

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	MŠ Na Sídlišti - SO 01	JKSO	
Název objektu	Světlá-MŠ Na sídlišti-sociálky SO 01-VP	EČO	
Název části	VP 1	Místo	
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel	ATOS, spol. s r.o. Leděč n.S.		
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		27.07.2017	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Vedlejší rozpočtové náklady	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky		0,00		0,00
2		9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
	Montáž		0,00		0,00
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	Dodávky		0,00		0,00
4		11		16	Provozní vlivy
	Montáž		0,00		0,00
5	"M"			17	Ostatní
	Dodávky				0,00
6				18	VRN z rozpočtu
	Montáž				0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
	5 603,44		0,00		0,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
	0,00		0,00		0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Datum a podpis		Razítko		23	Součet 7, 12, 19-22
					5 603,44
Objednatel				24	15 % 0,00 DPH
Datum a podpis		Razítko			0,00
				25	21 % 5 603,44 DPH
Zhotovitel				26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis		Razítko			6 780,16
				E Přípočty a odpočty	
				27	Dodávky objednatele
					0,00
				28	Klouzavá doložka
					0,00
				29	Zvýhodnění +- -
					0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Na Sídlišti - SO 01
Objekt: Světlá-MŠ Na sídlišti-sociálky SO 01-VP
Část: VP 1
JKSO:
Objednatel:
Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec n.S.
Datum: 26.7.2017

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	214,84
63	Podlahy a podlahové konstrukce	-2 703,81
96	Bourání konstrukcí	2 614,03
97	Prorážení otvorů	108,39
99	Staveništní přesun hmot	196,23
PSV	Práce a dodávky PSV	5 388,60
711	Izolace proti vodě	3 791,69
713	Izolace tepelné	1 596,91
	<u>Celkem</u>	<u>5 603,44</u>

ROZPOČET

Stavba: MŠ Na Sídlišti - SO 01
Objekt: Světlá-MŠ Na sídlišti-sociálky SO 01-VP
Část: VP 1
JKSO:

Objednatel:
Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec n.S.
Datum: 26.7.2017

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				214,84	
	D		63	Podlahy a podlahové konstrukce				-2 703,81	
1	K	011	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	14,430	456,30	6 584,41	21,0
2	K	014	632451411	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 10 mm	m2	3,000	119,70	359,10	21,0
3			632418130RRT	Vyrovňovací stěrka , ruční zpracování, tl. 30 mm, samonivelační, vč. penetrace	m2	-5,452	771,00	-4 203,41	21,0
4			632418120RT4	Vyrovňovací stěrka, ruční zpracování, tl. 20 mm, samonivelační, vč. penetrace	m2	-9,791	556,00	-5 443,91	21,0
	D		96	Bourání konstrukcí				2 614,03	
3	K		965 04-2141.RT3	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, sbíječka tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	0,580	1 484,10	860,78	21,0
4	K	013	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	14,430	121,50	1 753,25	21,0
	D		97	Prorážení otvorů				108,39	
5	K	PK	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,071	203,70	14,46	21,0
6	K	PK	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,420	8,80	12,50	21,0
7	K	PK	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,071	498,60	35,40	21,0
8	K	PK	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	0,426	27,20	11,59	21,0
9	K	PK	979sut' tříděná	Poplatek za uložení tříděné sutí-cihly, beton atd.	t	0,071	485,00	34,44	21,0
	D		99	Staveništní přesun hmot				196,23	
10	K	PK	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m (1,6533-1,368)	t	0,285	537,40	153,32	21,0
11	K	PK	999281196R00	Přesun hmot, opravy a údržba, příplatek do 5 km	t	0,285	150,40	42,91	21,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				5 388,60	
	D		711	Izolace proti vodě				3 791,69	
12	K	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	14,430	7,10	102,45	21,0
13	M	MAT	111631510	lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	5,800	43,80	254,04	21,0
14	K	711	711 14-0101.R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst	m2	14,430	9,70	139,97	21,0
15	K	711	711 14-1559.RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	14,430	65,79	949,35	21,0
16	M	MAT	628-36110R	pás těžký asfaltovaný FOALBIT AI S 40	m2	16,595	135,90	2 255,26	21,0
17	K	PK	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,080	816,80	65,34	21,0
18	K	PK	998711194R00	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 1 km	t	0,080	259,60	20,77	21,0
19	K	PK	998711199R00	Přípl. zvětš. přesun, izol. proti vodě další 1 km	t	0,320	14,10	4,51	21,0
	D		713	Izolace tepelné				1 596,91	
20	K	713	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	14,430	10,00	144,30	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	K	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	14,430	15,80	227,99	21,0
22	M	MAT	283763850	deska z extrudovaného polystyrénu URSA XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 mm <i>lambda=0,036 [W / m K]</i>	m3	0,151	4 626,00	698,53	21,0
23	K	713	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	22,130	11,80	261,13	21,0
24	M	MAT	283758760	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 10 mm <i>lambda=0,037 [W / m K]</i>	m2	1,320	23,10	30,49	21,0
25	K	713	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	14,430	6,60	95,24	21,0
26	M	MAT	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2 <i>oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev</i>	m2	15,873	8,30	131,75	21,0
27	K	713	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,007	654,30	4,58	21,0
28	K	713	998713194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,007	337,50	2,36	21,0
29	K	713	998713199	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	t	0,028	19,17	0,54	21,0
<u>Celkem</u>								5 603,44	