časť Bratislava–Nové Mesto
so sídlom:	Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
zastúpený:	Mgr. Matúš Čupka, starosta
IČO:	00 603 317
DIČ:	2020887385
bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
číslo účtu:	IBAN SK08 5600 0000 0018 0034 7007
(ďalej v texte ako „ objednávateľ “)	

Čl. IV – Záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy sa nemenia a ostávajú v platnosti.
2. Tento Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami.
3. Tento Dodatok č. 1 nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia tohto dodatku podľa ustanovenia § 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 a v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.

4. Tento Dodatok č. 1 je vyhotovený v piatich vyhotoveniach, z ktorých štyri vyhotovenia obdrží objednávateľ a jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.
5. 5. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Dodatok riadne prečítali, jeho obsahu porozumeli, Dodatok uzatvorili dobrovoľne, ich prejavy vôle sú slobodné, určité, vážne a zrozumiteľné a nebol uzavretý v tiesni, pod nátlakom a ani za nápadne nevýhodných podmienok. Na znak súhlasu s obsahom Dodatku ho vlastnoručne podpísali.
- 6.

Príloha č. 1 – Zmenové listy

v Bratislave, dňa 5.4.2023

v Prešove, dňa 30.03.2023

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Mgr. Matúš Čupka
starosta
Mestská časť Bratislava-Nové Mesto

Ing. Tomáš Saloky
predseda predstavenstva
DAG SLOVAKIA, a. s.

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: ZL

Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Miesto: Bratislava

Dátum:

Objednávateľ: Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bra Projektant:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		31 114,22	37 337,06
01	ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	31 114,22	37 337,06
ZL01	SO-01 Spevnené plochy a chodníky	8 192,09	9 830,51
ZL02	SO-01 Prvky exteriér	412,66	495,19
ZL03	SO-01 Stavebná časť	8 160,53	9 792,64
ZL04	SO-01 Stavebná časť	14 348,94	17 218,73

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: ZL
Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

JKSO:
Miesto: Bratislava

KS:
Dátum:

Objednávateľ:
Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 8

IČO: 00603317
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO: 44886021
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				8 604,75
---------------------	--	--	--	-----------------

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
	20,00%	0,00		0,00
znižovaná	20,00%	8 604,75		1 720,95

Cena s DPH	v	EUR		10 325,70
-------------------	----------	------------	--	------------------

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

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

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

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

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: ZL

Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Miesto: Bratislava

Dátum:

Objednávateľ: Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 8

Projektant:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		8 604,75	10 325,70
01	ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZS Odborárska č. 2	8 604,75	10 325,70
ZL01	SO-01 Spevnené plochy a chodníky	8 192,09	9 830,51
ZL02	SO-01 Prvky exteriér	412,66	495,19

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL01 - SO-01 Spevnené plochy a chodníky

JKSO:

Miesto: Bratislava

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 8

IČO: 00603317

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO: 44886021

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				8 192,09
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	8 192,09	20,00%	1 638,42	
Cena s DPH	v	EUR		9 830,51

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL01 - SO-01 Spevnené plochy a chodníky

Miesto:

Bratislava

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 8

Projektant:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán,
PhD.

