

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2023-06  
Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

JKSO:  
Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:  
Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:  
Obec Šarišské Jastrabie

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
SLOVDACH, s.r.o.,

IČO: 36465330  
IČ DPH: SK2020004008

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Mikuláš Derevjaník

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov 1 552 416,67  
Ostatné náklady zo súhrnného listu 0,00

**Cena bez DPH 1 552 416,67**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižaná	20,00%	1 552 416,67	310 483,33

**Cena s DPH v EUR 1 862 900,00**

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2023-06

**Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.,

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtov</b>	<b>1 552 416,67</b>	<b>1 862 900,00</b>
01	01 - SO-01 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ	1 117 372,02	1 340 846,42
02	Fotovoltaika	15 031,64	18 037,97
03	03-Prístroje NN	21 076,83	25 292,20
04	04-Prístroje SLP	2 481,15	2 977,38
05	05-Káble NN	25 704,80	30 845,76
06	06-Káble SLP	5 828,40	6 994,08
07	07-Svietidlá	30 685,38	36 822,46
08	08-Rozvádzače	5 247,00	6 296,40
09	09-Bleskozvod a uzemnenie	11 224,24	13 469,09
10	10-Prípojka NN	8 267,67	9 921,20
11	11-Prípojka SLP	3 811,24	4 573,49
12.01	12-Vykurovanie	159 740,16	191 688,19
13	13-ZTI SO-01	35 761,55	42 913,86
14	14-ZTI SO-03	31 473,70	37 768,44
15	15-ZTI SO-04	57 067,70	68 481,24
16	16-ZTI-05	21 643,19	25 971,83
<b>2)</b>	<b>Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>1 552 416,67</b>	<b>1 862 900,00</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

01 - 01 - SO-01 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 117 372,02
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 117 372,02</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 117 372,02	20,00%	223 474,40

**Cena s DPH** v **EUR** **1 340 846,42**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

01 - 01 - SO-01 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**1 117 372,02**

### HSV - Práce a dodávky HSV

616 168,98

1 - Zemné práce

13 048,75

2 - Zakladanie

56 597,35

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

158 713,69

4 - Vodorovné konštrukcie

123 125,49

5 - Komunikácie

29 333,49

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

205 247,62

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

22 699,29

99 - Presun hmôt HSV

7 403,30

### PSV - Práce a dodávky PSV

474 953,04

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

22 134,62

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

41 416,89

713 - Izolácie tepelné

39 331,70

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 690,20

763 - Konštrukcie - drevostavby

53 659,54

764 - Konštrukcie klampiarske

7 754,16

766 - Konštrukcie stolárske

146 159,59

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

79 545,62

771 - Podlahy z dlaždíc

26 331,39

776 - Podlahy povlakové

25 582,69

781 - Obklady

18 440,35

783 - Nátery

739,77

784 - Maľby

12 166,52

### M - Práce a dodávky M

26 250,00

33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

26 250,00

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**1 117 372,02**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

01 - 01 - SO-01 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

1 117 372,02

D HSV Práce a dodávky HSV 616 168,98

D 1 Zemné práce 13 048,75

1	K	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	567,234	3,50	1 985,32
2	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepidlosť horniny 3	m3	189,078	1,29	243,91
3	K	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	216,153	4,21	910,00
4	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepidlosť horniny 3	m3	53,377	1,38	73,66
5	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	7,936	14,68	116,50
6	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepidlosť horniny 3	m3	2,645	1,13	2,99
7	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	169,585	8,52	1 444,86
8	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepidlosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	56,528	1,37	77,44
9	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	932,098	2,60	2 423,45
10	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	9 320,980	0,25	2 330,25
11	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	932,098	1,40	1 304,94
12	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	932,098	0,65	605,86
13	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1 071,913	0,50	535,96
14	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	28,810	4,62	133,10
15	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 623,610	0,53	860,51

D 2 Zakladanie 56 597,35

16	K	211971110.S	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	m2	330,000	1,60	528,00
17	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	336,600	1,25	420,75
18	K	212532111.S	Lôžko pre trativod z kameniva hrubého drveného frakcie 16-32 mm	m3	54,000	49,10	2 651,40
19	K	212756105.S	Trativody z flexodrenážnych rúr, DN 80	m	150,000	2,47	370,50
20	K	271533001.R	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr. 0-8 mm	m3	76,004	45,30	3 442,98
21	K	271533002.R	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr. 0-32 mm	m3	76,004	45,43	3 452,86
22	K	271533003.R	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr. 0-63 mm	m3	101,338	44,99	4 559,20
23	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	23,679	45,56	1 078,82
24	K	274271051.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 400 mm	m3	88,960	185,00	16 457,60
25	K	274321511.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 30/37	m3	98,031	125,58	12 310,73
26	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	2,941	1 450,72	4 266,57
27	K	275313811.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 30/37	m3	9,527	125,60	1 196,59
28	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	12,115	26,16	316,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	275351218.S	Debnenie stien základových pátiiek, odstránenie-tradičné	m2	12,115	8,53	103,34
30	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	m2	1 204,300	0,87	1 047,74
31	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	516,824	1,08	558,17
32	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	711,562	1,63	1 159,85
33	K	289971411.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá jednoosá z polyetylénu pevnosť v tahu do 50 kN/m sklon do 1 : 5	m2	506,690	5,28	2 675,32

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 158 713,69

34	K	311275131.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárníc PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	m3	302,842	209,81	63 539,28
35	K	311275141.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárníc PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 375 mm	m3	224,899	221,81	49 884,85
36	K	311275331.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárníc hladkých hydrofobizovaných pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	m3	10,131	215,38	2 182,01
37	K	311275341.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárníc hladkých hydrofobizovaných pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 375 mm	m3	11,864	233,97	2 775,82
38	K	317161511.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 200 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	7,000	59,95	419,65
39	K	317161551.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	32,000	87,58	2 802,56
40	K	317161552.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	4,000	102,99	411,96
41	K	317161556.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm	ks	6,000	167,03	1 002,18
42	K	317161571.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	8,000	108,12	864,96
43	K	317161572.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	127,63	255,26
44	K	317161573.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks	2,000	146,37	292,74
45	K	317161575.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	ks	20,000	191,52	3 830,40
46	K	317161576.S	Pórobetónový preklad nosný šířky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm	ks	7,000	211,08	1 477,56
47	K	317165111.S	Podomietkový žalúziový kastlík z purenitu šířky 164 mm, výšky 249/279 mm, dĺžky 1000 mm	ks	8,000	65,00	520,00
48	K	317165112.S	Podomietkový žalúziový kastlík z purenitu šířky 164 mm, výšky 249/279 mm, dĺžky 1500 mm	ks	6,000	85,00	510,00
49	K	317165113.S	Podomietkový žalúziový kastlík z purenitu šířky 164 mm, výšky 249/279 mm, dĺžky 2000 mm	ks	24,000	95,00	2 280,00
50	K	317321511.S	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	2,020	135,00	272,70
51	K	317351107.S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	18,886	27,90	526,92
52	K	317351108.S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	18,886	9,62	181,68
53	K	317361821.S	Výstuž prekladov z ocele B500 (10505)	t	0,192	1 450,24	278,45
54	K	317941123.S	Osadenie ocelových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L č.14-22 alebo výšky do 220 mm	t	0,966	417,00	402,82
55	M	134840000700.S	Tyč oceľová prierezu UPE 160 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	t	0,966	1 157,86	1 118,49
56	K	317941125.S	Osadenie ocelových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L č.24 a viac alebo výšky nad 220 mm	t	5,798	388,61	2 253,16
57	M	134840000500.S	Tyč oceľová prierezu UPE 240 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	5,798	1 157,86	6 713,27
58	K	342272061.S	Priečky z pórobetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 200 mm	m2	188,592	41,92	7 905,78
59	K	345321615.S	Betón múrikov atikových, zábradelných, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	5,411	155,54	841,63
60	K	345351101.S	Debnenie múrikov atik., zábradl., plnostenných-zhotovenie	m2	72,130	22,08	1 592,63
61	K	345351102.S	Debnenie múrikov atik., zábradl., plnostenných-odstránenie	m2	72,130	6,09	439,27
62	K	345361821.S	Výstuž múrikov parapet., atik., schodisk., zábradl., z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,271	1 450,02	392,96
63	K	389381001.S	Dobetónovanie prefabrikovaných konštrukcií	m3	12,120	226,46	2 744,70

D 4 Vodorovné konštrukcie 123 125,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	254,588	139,40	35 489,57
65	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	1 035,174	17,28	17 887,81
66	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	1 035,174	6,07	6 283,51
67	K	411354171.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	1 018,350	4,50	4 582,58
68	K	411354172.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	1 018,350	1,20	1 222,02
69	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	25,459	1 450,00	36 915,55
70	K	417321616.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 30/37	m3	44,976	135,60	6 098,75
71	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	110,881	18,07	2 003,62
72	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	110,881	4,94	547,75
73	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	3,598	1 450,00	5 217,10
74	K	430321616.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 30/37	m3	6,100	189,87	1 158,21
75	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,702	1 450,00	1 017,90
76	K	431351125.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	36,160	57,00	2 061,12
77	K	431351126.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	36,160	7,02	253,84
78	K	433351135.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	29,004	74,56	2 162,54
79	K	433351136.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	29,004	7,71	223,62

D 5 Komunikácie 29 333,49

80	K	564730111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	628,910	5,30	3 333,22
81	K	564750111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	68,700	7,95	546,17
82	K	564751111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	628,910	8,03	5 050,15
83	K	564761111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	68,700	10,46	718,60
84	K	596911142.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	628,910	12,50	7 861,38
85	M	592460007700.S	<i>Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná</i>	m2	641,488	14,50	9 301,58
86	K	596911222.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	68,700	15,50	1 064,85
87	M	592460008500.S	<i>Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x80 mm, prírodná</i>	m2	70,074	20,80	1 457,54

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 205 247,62

88	K	611460111.S	Príprava vnútorného podkladu stropov na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	40,190	3,08	123,79
89	K	611460272.S	Vnútorná omietka stropov sadrová, hr. 10 mm	m2	40,190	15,61	627,37
90	K	612460111.S	Príprava vnútorného podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	2 491,162	1,88	4 683,38
91	K	612460272.S	Vnútorná omietka stien sadrová, hr. 10 mm	m2	2 117,510	13,30	28 162,88
92	K	612481011.S	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	1 005,645	1,90	1 910,73
93	K	612481022.S	Okenný a dverový plastový dilatčný profil pre hrúbku omietky 9 mm	m	379,360	2,50	948,40
94	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	589,960	2,50	1 474,90
95	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	1 011,818	3,28	3 318,76
96	K	622461032.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	947,068	16,64	15 759,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
97	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	64,750	22,50	1 456,88
98	K	625250121.S	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	m2	20,628	3,00	61,88
99	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	224,160	49,50	11 095,92
100	K	625250712.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	m2	840,847	67,26	56 555,37
101	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	191,577	49,90	9 559,69
102	K	631315711.R	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 30/37 hr.nad 120 do 240 mm	m3	127,823	125,29	16 014,94
103	K	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	127,823	4,45	568,81
104	K	631343721.S	Mazanina z betónu ľahkého (m3) hr.nad 80 do 120 mm	m3	60,646	170,14	10 318,31
105	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	41,779	15,94	665,96
106	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	41,779	5,21	217,67
107	K	631362442.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	1 243,400	7,61	9 462,27
108	K	631571015.S	Násyp - ochranná krycia vrstva z praného kameniva s utlačeníím a urovnáním povrchu pre obrátené ploché strechy	m3	34,655	70,00	2 425,85
109	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	996,850	0,20	199,37
110	M	283230007500.S	<i>Oddeľovacia fólia na potery</i>	<i>m2</i>	<i>1 146,378</i>	<i>0,56</i>	<i>641,97</i>
111	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	921,254	0,30	276,38
112	M	283320004800.S	<i>Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií</i>	<i>m</i>	<i>930,467</i>	<i>0,47</i>	<i>437,32</i>
113	K	632452253.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 70 mm	m2	996,850	12,53	12 490,53
114	K	632452290.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 50 mm	m2	20,110	16,03	322,36
115	K	632452684.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 5 mm	m2	996,850	8,50	8 473,23
116	K	642944121.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	56,000	78,07	4 371,92
117	M	553310007100.R	<i>Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 600x1970x100 mm L/P</i>	<i>ks</i>	<i>26,000</i>	<i>42,50</i>	<i>1 105,00</i>
118	M	553310007500.R	<i>Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 800x1970x100 mm L/P</i>	<i>ks</i>	<i>11,000</i>	<i>44,60</i>	<i>490,60</i>
119	M	553310007700.R	<i>Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x100 mm L/P</i>	<i>ks</i>	<i>18,000</i>	<i>52,30</i>	<i>941,40</i>
120	M	553310008000.R	<i>Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 1000x1970x100 mm P</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>84,57</i>	<i>84,57</i>

