

Dodatok č. 1
k ZMLUVE O DIELO č. 17/2022/vo
„Verejné parkovisko za budovou zdravotného strediska“

uzavretá podľa paragrafu 536 a násl. Obchodného zákonníka
(ďalej len dodatok č. 1)

Zhotoviteľ:

Názov: EKOSTAV GROUP, s.r.o.
Sídlo: Kysucká cesta 2, 023 02 Krásno nad Kysucou
Štatutárny zástupca: Mgr. Anna Ilovská Šutá, konateľka
IČO: 50400649
DIČ: 2120333391
IČ DPH: SK2120333391
Bankové spojenie: UniCredit banka a.s.
č. účtu v IBAN tvare: SK93 1111 0000 0014 8601 0018

osoba poverená konať v mene poskytovateľa, prípadne osoba oprávnená podpisovať zmluvný vzťah na základe plnomocenstva, ktoré je prílohou tejto dohody: Mgr. Anna Ilovská Šutá

Registrácia: OR/ŽR OS žilina Oddiel Sro Vložka č. 66142/L

a

Objednávateľ:

Názov a sídlo: Obec Staškov, ul.Jozefa Krónera 588, 023 53 Staškov
Zastúpené: Ing. Ladislav Šimčisko. starosta obce
IČO: 00314293
DIČ: 2020553271
Kontaktná osoba: Ing. Ladislav Šimčisko

tf.: +421 041/ 430 27 23, 0905 863 031, e-mail:

starosta@staskov.sk

Bankové spojenie:

Prima banka Slovensko, a. s. Žilina

Číslo účtu:

SK81 5600 0000 0002 7961 5001

(ďalej len „zhotoviteľ“ a „objednávateľ“ ako „Zmluvné strany“ a jednotlivo „Zmluvná strana“)

Preambula

1. Zmluvné strany uzavreli Zmluvu o dielo č.17/2022/vo dňa 19.10.2022 na realizáciu stavebných prác (ďalej len Zmluva) ktorej predmetom plnenia je uskutočnenie stavebných prác – „Verejné parkovisko z budovou zdravotného strediska“, v rozsahu podľa predloženého nákresu, výberu častí a rozpočtu, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy
2. Zmluvné strany uzatvorili dňa 13.7.2023 dodatok č. 1 k tejto Zmluve ktorým sa dohodli na zmene rozsahu prác.
3. Pri zhotovení diela zhotoviteľ zistil prekážky ktoré bránia zhotoveniu diela presne podľa rozpočtu, ale v zmysle projektovej dokumentácie aby bola dodržaná vysúťažaná cena. Jedná sa o navyše práce,

ktoré vyplynuli na stavbe po skúškach zhutnenia ostávajúcich komunikácií a pod. Menej práce, ktoré vyplynuli na stavbe, majú súvis s budúcim projektom, ktoré sa dostali do kolízie o ktorých objednávateľ nemohol v čase súťaže vedieť.

4. Vo vyššom uvedenom prípade podľa bodu č. 3 prípade i de o takú prekážku v zhotovení diela, ktorá je dôvodom pre uzatvorenie dodatku.

Článok I Predmet dodatku

1. Na základe skutočností uvedených v preambule týkajúci sa ceny diela sa zmluvná cena mení nasledovne:

Kód	Objekt	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	Objekt 2 – 601 Verejné osvetlenie	13 706,64	2 741,33	16 447,97
2.	Objekt 1 - 101 Cesty a parkoviská	125 899,38	25 179,88	151 079,26
Celkom		139 606,02	27 921,20	167 527,23

2. Zmena zmluvnej ceny vyplývajúcej z navyč a menej prác v zmysle tohto dodatku v súčte plusov a mínusov predstavuje zmenu 6,65% z pôvodnej celkovej ceny diela v zmysle Zmluvy.
3. Opravený rozpočet vyplývajúci z menej a viac prác je súčasťou tohto dodatku

