

KRYCÍ LIST



Stavba: Plocha pred domom smútku na cintoríne
Objekt:

Miesto: Ivanka pri Dunaji

Dátum: 28.03.2022

Objednávateľ:
obec Ivanka pri Dunaji

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
DUVYSTAV s.r.o., Kupeckého 85, 902 01 Pezinok

IČO: 35 786 639
IČO DPH: SK2020204725

Projektant:

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu 25 817,78
Ostatné náklady 0,00

Cena bez DPH 25 817,78

DPH základná	20,00%	z	25 817,78	5 163,56
znižená	20,00%	z	0,00	0,00

Cena s DPH v EUR 30 981,34



Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA



Stavba: Plocha pred domom smútku na cintoríne

Objekt:

Miesto:

Ivanka pri Dunaji

Dátum:

28.03.2022

Objednávateľ:

obec Ivanka pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ:

DUVYSTAV s.r.o., Kupeckého 85, 902 01 Pezinok Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	25 817,78
HSV - Práce a dodávky HSV	25 652,82
1 - Zemné práce	3 632,50
5 - Komunikácie	16 482,05
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 468,50
99 - Presun hmôt HSV	4 069,77
PSV - Práce a dodávky PSV	164,96
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	164,96
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	25 817,78

ROZPOČET



Stavba: Plocha pred domom smútku na cintoríne

Objekt:

Miesto: Ivanka pri Dunaji

Dátum: 28.03.2022

Objednávateľ: obec Ivanka pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ: DUVYSTAV s.r.o., Kupeckého 85, 902 01 Pezinok

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

25 817,78

HSV - Práce a dodávky HSV

25 817,78

1 - Zemné práce

3 632,50

1	K	113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	187,565	12,65	2 372,70
---	---	-------------	--	----	---------	-------	----------

70% frézovanie pôvodného krytu:
(167,30+63,85+13,55+23,25)*0,7 187,565

Súčet 187,565

2	K	113154140.S	Frézovanie bet. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 100 mm 0,254 t	m2	187,565	1,10	206,32
---	---	-------------	--	----	---------	------	--------

70% frézovanie pôvodného krytu:
(167,30+63,85+13,55+23,25)*0,7 187,565

Súčet 187,565

3	K	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	80,385	5,34	429,26
---	---	-------------	--	----	--------	------	--------

30% búranie pôvodného krytu:
(167,30+63,85+13,55+23,25)*0,3 80,385

Súčet 80,385

4	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	80,385	1,50	120,58
---	---	-------------	---	----	--------	------	--------

30% búranie pôvodného krytu:
(167,30+63,85+13,55+23,25)*0,3 80,385

Súčet 80,385

5	K	132201101.S	Výkop rhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	4,200	33,34	140,03
---	---	-------------	--	----	-------	-------	--------

Záhonové obrubníky: 70,00*0,20*0,30 4,200

Súčet 4,200

6	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	4,200	9,43	39,61
---	---	-------------	---	----	-------	------	-------

7	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	4,200	1,72	7,22
---	---	-------------	--	----	-------	------	------

8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky staveništné	m3	4,200	0,79	3,32
---	---	-------------	--	----	-------	------	------

9	K	167101101.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3	m3	4,200	7,86	33,01
---	---	-------------	--	----	-------	------	-------

10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	4,200	3,80	15,96
----	---	-------------	--	----	-------	------	-------

11	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	281,950	0,85	239,66
----	---	-------------	--	----	---------	------	--------

Pôvodný kryt: (167,30+63,85+13,55+23,25) 267,950

Záhonové obrubníky: 70,00*0,20 14,000

Súčet 281,950

12	K	182001111.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	10,500	1,06	11,13
----	---	-------------	---	----	--------	------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Sadovka za záhonové obrubníky: 70,00*0,15		10,500		
			Súčet		10,500		
13	K	1804021111.S	Založenie trávniku parkového výševom v rovine do 1:5	m2	10,500	1,05	11,03
14	M	005720001300.S	Trávové semeno - parková zmes	kg	0,368	7,26	2,67

5 - Komunikácie

16 482,05

15	K	5648011111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 20 mm	m2	267,950	1,57	420,68
			Výšková úprava dosypaním v mieste búrania: (167,30+63,85+13,55+23,25)		267,950		
			Súčet		267,950		
16	K	5648011112.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m2	267,950	6,87	1 840,82
			Podklad pod dlažbu:		267,950		
			Súčet		267,950		
17	K	5648311111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	14,000	6,86	96,04
			Podklad pod záhonové obrubníky: 70,00*0,20		14,000		
			Súčet		14,000		
18	K	5648611111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	267,950	8,08	2 165,04
			Podklad pod dlažbu:		267,950		
			Súčet		267,950		
19	K	5671221111.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom, s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 100 mm	m2	267,950	9,14	2 449,06
			Podklad pod dlažbu:		267,950		
			Súčet		267,950		
20	K	596811312.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,09 m2 plochy od 100 do 300 m2	m2	267,950	18,50	4 957,08
			Zámková dlažba: (167,30+63,85+13,55+23,25)		267,950		
			Súčet		267,950		
21	M	592460009600	Dlažba betónová PREMAC Voltana sivo - grafitová hr. 80 mm	m2	273,31	16,66	4 553,33
			Koeficient stratné: 1,02				

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 468,50

22	K	938908401.S	Očistenie povrchu ručne zametáním	m2	267,950	1,45	388,53
			Zámková dlažba: (167,30+63,85+13,55+23,25)		267,950		
			Súčet		267,950		
23	M	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	70,000	8,02	561,40
			Záhonové obrubníky:		70,000		
			Súčet		70,000		
24	M	592170001800	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200	ks	71,000	2,44	173,24
			Koeficient stratné: 1,01				
25	K	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	10,000	3,15	31,50
			Pripojenia: 2,00+2,00+6,00		10,000		
			Súčet		10,000		
26	K	919735122.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	10,000	8,23	82,30
			Pripojenia: 2,00+2,00+6,00		10,000		
			Súčet		10,000		
27	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	87,861	1,52	133,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	87,861	0,27	23,72
29	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	25,964	2,86	74,26

99 - Presun hmôt HSV

4 069,77

30	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	283,608	14,35	4 069,77
----	---	-------------	--	---	---------	-------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

164,96

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

164,96

31	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	19,500	3,46	67,47
Pripojenia dom smútku: 39,00*0,50					19,500		
Súčet					19,500		
32	M	283230001500.S	Profilovaná fólia z PE, výška nopov 8 mm, pevnosť v tlaku 250 kN/m2, pre spodnú stavbu	m2	21,450	4,35	93,31
33	K	998711201.S	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	1,608	2,60	4,18