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

22 699,29

121	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	40,000	12,93	517,20
122	M	592170003800.S	<i>Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný</i>	<i>ks</i>	<i>42,000</i>	<i>9,75</i>	<i>409,50</i>
123	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	400,000	7,62	3 048,00
124	M	592170001800.S	<i>Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný</i>	<i>ks</i>	<i>415,000</i>	<i>2,73</i>	<i>1 132,95</i>
125	K	918101121.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek zo suchého betónu tr. C 12/15	m3	18,000	104,49	1 880,82
126	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	1 120,000	2,76	3 091,20
127	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	1 120,000	1,50	1 680,00
128	K	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	8 960,000	0,25	2 240,00
129	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	20,110	3,89	78,23
130	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	996,850	2,50	2 492,13



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
131	K	941955102.S	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m <sup>2</sup> , s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m <sup>2</sup>	36,934	9,95	367,49
132	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m <sup>2</sup>	1 120,000	0,80	896,00
133	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m <sup>2</sup>	1 120,000	0,54	604,80
134	K	953945317.S	Hliníkový soklový profil šírky 183 mm	m	129,900	9,50	1 234,05
135	K	953995406.S	Okenný a dverový začistovací profil	m	379,360	4,30	1 631,25
136	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	498,455	2,80	1 395,67
D 99 Presun hmôt HSV							7 403,30
137	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	3 701,649	2,00	7 403,30
D PSV Práce a dodávky PSV							474 953,04
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							22 134,62
138	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m <sup>2</sup>	168,120	4,12	692,65
139	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m <sup>2</sup>	193,338	1,80	348,01
140	M	283410017100.S	Krycia lišta na kotvenie nopovej fólie, dĺ. 2 m	ks	71,000	2,75	195,25
141	K	711170080.S	Vodorovná HDPE izolácia proti zemnej vlhkosti	m <sup>2</sup>	621,700	18,50	11 501,45
142	K	711170180.S	Zvislá HDPE izolácia proti zemnej vlhkosti	m <sup>2</sup>	222,819	25,60	5 704,17
143	K	711210100.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m <sup>2</sup>	202,720	2,55	516,94
144	M	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	222,992	6,27	1 398,16
145	M	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	227,483	2,40	545,96
146	K	711210110.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m <sup>2</sup>	62,202	2,78	172,92
147	M	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	68,422	6,27	429,01
148	M	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	28,823	2,40	69,18
149	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	215,737	2,60	560,92
D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny							41 416,89
150	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m <sup>2</sup>	735,659	1,00	735,66
151	M	111630002800.S	Penetračný náter na živicinej báze s obsahom rozpúšťadiel	l	183,915	5,92	1 088,78
152	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m <sup>2</sup>	735,659	5,91	4 347,74
153	M	628310000700.S	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 3,6 mm vystužený sklenenou rohožou	m <sup>2</sup>	846,008	5,41	4 576,90
154	K	712370010.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne s naleptaním spoju	m <sup>2</sup>	735,659	10,60	7 797,99
155	M	283220002600.S	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P hr. 1,8 mm, izolácia plochých striech s UV ochranou	m <sup>2</sup>	846,008	9,09	7 690,21
156	K	712973220.S	Detaily k PVC-P fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	9,000	7,67	69,03
157	M	8125	Chrlič TopWET s PVC manžetou - vyhrievaný, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	9,000	125,59	1 130,31
158	M	8127	Šachta pre chrliče TopWET, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	9,000	45,46	409,14
159	K	712973440.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 165 mm, ohyb 90-135°	m	145,860	13,20	1 925,35
160	M	311690001000.S	Rozperný nit pre kotvenie do betónu, hliníkový	ks	1 167,000	0,12	140,04
161	K	712973895.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m	150,740	25,63	3 863,47
162	M	311690001000.S	Rozperný nit pre kotvenie do betónu, hliníkový	ks	1 206,000	0,12	144,72
163	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m <sup>2</sup>	1 333,858	0,74	987,05
164	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	846,008	0,95	803,71
165	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	598,199	1,44	861,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
166	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	150,740	13,22	1 992,78
167	M	311690001000.S	Rozperný nit pre kotvenie do betónu, hliníkový	ks	1 206,000	0,12	144,72
168	M	607260000450.S	Doska OSB nebrúsená hr. 25 mm	m2	93,459	9,56	893,47
169	K	712997002.S	Montáž spádových atikových klinov z expandovaného polystyrénu	m	131,240	3,94	517,09
170	M	283760007400.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 100 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech	m3	2,264	74,75	169,23
171	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	402,888	2,80	1 128,09

D 713 Izolácie tepelné 39 331,70

172	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	486,470	1,20	583,76
173	M	631440021900.S	Doska z minerálnej vlny hr. 40 mm, izolácia vhodná pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy	m2	496,199	6,50	3 225,29
174	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	996,850	2,61	2 601,78
175	M	283720007800.S	Doska EPS hr. 60 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	992,399	3,66	3 632,18
176	M	283720007900.S	Doska EPS hr. 80 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	520,588	4,88	2 540,47
177	M	283720008000.S	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	520,588	6,10	3 175,59
178	K	713132132.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	m2	94,809	6,88	652,29
179	M	283750001000.S	Doska XPS hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	96,705	10,70	1 034,74
180	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	577,580	6,52	3 765,82
181	M	283720009500.S	Doska EPS hr. 200 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	1 178,263	14,95	17 615,03
182	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	388,270	1,30	504,75

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 1 690,20

183	K	721242117.S	Lapač strešných splavenín zo šedej liatiny DN 150	ks	9,000	185,94	1 673,46
184	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	16,735	1,00	16,74

D 763 Konštrukcie - drevostavby 53 659,54

185	K	763113335.R	Priečka SDK hr. 300 mm, kca 2xCW+2xUW 100, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 15 mm, TI 2x100 mm	m2	1,700	107,28	182,38
186	K	763115512.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou štandardnou A 2x12,5 mm, TI 50 mm	m2	58,140	48,04	2 793,05
187	K	763115712.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm, TI 50 mm	m2	86,791	52,32	4 540,91
188	K	763115714.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm, TI 100 mm	m2	20,292	55,89	1 134,12
189	K	763120011.S	Sadrokartónová inštaláčna predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm	m2	43,287	55,70	2 411,09
190	K	763138230.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 2x12.5 mm	m2	780,350	42,17	32 907,36
191	K	763138233.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarna impregnovaná DFH2 2x12.5 mm	m2	197,650	47,41	9 370,59
192	K	998763401.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	533,395	0,60	320,04

D 764 Konštrukcie klampiarske 7 754,16

193	K	764359436.S	Kotlík zberný z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom D 80 - 120 mm	ks	9,000	59,55	535,95
194	K	764410760.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	132,000	27,92	3 685,44
195	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farebného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	76,500	44,29	3 388,19
196	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	76,096	1,90	144,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	766		Konštrukcie stolárske				146 159,59
197	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	1 177,200	11,08	13 043,38
198	M	283290005800.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	1 236,060	0,91	1 124,81
199	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	1 236,060	0,91	1 124,81
200	M	611O1	Plastové okno dvojkridlové OS+OS, 1600x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, Okno má zabudované štrbinové vetranie	ks	6,000	681,80	4 090,80
201	M	611O2	Plastové okno jednokridlové OS, 1200x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	527,70	1 055,40
202	M	611O3	Plastové okno dvojkridlové OS+OS, 1600x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, Okno má zabudované štrbinové vetranie	ks	14,000	867,82	12 149,48
203	M	611O5	Plastové okno jednokridlové OS, 800x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	8,000	270,35	2 162,80
204	M	611O6	Plastové okno dvojkridlové OS+OS, 2000x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	7,000	941,54	6 590,78
205	M	611O8-1	Plastové okno jednokridlové OS, 1400x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, Okno má zabudované štrbinové vetranie	ks	24,000	752,75	18 066,00
206	M	611O8-2	Plastové okno jednokridlové OS, 950x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, Okno má zabudované štrbinové vetranie	ks	24,000	510,80	12 259,20
207	M	611O9	Plastové okno jednokridlové OS, 1000x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	6,000	549,74	3 298,44
208	M	611O-D1	Plastové okno dvojkridlové OS+OS, 1000x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	855,00	3 420,00
209	M	611O-D2	Plastové okno dvojkridlové OS+OS, 1000x2000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	855,00	3 420,00
210	K	766621402.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, s variabilným difúznym odporom	m	33,680	14,74	496,44
211	M	283290006700.S	Tesniaca vzduchotesná fólia s variabilným difúznym odporom, š. 70 mm, dl. 50 mm, pre lepenie fólie na rám okna, tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva	m	70,728	1,31	92,65
212	M	61141.R	Plastové okno pre výdaj jedla podľa výpisu okien 1000x995 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	426,50	1 706,00
213	M	61142.R	Plastové okno pre príjem špinavého jedla podľa výpisu okien 1300x995 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	426,50	1 706,00
214	K	766621405.R	Montáž plastových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	95,420	19,37	1 848,29
215	M	283290005800.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	100,191	0,91	91,17
216	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	100,191	0,91	91,17
217	M	611D1	Dvere plastové so sklopným nadsvetlíkom 1100x3000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vybavené panikovým kovaním	ks	2,000	4 628,00	9 256,00
218	M	611D2	Dvere plastové so sklopným nadsvetlíkom 1100x3000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vybavené panikovým kovaním	ks	2,000	4 628,00	9 256,00
219	M	611D3	Dvere plastové, dvojkridlové s bočnými svetlíkmi a nadsvetlíkmi 3200x3115 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	3 642,55	14 570,20
220	M	611D4	Dvere plastové, jednokridlové 1000x2025 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	1 255,00	2 510,00
221	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, 1 m obvodu dverí	m	18,560	11,18	207,50
222	M	611.R	Plastové dvere, 600x2020 mm do výdajne stravy	ks	4,000	858,00	3 432,00
223	K	766651201.S	Montáž púzdra posuvných dverí do montovanej priečky (napr. sadrokartón) s jedným zasúvacím púzdrom pre jedno krídlo, priechod 0,6-1 m	ks	1,000	83,59	83,59
224	M	553310012800.S	Stavebné púzdre pre posuvné dvere, jedno zasúvacie púzdre pre jedno krídlo, čistý priechod 600 mm	ks	1,000	371,45	371,45
225	M	553420000200.S	Systém posuvných dverí - sada pojazdov	súb.	2,000	27,22	54,44
226	M	553420000300.S	Systém posuvných dverí - vodiaca lišta (surový profil)	m	4,000	7,59	30,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
227	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	56,000	25,33	1 418,48
228	M	611610000.600	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	26,000	133,69	3 475,94
229	M	611610000.800	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	11,000	133,69	1 470,59
230	M	611610000.900	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	18,000	133,69	2 406,42
231	M	611610000.1000	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 1000 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	1,000	182,71	182,71
232	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	56,000	12,75	714,00
233	K	766664125.S	Montáž dverí drevených posuvných jednokrídlových, posun do puzdra	ks	1,000	31,12	31,12
234	M	611610000400.R	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 700 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	1,000	252,11	252,11
235	M	611610006300.R	Kovanie - mušľa	pár	1,000	38,31	38,31
236	K	766694111.S	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	16,000	14,50	232,00
237	M	611550000800.R	Parapetná doska vnútorná, šírka 100 mm, z drevotriessky laminovanej, mramor a ostatné farby okrem bielej	m	8,000	25,30	202,40
238	M	611550000900.S	Parapetná doska vnútorná, šírka 250 mm, z drevotriessky laminovanej, mramor a ostatné farby okrem bielej	m	6,400	32,50	208,00
239	M	611550001700.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom vo farbe	pár	16,000	1,51	24,16
240	K	766694112.S	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	30,000	15,90	477,00
241	M	611550000800.R	Parapetná doska vnútorná, šírka 100 mm, z drevotriessky laminovanej, mramor a ostatné farby okrem bielej	m	10,400	25,30	263,12
242	M	611550000900.S	Parapetná doska vnútorná, šírka 250 mm, z drevotriessky laminovanej, mramor a ostatné farby okrem bielej	m	34,400	32,50	1 118,00
243	M	611550001700.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom vo farbe	pár	30,000	1,51	45,30
244	K	766694113.S	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	11,000	16,30	179,30
245	M	611550000200.S	Parapetná doska vnútorná, šírka 250 mm, z drevotriessky laminovanej, farba biela	m	22,400	26,50	593,60
246	M	611550001700.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom vo farbe	pár	11,000	1,51	16,61
247	K	766694114.S	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	ks	14,000	18,50	259,00
248	M	611550000200.S	Parapetná doska vnútorná, šírka 250 mm, z drevotriessky laminovanej, farba biela	m	68,800	26,50	1 823,20
249	M	611550001700.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom vo farbe	pár	14,000	1,51	21,14
250	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	56,000	10,24	573,44
251	M	611890003100.S	Prah dubový, dĺžka 610 mm, šírka 100 mm	ks	26,000	26,50	689,00
252	M	611890003900.S	Prah dubový, dĺžka 810 mm, šírka 100 mm	ks	11,000	31,20	343,20
253	M	611890004300.S	Prah dubový, dĺžka 910 mm, šírka 100 mm	ks	18,000	36,30	653,40
254	M	611890004700.S	Prah dubový, dĺžka 1010 mm, šírka 100 mm	ks	1,000	39,40	39,40
255	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1 453,601	0,55	799,48