Záverečné ustanovenia

1. Dodatok č. 1 k Zmluve je vypracovaná v 4 (štyroch) rovnopisoch, pričom každá zmluvná strana obdrží po 2 (dva) rovnopisy.
2. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v zmysle ustanovenia par. 47a Občianskeho zákonníka
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že Zmluvu o dielo si riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a táto plne zodpovedá ich skutočnej vôli, ktorú prejavili slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne, bez omylu, bez časového tlaku alebo bez jednostranne nápadne nevýhodných podmienok, bez akéhokoľvek psychického alebo fyzického nátlaku.
4. Ostatné ustanovenia Zmluvy č. 17/2022/vo uzatvorenej medzi zmluvnými stranami, zostávajú nezmenené a v platnosti.

V Krásne nad Kysucou dňa 14. 7. 2023

EVOSTAV
023 02 Krásno nad Kysuceu
33391

Mgr. Anna Ilovská Šutá: slovgroup@gmail.com
EKG-1

za zhotoviteľa



V Staškove dňa 14. 7. 2023

Ing. Ladislav Šimčísko, starosta

za objednávateľa

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Verejné parkovisko na parcele CKN 112/1-k.ú Staškov	JKSO	
Názov objektu	101 - Cesty a parkoviská	EČO	
		Miesto	Staškov
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Obec Staškov		
Projektant	Ing.Peter Gramblička		
Zhotoviteľ	EKOSTAV GROUP s.r.o.	50400649	
Spracoval	Stavebné rozpočty s.r.o.		
	Rozpočet číslo		
	Dňa		
		CPV	
		CPA	


Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky	8	Práca nadčas	13	GZS
2	Montáž	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce
3	PSV Dodávky	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky
4	Montáž	11		16	Vplyv prostredia
5	"M" Dodávky			17	Iné VRN
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady

Projektant Dátum a podpis Objednávateľ Dátum a podpis 14.7.2023 Zhotoviteľ Dátum a podpis 14.7.2023	D Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 125 899,38 24 DPH 20,00 % z 145 228,75 25 179,88 25 Cena s DPH (r. 23-24) 151 079,26 E Prípochty a odpočty 26 Dodávky zadávateľa 27 Kízavá doložka 28 Zvýhodnenie + -
---	--


 EKOSTAV GROUP S.R.O.
 023 02 Krásno nad Kysucou
 IČO: 50400649 IČ DPH: SK2120333391
 tel.: 0911 169 329
 e-mail: info@ekostav.com
 EKG-1

Rekapitulácia objektov stavby

Stavb Verejné parkovisko na parcele CKN 112/1 k.ú.Staškov

Objed obec Staškov

Zhotov EKOSTAV GROUP s.r.o.

Miesto Staškov

Spracoval: Ilovská

Dátum: 10.7.2023

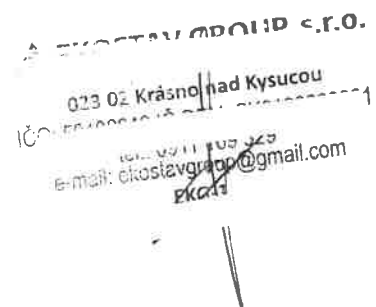
Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	Verejné osvetlenie	13 706,64	2 741,33	16 447,97
2.	101 - Cesty a parkoviská	125 899,38	25 179,88	151 079,26

Celkom

139 606,02

27 921,21

167 527,23



ROZPOČET

Stavba: Verejné parkovisko na parcele KKN 112/1-k.ú Staškov

Objekt: 101 - Cesty a parkoviská

Objednávateľ: Obec Staškov

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP s.r.o.

