

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia domu smútku v Čeríne

Objekt:

**2 - Nový stav**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Čerín

Zhotoviteľ:

Projektant:

Ing. Filip Smádo

Spracovateľ:

Ing. Radovan Majer, PhD.

Poznámka:

KS:

Dátum:

16. 7. 2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**22 348,22**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	22 348,22	20,00%	4 469,64

**Cena s DPH**

**v EUR**

**26 817,86**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia domu smútku v Čeríne

Objekt: **2 - Nový stav**

Miesto:  
Objednávateľ: Obec Čerín  
Zhotoviteľ:

Dátum: 16. 7. 2023  
Projektant: Ing. Filip Smádo  
Spracovateľ: Ing. Radovan Majer,  
PhD.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**22 348,22**

HSV - Práce a dodávky HSV	12 736,96
1 - Zemné práce	1 420,97
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	67,36
4 - Vodorovné konštrukcie	240,03
5 - Komunikácie	2 970,91
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	3 467,23
8 - Rúrové vedenie	903,26
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 156,56
99 - Presun hmôt HSV	510,64
PSV - Práce a dodávky PSV	9 611,26
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	333,24
762 - Konštrukcie tesárske	329,03
764 - Konštrukcie klampiarske	130,41
766 - Konštrukcie stolárske	6 764,40
771 - Podlahy z dlaždíc	42,93
782 - Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa	1 485,94
783 - Nátery	495,03
787 - Zasklievanie	30,28
POZ - POZNÁMKY	0,00

# ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia domu smútku v Čeríne

Objekt:

2 - Nový stav

Miesto:

Dátum: 16. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Čerín

Projektant: Ing. Filip Smádo

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: Ing. Radovan Majer, PhD.

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

## Náklady z rozpočtu

**22 348,22**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**12 736,96**

D 1

Zemné práce

**1 420,97**

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	3,862	40,95	158,15
	W		"výkop ryhy pre odvodňovacie žľaby" 11*0,33*0,23		0,835		
	W		"výkop ryhy pre obrubníky cestné" 26*0,3*0,29		2,262		
	W		"výkop ryhy pre parkové obrubníky" 17*0,15*0,3		0,765		
	W	Výkop_ryhy_600	Medzisúččet		3,862		
	W		Súččet		3,862		
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	3,862	11,57	44,68
	W		Výkop_ryhy_600		3,862		
3	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	17,600	24,96	439,30
	W		"ODhadované množstvo"				
	W		"kanalizácia do vsakovacej jamy" 20*0,8*1,1		17,600		
	W	Výkop_ryhy_2000	Medzisúččet		17,600		
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	17,600	1,37	24,11
	W		Výkop_ryhy_2000		17,600		
5	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	2,145	62,21	133,44
	W		1*1*2,145		2,145		
	W	Výkop_šachta	Medzisúččet		2,145		
	W		Súččet		2,145		
6	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	2,145	8,43	18,08
	W		Výkop_šachta		2,145		
7	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	23,607	1,94	45,80
	W		Výkop_šachta		2,145		
	W		Výkop_ryhy_600		3,862		
	W		Výkop_ryhy_2000		17,600		
	W		Súččet		23,607		
8	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,600	4,49	43,10
	W		"ODHADOVANÉ MNOŽSTVO"				
	W		20*0,8*0,6		9,600		
	W		Súččet		9,600		
9	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	6,560	34,39	225,60
	W		"ODHADOVANÉ MNOŽSTVO"				
	W		20*0,8*0,41		6,560		
	W		Súččet		6,560		
10	M	583310001200.S	Kamenivo ťažené hrubé	t	15,360	17,93	275,40
	W		9,6*1,6 'Prepočítané koeficientom množstva		15,360		
11	K	180401211.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	21,440	0,40	8,58
	W		"ODHADOVANÉ MNOŽSTVO"				
	W		20*1+1,2*1,2		21,440		
	W		Súččet		21,440		
12	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,662	7,14	4,73
	W		21,44*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		0,662		
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				<b>67,36</b>
64	K	311921113.S1	35/N_Lepenie pôvodných betónových klobúkov betónového oporného múrika na mrazuvzdorné lepidlo	m	9,500	7,09	67,36
	D	4	Vodorovné konštrukcie				<b>240,03</b>
13	K	451541111.S	1/N_Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodry 0-63 mm	m3	0,450	53,09	23,89