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 79 545,62

256	K	767161140.S	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia nad 45 kg	m	2,600	10,81	28,11
257	M	553520000800.R	Zábradlie dvojité pre deti, ocelové s dreveným madlom, buk, výška do 1200 mm, kotvenie do podlahy alebo muriva, vr. povrchovej úpravy	m	2,600	155,00	403,00
258	K	767230070.S	Montáž schodiskového madla na stenu	m	49,400	22,45	1 109,03
259	M	611930000800.S	Drevené madlo schodiskové na stenu, d 42,4 mm, dĺžka 2000 mm, kotvené do steny, nerez, buk	m	49,400	35,60	1 758,64
260	K	767330022.S	Montáž svetlovodu tubusového priemeru do 360 mm do plochej strechy	súb.	7,000	171,91	1 203,37
261	M	611510000200.S	Svetlovod tubusový priemeru do 360 mm do plochej strechy	ks	7,000	520,00	3 640,00
262	M	611510003300.S	Predlžovací diel pre svetlovod DN 350, s pevným tubusom dĺžky 610 mm	ks	7,000	85,11	595,77
263	K	767660150.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie do šírky 80 cm a dĺžky 160 cm do podmietskovej schránky	ks	8,000	41,40	331,20
264	M	611530008300.O5	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 800x1500 mm	ks	8,000	250,42	2 003,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
265	K	767660156.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 80 cm do 140 cm a dĺžky 260 cm do podomietkovej schránky	ks	32,000	77,68	2 485,76
266	M	611530019600.O 2	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 1200x2000 mm	ks	2,000	500,84	1 001,68
267	M	611530019600.O 8	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 1050x2000 mm	ks	24,000	438,23	10 517,52
268	M	611530016000.S	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 1000x2000 mm	ks	6,000	417,37	2 504,22
269	K	767660160.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 140 cm do 180 cm a dĺžky 160 cm do podomietkovej schránky	ks	6,000	67,28	403,68
270	M	611530026400.O 1	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 1600x1500 mm	ks	6,000	500,84	3 005,04
271	K	767660161.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 140 cm do 180 cm a dĺžky 260 cm do podomietkovej schránky	ks	38,000	88,05	3 345,90
272	M	611530026800.O 3	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 1600x2000 mm	ks	14,000	667,79	9 349,06
273	M	611530023200.S	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 1400x2000 mm	ks	24,000	584,31	14 023,44
274	K	767660166.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 180 cm do 240 cm a dĺžky 260 cm do podomietkovej schránky	ks	11,000	113,95	1 253,45
275	M	611530034000.S	Žalúzie exteriérové hliníkové C-80, šxl 2000x2000 mm	ks	11,000	834,73	9 182,03
276	K	76799510R	Montáž 2ks oceľového nového exteriérového schodiska a zábradlia	kpl	1,000	1 449,84	1 449,84
277	K	76799521R	Výroba oceľového zábradlia šikmého pre 2ks nové exteriérové schodisko (vr. povrchovej úpravy)	kg	300,000	2,90	870,00
278	K	76799523R	Výroba 2ks nového oceľového exteriérového schodiska vrátane poroštou na podestách a medzipodestách (vr. povrchovej úpravy)	kg	1 820,000	4,60	8 372,00
279	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	788,361	0,90	709,52

D 771 Podlahy z dlaždíc 26 331,39

280	K	771275307.S	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	36,934	29,59	1 092,88
281	M	597740001603.R	Mrazuvzdorná a protišmyková dlažba, hr. 9 mm (Granit, antracit)	m2	38,411	25,77	989,85
282	K	771275901.S	Montáž profilu schodiskovej hrany	m	67,600	1,66	112,22
283	M	381901	Schodiskový hranatý 10 mm elox striebro / 3 m	bm	78,000	8,68	677,04
284	K	771415004.R	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 100 mm	m	257,220	3,96	1 018,59
285	M	597740001603.R	Mrazuvzdorná a protišmyková dlažba, hr. 9 mm (Granit, antracit)	m2	30,866	25,77	795,42
286	K	771415064.R	Montáž soklíkov z obkladačiek schodiskových stupňovitých do tmelu veľ. 300 x 100 mm	m	56,820	4,91	278,99
287	M	597740001603.R	Mrazuvzdorná a protišmyková dlažba, hr. 9 mm (Granit, antracit)	m2	6,818	25,77	175,70
288	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	405,510	23,23	9 420,00
289	M	597740001603.R	Mrazuvzdorná a protišmyková dlažba, hr. 9 mm (Granit, antracit)	m2	421,730	25,77	10 867,98
290	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	254,287	3,55	902,72

D 776 Podlahy povlakové 25 582,69

291	K	776460011.S	Lepenie podlahových soklov z linolea vytiahnutím	m	327,132	10,28	3 362,92
292	M	284110004000.S	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, lepená, hrúbka do 3 mm	m2	18,811	20,30	381,86
293	K	776541300.S	Lepenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych LVT v dielcoch	m2	611,450	12,30	7 520,84
294	M	284110004000.S	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, lepená, hrúbka do 3 mm	m2	629,794	20,30	12 784,82
295	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	611,450	1,40	856,03
296	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	611,450	0,96	586,99
297	K	998776201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	254,935	0,35	89,23

D 781 Obklady 18 440,35

298	K	781445212.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 200x250 mm	m2	373,652	25,57	9 554,28
299	M	597640002200.S	Obkladačky keramické lxxhr 198x248x6,8 mm	m2	411,017	20,74	8 524,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
300	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	180,788	2,00	361,58
D 783			Nátery				739,77
301	K	783122710.S	Nátery oceľ.konštr. syntetické na vzduchu schnúce ťažkých A základné - 35µm	m2	181,760	1,90	345,34
302	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	50,832	7,26	369,04
303	K	783890110.S	Epoxidový náter penetračný - systém M75. trojnásobná penetrácia a záverečná vrstva podláh bez použitia ochran. masiek s filtrom	m2	1,620	15,67	25,39
D 784			Maľby				12 166,52
304	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	3 135,700	1,38	4 327,27
305	K	784452471.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	3 135,700	2,50	7 839,25
D M			Práce a dodávky M				26 250,00
D 33-M			Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh				26 250,00
306	K	330030001.S	Výťah malý nákladný	ks	1,000	26 250,00	26 250,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**02 - Fotovoltaika**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	15 031,64
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>15 031,64</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	15 031,64	20,00%	3 006,33

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>18 037,97</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**02 - Fotovoltaika**

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**15 031,64**

HSV - Práce a dodávky HSV

262,70

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

14,85

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

231,90

99 - Presun hmôt HSV

15,95

M - Práce a dodávky M

13 331,16

21-M - Elektromontáže

12 657,35

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

673,81

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 008,00

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

429,78

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**15 031,64**



# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

02 - Fotovoltaika

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

15 031,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				262,70
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				14,85
1	K	611451231	Oprava vnútorných cementových omietok stropov, štuková oceľou hladená, opravovaná plocha nad 5 do 10 %	m2	5,000	1,76	8,80
2	K	612421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	5,000	1,21	6,05
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				231,90
3	K	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	40,000	5,51	220,40
4	K	971036003	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	50,000	0,23	11,50
D	99		Presun hmôt HSV				15,95
5	K	998009101.S	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	t	0,500	31,90	15,95
D	M		Práce a dodávky M				13 331,16
D	21-M		Elektromontáže				12 657,35
6	K	210010553.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia bezhalogenová a UV stabilná typ 2332, uložená pevne	m	30,000	1,11	33,30
7	M	345710008385.S	Rúrka ohybná 2332 s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, UV stabilná bezhalogenová, D 32 mm	m	30,000	0,88	26,40
8	K	210010575.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia UV stabilná bezhalogenová, D 42 uložená pevne	m	60,000	1,32	79,20
9	M	345710011405.S	Rúrka ohybná s nízkou mechanickou odolnosťou z PA, UV stabilná bezhalogenová samozhášavá, D 42,5 mm	m	60,000	7,26	435,60
10	K	210021501	Tesnenie káblových prestupov zo sadroperlitu	m2	0,100	345,56	34,56
11	M	2004306	Elastický protipožiarny tmel CFS-S SIL C, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	KS	3,000	43,50	130,50
12	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	20,000	0,77	15,40
13	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	20,000	1,49	29,80
14	M	345720003900.S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	20,000	0,06	1,20
15	K	210190003	Montáž rozvodnice R.FVE s výzbrojou	ks	1,000	39,22	39,22
16	M	R-FVE	R-FVE rozvádzač s výzbrojou	ks	1,000	493,00	493,00
17	K	210190033	Montáž oceľoplechovej rozvodnice R.STR s výzbrojou	ks	1,000	43,67	43,67
18	M	R-STR	R.STR rozvádzač s výzbrojou	ks	1,000	556,80	556,80
19	K	210191015.S	Montáž meracieho zariadenia smartmetra	ks	1,000	43,70	43,70
20	M	2007	Smart meter	ks	1,000	211,70	211,70
21	K	210222031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E, pre vonkajšie práce	ks	1,000	18,64	18,64
22	M	EBL000000693	Svorkovnica ekvipotenciálna 5015650 1801VDE 7x2,5-25 mm2 100kA	ks	1,000	18,85	18,85
23	K	210501012.S	Montáž kotevneho systému pre fotovoltaické panely na rovnú strechu	sub	1,000	435,00	435,00
24	M	DP-DNHBE	Konštrukcia DP-DNHBE s uchytením, izolovaním	ks	1,000	1 102,00	1 102,00
25	K	210501100	Montáž fotovolataického panela a roštu	Wp	6 900,000	0,28	1 932,00
26	M	346JAM72S20-460/MR	Fotovoltaický strešný panel 460 Wp	Wp	6 900,000	0,49	3 381,00
27	K	210501250	Montáž a zapojenie meniča napätia z DC/AC	súb.	1,000	145,01	145,01
28	M	346Symo 7.0-3-M	STRIEDAČ napr. Fronius Symo 7.0-3-M, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	2 935,00	2 935,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	210800513.S	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	100,000	0,31	31,00
30	M	044691	CYA 6 H07V-K zeleno-žltý	BM	100,000	0,73	73,00
31	K	210800514.S	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 10	m	180,000	0,37	66,60
32	M	SOL 10 červený	Špeciálny, UV odolný, solárny kábel s prierezom 10mm <sup>2</sup> - červený	ks	90,000	0,73	65,70
33	M	SOL 10 čierny	Špeciálny, UV odolný, solárny kábel s prierezom 10mm <sup>2</sup> - čierny	ks	90,000	0,73	65,70
34	K	210800515.S	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 16	m	80,000	0,45	36,00
35	M	60.7018-20	Solárny kábel, prierez 16 mm <sup>2</sup> , zelenožltý	m	80,000	1,71	136,80
36	K	210881212.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	5,000	0,60	3,00
37	M	KPE000000678	Kábel pevný CXKH-R-O 2x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X], alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	5,000	0,60	3,00
38	K	210881103.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH, B2ca s1,d1,a1 0,6/1,0 kV 5x6	m	7,000	1,25	8,75
39	M	341610017100.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH, B2ca s1,d1,a1 5x6 mm <sup>2</sup>	m	7,000	3,75	26,25

D		22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení					673,81
40	K	220260733.S	Žľab káblový PVC, montáž na vopred pripravené upevňovacie body vrátane zakrytovania	m	20,000	6,51	130,20	
41	M	010432	MOSAIC DLP KANÁL 150X50, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	20,000	2,44	48,80	
42	M	010703	MOSAIC DLP ZÁSLEPKA 150X50, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	20,000	3,65	73,00	
43	M	010789	MOSAIC DLP PLOCHÝ UHOL 150X50, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	20,000	4,35	87,00	
44	K	220330101	Montáž tlačidlového hlásica, zapojenie, preskúšanie na omietku	ks	1,000	5,34	5,34	
45	M	EOV000005150	Tlačidlo požiarne GW 42-201 120x120x50mm IP55 na stenu, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	20,65	20,65	
46	K	220511034.S	Kábel voľne uložený na kabelovú lávku, alebo do žľabu	m	10,000	0,96	9,60	
47	M	KDP000000120	Kábel dátový pevný 26000025 STP (U/FTP) cat.6a AWG23 LSOH 500MHz interiér, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	10,000	1,07	10,70	
48	K	220880001	Montáž ochranného relé radu, informatívna kontrola zapojenia	ks	1,000	62,32	62,32	
49	M	421H-D-3	Monitor podpätia a prepätia v trojfázových striedavých sieťach od 70 do 500 V U-F GUARD, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	kus	1,000	226,20	226,20	