Miesto: Staškov

Spracoval: Ilovská

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemné práce

16 533,04

1	112101102.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 500 mm, motorovou pílou	ks	0,000	50,00	0,00
2	112101105.S	Odstránenie listnatého stromu s priemerom nad 900 mm, motorovou pílou	ks	0,000	100,00	0,00
3	112201102.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	2,000	25,00	50,00
4	112201105.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m, priemer nad 900 mm	ks	1,000	50,00	50,00
5	113106121.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	92,500	2,50	231,25
		"betonová dlažba" 85,0		85,000		
		"okapový chodník" 15,0*0,5		7,500		
		Súčet		92,500		
6	113106241.S	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maľtou, -0,40800t	m2	26,000	5,50	143,00
7	113107122.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	190,000	3,00	570,00
8	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	190,000	3,00	570,00
9	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	244,000	5,50	1 342,00
10	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	48,000	6,00	288,00
11	113307113.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťažného, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	186,000	4,00	744,00
		"štrková vozovka" 186,0		186,000		0,00
12	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	67,100	6,00	402,60
		671,0*0,10		67,100		0,00
13	122302202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v homine 4 nad 100 do 1000 m3	m3	310,000	9,50	2 945,00
14	122302209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepivosť hominy 4	m3	93,000	1,80	167,40
		310,000*0,30		93,000		0,00
15	132301101.S	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	17,000	34,00	578,00
		"trativod" 17,0		17,000		0,00
16	132301109.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v homine 4	m3	17,000	6,00	102,00
17	132301201.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	13,000	28,00	364,00
		"pripojky" 13,0		13,000		0,00
18	132301209.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v homine 4	m3	13,000	7,00	91,00
19	133301201.S	Výkop šachty nezapaženej homina 4 do 100 m3	m3	43,000	42,00	1 808,00
		"šachty" 33,0		33,000		
		"vpusty" 10,0		10,000		
		Súčet		43,000		
20	133301209.S	Priplatok k cenám za lepivosť hominy tr.4	m3	33,000	8,00	264,00
21	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	334,000	4,50	1 503,00
22	171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej hominy s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	14,000	5,00	70,00
23	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	334,000	1,10	367,40

24	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	31,000	25,00	775,00
		"šachty" 26,0		26,000		
		"vpusty" 5,0		5,000		
		Súčet		31,000		
25	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných homín 1 až 4 bez prehodena sypaniny	m3	22,000	30,00	660,00
		"prípojky" 13,0		13,000		
		"jestv.šachty" 9,0		9,000		
		Súčet		22,000		
26	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	40,414	11,00	444,55
27	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v homine 1-4 so zhutnením	m2	1 116,000	0,60	669,60
28	181301103.S	Rozprestretie omice v rovine , plocha do 500 m2, hr.do 200 mm	m2	180,000	1,80	324,00
29	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na omicu	m2	180,000	5,00	900,00
30	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	5,562	20,00	111,24
		180 * 0,0309		5,562		

2 Zakladanie 3 009,98

31	212752125.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	84,000	6,00	504,00
32	214500311.S	Zhotovenie výplne ryhy s drenážnym potrubím z rúr DN do 200, výšky nad 550 do 850 mm	m	84,000	25,00	2 100,00
33	583310001200.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm	t	31,229	13,00	405,98
		17,0*1,837		31,229		

4 Vodorovné konštrukcie 117,30

34	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,700	110,00	77,00
		"uličný vpust" 1,0*1,0*0,10*7		0,700		
35	457621412.S	Úprava škár asfaltovou zálievkou pre všetky sklony nad 1 do 2 kg zálievky na 1 m škáry	m	13,000	3,10	40,30

5 Komunikácie 63 535,65

36	564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	79,000	3,00	237,00
37	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	167,200	6,00	1 003,20
		"typ3" 296,0 - 128,80 = 167,20 m2				
38	564851114.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm	m2	511,300	8,00	4 090,40
		Celková výmera celej výmeny podložia pod komunikáciu - geodetické zameranie		411,800		
		Vetva-A nova skladba výklenok1		29,700		
		Vetva-A nova skladba výklenok2		27,600		
		Vetva-A nova skladba výklenok3		42,200		
		Spolu		511,300		
39	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	408,000	9,00	3 672,00
		"typ2" 328,0		328,000		
		"typ 4" 80,0		80,000		
		Súčet		408,000		
40	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	511,300	10,00	5 113,00
41	567114311.S	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 100 mm	m2	206,440	11,00	2 270,84
		"typ 3" 296,0 -89,56 m2 = 206,44 m2				
42	567123114.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	328,000	12,00	3 936,00
		"typ2" 328,0		328,000		
43	573191111.S	Náter asfaltový filtračný kationaktívnu emulziou v množstve 1,00 kg/m2	m2	990,000	1,10	1 089,00
		"typ1" 411		411,000		
		"typ5"579		579,000		
		Súčet		990,000		