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

Náklady z rozpočtu

8 192,09

D	D1	Búracie práce		7 952,27				
1	K	Pol1	Odstránenie podkladov a krytov na ploche jednotlivo nad 200 m2 s naložením sute na dopravný prostriedok		0,000	0,00	0,00	
2	K	113107244.S	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	239,015	4,61	1 101,86	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		20,10*10,15"detske ihrisko		204,015			
	VV		7*5"bezecka draha		35,000			
	VV		Súčet		239,015			
3	K	589100R	Odstránenie športového povrchu polyuretánového farebného EPDM	m2	239,015	3,98	951,28	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		20,10*10,15"detske ihrisko		204,015			
	VV		7*5"bezecka draha		35,000			
	VV		Súčet		239,015			
4	K	Pol	Odstránenie podkladov a krytov na ploche jednotlivo do 200 m2 s naložením sute na dopravný prostriedok		0,000	0,00	0,00	
5	K	11310 7131	z betónu prostého hr. do 150mm	m2	8,533	20,52	175,10	ZoD
	VV		(21,32/0,225)-(19,4/0,225)		8,533			
	VV		Súčet		8,533			
6	K	11310 7112	z kameniva ťaženého hr. nad 100 a do 200 mm	m2	5,917	8,64	51,12	ZoD
	VV		(22,12/0,24)-(20,7/0,24)		5,917			
	VV		Súčet		5,917			
7	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	5,000	10,12	50,60	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		5"bežecká dráha		5,000			
	VV		Súčet		5,000			
8	K	113202111.S	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	19,000	2,78	52,82	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		7+7+5"obrubníky		19,000			
	VV		Súčet		19,000			
9	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	94,290	5,54	522,37	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		89,82"asfalt 17 03 02		89,820			
	VV		1,92"betón 17 01 01		1,920			
	VV		1,42"kamenivo 17 05 04		1,420			
	VV		1,13" zmiešaný odpad 17 09 04		1,130			
	VV		Súčet		94,290			
10	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	94,290	11,58	1 091,88	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		89,82"asfalt 17 03 02		89,820			
	VV		1,92"betón 17 01 01		1,920			
	VV		1,42"kamenivo 17 05 04		1,420			
	VV		1,13" zmiešaný odpad 17 09 04		1,130			
	VV		Súčet		94,290			
11	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	94,290	1,30	122,58	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		89,82"asfalt 17 03 02		89,820			
	VV		1,92"betón 17 01 01		1,920			
	VV		1,42"kamenivo 17 05 04		1,420			
	VV		1,13" zmiešaný odpad 17 09 04		1,130			
	VV		Súčet		94,290			
12	K	97908 2213	Vodorovná doprava suti po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť 1km	t	94,290	2,15	202,72	ZoD
	VV		89,82"asfalt 17 03 02		89,820			
	VV		1,92"betón 17 01 01		1,920			
	VV		1,42"kamenivo 17 05 04		1,420			
	VV		1,13" zmiešaný odpad 17 09 04		1,130			
	VV		Súčet		94,290			
13	K	97908 2219	Príplatok za každý ďalší 1 km, celkom 25 km (25 * 94,29 = 2357,25)	t	2 357,250	0,46	1 084,34	ZoD
	VV		25*94,29		2 357,250			
	VV		Súčet		2 357,250			
14	K	predb. Cena	Poplatok za uloženie a zneškodnenie sute		0,000	0,00	0,00	
15	M	Pol1	asfalt (kód 17 03 02)	t	89,820	27,00	2 425,14	ZoD
	VV		-5,5"pôvodné množstvo		-5,500			
	VV		10,56"vážny lístok č. 20221130-00034		10,560			
	VV		22,20"vážny lístok č. 20221130-00025		22,200			
	VV		20,8"vážny lístok č. 20221130-00015		20,800			
	VV		17,62"vážny lístok č. 20221130-00003		17,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Cenová sústava
	VV		2,02"vážny listok č. 04367/2022		2,020			
	VV		1,88"vážny listok č. 04383/2022		1,880			
	VV		20,24"vážny listok č. 20221130-00007		20,240			
	VV		Súčet		89,820			
16	M	Pol2	betón (kód 17 01 01)	t	1,920	19,44	37,32	ZoD
	VV		-19,400"pôvodné množstvo		-19,400			
	VV		23,12"vážny listok č. 20221208-00009		23,120			
	VV		-1,8"základy prvkov exteriéru		-1,800			
	VV		Súčet		1,920			
17	M	Pol3	kamenivo (kód 17 05 04)	t	1,420	10,80	15,34	ZoD
	VV		-20,7"pôvodné množstvo		-20,700			
	VV		22,12"vážny listok č. 20221208-00010		22,120			
	VV		Súčet		1,420			
18	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	1,130	60,00	67,80	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		1,13"vážny listok č. 04596/2022		1,130			
	VV		Súčet		1,130			
D HSV Práce a dodávky HSV							239,82	
D 1 Zemné práce							239,82	
19	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	1,920	81,52	156,52	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		1,2*4*0,4*hxdxš - sonda - vodod. potrubie		1,920			
	VV		Súčet		1,920			
20	K	132211119.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	1,920	16,30	31,30	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		1,2*4*0,4*hxdxš - sonda - vodod. potrubie		1,920			
	VV		Súčet		1,920			
21	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	1,920	1,70	3,26	ZoD
	VV		1,2*4*0,4*hxdxš - sonda - vodod. potrubie		1,920			
	VV		Súčet		1,920			
22	K	162301122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	1,920	2,39	4,59	ZoD
	VV		1,2*4*0,4*hxdxš - sonda - vodod. potrubie		1,920			
	VV		Súčet		1,920			
23	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	36,480	0,32	11,67	ZoD
	VV		1,92*19		36,480			
	VV		Súčet		36,480			
24	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	1,920	0,72	1,38	ZoD
	VV		1,2*4*0,4*hxdxš - sonda - vodod. potrubie		1,920			
	VV		Súčet		1,920			
25	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,880	10,80	31,10	ZoD
	VV		1,92*1,5		2,880			
	VV		Súčet		2,880			