D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					1 008,00
50	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	8,50	408,00	
51	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročne ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	12,50	600,00	

D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady					429,78
52	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	72,50	72,50	
53	K	000600011	Podružný a drobný materiál	sub	1,000	104,40	104,40	
54	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	107,88	107,88	
55	K	001100001	Nastavenie, uvedenie do prevádzky	eur	1,000	145,00	145,00	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**03 - 03-Prístroje NN**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 076,83
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 076,83</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	21 076,83	20,00%	4 215,37

**Cena s DPH** v **EUR** **25 292,20**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**03 - 03-Prístroje NN**

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>21 076,83</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	3 583,20
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 583,20
M - Práce a dodávky M	9 078,82
21-M - Elektromontáže	9 078,82
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	6 844,81
22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	2 807,21
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	1 570,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>21 076,83</b>

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

03 - 03-Prístroje NN

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

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

## Náklady z rozpočtu

21 076,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 583,20
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 583,20
1	K	953991311	Dodanie a osadenie príchytky do steny zo železobetónu, vonk.profil príchytky 6-8 mm	ks	650,000	2,16	1 404,00
2	K	971036003	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	480,000	0,39	187,20
3	K	974032872	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 30 mm, š. do 70 mm, -0,00045t	m	500,000	0,90	450,00
4	K	974049121.S	Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200t	m	300,000	5,14	1 542,00
D	M		Práce a dodávky M				9 078,82
D	21-M		Elektromontáže				9 078,82
5	K	210010450	Krabica pancierová z PVC 72x72 mm, IP 40 - odbočná bez zapojenia vodičov	ks	100,000	4,37	437,00
6	M	E00017776	Krabica 75x75x 40 IP54 E 125 (A8)	ks	100,000	0,54	54,00
7	K	210021501	Tesnenie káblových prestupov zo sadroperlitu	m2	6,000	595,80	3 574,80
8	M	378246	Protipožiarny povlak CP 673 17,5kg	KS	3,000	86,25	258,75
9	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	36,000	5,96	214,56
10	M	345340007905	Spínač Forix jednopolový nástenný, radenie č.1, IP 44, biely, LEGRAND, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	36,000	2,27	81,72
11	K	210110004.S	Striedavý prepínač - radenie 6, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia	ks	42,000	6,37	267,54
12	M	345340007915	Spínač Forix striedavý nástenný, radenie č.6, biely, LEGRAND, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	42,000	2,32	97,44
13	K	210110006.S	Striedavý prepínač - radenie 5B, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia	ks	12,000	12,74	152,88
14	M	345340007925	Spínač Forix striedavý nástenný, radenie č.6+6, biely, LEGRAND, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	12,000	3,85	46,20
15	K	210111004.S	Zásuvka vstavaná 230 V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P	ks	146,000	5,96	870,16
16	M	EZA000002966	Zásuvka Valena Life 753179 1-násobná s clonkami IP44 biela, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	146,000	10,06	1 468,76
17	K	210111062	Zásuvka domová nástenná vrátane zapojenia 16 A 400 V 3P + N + Z	ks	2,000	6,30	12,60
18	M	345510004600	Zásuvka 5042-10 plochá, nástenná, 16 A, 3+Z F, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	2,36	4,72
19	K	210222030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E, pre vonkajšie práce	ks	12,000	26,42	317,04
20	M	345410000200.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 100 E	ks	12,000	2,53	30,36
21	M	345610005000.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 3, z PP	ks	12,000	9,02	108,24
22	K	210222040.S	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu, pre vonkajšie práce	ks	20,000	5,94	118,80
23	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	20,000	0,56	11,20
24	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	20,000	0,69	13,80
25	K	210222042.S	Svorka uzemňovacia na potrubie Ø12 - 32 mm, pre vonkajšie vedenie	ks	100,000	4,03	403,00
26	M	002825	BERNARD Svorka ZS4 pl.potr., alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	KS	100,000	0,83	83,00
27	K	210222242.S	Sada pre invalidov - signalizácia WC	ks	1,000	32,50	32,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	M	CFEAPULLKIT	Asistenčný systém na WC pre invalidov, sada: indikátor, Cancel tlačidlo, jednotka s tiahlom, CFEAPULLKIT, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	kus	1,000	419,75	419,75

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 6 844,81

29	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	120,000	17,56	2 107,20
30	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročnejšie ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	80,000	24,13	1 930,40

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 2 807,21

31	K	220260022	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka, zhotovenie otvorov, bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	250,000	5,73	1 432,50
32	M	4400030220	Krabica prístrojová pod omietku, KPR 68 KA	ks	250,000	1,00	250,00
33	K	220330101	Montáž tlačidlového hlásica, zapojenie, preskúšanie na omietku	ks	1,000	9,20	9,20
34	M	EOV000005150	Tlačidlo požiarne GW 42-201 120x120x50mm IP55 na stenu, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	33,09	33,09
35	K	220711045	Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR	ks	14,000	19,07	266,98
36	M	SPS000000022	Senzor pohybu Luxomat PD3-1C-SM 92194 230VAC IP44 10m/360° PIR biely, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	14,000	28,38	397,32
37	K	220730011.S	Osadenie rámy na pripravenú krabicu	ks	166,000	0,86	142,76
38	M	ERA000002324	Rámček Valena Life 754001 1-násobný biela, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	110,000	0,93	102,30
39	M	ERA000002325	Rámček Valena Life 754002 2-násobný biela, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	29,000	1,93	55,97
40	M	ERA000002326	Rámček Valena Life 754003 3-násobný biela, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	12,000	3,02	36,24
41	M	ERA000002327	Rámček Valena Life 754004 4-násobný biela, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	15,000	5,39	80,85

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 1 570,00

42	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	125,00	125,00
43	K	000600011	Podružný a drobný materiál	sub	1,000	85,00	85,00
44	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	360,00	360,00
45	K	001000011	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	0,000	0,00	0,00
46	K	001000012	Inžinierska činnosť - dozory technický dozor investora	eur	0,000	0,00	0,00
47	K	001000014	Inžinierska činnosť - dozory koordinátor BOZP na stavenisku	eur	0,000	0,00	0,00
48	K	001000034	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	850,00	850,00
49	K	001300031	Kompletačná a koordinačná činnosť - koordinačná činnosť bez rozlíšenia	sub	1,000	150,00	150,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**04 - 04-Prístroje SLP**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 481,15
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 481,15</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 481,15	20,00%	496,23

**Cena s DPH** v **EUR** **2 977,38**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **04 - 04-Prístroje SLP**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 481,15</b>
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	2 371,15
22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	1 120,45
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	110,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>2 481,15</b>



# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

04 - 04-Prístroje SLP

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

2 481,15

D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					2 371,15
1	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	30,000	17,56	526,80
2	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	30,000	24,13	723,90

D	22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení					1 120,45
3	K	220260022	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka, zhotovenie otvorov, bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	19,000	5,73	108,87
4	M	4400030220	Krabica prístrojová pod omietku, KPR 68 KA	ks	19,000	0,83	15,77
7	K	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	19,000	5,65	107,35
8	M	753147	VALENA LIFE ZÁSUVKA 2X RJ45 CAT.6 STP BIELA, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	19,000	20,07	381,33
9	M	413103	Tienený patch modul STP kategórie 6 s konektorom LCS <sup>3</sup> certifikovaným PoE++ - 1 modul, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	38,000	1,35	51,30
10	K	220512020.S	Montáž stojanového rozvadzača 19", výšky do 1080 mm, hĺbky 600-800 mm	ks	1,000	21,89	21,89
11	M	646221	LINKEO 2 19" VÝKLOPNÝ NÁSTENNÝ ROZVADZAČ 9U 600X600 vrátane príslušenstva, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	87,50	87,50
12	K	220512023.S	Montáž stojanového rozvadzača 19", výšky od 1300 do 1750 mm, hĺbky 600-800 mm	ks	1,000	42,86	42,86
13	M	646215	LINKEO 2 19" NÁSTENNÝ ROZVADZAC 21U 600X600 vrátane príslušenstva (kefa, držiak, zásuvkový modul), alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	303,58	303,58

D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady					110,00
14	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	45,00	45,00
15	K	000600011	Podružný a drobný materiál	sub	1,000	35,00	35,00
16	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	30,00	30,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**05 - 05-Káble NN**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	25 704,80
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 704,80</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	25 704,80	20,00%	5 140,96

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>30 845,76</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **05 - 05-Káble NN**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

**1) Náklady z rozpočtu** **25 704,80**

M - Práce a dodávky M 25 704,80

---

21-M - Elektromontáže 25 704,80

---

**2) Ostatné náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **25 704,80**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

05 - 05-Káble NN

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

25 704,80

D M Práce a dodávky M

25 704,80

D 21-M Elektromontáže

25 704,80

1	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	2 500,000	1,66	4 150,00
2	M	345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	2 500,000	0,39	975,00
3	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	1 200,000	1,76	2 112,00
4	M	345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25	m	1 200,000	0,54	648,00
5	K	210010027	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	400,000	1,92	768,00
6	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	m	400,000	0,93	372,00
7	K	210020001.S	Káblové vešiaky a závesy, hák pre voľné uloženie kábla z pásky 30 x 3 mm	ks	100,000	1,47	147,00
8	M	KTR000001142	Grip 2207036 M30 kovový pozinkovaný	ks	100,000	0,75	75,00
9	K	210020002.S	Káblové vešiaky a závesy	ks	300,000	4,39	1 317,00
10	M	8595568932464	Prichytka jednostranná 6720 PO	ks	300,000	0,29	87,00
11	K	210222302.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, voľné uloženie CY 10-16 mm <sup>2</sup> , pre vonkajšie vedenie	m	150,000	1,15	172,50
12	M	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm <sup>2</sup>	m	150,000	2,06	309,00
13	K	210800010.S	Vodič medený uložený pevne CY 450/750 V 6mm <sup>2</sup>	m	550,000	0,83	456,50
14	M	044691	CYA 6 H07V-K zeleno-žltý	m	550,000	0,75	412,50
15	K	210881069.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	20,000	1,03	20,60
16	M	341610013700.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	20,000	0,84	16,80
17	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	2 800,000	1,08	3 024,00
18	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	2 800,000	1,06	2 968,00
19	K	210881076.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	2 650,000	1,22	3 233,00
20	M	341610014400.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	2 650,000	1,47	3 895,50
21	K	210881101.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	20,000	1,39	27,80
22	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x2,5 mm <sup>2</sup> B2ca,s1,d1,a1	m	20,000	2,09	41,80
23	K	210881103.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x6	m	10,000	2,15	21,50
24	M	341610017100.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x6 mm <sup>2</sup>	m	10,000	4,89	48,90
25	K	210881104.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x16	m	20,000	2,59	51,80
26	M	KPE000000482	Kábel pevný N2XH-J 5x16 bezhalogénový čierny	m	20,000	13,50	270,00
27	K	210881450.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne NHXH-FE 180/E60 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	40,000	0,68	27,20
28	M	K00016331	Kábel NHXH-O 2x1,5 mm <sup>2</sup> FE180/E60 B2ca,s1,d1,a1	m	40,000	1,41	56,40

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**06 - 06-Káble SLP**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 828,40
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 828,40</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 828,40	20,00%	1 165,68

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>6 994,08</b>
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **06 - 06-Káble SLP**

Miesto: Šarišské Jastrabie  
Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie  
Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Dátum: 15. 3. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu 5 828,40

HSV - Práce a dodávky HSV 192,60

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie 192,60

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 3 175,80

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 3 175,80

M - Práce a dodávky M 2 460,00

21-M - Elektromontáže 2 460,00

## 2) Ostatné náklady 0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 5 828,40**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**06 - 06-Káble SLP**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**5 828,40**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				192,60
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				192,60
1	K	388793203.S	Ukladanie rúrky kábelovodu 3x HDPE do priemeru 12 mm, miestna sieť	m	60,000	2,46	147,60
2	M	KTR000003103	Mikrotrubička OD-DB-07-04-OR 7/4mm oranžová	m	180,000	0,25	45,00
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				3 175,80
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				3 175,80
3	K	220065003.S	Zafúkание 3x optického kábla, miestna sieť	m	180,000	2,31	415,80
4	K	220511031.S	Kábel v rúrkach	m	1 500,000	1,25	1 875,00
5	M	KDP000000120	Kábel dátový pevný 26000025 STP (U/FTP) cat.6a AWG23 LSOH 500MHz interiér, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	1 500,000	0,59	885,00
D	M		Práce a dodávky M				2 460,00
D	21-M		Elektromontáže				2 460,00
6	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	1 200,000	1,66	1 992,00
7	M	345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	1 200,000	0,39	468,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**07 - 07-Svietidlá**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	30 685,38
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>30 685,38</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	30 685,38	20,00%	6 137,08