44	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m ²	m ²	990,000	1,00	990,00
		"typ1" 411,0		411,000		
		"typ5" 579		579,000		
		Súčet		990,000		
45	577144371.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	990,000	12,50	12 375,00
		"typ1" 411		411,000		
		"typ5" 579		579,000		
		Súčet		990,000		
46	577164471.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 70 mm	m ²	990,000	15,50	15 345,00
		"typ1" 411,0		411,000		
		"typ5" 579		579,000		
		Súčet		990,000		
47	596911143.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácii pre peších hr. 60 mm pre peších nad 100 do 300 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m ²	176,940	12,00	2 123,28
		"typ 3" 296,0 -119,06 m ² = 176,94 m ²				
48	592460010600	Dlažba betónová zámková hr.60 mm, sivá	m ²	180,479	8,40	1 516,02
		Spotreba 50 ks/m ² 176,94*1,02 = 180,479 m ²				
49	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m ²	319,300	14,00	4 470,20
		"typ 2" 328,0 -8,7 = 319,30 m ²				0,00
50	592460008300	Dlažba betónová zámková hr.80 mm, sivá	m ²	325,686	10,50	3 419,70
		Spotreba 35,71 ks/m ² "typ 2" 334,56 -8,874 m ² = 325,686 m ²				
51	596912213.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tváric hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m ² , plochy nad 100 do 300 m ²	m ²	79,000	15,00	1 185,00
		"typ4" 80 -1 m ²				
52	592460013500	Dlažba betónová zatravniovacia, rozmer 610x405x80 mm, sivá	m ²	81,396	8,60	700,01
		79,8*1,02 =81,396 m ²				

8

Rúrové vedenie

5 136,90

53	871356006.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 200	m	18,800	7,00	131,60
54	286110000200.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 200x5,9 mm, dl. 5m, SNB - napenená (viacvrstvá)	ks	3,100	63,00	195,30
55	894401111.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	0,000	10,00	0,00
56	592240002100	Kónus TBR-Q, 1 100-63/58/10 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 100 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	0,000	80,00	0,00
		KPS – kapsové plastové stupadlo				
57	894403011.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	1,000	10,00	10,00
58	592240009400.S	Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000	ks	1,000	14,00	14,00
59	895941111.S	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	7,000	10,00	70,00
60	5922301C	Uličný vpust malý	ks	4,000	202,00	808,00
61	5922311C	Uličný vpust veľký	ks	3,000	202,00	606,00
62	899204111.S	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 150 kg	ks	7,000	10,00	70,00
63	552410003500	Mreža liatinová D 400 štvorcová 500x500 mm	ks	7,000	165,00	1 155,00
64	552420026700	Bahenný kôš galvanizovaný typ B1 pre mrežu D 400	ks	7,000	31,00	217,00
65	899331111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	12,000	155,00	1 860,00

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

31 242,64

66	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpk, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	9,000	10,00	90,00
67	404410033905	Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde", Zn lisovaná. V1-630 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	3,000	65,00	195,00

