

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kultúrno-oddychová zóna s amfiteátrom v obci Solčany

Objekt:

SO3 - Amfiteáter

Miesto: Solčany

KS:
Dátum: 7. 1. 2025

Objednávateľ:
Obec Solčany

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EKO stavín s.r.o.

IČO: 36286362
IČ DPH: SK2022149162

Projektant:
Ing.arch. Rastislav Kočajda

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
EKO stavín s.r.o.

IČO: 36286362
IČ DPH: SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH			102 595,55
---------------------	--	--	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	102 595,55	23,00%	23 596,98

Cena s DPH	v EUR	126 192,53
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Kultúrno-oddychová zóna s amfiteátrom v obci Solčany

Objekt: **SO3 - Amfiteáter**

Miesto: Solčany
Objednávateľ: Obec Solčany
Zhotoviteľ: EKO stavin s.r.o.

Dátum: 7. 1. 2025
Projektant: ing.arch. KASUSIAV
Kováčik
Spracovateľ: EKO stavin s.r.o.

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu	102 595,55
---------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	42 933,60
1 - Zemné práce	1 449,09
2 - Zakladanie	17 326,85
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	6 173,57
4 - Vodorovné konštrukcie	387,67
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	10 335,51
8 - Rúrové vedenie	284,70
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 461,14
99 - Presun hmôt HSV	4 515,07
PSV - Práce a dodávky PSV	59 661,95
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	88,04
763 - Konštrukcie - drevostavby	32 730,24
764 - Konštrukcie klampiarske	19 807,27
783 - Nátery	7 036,40

ROZPOČET

Stavba:

Kultúrno-oddychová zóna s amfiteátrom v obci Solčany

Objekt:

SO3 - Amfiteáter

Miesto: Solčany

Dátum: 7. 1. 2025

Objednávateľ: Obec Solčany

Projektant: ing.arch. KASUSIAV

Zhotoviteľ: EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ: EKO stavín s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

102 595,55

D HSV Práce a dodávky HSV

42 933,60

D 1 Zemné práce

1 449,09

1	K	121101102.S	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 50 m ³	m ³	38,443	2,07	79,58
---	---	-------------	--	----------------	--------	------	-------

VV 15,150*10,15*0,25

38,443

VV Súčet

38,443

2	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	19,256	45,23	870,95
---	---	-------------	---	----------------	--------	-------	--------

VV 10,15*0,8*0,4*2+14,45*0,8*0,4*1+14,45*0,8*0,6*1

18,056

VV 3*1*0,4"odvedenie dažďových vôd"

1,200

VV Súčet

19,256

3	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3	m ³	19,256	11,95	230,11
---	---	-------------	---	----------------	--------	-------	--------

4	K	166101101.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m ³	19,256	6,04	116,31
---	---	-------------	--	----------------	--------	------	--------

5	K	171101104.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m ³	14,588	3,36	49,02
---	---	-------------	---	----------------	--------	------	-------

VV 19,256-4,668

14,588

VV Súčet

14,588

6	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	4,668	4,61	21,52
---	---	-------------	--	----------------	-------	------	-------

VV 14,45*0,8*0,3

3,468

VV 3*1*0,4"odvedenie dažďových vôd"

1,200

VV Súčet

4,668

7	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	1,080	35,69	38,55
---	---	-------------	---	----------------	-------	-------	-------

VV 18*0,3*0,2

1,080

VV Súčet

1,080

8	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	2,160	19,93	43,05
---	---	----------------	----------------------------	---	-------	-------	-------

VV 1,08*2 "Prepočítané koeficientom množstva

2,160

VV Súčet

2,160

D 2 Zakladanie

17 326,85

9	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie základových pásov so zhutnením z kameniva hrubého drveného	m ³	1,968	89,91	176,94
---	---	-------------	--	----------------	-------	-------	--------

VV 10,15*0,4*0,1*2+14,45*0,4*0,1*2

1,968

VV Súčet

1,968

10	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie základových dosiek so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-63 mm	m ³	84,305	62,68	5 284,24
----	---	-------------	---	----------------	--------	-------	----------

VV 9,35*14,45*0,75

101,331

VV -2,5*1,3*0,75"schdy"

-2,438

VV -14,588"zemina z výkopu"

-14,588

VV Súčet

84,305

11	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m ³	22,266	141,19	3 143,74
----	---	-------------	---	----------------	--------	--------	----------