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL02 - SO-01 Prvky exteriér

JKSO:

Miesto: Bratislava

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 8

IČO: 00603317

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO: 44886021

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				412,66
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	412,66	20,00%	82,53	
Cena s DPH	v	EUR		495,19

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL02 - SO-01 Prvky exteriér

Miesto:

Bratislava

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 8

Projektant:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Ing. Karol Urbán,
PhD.

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

Náklady z rozpočtu

412,66

D HSV

Práce a dodávky HSV

204,51

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

204,51

1	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	0,750	102,34	76,76	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		0,5*0,5*0,5"pätká pod odpadkovým košom		0,125			
	VV		0,5*0,5*0,5*5"pätky pod strojmi na cvičenie		0,625			
	VV		Súčet		0,750			
2	K	966001112.S	Demontáž odpadkového koša kotveného skrutkami na pevný podklad, -0,02700 t	ks	1,000	8,56	8,56	cs cenekon 2022 02 v1
3	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,800	15,61	28,10	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		0,5*0,5*0,5*2,4"pätká pod odpadkovým košom		0,300			
	VV		0,5*0,5*0,5*5*2,4"pätky pod strojmi na cvičenie		1,500			
	VV		Súčet		1,800			
4	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	45,000	0,51	22,95	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		0,5*0,5*0,5*2,4*25"pätká pod odpadkovým košom		7,500			
	VV		0,5*0,5*0,5*5*2,4*25"pätky pod strojmi na cvičenie		37,500			
	VV		Súčet		45,000			
5	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	1,800	11,58	20,84	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		0,5*0,5*0,5*2,4"pätká pod odpadkovým košom		0,300			
	VV		0,5*0,5*0,5*5*2,4"pätky pod strojmi na cvičenie		1,500			
	VV		Súčet		1,800			
6	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1,800	1,30	2,34	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		0,5*0,5*0,5*2,4"pätká pod odpadkovým košom		0,300			
	VV		0,5*0,5*0,5*5*2,4"pätky pod strojmi na cvičenie		1,500			
	VV		Súčet		1,800			
7	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	1,800	5,54	9,97	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		0,5*0,5*0,5*2,4"pätká pod odpadkovým košom		0,300			
	VV		0,5*0,5*0,5*5*2,4"pätky pod strojmi na cvičenie		1,500			
	VV		Súčet		1,800			
8	K	predb. Cena	Poplatok za uloženie a zneškodnenie sute		0,000	0,00	0,00	ZoD
9	M	Pol2	betón (kód 17 01 01)	t	1,800	19,44	34,99	ZoD
	VV		-19,400"pôvodné množstvo		-19,400			
	VV		23,12"vážny listok č. 20221208-00009		23,120			
	VV		"0,5*0,5*0,5*2,4=0,300t pätká pod odpadkovým košom"					
	VV		"0,5*0,5*0,5*5*2,4=1,500t pätky pod strojmi na cvičenie"					
	VV		-1,92"množstvo z odstránenia podkladov		-1,920			
	VV		Súčet		1,800			

D PSV

Práce a dodávky PSV

208,15

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

208,15

10	K	767996803.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, - 0,00100t	kg	202,086	1,03	208,15	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		111,0425"bicykel		111,043			
	VV		91,0425"rotoped		91,043			
	VV		Súčet		202,086			