68	404410037210	Regulačná značka ZDZ 272 "Parkovanie", Zn lisovaná, V1 - 420 x 420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	4,000	65,00	260,00
69	404410182782	Špeciálna dodatková tabuľa ZDZ 531 V1RA3 "Vyhradené parkovanie", rozmer 231x420 mm, Zn lisovaná, P3, E2, SP1	ks	2,000	70,00	140,00
70	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/1 bm, pre dopravné značky	ks	9,000	32,80	295,20
71	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, krížový, Zn	ks	9,000	12,00	108,00
72	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	9,000	2,00	18,00
73	404490008800.S	Hliníková päťka pre montáž stĺpika d 60 mm do pevného základu	ks	9,000	27,00	243,00
74	915711611.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	m	155,000	33,00	5 115,00
75	915711711.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar prerušovaných šírky 125 mm biela základná	m	232,000	33,00	7 656,00
				80+135+17	232,000	
76	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	387,000	0,80	309,60
				80+135+17+155	387,000	
77	916361111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	111,800	12,00	1 339,20
78	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	112,716	5,00	563,58
				119,18-6,464	112,716	
79	916362111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	299,400	13,00	3 892,20
80	592170003800	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	302,394	5,00	1 511,97
				299,40 * 1,01	302,394	
81	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	87,100	12,00	1 045,20
82	592170001800	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	87,971	3,00	263,91
				87,1 * 1,01	87,100	
83	919720121.S	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií zo sklenených vlákien, pozdĺžna pevnosť v ťahu do 50 kN/m "typ5" 579	m2	579,000	0,60	347,40
				"typ5" 579	579,000	
84	693210003300.S	Geomreža sklovláknitá, pevnosť v ťahu 50 kN/m, výstužná do asfaltových vrstiev vozoviek	m2	665,850	3,10	2 064,14
				579 * 1,15	665,850	
85	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	13,000	2,90	37,70
86	935141234.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm s roštom triedy D 400/E 600	m	18,000	24,00	432,00
87	592270070900.S	Odvodňovací žľab polymérbetónový s ochrannou hranou, svetlej šírky 200 mm, dl. 1 m, bez spádu	ks	18,000	80,00	1 440,00
88	592270071800.S	Kombi stena pre začiatok/koniec, hr. 20 mm, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	2,000	25,00	50,00
89	592270075300.S	Mriežkový rošt pozinkovaný, dl. 1 m, D 400, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové alebo plastové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	18,000	140,00	2 520,00
90	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	217,591	6,00	1 305,55

99

Presun hmôt HSV

5 923,86

91	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dĺždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 480,966	4,00	5 923,86
----	-------------	---	---	-----------	------	----------

OST

Ostatné

400,00

92	GP01	Vytýčenie inžinierských sietí	m	200,000	2,00	400,00
----	------	-------------------------------	---	---------	------	--------

Celkom bez DPH

125 899,38

DPH 20%

25 179,88

Celkom vr. DPH

151 079,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Adresa

Vrejné parkovisko Staškov - VO

Miesto

Staškov

Projektant

EKOSTAV GROUP s.r.o.

Projektant

Spracovateľ

Ing. Pavol Holub

Objednávateľ

VO

Objekt

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

Práca

50400849

2120333391

Náklady z rozpočtu	13 458,64
Materiál	8 884,91
Práca	5 573,74
Ostatné náklady	250,00
Cena bez DPH	13 706,64

Cena s DPH v EUR 16 447,97

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ



EKOSTAV GROUP s.r.o.
023 02 Kráľovo nad Kysucami
IČO: 50400849
e-mail: info@ekostavgroup.sk
Kontakt: 0905 223 329
www.ekostavgroup.sk

Datum a podpis

Podpis

Datum a podpis

Podpis

14.7.2023

EKG-1

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Vrejné parkovisko Staškov - VO

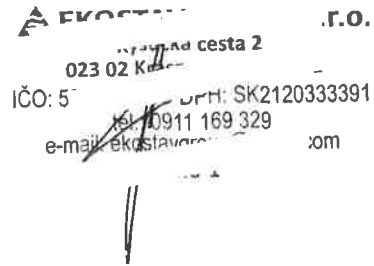
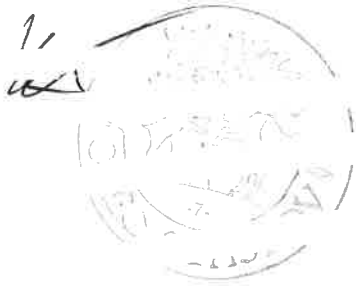
Staškov

EKOSTAV GROUP s.r.o.