VV 15*10*0,15

22,500

VV -0,78*1*0,15*2

-0,234

VV Súčet

22,266

12	K	273362421.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m ²	150,000	6,24	936,00
----	---	-------------	--	----------------	---------	------	--------

VV 15*10

150,000

VV Súčet

150,000

13	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m ³	15,744	143,08	2 252,65
----	---	-------------	--	----------------	--------	--------	----------

14	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,100	1 954,92	195,49
----	---	-------------	---	---	-------	----------	--------

15	K	279321312.S	Betón základových múrov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m ³	11,250	140,74	1 583,33
----	---	-------------	--	----------------	--------	--------	----------

VV 10*0,3*0,75*2+15*0,3*0,75*2

11,250

VV Súčet

11,250

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	311321821.S	Príplatok za pohľadový betón základových múrov triedy SB 1	m2	82,500	6,01	495,83
	VV		82,5		82,500		
	VV		Súčet		82,500		
17	K	279351105.S	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	82,500	27,23	2 246,48
	VV		(10*0,9*2+15*0,9*2)		45,000		
	VV		(10*0,75*2+15*0,75*2)		37,500		
	VV		Súčet		82,500		
18	K	279351106.S	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	82,500	7,24	597,30
19	K	279361821.S	Výstuž základových múrov nosných z ocele B500 (10505)	t	0,200	2 074,25	414,85
D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie							6 173,57
20	K	311321411.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	7,953	163,38	1 299,36
	VV		10,445*(2,5+5)*1/2*0,15		5,875		
	VV		0,3*0,15*3,5*2+0,3*0,15*5		0,540		
	VV		2,5*(1,5+2,6)*1/2*0,15*2		1,538		
	VV		Súčet		7,953		
21	K	311321822.S	Príplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 2	m2	100,368	9,40	943,46
	VV		10,445*(2,5+5)*1/2*2		78,338		
	VV		2,5*(1,5+2,6)*1/2*2*2		20,500		
	VV		2,5*0,15*2+2,6*0,15*2		1,530		
	VV		Súčet		100,368		
22	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	100,368	26,12	2 621,61
	VV		100,368		100,368		
	VV		Súčet		100,368		
23	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	100,368	7,93	795,92
24	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,250	2 052,87	513,22
D 4 Vodorovné konštrukcie							387,67
25	K	430321414.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	0,361	191,13	69,00
	VV		1,120*1,075*0,15*2		0,361		
	VV		Súčet		0,361		
26	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,040	2 189,20	87,57
27	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	2,408	42,10	101,38
	VV		1,12*1,075*2		2,408		
	VV		Súčet		2,408		
28	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	2,408	6,88	16,57
29	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	1,960	23,68	46,41
	VV		1,225*0,16*5*2		1,960		
	VV		Súčet		1,960		
30	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	1,960	6,13	12,01
31	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,720	76,01	54,73
	VV		18*0,4*0,1		0,720		
	VV		Súčet		0,720		
D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							10 335,51
32	K	631362401.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	143,120	3,88	555,31
33	K	632451913.S	Príplatok k cementovým poterom za metličkovú úpravu povrchu	m2	143,120	1,88	269,07
34	K	632452251.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 60 mm	m2	143,120	62,67	8 969,33
35	K	634920032.S	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazanine alebo poteru hĺbky nad 50 do 80 mm, šírky nad 5 do 10 mm	m	63,000	8,60	541,80
	VV		15*2+11*3		63,000		
	VV		Súčet		63,000		
D 8 Rúrové vedenie							284,70
36	K	871315506.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké viacvrstvové SN 4 DN 150	m	18,000	12,24	220,32
37	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	4,000	5,95	23,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	M	286510004400.S	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	5,18	20,72
39	K	877326028.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	ks	1,000	5,51	5,51
40	M	286510013600.S	Odbočka 45° PVC, DN 160/160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	14,35	14,35
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							2 461,14