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: ZL
Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

JKSO:
Miesto: Bratislava

KS:
Dátum:

Objednávateľ:
Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

IČO: 00603317
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO: 44886021
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			8 160,53
---------------------	--	--	-----------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	8 160,53	1 632,11

Cena s DPH	v	EUR	9 792,64
-------------------	----------	------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: ZL

Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Miesto: Bratislava

Dátum:

Objednávateľ: Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bra Projektant:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

8 160,53

9 792,64

01 ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ
Odborárska č. 2

8 160,53

9 792,64

ZL03 SO-01 Stavebná časť

8 160,53

9 792,64

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL03 - SO-01 Stavebná časť

JKSO:

Miesto: Bratislava

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

IČO:

00603317

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO:

44886021

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

8 160,53

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	8 160,53	20,00%	1 632,11

Cena s DPH

v EUR

9 792,64

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL03 - SO-01 Stavebná časť

Miesto:

Bratislava

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

Projektant:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a.s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán,
PhD.

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

Náklady z rozpočtu

8 160,53

D HSV Práce a dodávky HSV **8 160,53**

D 1 Zemné práce **5 685,47**

1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	53,373	27,38	1 461,35	ZoD pol.3 SO01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

v	v	11,998*0,4			4,799			
v	v	107,934*0,4			43,174			
v	v	2*3*1,5*0,6*sonda			5,400			
v	v	Súčet			53,373			

2	K	132201109	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	53,373	6,72	358,67	ZoD pol.4 SO01
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------	----------------

v	v	11,998*0,4			4,799			
v	v	107,934*0,4			43,174			
v	v	2*3*1,5*0,6*sonda			5,400			
v	v	Súčet			53,373			

3	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	0,826	88,32	72,95	cs cenekon 2023 02 v1
---	---	-------------	---	----	-------	-------	-------	-----------------------

v	v	0,6*0,6*0,4*14			2,016			
v	v	-0,085*14			-1,190			
v	v	Súčet			0,826			

4	K	132211119.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,826	17,65	14,58	cs cenekon 2023 02 v1
---	---	-------------	--	----	-------	-------	-------	-----------------------

5	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	47,973	1,70	81,55	ZoD pol.5 SO01
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------	----------------

v	v	11,998*0,4			4,799			
v	v	107,934*0,4			43,174			
v	v	Medzisúčet			47,973			

6	K	162301122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	28,700	2,39	68,59	ZoD pol.6 SO01
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------	----------------

7	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	545,300	0,32	174,50	ZoD pol.7 SO01
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------	----------------

8	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	28,700	0,72	20,66	ZoD pol. 8 SO01
---	---	-----------	---	----	--------	------	-------	-----------------

9	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	51,660	60,00	3 099,60	cs cenekon 2023 02 v1
---	---	-------------	--	---	--------	-------	----------	-----------------------

10	K	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	25,499	13,06	333,02	ZoD pol. 10 SO01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	------------------

v	v	(53,373+0,826)-28,7			25,499			
v	v	Súčet			25,499			

D 2 Zakladanie **2 475,06**

11	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhtnutím z kameniva hrubého drveného	m3	28,700	37,48	1 075,68	ZoD pol. 19. SO01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	-------------------

12	K	289971443.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosa z polypropylénu pevnosť v ťahu do 40 kN/m sklon do 1 : 5	m2	119,932	9,75	1 169,34	cs cenekon 2023 02 v1
----	---	-------------	---	----	---------	------	----------	-----------------------

v	v	107,934+11,998			119,932			
v	v	Súčet			119,932			

13	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m	t	48,328	4,76	230,04	ZoD pol. 81 SO01
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------	------------------

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: ZL
Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

JKSO:
Miesto: Bratislava

KS:
Dátum:

Objednávateľ:
Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

IČO: 00603317
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
DAG SLOVAKIA, a. s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO: 44886021
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				14 348,94
---------------------	--	--	--	------------------

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
	20,00%	0,00		0,00
znižená	20,00%	14 348,94		2 869,79

Cena s DPH	v	EUR	17 218,73
-------------------	----------	------------	------------------

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

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

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

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

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: ZL

Stavba: Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Miesto: Bratislava

Dátum:

Objednávateľ: Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Br Projektant:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		14 348,94	17 218,73
01	ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZS	14 348,94	17 218,73
ZL04	Odborárska č. 2		
	SO-01 Stavebná časť	14 348,94	17 218,73

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL04 - SO-01 Stavebná časť

JKSO:

Miesto: Bratislava

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

IČO: 00603317

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a. s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

IČO: 44886021

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán, PhD.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				14 348,94
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	14 348,94	20,00%	2 869,79	
Cena s DPH		v EUR		17 218,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL04 - SO-01 Stavebná časť

Miesto:

Bratislava

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

Projektant:

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a. s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán,
PhD.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

14 348,94

HSV - Práce a dodávky HSV	7 403,00
1 - Zemné práce	1 430,15
2 - Zakladanie	226,23
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 725,09
D1 - Búracie práce	3 721,23
D6 - Dláždené plochy (konštrukcia "B")	238,09
D7 - Doplnujúce konštrukcie	62,21
PSV - Práce a dodávky PSV	6 945,94
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	6 945,94

ROZPOČET

Stavba:

Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objekt:

01 - ZL - Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Časť:

ZL04 - SO-01 Stavebná časť

Miesto:

Bratislava

Dátum:

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto, Junácka č.1, 832 91 Bratislava

Projektant:

Ing. Karol Urbán,
PhD.

Zhotoviteľ:

DAG SLOVAKIA, a. s., Volgogradská 9, 08001 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Karol Urbán,
PhD.