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		1*1*0,45		0,450		
14	K	451541111.S1	1/N_Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkdrvny 32-64 mm	m3	0,700	53,09	37,16
	W		1*1*0,7		0,700		
15	K	451572111.S	3/N_Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,400	65,48	157,15
	W		"ODHADOVANÉ MNOŽSTVO"		2,400		
	W		20*0,8*0,15		2,400		
	W		Súčet				
16	K	461991111.S	1/N_Zhotovenie ochran. opevnenia dna a svahov melior. kanálov z geotext., fólie alebo sieťoviny	m2	5,600	2,44	13,66
	W		(1+1)*2*1,4		5,600		
17	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	5,712	1,43	8,17
	W		5,6*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		5,712		
	D	5	Komunikácie				2 970,91
18	K	576141111.S	6/N_Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr. 50 mm	m2	1,292	8,69	11,23
	W		0,323*4		1,292		
	W		Súčet		1,292		
62	K	596911121.S	33/N_Spätne Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 40 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	47,000	17,58	826,26
19	K	596911221.S1	8/N_Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 70 mm	m2	47,000	22,34	1 049,98
20	M	592460008500.S R	Zámková dlažba 50x50x8 cm	m2	47,940	22,60	1 083,44
	W		47*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		47,940		
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 467,23
52	K	622460123.S	18/N_20/N_21/N_36/N_Priprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na staré a nesúdržné podklady	m2	172,000	4,96	853,12
	W		"18/N" 16		16,000		
	W		"20/N" 24		24,000		
	W		"21/N" 115		115,000		
	W		"36/N" 17		17,000		
	W		Súčet		172,000		
70	K	622460233.S	18/N_Vonkajšia omietka stien cementová hrubá, hr. 20 mm	m2	16,000	19,54	312,64
57	K	622461013.S1	22/N_Vyspravenie lokálne odutej fasádnej omietky	m2	10,000	17,57	175,70
65	K	622461073.S	36/N_Vonkajšia omietka stien pastovitá silikón-silikátová roztieraná, hr. 2 mm	m2	17,000	17,81	302,77
55	K	622465123.S1	20/N_Vonkajší sanačný systém stien s obsahom cementu, podkladová / vyrovnávací omietka, hr. 25 mm	m2	24,000	25,97	623,28
66	K	622481119.S	36/N_Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	17,000	9,96	169,32
56	K	622491310.S	21/N_Fasádny náter silikátový, dvojnásobný	m2	115,000	8,96	1 030,40
	D	8	Rúrové vedenie				903,26
21	K	871265539.S1	3/N_Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 100 s navítaním koncov rúr vkladných do vsakovacej jamy	m	20,000	11,59	231,80
	W		20		20,000		
	W		Súčet		20,000		
22	K	895991141.S	2/N_Osadenie polypropylénovej uličnej vpuste	ks	6,000	8,53	51,18
23	M	286630035700.S	Uličný vpust, špecifikácia vid' PD	ks	6,000	103,38	620,28
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 156,56
24	K	916332112.S	5/N_Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	26,000	9,86	256,36
25	M	592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	26,260	6,46	169,64
	W		26*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		26,260		
26	K	916531112.S	7/N_29/N_Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	19,000	6,18	117,42
	W		17+2		19,000		
27	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	19,190	3,40	65,25
	W		19*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		19,190		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	935114423.S	4/N_Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm a s roštom triedy C 250	m	11,000	22,83	251,13
	W		11		11,000		
29	M	592270007300.S	Čelná koncová stena, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm	ks	2,000	12,52	25,04
30	M	592270014500.S	Mriežkový rošt, štrbiny 30x10 mm, dl. 1 m, C 250, s rýchlozáverom, pozinkovaná oceľ, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm	ks	11,000	110,24	1 212,64
31	M	592270022300.S	Odvodňovací žľab betónový univerzálny s ochrannou hranou, svetlá šírka 150 mm, dĺžky 1 m, bez spádu	ks	11,000	96,28	1 059,08
	D	99	Presun hmôt HSV				510,64
32	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	52,589	9,71	510,64
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 611,26
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				333,24
69	K	711113141.S1	18/N_Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 5mm na ploche zvislej	m2	16,000	20,30	324,80
71	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	3,248	2,60	8,44
	D	762	Konštrukcie tesárske				329,03
58	K	762841210.S	30/N_Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane olištovania škár	m2	20,000	5,47	109,40
59	M	605110000100.S	Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované neomietané akost' I	m3	0,540	380,49	205,46
	W		20*0,025		0,500		
	W		0,5*1,08 'Prepočítané koeficientom množstva		0,540		
72	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	3,149	4,50	14,17
	D	764	Konštrukcie klampiarске				130,41
61	K	764331230.S	32/N_Doplnenie chýbajúceho bočného lemovania r.š. 310 mm, antracit	m	2,000	24,13	48,26