41	K	941955003.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	226,000	10,89	2 461,14
	VV		11,3*10*2		226,000		
	VV		Súčet		226,000		
D 99 Presun hmôt HSV							4 515,07
42	K	998012022.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. monolit. betónová výšky do 12 m	t	336,193	13,43	4 515,07
D PSV Práce a dodávky PSV							59 661,95
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							88,04
43	K	721242121.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 125	ks	2,000	44,02	88,04
D 763 Konštrukcie - drevostavby							32 730,24
44	K	763782213.S	Montáž stropnej konštrukcie z nosníkov plnostenných, prierez. plochy 150-500 cm2	m	124,300	8,35	1 037,91
	VV		11,3*11		124,300		
	VV		Súčet		124,300		
45	M	605720000100	Hranoly BSH-lepené vrstvené, sušené 12±2% pohľadová kvalita, hr.100 mm, v. 450 mm	m3	6,153	859,19	5 286,60
46	K	763782214.S	Montáž stropnej konštrukcie z nosníkov a stĺpov plnostenných, prierez. plochy 500-1000 cm2	m	71,500	17,40	1 244,10
	VV		10*6		60,000		
	VV		1,6*2+3,9-2+3,2*2		11,500		
	VV		Súčet		71,500		
47	M	605710007800	Drevená rámová konštrukcia z lepených nosníkov - hranoly KVH, SI pohľadová kvalita, šxv 150x600 mm	m3	8,257	758,61	6 263,84
	VV		0,6*0,15*10*6		5,400		
	VV		0,6*0,15*4,6*2		0,828		
	VV		0,6*0,15*3,9*2		0,702		
	VV		0,6*0,15*3,2*2		0,576		
	VV		Súčet		7,506		
	VV		7,506*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		8,257		
	VV		Súčet		8,257		
48	K	763783030.S	Montáž záklopu stropu, krovov, striech z masívnych dosiek	m2	226,000	19,34	4 370,84
	VV		11,3*10*2		226,000		
	VV		Súčet		226,000		
49	M	612110002200.S	Doska trojvrstvá masívna SWP hr. 27 mm	m2	230,520	36,72	8 464,69
	VV		226*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		230,520		
	VV		Súčet		230,520		
50	K	763783250.S	Montáž pohľadových stropných trámov prierez. plochy do 144 cm2 z dreva sušeného, štvorstranne hobľovaného, s opracovanými spojmi	m	340,000	3,01	1 023,40
	VV		34*10		340,000		
	VV		Súčet		340,000		
51	M	605470000200.S	Hranoly drevené zo smrekú, štvorstranne hobľované, masív, sušené 14±2%, s opracovanými spojmi, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	2,693	995,24	2 680,18
52	K	763791101.S	Montáž ostatných dielcov z dosiek š. do 200 mm a hr. do 32 mm hobľovaných	m	62,600	2,95	184,67
	VV		10*4+11,3*2		62,600		
	VV		Súčet		62,600		
53	M	605460002500.S	Dosky hobľované zo smrekú 170x19 mm, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m2	10,642	20,53	218,48
	VV		62,600*0,17		10,642		
	VV		Súčet		10,642		
54	K	763793111.S	Dodávka a montáž ostatných dielcov oceľov. spojovacích prostriedkov kotevných želez, príložiek, pätiček,ťahel	ks	6,000	62,43	374,58
55	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	23,897	40,26	962,09
	VV		6,153+8,527+229*0,027+2,693+10,642*0,032		23,897		
	VV		Súčet		23,897		
56	K	998763101.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	12,106	51,12	618,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 764			Konštrukcie klampiarske				19 807,27
57	K	764171301.S	Krytina falcovaná pozink farebný, sklon strechy do 30°	m2	226,000	70,87	16 016,62
	VV		10*11,3*2		226,000		
	VV		Súčet		226,000		
58	K	764359436.S	Kotlík zberný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom D 80 - 120 mm	ks	2,000	61,92	123,84
59	K	764391430.S	Záveterná lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 400 mm	m	64,000	26,51	1 696,64
	VV		10*4+12*2		64,000		
	VV		Súčet		64,000		
60	K	764454434.S	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	2,000	9,26	18,52
61	M	553440004200.S	Koleno lisované pozink farebný 70°, priemer 120 mm	ks	2,000	15,95	31,90
62	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	8,000	48,42	387,36
	VV		4*2		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
63	K	765901341.S	Strešná fólia paronepriepustná, na krokvy, sklon od 22° do 35°, plošná hmotnosť 120 g/m2	m2	226,000	5,60	1 265,60
64	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,612	102,14	266,79
D 783			Nátery				7 036,40
65	K	783711301.S	Nátery tesárskych konštrukcií olejové napustením a 2x lakovaním	m2	811,580	8,67	7 036,40
	VV		124,3*(0,45+0,1)*2		136,730		
	VV		71,5*(0,6+0,15)*2		107,250		
	VV		226*2		452,000		
	VV		340*(0,08+0,09)*2		115,600		
	VV		Súčet		811,580		