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

Náklady z rozpočtu

14 348,94

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 403,00

D 1

Zemné práce

1 430,15

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	1,820	27,38	49,83	ZoD pol.3 SO-01 Stavebná časť
	VV		(0,4*4,3*0,4)*ZP05abc pod dvojramenné schodisko		0,688			
	VV		(2,01*0,5*0,4)+(1,82*0,5*0,4)+(1,83*0,5*0,4)*ZP04 pod prístreškom		1,132			
	VV		Súčet		1,820			
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	1,820	6,72	12,23	ZoD pol.4 SO-01 Stavebná časť
3	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	0,720	88,32	63,59	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		10*0,8*0,3*0,3		0,720			
	VV		Súčet		0,720			
4	K	132211119.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,720	17,65	12,71	cs cenekon 2023 01 v1
5	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	2,540	1,70	4,32	ZoD 001 pol.5 SO-01 Stavebná časť
	VV		0,72+1,82		2,540			
6	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	2,540	4,08	10,36	cs cenekon 2023 01 v1
7	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 1000 m	m3	48,260	0,52	25,10	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		2,54*19		48,260			
	VV		Súčet		48,260			
8	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	9,275	4,08	37,84	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		26,5*0,35*Dovoz zeminy		9,275			
	VV		Súčet		9,275			
9	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 1000 m	m3	176,225	0,52	91,64	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		9,275*19*Dovoz zeminy		176,225			
	VV		Súčet		176,225			
10	K	622903111.S	Očist., nosného muriva alebo betónu, múrov a valov pred začatím opráv ručne	m2	5,000	5,82	29,10	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		2*2,5"šachta monitorovacieho vrtu		5,000			
	VV		Súčet		5,000			
11	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	10,000	13,06	130,60	ZoD pol.10 SO-01 Stavebná časť
	VV		2*2,5"šachta monitorovacieho vrtu		10,000			
	VV		Súčet		10,000			
12	K	631501111.S	Násyp s utlačeníím a urovaním povrchu z kameniva ťaženého hrubého a drobného	m3	2,000	72,74	145,48	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		2*2*0,5"šachta monitorovacieho vrtu		2,000			
	VV		Súčet		2,000			
13	K	181301106.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 400 mm	m2	26,500	9,54	252,81	cs cenekon 2023 01 v1
14	M	103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	16,695	23,87	398,51	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		(26,5*0,35)*1,8		16,695			
	VV		Súčet		16,695			
15	K	180401213	Založenie trávniku na pôde vopred pripravenej, s pokosením, naložením, odvozom odpadu do 20 km, parkového výsevom, v rovine	m2	26,500	1,04	27,56	ZoD 006 pol. 12 SO-01 Sadové úpravy
	VV		(14,75*2)-3*3m2 Odpočet plochy dláždené plochy		26,500			
	VV		Súčet		26,500			
16	M	0057211201	VV-8/2 trávna zmes na renovácia ligových trávnikov, bal. 10 kg, 35 g/m2	ks	1,000	70,20	70,20	ZoD 006 pol.13 SO-01 Sadové úpravy
17	K	182001111	Plošná úprava plôch na rastlom teréne s urovaním povrchu, bez doplnenia ornice, v horn. 1-4, pri nerovnostiach terénu nad +50 do +-100 mm, v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	26,500	1,23	32,60	ZoD 006 pol.11 SO-01 Sadové úpravy
	VV		(14,75*2)-3*3m2 Odpočet plochy dláždené plochy		26,500			
	VV		Súčet		26,500			
18	K	183403153	Zpracovanie osiva do pôdy zasekaním, hrabľami	m2	26,500	0,21	5,57	ZoD 006 pol.14 SO-01 Sadové úpravy
	VV		(14,75*2)-3*3m2 Odpočet plochy dláždené plochy		26,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Cenová sústava
	VV		Súčet		26,500			
19	K	185803211	Povalcovanie plochy v rovine 2x	m2	53,000	0,04	2,12	ZoD 006 pol. 15 SO-01 Sadové úpravy
	VV		26,5*2		53,000			
	VV		Súčet		53,000			
20	K	185804311	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2 (dávka 10 l / m2) 2x v prípade sucha	m3	0,530	17,45	9,25	ZoD 006 pol.16 SO-01 Sadové úpravy
	VV		0,02*26,5		0,530			
	VV		Súčet		0,530			
21	K	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	0,530	35,34	18,73	ZoD 006 pol.17 SO-01 Sadové úpravy
	VV		0,02*26,5		0,530			
	VV		Súčet		0,530			
D 2			Zakladanie				226,23	
22	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného	m3	1,820	37,48	68,21	ZoD pol. 19. SO01 Stavebná časť
	VV		(0,4*4,3*0,4)*ZP05abc pod dvojramenné schodisko		0,688			
	VV		(2,01*0,5*0,4)+(1,82*0,5*0,4)+(1,83*0,5*0,4)*ZP04 pod prístreškom		1,132			
	VV		Súčet		1,820			