**Cena s DPH** v **EUR** **36 822,46**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**07 - 07-Svietidlá**

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**30 685,38**

M - Práce a dodávky M

30 685,38

---

21-M - Elektromontáže

30 685,38

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**30 685,38**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

07 - 07-Svietidlá

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**30 685,38**

D M

Práce a dodávky M

**30 685,38**

D 21-M

Elektromontáže

**30 685,38**

1	K	210201081.S	Montáž a zapojenie LED svietidla	ks	238,000	14,50	3 451,00
2	M	TYP A	SVIETIDLO LED, NAPR.FAGERHULT FGH ALLFIVE LED 36W 6273lm 4000K CRI80 ON/OFF IP44 prisadené, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	11,000	172,80	1 900,80
3	M	TYP B	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, napr. FAGERHULT FGH ALLFIVE LED 19W 3027lm 4000K CRI80 ON/OFF IP44, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	156,000	141,00	21 996,00
4	M	TYP C	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ NA STENU/STROP, NAPR. FAGERHULT FGH DISCOVERY EVO LED 19W 2652lm 4000K CRI80 ON/OFF IP44, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	32,000	19,68	629,76
5	M	TYP D	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ NA STENU/STROP, NAPR. FAGERHULT FGH DISCOVERY EVO LED 9W 1215lm 4000K CRI80 ON/OFF IP44, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	32,000	20,10	643,20
6	M	TYP E	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ NA STENU/STROP, NAPR. FAGERHULT FGH DISCOVERY EVO LED 19W 2652lm 4000K CRI80 e-Sence IP44, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	7,000	23,64	165,48
7	K	210201912	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks	37,000	14,50	536,50
8	K	210201511	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - stály režim	ks	37,000	14,50	536,50
9	M	661160	EMERGENCY LIGHTING ,NÚDZOVÉ SVIETIDLO U34LED 250LM 1H NI-MH vrátane príslušenstva (tabuľka, závesný systém, krabica) ,Legrand, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	37,000	21,12	781,44
10	K	220321741	Vyhotovenie otvorou v nadzákladových stenách alebo stropoch do železobetónu do 0,0125m2 do dĺžky 300mm	sub	1,000	44,70	44,70

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**08 - 08-Rozvádzače**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 247,00
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 247,00</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 247,00	20,00%	1 049,40

**Cena s DPH** v **EUR** **6 296,40**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **08 - 08-Rozvádzače**

Miesto: Šarišské Jastrabie  
Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie  
Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Dátum: 15. 3. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>5 247,00</b>
M - Práce a dodávky M	5 247,00
<hr/>	
21-M - Elektromontáže	5 247,00
<hr/>	

**2) Ostatné náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **5 247,00**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**08 - 08-Rozvádzače**

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**5 247,00**

D M

Práce a dodávky M

5 247,00

D 21-M

Elektromontáže

5 247,00

1	K	210190004_RMS2	Montáž a zapojenie rozvádzača RMS2	ks	1,000	650,00	650,00
2	M	XL3-400_RMS2	Rozvádzač RMS2, typ Legrand LEGRAND XL3 400, 575 x 900 x 212 (Šírka x Výška x Hĺbka) vrátane výzbroje, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	3 243,00	3 243,00
3	K	210190004_RMS1	Montáž a zapojenie rozvádzača RMS1	ks	1,000	250,00	250,00
4	M	XL3_400_RMS1	Rozvádzač RMS1 RS LEGRAND XL3 400, 575 x 1500 x 212 (Šírka x Výška x Hĺbka) vrátane výzbroje, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	1 104,00	1 104,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**09 - 09-Bleskozvod a uzemnenie**

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	11 224,24
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 224,24</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	11 224,24	20,00%	2 244,85

**Cena s DPH** v **EUR** **13 469,09**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

**09 - 09-Bleskozvod a uzemnenie**

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**11 224,24**

M - Práce a dodávky M

8 863,12

21-M - Elektromontáže

8 863,12

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

2 001,12

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

360,00

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**11 224,24**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

09 - 09-Bleskozvod a uzemnenie

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

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

## Náklady z rozpočtu

11 224,24

D	M	Práce a dodávky M					8 863,12
D	21-M	Elektromontáže					8 863,12
1	K	21002095133	Tabuľka výstražná	ks	9,000	3,40	30,60
2	M	548230000400	Tabuľka výstražná smaltovaná l x v 297x210 mm, A4	ks	9,000	0,67	6,03
3	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 10 PVC	m	60,000	3,10	186,00
4	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	kg	42,000	1,93	81,06
5	K	210220001.SPVC	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8 PVC	m	90,000	3,90	351,00
6	M	E00077452	Bleskozvod guľatina 8 AlMgSi PVC-plašť 1kg=5,0m (bal=20kg) (len celé bal)	kg	90,000	6,58	592,20
7	K	210220002.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn páska uzemňovacia do 120 mm2	m	220,000	5,17	1 137,40
8	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	214,000	1,93	413,02
9	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	9,000	24,41	219,69
10	M	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm	ks	9,000	4,00	36,00
11	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	9,000	1,08	9,72
12	M	EBL000000355	Štítok orientačný na označenie zvodu	ks	9,000	0,55	4,95
13	K	210220112.S	Úchytka pod zateplené fasády	ks	150,000	2,42	363,00
14	M	068009	Hro.PV DEHNSnap plast/sivý	KS	150,000	0,76	114,00
15	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10	m	250,000	2,69	672,50
16	M	354410064200	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	33,690	6,58	221,68
17	K	210222010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm2 (1x náter vrátane svoriek a vyznač. žlt. pruhov), pre vonkajšie práce	m	50,000	1,40	70,00
18	M	246220004700	Email syntetický vonkajší Industrol zelený S 2013	kg	8,000	9,91	79,28
19	M	246220005000	Email syntetický vonkajší Industrol žltý S 2013	kg	8,000	9,91	79,28
20	M	246420001500	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok, 0,8 l	kg	8,000	6,50	52,00
21	K	210222030	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E, pre vonkajšie práce	ks	10,000	26,42	264,20
22	M	345410000200	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 100 E, šxvxh 128x128x70 mm	ks	9,000	2,53	22,77
23	M	345610005000	Svorkovnica ekvipotencionálna z PP šedá EPS 3 XX, šxvxh 104x40x60 mm	ks	1,000	9,02	9,02
24	K	210222101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21, pre vonkajšie práce	ks	110,000	1,51	166,10
25	M	354410034800	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 oceľ	ks	220,000	0,76	167,20
26	M	354410034900	Podložka plastová k podpore vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	220,000	0,40	88,00
27	K	210222206.S	Zachytávacia tyč FeZn s osadením JP 30, pre vonkajšie vedenie	ks	4,000	11,17	44,68
28	M	105200	Trojramenný statív skládací pro jímací tyče	ks	4,000	308,20	1 232,80
29	M	105535	Zachytávacia tyč Ø22/16/10mm L 3500mm Al	ks	4,000	152,95	611,80
30	K	210222241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS, pre vonkajšie práce	ks	30,000	3,45	103,50
31	M	354410002500	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	30,000	1,02	30,60
32	K	210222243	Svorka FeZn spojovacia SS, pre vonkajšie práce	ks	20,000	2,42	48,40
33	M	354410003400	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou	ks	20,000	0,53	10,60
34	K	210222245	Svorka FeZn pripojovacia SP, pre vonkajšie práce	ks	10,000	2,42	24,20



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	M	354410004000	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	10,000	0,75	7,50
36	K	210222247	Svorka FeZn skúšobná SZ, pre vonkajšie práce	ks	10,000	3,45	34,50
37	M	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	10,000	1,45	14,50
38	K	210222252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02, pre vonkajšie práce	ks	40,000	3,45	138,00
39	M	354410000700	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8) s podložkou	ks	40,000	0,98	39,20
40	K	210222253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	20,000	2,42	48,40
41	M	354410000900	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	20,000	1,01	20,20
42	K	210222290	Tesniaci set pre plechové skrinky, pre vonkajšie práce	ks	9,000	35,00	315,00
43	M	354410067000	Tesniaci set	ks	9,000	65,00	585,00
44	K	210222292	Napínacia skrutka s okom vrátane napnutia zvodu, pre vonkajšie práce	ks	9,000	10,76	96,84
45	M	309200016200	Skrutka napínacia 8x70 mm typ: FSH 870, oceľ + temperovaná zliatina	ks	9,000	2,30	20,70

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 2 001,12

46	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	17,56	842,88
47	K	HZS000113	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	24,13	1 158,24

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 360,00

48	K	000600011	Podružný a drobný materiál	sub	1,000	65,00	65,00
49	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	45,00	45,00
50	K	001000011	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	0,000	0,00	0,00
51	K	001000012	Inžinierska činnosť - dozory technický dozor investora	eur	0,000	0,00	0,00
52	K	001000034	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	250,00	250,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

10 - 10-Prípojka NN

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	8 267,67
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>8 267,67</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 267,67	20,00%	1 653,53

**Cena s DPH** v **EUR** **9 921,20**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **10 - 10-Prípojka NN**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>8 267,67</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	4,04
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4,04
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>7 366,63</b>
21-M - Elektromontáže	3 959,65
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	3 406,98
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	372,00
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	525,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>8 267,67</b>

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

10 - 10-Prípojka NN

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

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

## Náklady z rozpočtu

**8 267,67**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				4,04
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				4,04
1	K	711761302.S	Zhotovenie detailov, uzáver dilatač.škár vodor.gumovou fóliou r.š. 500 mm položenou do asfalt. podkladu	m	1,000	2,49	2,49
2	M	272440000100.S	Fólia izolačná - etylenpropylenový kaučuk čierna, rozmer šxh. 300x1,5 mm	m	0,550	2,82	1,55

D	M		Práce a dodávky M				7 366,63
---	---	--	-------------------	--	--	--	----------

D	21-M		Elektromontáže				3 959,65
---	------	--	----------------	--	--	--	----------

3	K	210021501	Tesnenie káblových prestupov zo sadroperlitu	m2	0,500	595,80	297,90
4	M	286935	Protipožiarny povlak CP 673 6kg	KS	1,000	75,00	75,00
5	K	210100015.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2 pre vonkajšie práce	ks	8,000	4,22	33,76
6	M	345720005100.S	Dutinka lisovacia DI 35-16 izolovaná	ks	8,000	0,18	1,44
7	M	354310013500.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 35 Al 617080	ks	8,000	1,10	8,80
8	M	ER P.V F403 63A	Skriňa elektromerová, polopriame meranie, Hasma typ TYP: RE 1.0 F403 W 160A P0 vrátane revízie, a-testu, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	2 024,00	2 024,00
9	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	20,000	1,93	38,60
10	K	210222020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce	m	21,000	1,55	32,55
11	K	210810093.S	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x25 pre vonkajšie práce	m	65,000	2,05	133,25
12	M	341110006200.S	Kábel medený 1-CYKY 5x25 mm2	m	65,000	18,64	1 211,60
13	K	210902463.S	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x35 pre vonkajšie práce	m	15,000	2,61	39,15
14	M	341110034100.S	Kábel hliníkový NAYY 4x35 SM mm2	m	15,000	4,24	63,60

D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				3 406,98
---	------	--	---	--	--	--	----------

15	K	460200304.S	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	40,000	31,41	1 256,40
16	K	460310012.S	Strojové kladenie úložného kábla (káblv) v zemine triedy 3, 2 káble	m	40,000	8,92	356,80
17	K	460420041.S	Zriadenie káblového lôžka z piesku a cementu bez zakrytia, v ryhe šírky do 100 cm, hr. vrstvy 12 cm	m	40,000	8,10	324,00
18	M	585220000500.S	Cement troskoportlandský CEM II/B-S 42,5 balený	t	0,600	1 674,00	1 004,40
19	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	40,000	0,67	26,80
20	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená	m	40,000	0,17	6,80
21	K	460560304.S	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	40,000	7,56	302,40
22	K	460600001.S	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	6,000	9,60	57,60
23	K	460600002.S	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	6,000	0,53	3,18
24	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm ododor.hladiny	m2	20,000	3,43	68,60

D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				372,00
---	-----	--	----------------------------	--	--	--	--------

25	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	12,000	15,50	186,00
----	---	-------------	--	-----	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	HZS000213.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	12,000	15,50	186,00