Ing. Pavol Holub

Kód dielu - Popis

Kód dielu - Popis	Materiál [EUR]	Montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	6 884,91	6 571,74	13 456,64
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00	709,00	709,00
1 - Zemné práce	0,00	342,00	342,00
5 - Komunikácie	0,00	242,00	242,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00	125,00	125,00
M - Práce a dodávky M	6 884,91	5 862,74	12 747,64
21-M - Elektromontáže	6 842,03	2 348,50	9 190,52
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	42,88	3 514,24	3 557,12
2) Ostatné náklady			250,00
GZS			0,00
Projektové práce			0,00
Sťažené podmienky			0,00
Vplyv prostredia			0,00
Iné VRN			0,00
Kompletačná činnosť			250,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)			13 706,64



ROZPOČET


Vrejné parkovisko Staškov - VO

Staškov

EKOSTAV GROUP s.r.o.

Ing. Pavol Holub

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							13 456,64
D	HSV	Práce a dodávky HSV					709,00
D	1	Zemné práce					342,00
1	K	113107132 S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	10,000	34,20	342,00
D	5	Komunikácie					242,00
2	K	566902163 S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	10,000	24,20	242,00
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					125,00
3	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	20,000	2,90	58,00
4	K	979081111 S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,000	13,40	67,00
D	M	Práce a dodávky M					12 747,64
D	21-M	Elektromontáže					9 190,52
5	K	210010090 S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 50 uložená voľne	m	241,400	1,45	350,03
6	M	286530129700 S	Spojka nasúvacia 02050 pre korudované elektroinštal. rúrky z HDPE, D 50 mm	ks	5,000	2,70	13,50
7	M	345710005600	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09050 BA, D 50, KOPOS	m	241,400	0,90	217,26
8	K	210201810.S	Montáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, uličného, LED	ks	10,000	23,40	234,00
9	M	348370001300.S	Svietidlo uličné LED na stĺp alebo výložník max 25W, IP65	ks	10,000	120,50	1 205,00
10	K	210201853 S	Montáž stožiaru oceľového výšky 6 m so zemným koncom pre uličné svetidlá	ks	10,000	64,00	640,00
11	M	348370002410.S	Stožiar sadový bezpečnostný rúrový so zemným koncom, výšky 6 m, STK 60/60/3	ks	10,000	360,00	3 600,00
12	K	210201882.S	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 1-2 poistku	ks	10,000	19,88	198,57
13	M	348370004900.S	Stožiarová svorkovnica NTB-1	ks	8,000	29,00	232,00
14	M	348370005000.S	Stožiarová svorkovnica NTB-2	ks	2,000	31,00	62,00
15	K	210222021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov d 10 mm, pre vonkajšie práce	m	241,400	1,53	370,07
16	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	150,875	2,50	377,19
17	K	210222253 S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	30,000	2,11	63,39
18	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	30,000	1,50	45,00
19	K	210800046 S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	70,000	0,42	29,05
20	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	70,000	0,90	63,00
21	K	210901066.S	Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke AYKY 450/750 V 4x16	m	241,400	1,41	339,89
22	M	341110028800.S	Kábel hliníkový AYKY 4x16 mm2	m	241,400	2,20	531,08
23	K	21328-0060	Pomocné podružné výkony	%	1,000	123,50	123,50
24	M	21328-0030	Podružný materiál	%	2,000	248,00	496,00
D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach					3 557,12
25	K	460050004.S	Jama pre jednoduchý stožiar nepátkovaný dĺžky 6-8 m, v rovine.zásyp a zhutnenie zemina tr.4	ks	10,000	62,00	620,00
26	K	460050010.S	Stožiarové štrkové lôžko, púzdro stožiaru VO	ks	10,000	30,00	300,00
27	K	460202164.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	214,400	8,50	1 822,40
28	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	214,400	0,90	192,96
29	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	214,400	0,20	42,88
30	K	460560154.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	214,400	2,70	578,88

Handwritten signature and stamp:


Handwritten signature and stamp:
 Kysucká cesta 2
 023 02 Kráľovský Chlmec
 tel.: 0911 169 329
 e-mail: ekostav@ekostav.sk
 IČO: 472120333391