23	K	289971443.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosá z polypropylénu pevnosť v ťahu do 40 kN/m sklon do 1 : 5	m2	4,550	9,75	44,36	cs cenekon 2023 02 v1
	VV		(0,4*4,3)*ZP05abc pod dvojramenné schodisko		1,720			
	VV		(2,01*0,5)+(1,82*0,5)+(1,83*0,5)*ZP04 pod prístreškom		2,830			
	VV		Súčet		4,550			
24	K	275313711.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 25/30	m3	0,720	121,38	87,39	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		10*0,8*0,3*0,3*pätky pre stĺpy oplatenia		0,720			
	VV		Súčet		0,720			
25	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m	t	5,518	4,76	26,27	ZoD 001 pol. 81 SO-01 Stavebná časť
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 725,09	
26	K	941955003.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	75,000	9,50	712,50	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		14,75*4		59,000			
	VV		(2+2)*4		16,000			
	VV		Súčet		75,000			
27	K	944944101.S	Záchytná sieť umiestnená max. 6 m pod chránenou úrovňou zo sietí z umelých vlákien alebo oceľ. drôtov	m2	75,000	6,23	467,25	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		14,75*4		59,000			
	VV		4*4		16,000			
	VV		Súčet		75,000			
28	K	981511114.S	Demolácia konštrukcií objektov, vykonávaná postupným rozbieraním zo železobetónu, -2,41000t	m3	1,300	419,49	545,34	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		4*2*2*0,05*stena-šachta monitorovacieho vrtu		0,800			
	VV		2*2,5*0,1*vrch-šachta monitorovacieho vrtu		0,500			
	VV		Súčet		1,300			
D D1			Búracie práce				3 721,23	
29	K	Pol	Odstránenie podkladov a krytov na ploche jednotlivo do 200 m2 s naložením sute na dopravný prostriedok		0,000	0,00	0,00	
30	K	11310 7131	z betónu prostého hr. do 150mm	m2	29,500	20,52	605,34	ZoD 005 pol. 3 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		14,75*2		29,500			
	VV		Súčet		29,500			
31	K	11310 7112	z kameniva ťaženého hr. nad 100 a do 200 mm	m2	29,500	8,64	254,88	ZoD 005 pol. 4 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		14,75*2		29,500			
	VV		Súčet		29,500			
32	K	113107144.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	29,500	17,28	509,76	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		14,75*2		29,500			
	VV		Súčet		29,500			
33	K	589100R	Odstránenie športového povrchu polyuretánového farebného EPDM	m2	29,500	3,98	117,41	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		14,75*2		29,500			
	VV		Súčet		29,500			
34	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	14,750	10,38	153,11	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		14,75		14,750			
	VV		Súčet		14,750			
35	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	14,750	17,55	258,86	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		14,75		14,750			
	VV		Súčet		14,750			
36	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	0,720	108,07	77,81	cs cenekon 2022 02 v1
	VV		10*0,8*0,3*0,3		0,720			
	VV		Súčet		0,720			
37	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	22,221	5,64	125,33	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		29,5*0,35*1,8		18,585			
	VV		0,72*1,8		1,296			
	VV		2,34*šachta monitorovacieho vrtu		2,340			
	VV		Súčet		22,221			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Cenová sústava
38	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	22,221	12,57	279,32	cs cenekon 2023 01 v1
39	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	22,221	1,41	31,33	cs cenekon 2023 01 v1
40	K	97908 2213	Vodorovná doprava suti po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť 1km	t	22,221	2,15	47,78	ZoD 005 pol. 7 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
41	K	97908 2219	Príplatok za každý ďalší 1 km, celkom 25 km (25 * 22,221 = 555,525)	t	555,525	0,46	255,54	ZoD 005 pol. 8 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
42	K	predb. Cena	Poplatok za uloženie a zneškodnenie sute		0,000	0,00	0,00	
43	M	Pol1	asfalt (kód 17 03 02)	t	11,151	27,00	301,08	ZoD 005 pol. 9 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		29,5*0,2*1,8"asfalt		10,620			
	VV		29,5*0,01*1,8"EPDM		0,531			
	VV		Súčet		11,151			
44	M	Pol2	betón (kód 17 01 01)	t	3,636	19,44	70,68	ZoD 005 pol. 9 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		4*2*2*0,05*1,8"steny-šachta monitorovacieho vrtu		1,440			
	VV		2*2,5*0,1*1,8"vrch-šachta monitorovacieho vrtu		0,900			
	VV		0,72*1,8"betón pätky		1,296			
	VV		Súčet		3,636			
45	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	10,550	60,00	633,00	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		29,5*0,14*1,8"kamenivo		7,434			