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 525,00

27	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	150,00	150,00
28	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	165,00	165,00
29	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	65,00	65,00
30	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	0,000	0,00	0,00
31	K	001000012	Inžinierska činnosť - dozory technický dozor investora	eur	0,000	0,00	0,00
32	K	001000034	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	80,00	80,00
33	K	001300031.S	Kompletačná a koordinačná činnosť - koordinačná činnosť bez rozlíšenia	eur	1,000	65,00	65,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

11 - 11-Prípojka SLP

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 811,24
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 811,24</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	3 811,24	20,00%	762,25

**Cena s DPH** v **EUR** **4 573,49**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

11 - 11-Prípojka SLP

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>3 811,24</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	7,64
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	7,64
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>3 283,60</b>
21-M - Elektromontáže	454,44
22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	277,20
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	2 551,96
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	520,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>3 811,24</b>

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

11 - 11-Prípojka SLP

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**3 811,24**

D HSV Práce a dodávky HSV 7,64

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 7,64

1	K	388796012	Montáž koncovky Jackmoon na rúrku HDPE do 40 mm	ks	2,000	3,82	7,64
---	---	-----------	---	----	-------	------	------

D M Práce a dodávky M 3 283,60

D 21-M Elektromontáže 454,44

2	K	210010159	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, DB uložená voľne	m	120,000	1,59	190,80
3	M	605125	Multirúra DB_2x7/4	m	60,000	0,39	23,40
4	M	605126	Multirúra DB_4x7/4	m	60,000	0,65	39,00
5	K	210021501	Tesnenie káblových prestupov zo sadroperlitu	m2	0,300	595,80	178,74
6	M	286935	Protipožiarny povlak CP 673 6kg	KS	0,300	75,00	22,50

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 277,20

7	K	220065003	Zafúkavie 5x optického kábla, miestna sieť	m	120,000	2,31	277,20
---	---	-----------	--	---	---------	------	--------

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 2 551,96

8	K	460200304.S	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	40,000	31,41	1 256,40
9	K	460310012.S	Strojové kladenie úložného kábla (káblv) v zemine triedy 3, 2 káble	m	40,000	8,92	356,80
10	K	460420041.S	Zriadenie káblvého lôžka z piesku a cementu bez zakrytia, v ryhe šírky do 100 cm, hr. vrstvy 12 cm	m	40,000	8,10	324,00
11	M	585220000500.S	Cement troskoportlandský CEM II/B-S 42,5 balený	t	0,056	135,00	7,56
12	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	40,000	0,67	26,80
13	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená	m	40,000	0,17	6,80
14	K	460560304.S	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	40,000	7,56	302,40
15	K	460600001.S	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	20,000	9,60	192,00
16	K	460600002.S	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	20,000	0,53	10,60
17	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	20,000	3,43	68,60

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 520,00

18	K	000300011.S	Vytýčenie trasy káblvého vedenia, vo voľnom teréne	km	0,040	750,00	30,00
19	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	150,00	150,00
20	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	90,00	90,00
21	K	001000011	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	1,000	0,00	0,00
22	K	001000012	Inžinierska činnosť - dozory technický dozor investora	eur	1,000	0,00	0,00
23	K	001100001	Meranie - bez rozlíšenia	eur	1,000	250,00	250,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

12.01 - 12-Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	159 740,16
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>159 740,16</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	159 740,16	20,00%	31 948,03

**Cena s DPH** v **EUR** **191 688,19**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **12.01 - 12-Vykurovanie**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>159 740,16</b>
D1 - Podlahové vykurovanie	26 466,69
D2 - PRIPOJENIE REBRÍKA - typ armatúry DOPORUČUJEM vybrať až po špecifikácii rebi	11 124,43
D3 - Napojenie rozdeľovačov na zdroj - odhad (presné dimenzie určí RP)	3 687,70
D4 - Regulácia	3 474,75
D5 - Zariadenia	114 986,59
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>159 740,16</b>

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

12.01 - 12-Vykurovanie

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

159 740,16

D	D1	Podlahové vykurovanie					26 466,69
1	K	3D16060	Rúrka plast-hliníková PE-RT 16x2, hr.AI 0,2 mm, pre podlahové vykurovanie, v kotúči dl. 600 m, 200m	m	7 800,000	0,91	7 098,00
2	K	3F03009	Platňa nopová Combitop 30-2 s tepelnou izoláciou, s čiernou PS fóliou, hrúbka izolácie 30 mm, výška (v mieste výstupkov) 51 mm, kročajová izolácia 23 dB, pre priemery rúrok 14 - 17 mm	m2	1 270,000	9,67	12 280,90
4	K	3F08002	Pás dilatčný z polyetylénu, šedý, hrúbka 8 mm, výška 150 mm, dĺžka kotúča je 25 m - okrajový izolačný a tlmiaci pás.	m	1 260,000	0,65	819,00
3	K	3F11006	Nastreľovacia spona na uchytenie vykurovacej rúrky s priemerom do 20 mm na tepelnú izoláciu s kaširovanou fóliou. Nastreľovacím prístrojom sa spony vtláčajú do tepelnej izolácie a tak zafixujú polohu vykurovacej rúrky, dĺžka nožičiek 40 mm.	ks	2 300,000	0,09	207,00
5	K	PVK00011417	Chránička červenej farby pre rúrku DN 16	ks	200,000	0,55	110,00
6	K	1609803	Prechodka na plastovú rúrku 16 x 2, G 3/4", z PE-X-, PB a rúrky z kompozitných plastov, pozostáva z hadicovej prechodky, svorkového krúžku a prevlečnej matice G 3/4 s kuželovým tesnením	ks	226,000	2,80	632,80
7	K	1 8532 13	Rozdeľovač tyčový mosadzný, 13-okruhový, DN 25 pre vykurovacie okruhy plošného vykurovanie, s regulačnými prietokomerami (do 3 l/min) na rozdeľovači a termostatickými ventilmi M28x1,5 na zberači, prípojky okruh G 3/4"	ks	1,000	467,21	467,21
8	K	1 8569 25	Skriňa rozdeľovača z oceleového pozinkovaného plechu pre montáž do steny, šírka 1050 mm, hĺbka 80-110 mm, biela	ks	1,000	100,74	100,74
9	K	1 8532 12	Rozdeľovač tyčový mosadzný, 12-okruhový, DN 25 pre vykurovacie okruhy plošného vykurovanie, s regulačnými prietokomerami (do 3 l/min) na rozdeľovači a termostatickými ventilmi M28x1,5 na zberači, prípojky okruh G 3/4"	ks	5,000	417,92	2 089,60
10	K	1 8569 25	Skriňa rozdeľovača z oceleového pozinkovaného plechu pre montáž do steny, šírka 1050 mm, hĺbka 80-110 mm, biela	ks	5,000	100,74	503,70
11	K	1 8532 10	Rozdeľovač tyčový mosadzný, 10-okruhový, DN 25 pre vykurovacie okruhy plošného vykurovanie, s regulačnými prietokomerami (do 3 l/min) na rozdeľovači a termostatickými ventilmi M28x1,5 na zberači, prípojky okruh G 3/4"	ks	4,000	356,98	1 427,92
12	K	1 8569 20	Skriňa rozdeľovača z oceleového pozinkovaného plechu pre montáž do steny, šírka 900 mm, hĺbka 80-110 mm, biela	ks	4,000	92,08	368,32
13	K	1221113	Kohút guľový MODUL DN 25, PN 25 pre mosadzné rozdeľovače s motýlikovým ovládačom, priamy, červený, 1 x vnútorný závit, 1 x pripájacia vsuvka, teleso s kovanej mosadze, poniklované	ks	10,000	16,12	161,20
14	K	1211703	Kohút guľový 2-cestný regulačný s ovládacou pákou DN 25, PN 40	ks	10,000	20,03	200,30

D	D2	PRIPOJENIE REBRÍKA - typ armatúry DOPORUČUJEM vybrať až po šp					11 124,43
15	K	S768444	Ventil DN 15, štvorcový termostatický, rohový, pre 2-rúrové systavy, prednastaviteľný termostatický zvršok, pripojenie na VT ponornou rúrou 290 mm x 11mm, závit pre termostatickú hlavicu M 28 x 1,5, pripojenie na potrubie M 2	ks	8,000	57,90	463,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	S606616	Prechodka - M 22x1,5 - 16x2, chrómová, pre rúry z PE-S, PB a kompozitných plastov, matica so svorkovým krúžkom M 22x1,5, pochrómovaná.	ks	16,000	11,13	178,08
17	K	S682201	Krytka na rúru, chróm, dvojitá pre H3000, rozteč 50 mm	ks	16,000	15,64	250,24
18	K	P711600	Tvarovka lis. - koleno 90°, 16 x 2	ks	32,000	3,77	120,64
19	K	Pol1	Vykurovacie teleso rebríkové	ks	8,000	194,74	1 557,92
20	K	Pol2	Vykurovacie teleso VK	ks	35,000	215,67	7 548,45
21	K	1 9860 10	Hlavica termostatická závit M 28 x 1,5, v masívnom vyhotovení proti vandalizmu, teplotný rozsah 8 - 26°C	ks	35,000	28,74	1 005,90

**D D3 Napojenie rozdeľovačov na zdroj - odhad (presné dimenzie určí RP) 3 687,70**

22	K	Pol3	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.Al 0,5 mm, tyč 5m	m	50,000	4,49	224,50
23	K	Pol4	Tvarovka lis. - koleno 90°	m	200,000	5,59	1 118,00
24	K	Pol5	Tvarovka lis. - spojka	m	150,000	3,38	507,00
25	K	Pol6	Tvarovka lis. - T-kus redukovaný,	m	20,000	4,94	98,80
26	K	Pol7	Cu potrubie izolované	m	60,000	28,99	1 739,40

**D D4 Regulácia 3 474,75**

27	K	1770853	Termopohon, 230 V, bez prúdu uzatvorený NC, 2-bodová regulácia, adaptér červenej farby so závitom M 28x1,5, pre všetky ventily s termostatickým zvrškom M 28x1,5, zdvih 5 mm	ks	113,000	30,75	3 474,75
----	---	---------	--	----	---------	-------	----------