33	K	764410520.S	14-17/N_Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	m	4,690	17,00	79,73
	W		"14/N" (0,37)		0,370		
	W		"15/N" (0,28)*3		0,840		
	W		"16/N" (0,58)*3		1,740		
	W		"17/N" (0,58)*3		1,740		
	W		Súčet		4,690		
34	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarске v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,280	1,89	2,42
	D	766	Konštrukcie stolárske				6 764,40
35	K	766621400.S	14/N_15/N_16/N_17/N_Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	37,310	15,64	583,53
	W		"14/N" (0,37+1,38)*2		3,500		
	W		"15/N" (0,28+0,675)*2*3		5,730		
	W		"16/N" (0,58+1,76)*2*3		14,040		
	W		"17/N" (0,58+1,76)*2*3		14,040		
	W		Súčet		37,310		
36	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-fílsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	39,176	2,41	94,41
37	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-fílsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	39,176	0,91	35,65
38	M	611410000100.S 14	14/N Plastové okno s izolačným dvojsklom, odtieň zvažovná s priehľadným sklom, otvárateľ sklopne ľavé do otvoru 370x1380 mm, je nutné premerať na mieste, presný typ určí investor	ks	1,000	155,00	155,00
39	M	611410000100.S 15	15/N Plastové okno s izolačným dvojsklom, odtieň zvažovná s priehľadným sklom, otvárateľ sklopne ľavé do otvoru 280x675 mm, je nutné premerať na mieste, presný typ určí investor	ks	3,000	75,00	225,00
40	M	611410000100.1 6	16/N Plastové okno s izolačným dvojsklom, odtieň zvažovná s priehľadným sklom, otvárateľ sklopne ľavé do otvoru 580x1760 mm, je nutné premerať na mieste, presný typ určí investor	ks	3,000	300,00	900,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
41	M	611410000100.S 17	17/N Plastové okno s izolačným dvojsklom, odtieň ztmavohnedá s priehľadným sklom, otvára vo sklopné ľavé do otvoru 580x1760 mm, je nutné premerať na mieste, presný typ určí investor	ks	3,000	300,00	900,00
42	K	766641161.S	11/N_12/N_13/N_Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	19,420	11,18	217,12
	VV		"11/N" (1,42+2,24)*2		7,320		
	VV		"12/N" (1+2,1)*2		6,200		
	VV		"13/N" (0,93+2,02)*2		5,900		
	VV		Súčet		19,420		
43	M	611670001000.S 11	11/N Vchodové plastové dvojkridlové dvere pravé, odtieň tmavohnedá s nepriehľadným sklom aj so zárubňou do otvoru 1420x2240 mm, skutočný rozmer je nutné premerať na stavbe, presný typ určí investor	ks	1,000	1 600,00	1 600,00
44	M	611670001000.S 12	12/N Vchodové plastové jednokridlové dvere pravé, odtieň tmavohnedá s nepriehľadným sklom aj so zárubňou do otvoru 1000 x 2100 mm, skutočný rozmer je nutné premerať na stavbe, presný typ určí investor	ks	1,000	1 050,00	1 050,00
45	M	611670001000.S 13	13/N Vchodové plastové jednokridlové dvere pravé, odtieň tmavohnedá s priehľadným sklom aj so zárubňou do otvoru 930 x 2020 mm, skutočný rozmer je nutné premerať na stavbe, presný typ určí investor	ks	1,000	950,00	950,00
46	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	67,107	0,80	53,69
D 771			Podlahy z dlaždíc				42,93
63	K	771275102.S1	34/N_Nalepenie pôvodného obkladu podstupnice schoda na mrazuvzdorné lepidlo	m2	0,400	35,05	14,02
67	K	771575111.S1	37/N_Nalepenie terasovej protišmykovej dlažby na vodeodolné a mrazuvzdorné lepidlo	m2	0,500	19,82	9,91
68	M	597740003700.S 1	Dlaždice keramické, odtieň určí investor	m2	0,520	33,45	17,39
	VV		0,5*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva		0,520		
73	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,413	3,90	1,61
D 782			Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa				1 485,94
53	K	782131140.S	19/N_Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s lícom rovným, hr. do 50 mm	m2	13,000	73,11	950,43
54	M	583840011700.S R	Obklad, materiál a odtieň určí investor	m2	13,000	38,46	499,98
74	K	998782202.S	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	14,504	2,45	35,53
D 783			Nátery				495,03
51	K	783190011.S	9/N_23/N_24/N_25/N_26/N_27/N_28/N_Nátery oceľových a kovových konštrukcií superhydrofóbnym náterom strojne nanášané hr. 80 µm	m2	22,850	7,02	160,41
	VV		"9/N" 4,2		4,200		
	VV		"23/N" 1,4		1,400		
	VV		"24/N" 0,4		0,400		
	VV		"25/N" 0,1		0,100		
	VV		"26/N" 0,05		0,050		
	VV		"27/N" 16		16,000		
	VV		"28/N" 0,7		0,700		
	VV		Súčet		22,850		
60	K	783614200.S1	31/N_Náter viditeľných drevených plôch v troch vrstvách + impregnácia na drevo	m2	22,000	15,21	334,62
D 787			Zasklievanie				30,28
49	K	787631240.S	10/N_Zasklievanie okien a dverí sklom plochým valcovaným bez drôtenej vložky vývesných s podtmelení hr. 4-6 mm	m2	1,100	27,08	29,79
50	K	998787202.S	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,298	1,65	0,49
D POZ			POZNÁMKY				0,00
75	K	POZNAMKA_2	Pred nacenením prác je nutná obhliadka miesta realizácie stavebných prác, pre podrobné informácia		0,000	0,00	0,00