

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Spevnená plocha pred MsKC v Žiari nad Hronom

JKSO:

Miesto: Žiar nad Hronom

KS:

Dátum: 28.07.2020

Objednávateľ:

Mesto Žiar nad Hronom

IČO:

0031125

IČ DPH:

2021339463

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Fronková

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

TECHNICKÉ SLUŽBY Žiar nad Hronom

IČO:

31609651

IČ DPH:

SK2020479714

Poznámka:

Cena bez DPH

139 843,28

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	139 843,28	20,00%	27 968,66

Cena s DPH

v EUR

167 811,94

Projektant

Ing. Marianna Fronková,
autorizovaný stavebný
inžinier, Bukovina 207,
966 01 Bzenica,
mfronkova@gmail.com

INŽINIERSKÉ KONŠTRUKCIE
A DOPRAVNÉ STAVBY
Bukovina 207,
966 01 Bzenica
Ing. MARIANNA IČO: 46 78 31 13
FRONKOVÁ m.fronkova@fmkpp.com
mob. +421 963 215 242

29.7.2020

Dátum a podpis:

FRONKOVÁ

Pečiatka

Spracovateľ

Technické služby
Žiar nad Hronom
Rok: 1990 mesto kraj: 10
TECHNICKÉ SLUŽBY Žiar nad Hronom, s.r.o.
Alexandra Dubčeka 41, 960 01 Žiar nad Hronom

Dátum a podpis:

28.7.2020

Pečiatka

Objednávateľ

Mesto Žiar nad Hronom, Š. Moyseša 46, 965 19 Žiar nad Hronom

MESTO
ŽIAR NAD HRONOM
-20-

29.7.2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Spevnená plocha pred MsKC v Žiari nad Hronom

Miesto: Žiar nad Hronom

Dátum: 28.07.2020

Objednávateľ: Mesto Žiar nad Hronom

Projektant: Ing. Fronková
TECHNICKÉ

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: SLUŽBY Žiar nad
Hronom

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

139 843,28

HSV - Práce a dodávky HSV

139 843,28

1 - Zemné práce	65 601,82
2 - Zakladanie	160,80
5 - Komunikácie	48 164,18
8 - Rúrové vedenie	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	16 165,09
99 - Presun hmôt HSV	9 751,39

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže	0,00
33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	0,00

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Spevnená plocha pred MsKC v Žiari nad Hronom

Miesto: Žiar nad Hronom
Objednávateľ: Mesto Žiar nad Hronom
Zhotoviteľ:

Dátum: 28.07.2020
Projektant: Ing. Fronková
TECHNICKÉ
SLUŽBY Žiar nad
Hronom
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

139 843,28

D HSV Práce a dodávky HSV

139 843,28

D 1 Zemné práce 65 601,82

89	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	42,000	3,99	167,58
101	K	113107122.S	Odstránenie podkladu - odkopy po demontáži betónových podkladov - do 300 mm	m ²	988,000	9,58	9 465,04
91	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t-chodník ku knižnici	m ²	81,600	20,39	1 663,82
103	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t-železobetónové plochy(panely)	m ²	988,000	34,35	33 937,80
90	K	113205111.S	Vytrhanie obrúb betónových, chodníkových ležatých, - 0,23000t	m	120,000	3,77	452,40
1	K	120001101.S	Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - rozvody vody, EEN VO	m ³	95,000	15,41	1 463,95
51	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekľadaného kameňom v odkopávkach	m ³	2,500	284,43	711,08
62	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím-pátky pod závoru	m ³	1,500	53,16	79,74
92	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím- nový chodník 19,35x1,7	m ³	8,150	68,32	556,81
93	K	132211119.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	8,150	13,66	111,33
47	K	132311101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím- prívod EEN do závor	m ³	8,750	98,79	864,41
49	K	133301109.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	m ³	1,500	9,87	14,81
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	250,500	4,10	1 027,05
5	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	250,500	1,88	470,94
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina (17 05) ostatné	t	250,500	11,00	2 755,50
13	K	171209004.S	Poplatok za skladovanie - štrk z podkladu a betóny(17 05) ostatné	t	494,425	22,00	10 877,35
50	K	175101201.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	6,720	23,39	157,18
63	K	182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	145,000	1,63	236,35
98	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na ornicu	m ²	180,000	0,77	138,60
99	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,185	7,05	1,30
56	K	184102118.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 1000 do 1200 mm	ks	2,000	97,56	195,12
57	M	026510003200	Krík listnatý Javor poľný - Acer campestre, v. 60/80, dekoratívny listom	ks	4,000	2,59	10,36
68	M	026510003200-1	Krík listnatý Javor poľný - Acer platanoides v. 60/80, dekoratívny listom	ks	2,000	2,59	5,18
59	M	693710000100	Netkaná textília DELTA-DRENÁŽNA TEXTÍLIA z PP, š. 1 m, dl. 50 m, k zaisteniu filtračnej funkcie plošných drenážnych systémov, DORKEN	m ²	16,000	1,36	21,76
60	M	103110000200.S	Rašelina záhradnícka a kompostová tr. II., 40l	ks	8,000	3,57	28,56
61	M	055410000100.S	Mulčovacia kôra	l	500,000	0,05	25,00
64	K	184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	18,000	7,56	136,08
65	M	052170000500.S	Tyč ihličnanová tr. 1, hrúbka 6-7 cm, dĺžky 6 m a viac bez kôry	ks	18,180	1,47	26,72

D 2 Zakladanie

160,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	K	275321411.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	1,500	101,68	152,52
97	K	275361931.S	Zhotovenie výstuže základových pätiiek zo zváraných sietí z drôtov oceľových ťahaných a KARI sietí	t	0,036	229,93	8,28
D 5 Komunikácie							48 164,18
74	K	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	988,850	13,96	13 804,35
76	K	564801111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 30 mm- pod dlažbu	m2	988,850	1,54	1 522,83
75	K	564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm- 0-32 uzatváracia vrstva makadamu	m2	988,850	2,15	2 126,03
87	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	23,100	13,24	305,84
104	K	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	965,850	14,11	13 628,14
34	M	592460020100	Dlažba betónová EKO 200x200x80-SIKO s fázou 12 mm, sivá	m2	970,570	14,36	13 937,39
54	K	599432111.S	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa kamenivom ťaženým	m2	965,850	2,94	2 839,60
D 8 Rúrové vedenie							0,00
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							16 165,09
18	K	916361112.S-1	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou detto ale oblúky 4400038570- 4400038570 - PREMAC-oblúk	m	9,000	11,90	107,10
20	M	592170002300.S-2	Obrubník cestný, oblúk 0,5 m Premac 4400038560 - 0,5m	ks	9,000	8,58	77,22
22	K	917762111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	204,000	9,35	1 907,40
71	M	592170003700.S	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x120x200 mm, prírodný	ks	204,000	5,85	1 193,40
24	K	918101112.S-2	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	24,990	101,47	2 535,74
9	K	979082212.S	Vodorovná doprava sutiny po suchu s naložením a so zložením na skládke	t	783,060	8,78	6 875,27
10	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	783,060	4,43	3 468,96
D 99 Presun hmôt HSV							9 751,39
55	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 315,977	7,41	9 751,39