**D D5 Zariadenia 114 986,59**

28	K	7726206	Tepelné čerpadlo Viessmann 59,6kW (A-7/W55), alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	50 005,41	50 005,41
29	K	7547014	antivibračné bloky AW PRO AT 50-90.2, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	778,75	778,75
30	K	7726215	externý displej AW PRO, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	557,70	557,70
31	K	7143780	Malý rozdeľovač	ks	2,000	153,11	306,22
32	K	7693254	MAGNA3 65-120 F 340 1x230V PN6/10, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	2 452,87	4 905,74
33	K	7248245	Solárna expanzná nádoba	ks	1,000	370,11	370,11
34	K	ZK05915	teplonosné médium Tyfocor GE (200litrov), alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	717,91	717,91
35	K	7938087	membránová exp. nádoba H80 biela	ks	3,000	133,93	401,79
36	K	9565673	Ventil s klobúčikom R 1	ks	3,000	47,19	141,57
37	K	7546997	3-cestný prepínací ventil pre TUV 1 1/2" VRG 132, kvs=16m3/h	ks	1,000	1 094,11	1 094,11
38	K	Z021875	Vitocell 100-E, Typ SVPB 950 I, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	1 928,63	1 928,63
39	K	ZK04659	odkalovač Vitotrap s izoláciou 2", alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	499,63	499,63
40	K	ZK03681	hydraulická výhybka Q100 do 8m³/h	ks	1,000	364,03	364,03
41	K	ZK03684	násten. konzola hydr. výhybky "Q100"	ks	1,000	70,98	70,98
42	K	Z021558	Elektrický kotol, typ EKCO.T 30 kW, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	1 370,93	1 370,93
43	K	7691730	snímač teploty TUV EKCO.T/TM, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	31,43	31,43
44	K	ZK01344	3-cestný prepínací ventil DN40	ks	1,000	113,69	113,69
45	K	7741069	modulárny rozdeľovač DN32 3-násobný s tepelnou izoláciou	ks	2,000	670,06	1 340,12
46	K	7011090	Upevnenie na stenu pre rozdeľovač (2ks),	ks	2,000	34,98	69,96
47	K	7741079	RMS M32 DN25 Alpha2.1 25-60, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	6,000	541,79	3 250,74
48	K	7194333	Súprava závitových krúžkov DN 25 - DN 32,	ks	6,000	40,37	242,22
49	K	7199567	Servomotor, Typ SR 10, 230V/50Hz, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	6,000	159,67	958,02
50	K	7426463	Príložný snímač teploty (NTC 10 kOhm)	ks	6,000	75,04	450,24
52	K	7415056	Konektor pre čerpadlo vykurovacieho okruhu	ks	2,000	14,20	28,40
51	K	7415057	Konektor pre motor zmiešavača,	ks	2,000	14,20	28,40
53	K	Z009463	Vitotronic 200-H, typ HK3B, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	1 223,90	2 447,80
54	K	7172173	Komunikačný modul LON, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	197,73	395,46
55	K	7143495	Spojovací kábel LON pre výmenu dát medzi reguláciami, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	41,57	41,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	K	7143497	Koncový odpor	ks	1,000	8,83	8,83
57	K	Z021880	Vitocell 140-E, Typ SEIC 750 I, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	2 003,66	2 003,66
58	K	Z021867	Vitotrans 353 PZMA, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	4 636,01	4 636,01
59	K	ZK02454	VISSMANN Vitosol 200-FM, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	6,000	811,20	4 867,20
60	K	7248239	Spojovacia rúra (1 pár) z flexibilnej vlnitej rúry z nehrdz. ocele s mosadznými koncovkami a O-krúžkami.	ks	3,000	39,55	118,65
61	K	7248240	Pripojovacia sada pre jedno kolektorové pole.	ks	3,000	80,11	240,33
62	K	7174993	Sada puzdier	ks	1,000	42,59	42,59
63	K	Z021904	Solar-Divicon PS20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	798,02	798,02
64	K	Z007387	VISSMANN Vitosolic 100, Typ SD1, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	430,95	430,95
65	K	7248244	Solárna expanzná nádoba	ks	1,000	265,67	265,67
66	K	ZK02962	solárne ručné plniace čerpadlo	ks	1,000	110,53	110,53
67	K	7159727	Teplonosné médium "Tyfocor-LS", alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	4,000	127,76	511,04
68	K	ZK03780	rýchly odvodušňovač 3/8 Solár 6b 150°C s nákrutkami so zvieracím krúžkom (22mm)	ks	3,000	58,81	176,43
69	K	Z013156	upevň. sada pre 2 vodor. kolektory , 45° pevné nastavenie	ks	3,000	452,24	1 356,72
70	K	7725203	UDP Energycal AW PRO dvojestupňové, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	1 259,70	1 259,70
71	K	7547833	UDP Elektrokotel EKCO.T, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	163,80	163,80
72	K	7547865	UDP Vitotrans 353, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	175,50	175,50
73	K	7001506	Obhliadka pred UDP	ks	1,000	58,50	58,50
74	K	7547864	UDP Vitosolic 100 / SM1 modul cena zodpovedá 1,7 hod. práce technika, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	105,30	105,30
75	K	7547868	UDP Vitotronic 200-H typ HK3B cena zodpovedá 2,0 hod. práce technika, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	117,00	234,00
76	K	7547828	UDP rozširovacej sady pre 1 vykur. okruh cena zodpovedá 0,8 hod. práce technika	ks	6,000	46,80	280,80
77	K	3117310	Merač tepla 775 DN40, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	1 165,14	1 165,14
78	K	Pol8	Enbra Merač tepla Sharky 775 DN20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	6,000	538,33	3 229,98
79	K	Pol9	Flamcovent Clean Smart, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	232,12	232,12
80	K	Pol10	HERZ BA, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	182,66	182,66
81	K	Pol11	Automatický odvodušňovací ventil AOV15, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	30,000	6,55	196,50
82	K	Pol12	Doskový výmeník	ks	1,000	448,50	448,50
83	K	Pol13	Priestorové termostaty	ks	50,000	189,67	9 483,50
84	K	Pol14	Meracie zariadenia pre meranie spotreby	ks	7,000	461,50	3 230,50
85	K	1 4217 32	Stromax VV	ks	10,000	62,14	621,40
86	K	Pol15	Izolácia pre potrubie - syntetický kaučuk	m	250,000	8,45	2 112,50
87	K	Pol16	Kotviaci systém pre potrubia - závesy	ks	50,000	6,50	325,00
88	K	Pol17	Elektroinštlácia	kpl	1,000	1 898,00	1 898,00
89	K	Pol18	Príslušenstvo	kpl	1,000	1 105,00	1 105,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

13 - 13-ZTI SO-01

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	35 761,55
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>35 761,55</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	35 761,55	20,00%	7 152,31

**Cena s DPH** v **EUR** **42 913,86**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **13 - 13-ZTI SO-01**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>35 761,55</b>
OST - ZTI SO-01	35 761,55
Z - Zaklady	6 146,27
V - Vnutro voda	5 753,68
Za - Zariadenia	16 256,18
S - Strojovna	4 489,95
Kv - Kanalizacia vnutorna	3 115,47
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>35 761,55</b>

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

13 - 13-ZTI SO-01

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

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

## Náklady z rozpočtu

35 761,55

D OST

ZTI SO-01

35 761,55

D Z

Zaklady

6 146,27

1	K	K001	Potrubié KG DN100, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	72,000	5,07	365,04
2	K	K002	Potrubié KG DN125, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	37,000	6,24	230,88
3	K	K003	Potrubié KG 2000PP DN100, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	24,000	6,24	149,76
4	K	K004	Redukcia KG PVC125/100, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	3,000	2,16	6,48
5	K	K005	KG koleno 100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	102,000	2,03	207,06
6	K	K006	Tvarovka KG 100/100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	20,000	4,10	82,00
7	K	K007	Tvarovka KG 125/100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	18,000	5,22	93,96
8	K	K008	PP2000 koleno 100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	24,000	2,03	48,72
9	K	K009	TvarovkaPP2000 100/100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	4,000	24,75	99,00
10	K	K010	TvarovkaPP2000 125/100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	33,45	33,45
11	K	K011	Chránička DN250 ocelova 600mm	ks	4,000	191,45	765,80
12	K	K012	Vykop ryhy	m3	39,900	18,75	748,13
13	K	K013	Obsyp pieskom	t	19,200	39,75	763,20
14	K	K014	Zasyp	m3	120,000	6,90	828,00
15	K	K015	HDPE 32x3	m	8,400	1,61	13,52
16	K	K016	HDPE 50x4.6	m	8,400	3,78	31,75
17	K	K017	Chránička DN100 ocelova 600mm	ks	2,000	38,82	77,64
18	K	K018	Chránička DN200 ocelova 600mm	ks	12,000	133,49	1 601,88

D V

Vnuro voda

5 753,68

19	K	K019	Potrubié Wavin K5 20x2,25, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	194,400	1,58	307,15
20	K	K020	Potrubié Wavin K5 25x2,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	79,200	3,12	247,10
21	K	K021	Potrubié Wavin K5 32x3,0, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	139,200	4,44	618,05
22	K	K022	Potrubié Wavin K5 40x4,0, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	61,200	10,32	631,58
23	K	K023	Potrubié Wavin K5 50x4,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	15,600	21,63	337,43
24	K	K024	Potrubié Ocelove DN25	m	1,560	6,30	9,83
25	K	K025	Potrubié Ocelove DN40	m	14,400	9,62	138,53
26	K	K026	Izolácia PE Turbolit DG 22x9, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	116,600	0,74	86,28
27	K	K027	Izolácia PE Turbolit DG 28x9, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	47,500	0,81	38,48
28	K	K028	Izolácia PE Turbolit DG 35x9, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	85,100	0,99	84,25
29	K	K029	Izolácia PE Turbolit DG 40x9, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	45,400	1,19	54,03
30	K	K030	Izolácia PE Turbolit DG 22x20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	77,800	1,95	151,71
31	K	K031	Izolácia PE Turbolit DG 28x30, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	31,700	3,78	119,83
32	K	K032	Izolácia PE Turbolit DG 32x30, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	55,700	4,23	235,61



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	K033	Izolacia PE Turbolit DG 40x32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	24,500	1,28	31,36
34	K	K034	Koleno Ocelove DN25	ks	2,000	1,73	3,46
35	K	K035	Koleno Ocelove DN40	ks	8,000	3,42	27,36
36	K	K036	Nastenné koleno Wavin K5 20x1/2", alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	56,000	5,88	329,28
37	K	K037	Koleno 90° Wavin K5 20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	130,000	3,51	456,30
38	K	K038	Koleno 90° Wavin K5 25, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	34,000	5,21	177,14
39	K	K039	Koleno 90° Wavin K5 32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	15,000	6,87	103,05
40	K	K040	Koleno 90° Wavin K5 40, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	12,000	23,06	276,72
41	K	K041	T Kus Wavin K5 20x20x20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	26,000	4,70	122,20
42	K	K042	T Kus Wavin K5 25x20x20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	15,000	9,53	142,95
43	K	K043	T Kus Wavin K5 20x25x22, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	3,000	10,20	30,60
44	K	K044	T Kus Wavin K5 25x25x20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	5,000	9,53	47,65
45	K	K045	T Kus Wavin K5 32x25x25, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	4,000	13,37	53,48
46	K	K046	T Kus Wavin K5 32x32x32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	7,000	11,07	77,49
47	K	K047	T Kus Wavin K5 32x20x32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	8,000	19,56	156,48
48	K	K048	T Kus Wavin K5 32x25x32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	14,000	13,37	187,18
49	K	K049	T Kus Wavin K5 40x25x40, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	4,000	21,59	86,36
50	K	K050	T Kus Wavin K5 40x40x40, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	8,000	13,95	111,60
51	K	K051	Redukcia Wavin K5 25/20, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	26,000	3,90	101,40
52	K	K052	Redukcia Wavin K5 32/25, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	8,000	5,90	47,20
53	K	K053	Redukcia Wavin K5 40/32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	8,000	15,57	124,56

D Za Zariadenia 16 256,18

54	K	K054	Umydlo keramicke	ks	20,000	31,20	624,00
55	K	K055	Polostlp k umyvadlu	ks	20,000	37,82	756,40
56	K	K056	Stojančekova zmiešavacia bateria umyvadlova	ks	20,000	18,00	360,00
57	K	K057	Zapachova uzavier - sifon umyvadlový DN40	ks	20,000	5,72	114,40
58	K	K058	Umydlo keramicke detske	ks	12,000	63,30	759,60
59	K	K059	Polostlp k umyvadlu detske	ks	12,000	37,82	453,84
60	K	K060	Stojančekova bateria umyvadlova	ks	12,000	18,00	216,00
61	K	K061	Zapachova uzavier - sifon umyvadlový DN40	ks	12,000	5,72	68,64
62	K	K062	Zavesne WC s montážnou sadou	ks	8,000	12,80	102,40
63	K	K063	Zachodove sedadlo s poklopom	ks	8,000	88,95	711,60
64	K	K064	Samostojače WC detske s nadržkou s montážnou sadou	ks	16,000	119,96	1 919,36
65	K	K065	Zachodove detske sedadlo s poklopom	ks	16,000	31,10	497,60
66	K	K066	Zavesna vylevka DN70 s montážnou sadou	ks	6,000	97,10	582,60
67	K	K067	Zmiešavasa nastenná bateria pre vylevku	ks	6,000	37,98	227,88
68	K	K068	Zapachovy uzavier - sifon pre drez DN50	ks	10,000	6,60	66,00
69	K	K069	Stojančekova bateria kuchynska	ks	10,000	28,91	289,10
70	K	K070	Sprchovy kut - steny	ks	10,000	247,50	2 475,00
71	K	K071	Sprachova vanička 90x90x10	ks	10,000	121,44	1 214,40
72	K	K072	Termostaticka bateria nastenna s hlavickou a nastennou vrchnou hlavickou	ks	10,000	340,91	3 409,10
73	K	K073	Zapachova uzavier - sifon pre sprchovu vanicku	ks	10,000	18,86	188,60
74	K	K074	Podlahova vpust' so štvorcovou nerezovou vpustou DN100	ks	24,000	9,93	238,32
75	K	K075	Zapachovy uzavier - sifon HL138	ks	1,000	30,26	30,26
76	K	K076	Rohovy ventil 1/2"	ks	118,000	8,06	951,08

D S Strojovna 4 489,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	K077	Poistný ventil pre pitnú vodu 6bar 110°C DN15	ks	1,000	34,83	34,83
78	K	K078	Gulový kohút DN15	ks	8,000	4,34	34,72
79	K	K079	Gulový kohút DN20	ks	7,000	6,35	44,45
80	K	K080	Gulový kohút DN25	ks	10,000	10,46	104,60
81	K	K081	Gulový kohút DN32	ks	7,000	15,81	110,67
82	K	K082	Gulový kohút DN40	ks	8,000	23,60	188,80
83	K	K083	Spatna klapka DN20	ks	1,000	3,74	3,74
84	K	K084	Spatna klapka DN25	ks	1,000	6,24	6,24
85	K	K085	Spatna klapka DN32	ks	1,000	8,12	8,12
86	K	K086	Cirkulačné čerpadlo Magna 1 25-80N, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	1 404,00	1 404,00
87	K	K087	Systemový oddelovač pitnej vody SYR BA DN40, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	977,34	977,34
88	K	K088	Zmiešavací ventil ESBE VTA 332, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	4,000	180,08	720,32
89	K	K089	Požiarňa prudnica 25/30	ks	2,000	52,95	105,90
90	K	K090	Skrinka pre hydrant 650/650/285 s hadicou	ks	2,000	373,11	746,22