	VV		0,72*1,8"výkop zeminy pre pätky		1,296			
	VV		1,820"výkop pre násyp pod pásy		1,820			
	VV		Súčet		10,550			
D D6							238,09	
Dláždené plochy (konštrukcia "B")								
46	K	59691 1112.1	Kladenie zámkovej dlažby so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm s vyplnením škár kamenivom, so zhutnením, na ploche nad 20 m2 (pl. konštr. B = 78,3)	m2	3,000	12,96	38,88	ZoD 005 pol. 1 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
47	M	predb. Cena.1	Dlažba výrobcu ABW, typ IMPERIAL, 800/800/50mm, 800/400/50mm, f. strieborná, 2 % stratné (3,0 * 1,02 = 3,06)	m2	3,060	25,87	79,16	ZoD 005 pol. 2 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		3*1,02		3,060			
	VV		Súčet		3,060			
48	K	56712 2114	Podklad z kameniva spevneného cementom, bez dilatáčnych škár, s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 hr. 150mm	m2	3,000	13,07	39,21	ZoD 005 pol. 3 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
49	K	56485 1111	Podklad zo štrkdrvry, hr. 150 mm (plocha konštr. B=3+rozšírenie pod obr = 4*0,3 = 4,2)	m2	4,200	6,70	28,14	ZoD 005 pol. 4 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		3+(4*0,3)*plocha konštr. B=3+rozšírenie pod obr = 4*0,3 = 4,2		4,200			
	VV		Súčet		4,200			
50	K	predb. Cena.2	Separáčno výstužná geotextília pod podsypnou vrstvou Geomatrix min. 200g/m2 s rozprestretím, 5% stratné (3 * 1,05 = 3,15)	m2	3,150	14,58	45,93	ZoD 005 pol. 5 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		3*1,05		3,150			
	VV		Súčet		3,150			
51	K	18110 1102	Úprava pláne so zhutnením v hor. 1-4 (plocha rovnajúca sa ploche ŠD podsypu konštrukcií)	m2	3,000	0,54	1,62	ZoD 005 pol. 6 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
52	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	0,574	8,97	5,15	ZoD 005 pol. 8 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
D D7							62,21	
Doplňujúce konštrukcie								
53	K	91786 2111	Osadenie chodníkového obrubníka stojateho s bočnou oporou do lôžka z C 12/15, hr. 100 mm	m	4,000	9,72	38,88	ZoD 005 pol. 2 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
54	K	91810 1111	Lôžko pod obrubníky z betónu C 12/15 (hrúbky prevyšujúcej 100 mm započítanej v cene osadenia obrubníka) (obr. stojatý 0,4*0,05*4)	m3	0,080	102,60	8,21	ZoD 005 pol. 3 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
	VV		0,4*0,05*4		0,080			
	VV		Súčet		0,080			
55	M	predb. Cena.3	Obrubník betónový 100/200/1000 mm so skosením 15/15 mm, sivý	ks	4,000	3,78	15,12	ZoD 005 pol. 5 SO-01 Spevnené plochy a chodníky
D PSV							6 945,94	
Práce a dodávky PSV								
D 767							6 945,94	
Konštrukcie doplnkové kovové								
56	K	250040111.S	Metalizácia zinkom /Zn/ 100 mikrometrov tr.II. spotreba kovu 1.56 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	121,909	36,87	4 494,78	cs cenekon 2023 01 v1
57	K	767995103.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	kg	241,772	4,57	1 104,90	cs cenekon 2023 01 v1
	VV		4*12,09"jakeľ 100x4 hmotnosť 12,090 kg/m - stĺp 1ks		48,360			
	VV		4*5*6,908"jakeľ 60x4 hmotnosť 6,908 kg/m - stĺpiky 5ks		138,160			
	VV		4*2,434*4"jakeľ 30x3 hmotnosť 2,434 kg/m - záveterné tyče 4ks		38,944			
	VV		(0,9+0,9+0,9+2+2)*2,434"dvere 1ks		16,308			
	VV		Súčet		241,772			
58	K	767995104.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	138,160	2,20	303,95	cs cenekon 2023 01 v1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Cenová sústava
			VV 4*5*6,908*jakel 60x4 hmotnosť 6,908 kg/m - stĺpiky 5ks		138,160			
			VV Súčet		138,160			
59	K	767995355.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 10,01 do 20,0 kg stupňa zložitosti 1	kg	55,252	1,80	99,45	cs cenekon 2023 01 v1
			VV 4*2,434*4*jakel 30x3 hmotnosť 2,434 kg/m - záveterné tyče - zváranie		38,944			
			VV (0,9+0,9+0,9+2+2)*2,434*dvere 1ks - zváranie		16,308			
			VV Súčet		55,252			
60	K	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	435,154	2,03	883,36	cs cenekon 2023 01 v1
			VV 4*12,09*jakel 100x4 hmotnosť 12,090 kg/m - stĺp 1ks		48,360			
			VV 4*5*6,908*jakel 60x4 hmotnosť 6,908 kg/m - stĺpiky 5ks		138,160			
			VV ((2,2+1,5+1)*2*12,090)+70*basket. kôš - konštrukcia+doska		183,646			
			VV 5*2,434*4*jakel 30x3 hmotnosť 2,434 kg/m - záveterné tyče 4ks		48,680			
			VV (0,9+0,9+0,9+2+2)*2,434*dvere 1ks		16,308			
			VV Súčet		435,154			
61	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	66,108	0,90	59,50	cs cenekon 2023 01 v1