D	Kv	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
Kanalizácia vnútorná						3 115,47	
91	K	K091	Potrúbie Wavin SiTech DN100, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	63,000	11,48	723,24
92	K	K092	Potrúbie Wavin SiTech DN100, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	88,000	11,48	1 010,24
93	K	K093	Potrúbie Wavin SiTech DN70, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	54,000	6,05	326,70
94	K	K094	Potrúbie Wavin SiTech DN50, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	24,000	3,98	95,52
95	K	K095	Potrúbie Wavin SiTech DN40, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	19,000	3,59	68,21
96	K	K096	Potrúbie Wavin SiTech DN32, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	13,000	4,07	52,91
97	K	K097	Tvarovka Wavin SiTech 100/100/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	12,000	6,62	79,44
98	K	K098	Tvarovka Wavin SiTech 70/70/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	9,000	3,72	33,48
99	K	K099	Tvarovka Wavin SiTech 70/40/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	14,000	3,15	44,10
100	K	K100	Tvarovka Wavin SiTech 70/50/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	14,000	2,40	33,60
101	K	K101	Tvarovka Wavin SiTech 50/50/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	8,000	1,86	14,88
102	K	K102	Tvarovka Wavin SiTech 40/40/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	8,000	1,65	13,20
103	K	K103	Koleno Wavin SiTech 100/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	28,000	3,54	99,12
104	K	K104	Koleno Wavin SiTech 70/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	24,000	1,68	40,32
105	K	K105	Koleno Wavin SiTech 70/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	6,000	1,68	10,08
106	K	K106	Koleno Wavin SiTech 50/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	26,000	0,99	25,74
107	K	K107	Koleno Wavin SiTech 50/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	16,000	1,02	16,32
108	K	K108	Koleno Wavin SiTech 40/45, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	30,000	0,90	27,00
109	K	K109	Koleno Wavin SiTech 40/87,5, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	48,000	1,01	48,48
110	K	K110	Redukcia 100/70	ks	30,000	2,81	84,30
111	K	K111	Redukcia 100/50	ks	16,000	2,31	36,96
112	K	K112	Redukcia 70/40	ks	12,000	1,58	18,96
113	K	K113	Redukcia 50/32	ks	8,000	0,62	4,96
114	K	K114	Odvetravacia strešná hlavice HL807 DN70	ks	1,000	29,39	29,39
115	K	K115	Odvetravacia strešná hlavice HL810 DN100	ks	8,000	22,29	178,32

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

14 - 14-ZTI SO-03

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	31 473,70
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>31 473,70</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	31 473,70	20,00%	6 294,74

**Cena s DPH** v **EUR** **37 768,44**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

14 - 14-ZTI SO-03

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**31 473,70**

OST - ZTI SO-03

31 473,70

V - Vodovodná pripojka

3 435,83

P - Požiarna nadrž

23 710,66

Pr - Preložka vodovodu

4 327,21

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**31 473,70**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

14 - 14-ZTI SO-03

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

31 473,70

D OST ZTI SO-03

31 473,70

D V Vodovodná pripojka

3 435,83

1	K	K116	Navrtavaci pas so sedlom d80/dn40 Hawle 3500, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	87,95	87,95
2	K	K117	Zemna suprava teleskopicka HAWLE 9601, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	25,38	25,38
3	K	K118	Prechod HDPE na ocel dn40	ks	1,000	23,88	23,88
4	K	K119	Prechod hdpe mosadz dn40	ks	2,000	33,59	67,18
5	K	K120	mosadzna vsuvka dn40	ks	2,000	5,12	10,24
6	K	K121	mosadzny spatny ventil dn40	ks	1,000	14,39	14,39
7	K	K122	Vodomer corona DN25	ks	1,000	127,08	127,08
8	K	K123	mosadzny prechod dn40/dn25	ks	2,000	4,86	9,72
9	K	K124	gulovy uzaver dn40	ks	2,000	20,45	40,90
10	K	K125	Vodomerna sachta 1200x900/1500	ks	1,000	848,90	848,90
11	K	K126	Poklop liatinovy uzamykatelny 600x600	ks	1,000	130,00	130,00
12	K	K127	Podkladný beton	m3	0,300	135,00	40,50
13	K	K128	Vykop zeminy	t	80,000	12,50	1 000,00
14	K	K129	Piesok	t	18,000	26,50	477,00
15	K	K130	Zasyp	t	72,000	4,60	331,20
16	K	K131	Potrubie HDPE 50x4.6	m	42,000	3,28	137,76
17	K	K132	Presun hmot	t	2,500	25,50	63,75

D P Požiarna nadrž

23 710,66

18	K	K133	Požiarna nadrž KL PN 35	ks	1,000	14 976,00	14 976,00
19	K	K127	Podkladný beton	m3	9,000	135,00	1 215,00
20	K	K128	Vykop zeminy	t	415,000	12,50	5 187,50
21	K	K129	Piesok	t	24,000	26,50	636,00
22	K	K130	Zasyp	t	160,000	4,60	736,00
23	K	K134	Skuruž 1000/500/90	ks	2,000	72,45	144,90
24	K	K135	Konus 1000-625/600/90 s PS	ks	2,000	76,50	153,00
25	K	K136	Vyrovnacaci prstenec 625/40/90/120	ks	2,000	17,25	34,50
26	K	K137	Kanalizačný poklop liatinovy kruhovy A15	ks	2,000	180,00	360,00
27	K	K132	Presun hmot	t	8,500	25,50	216,75
28	K	K138	Potrubie HDPE 32x3.0	m	32,700	1,56	51,01

D Pr Preložka vodovodu

4 327,21

29	K	K139	Demontaž potrubia DN80	m	39,000	1,20	46,80
30	K	K128	Vykop zeminy	t	185,000	12,50	2 312,50
31	K	K129	Piesok	t	30,000	26,50	795,00
32	K	K130	Zasyp	t	172,000	4,60	791,20
33	K	K140	Potrubie DN80 nove	m	49,000	7,79	381,71

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

15 - 15-ZTI SO-04

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	57 067,70
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>57 067,70</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	57 067,70	20,00%	11 413,54

**Cena s DPH** v **EUR** **68 481,24**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt: **15 - 15-ZTI SO-04**

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

**1) Náklady z rozpočtu** **57 067,70**

OST - ZTI SO-04 57 067,70

---

S - Splaškova kanalizacia 57 067,70

**2) Ostatné náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **57 067,70**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

15 - 15-ZTI SO-04

Miesto: Šarišské Jastrabie

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ: Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

57 067,70

D OST ZTI SO-04

57 067,70

D S Splaškova kanalizacia

57 067,70

1	K	K141	Zumpa KL RN 78, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	29 729,00	29 729,00
2	K	K142	Podkladný betón	m3	18,200	135,60	2 467,92
3	K	K143	Vykop zeminy	t	852,000	12,50	10 650,00
4	K	K144	Piesok	t	45,000	26,50	1 192,50
5	K	K145	Zasyp	t	615,000	4,60	2 829,00
6	K	K134	Skruž 1000/500/90	ks	2,000	87,36	174,72
7	K	K135	Konus 1000-625/600/90 s PS	ks	2,000	71,40	142,80
8	K	K136	Vyrovnavací prstenec 625/40/90/120	ks	2,000	14,42	28,84
9	K	K137	Kanalizačný poklop liatinový kruhový A15	ks	2,000	168,00	336,00
10	K	K146	Presun hmot	t	8,500	7,70	65,45
11	K	K147	Potrúbie KG DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	92,000	6,36	585,12
12	K	K148	Potrúbie KG DN200, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	3,000	6,44	19,32
13	K	K149	Potrúbie KG PP2000 DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	17,22	34,44
14	K	K150	Redukcia DN150/125	ks	7,000	3,92	27,44
15	K	K151	Redukcia DN200/150	ks	2,000	6,16	12,32
16	K	K152	Koleno 150/45	ks	6,000	4,48	26,88
17	K	K153	Koleno 200/45	ks	1,000	8,26	8,26
18	K	K154	Šachtové dno-priame-Tegra 425 DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	50,79	101,58
19	K	K155	Šachtové dno-90°-Tegra 425 DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	3,000	50,79	152,37
20	K	K156	Šachtové dno-sutokové-Tegra 425 DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	4,000	50,79	203,16
21	K	K157	Šachtová korugovaná rúra DN425 -2000	ks	14,000	82,60	1 156,40
22	K	K158	Liatinový poklop	ks	10,000	168,00	1 680,00
23	K	K159	Teleskopická rúra na 3t	ks	10,000	165,20	1 652,00
24	K	K160	Šachtové dno-sutokové-Tegra 425 DN200, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	651,00	651,00
25	K	K161	Lapač tukov KL LT4, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	2 800,00	2 800,00
26	K	K134	Skruž 1000/500/90	ks	1,000	87,36	87,36
27	K	K135	Konus 1000-625/600/90 s PS	ks	1,000	71,40	71,40
28	K	K136	Vyrovnavací prstenec 625/40/90/120	ks	1,000	14,42	14,42
29	K	K137	Kanalizačný poklop liatinový kruhový A15	ks	1,000	168,00	168,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

16 - 16-ZTI-05

JKSO:

Miesto: Šarišské Jastrabie

KS:

Dátum: 15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 643,19
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 643,19</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	21 643,19	20,00%	4 328,64

**Cena s DPH** v **EUR** **25 971,83**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

16 - 16-ZTI-05

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**21 643,19**

OST - ZTI SO-05

0,00

---

D - Dažďová kanalizacia

21 643,19

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**21 643,19**

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA MŠ ŠARIŠSKÉ JASTRABIE

Objekt:

16 - 16-ZTI-05

Miesto:

Šarišské Jastrabie

Dátum:

15. 3. 2024

Objednávateľ:

Obec Šarišské Jastrabie

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o.

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

21 643,19

D OST

ZTI SO-05

0,00

D D

Dažďová kanalizácia

21 643,19

1	K	K162	Vsak Aquacell Blok, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	60,000	95,51	5 730,60
2	K	K127	Podkladný beton	m3	0,400	125,60	50,24
3	K	K128	Vykop zeminy	t	400,000	6,95	2 780,00
4	K	K129	Piesok	t	120,000	25,60	3 072,00
5	K	K130	Zasyp	t	340,000	4,60	1 564,00
6	K	K147	Potrubie KG DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	135,000	8,17	1 102,95
7	K	K148	Potrubie KG DN200, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	m	3,000	8,28	24,84
8	K	K150	Redukcia DN150/125	ks	9,000	5,04	45,36
9	K	K151	Redukcia DN200/150	ks	3,000	7,92	23,76
10	K	K152	Koleno 150/45	ks	8,000	5,76	46,08
11	K	K163	Odbočka 150/150/45	ks	1,000	12,24	12,24
12	K	K164	Šachtové dno Tegra 315 DN150, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	7,000	48,42	338,94
13	K	K165	Šachtové dno Tegra 425 DN200, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	53,82	53,82
14	K	K166	Šachtové dno Tegra 600 DN200, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	1,000	304,20	304,20
15	K	K167	Šachtova korugovaná rúra DN315 - 6m	ks	2,000	318,60	637,20
16	K	K168	Šachtova korugovaná rúra DN425 - 6m	ks	1,000	355,00	355,00
17	K	K169	Šachtova korugovaná rúra DN600 - 3m	ks	1,000	410,40	410,40
18	K	K170	Liatinový poklop 315	ks	7,000	91,80	642,60
19	K	K171	Teleskopická rúra 315 na 3t	ks	7,000	106,20	743,40
20	K	K172	Liatinový poklop 425	ks	3,000	225,00	675,00
21	K	K173	Teleskopická rúra 425 na 3t	ks	3,000	212,40	637,20
22	K	K174	Liatinový poklop 600	ks	1,000	225,00	225,00
23	K	K175	Teleskopická rúra 600 na 3t	ks	1,000	318,60	318,60
24	K	K176	Skruž 1000/1000/90	ks	2,000	112,14	224,28
25	K	K135	Konus 1000-625/600/90 s PS	ks	1,000	91,80	91,80
26	K	K136	Vyrovnavací prstenec 625/40/90/120	ks	1,000	18,54	18,54
27	K	K177	Skruž slepe dno (filtračné)	ks	1,000	117,54	117,54
28	K	K178	Insitu napojenie DN200, alebo ekvivalent rovnakých parametrov!	ks	2,000	15,30	30,60
29	K	K179	Geotextília 200g	m2	60,000	2,43	145,80
30	K	K180	Strk 8-16	t	50,000	22,30	1 115,00
31	K	K137	Kanalizačný poklop liatinový kruhový A15	ks	1,000	106,20	106,20