

**REKAPITULÁCIA STAVBY**

Kód: 24012022  
 Stavba: Nadstavba podkrovia hospodárskej budovy TJ Spišská Stará Ves

JKSO:  
 Miesto: Spišská Stará Ves C-KN č. 3289/5

KS:  
 Dátum: 14.2.2024

Objednávateľ:  
 Mesto Spišská Stará Ves

IČO:  
 IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
 Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

IČO: 53934784  
 IČ DPH: SK2121535625

Projektant:  
 Ing. Radoslav Kalafut

IČO:  
 IČ DPH:

Spracovateľ:  
 Ing. Radoslav Kalafut

IČO:  
 IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 272 956,67

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	10,00%	0,00	0,00
znižená	10,00%	272 956,67	27 295,67

Cena s DPH v EUR 300 252,34

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Mestský podnik  
 Spišská Stará Ves s.r.o.  
 Štúrova 228/109  
 061 01, Spišská Stará Ves  
 IČO: 53934784

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 24012022

**Stavba:** Nadstavba podkrovia hospodárskej budovy TJ Spišská Stará Ves

Miesto: Spišská Stará Ves C-KN č. 3289/5

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ: Mesto Spišská Stará Ves

Projektant: Ing. Radoslav Kalafut

Zhotoviteľ: Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Radoslav Kalafut

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>272 956,67</b>	<b>300 252,34</b>
01	<b>Celkový rozpočet</b>	272 956,67	300 252,34

Mestský podnik Spišská Stará Ves  
Mesto Spišská Stará Ves  
Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.  
Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.  
Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba podkrovia hospodárskej budovy TJ Spišská Stará Ves

Objekt:

**01 - Celkový rozpočet**

JKSO:

Miesto: Spišská Stará Ves C-KN č. 3289/5

KS:

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ:

Mesto Spišská Stará Ves

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

IČO:

53934784

IČ DPH:

SK2121535625

Projektant:

Ing. Radoslav Kalafut

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Radoslav Kalafut

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**272 956,67**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	10,00%	0,00
DPH znížená	272 956,67	10,00%	27 295,67

**Cena s DPH**

**v EUR**

**300 252,34**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**



[Redacted signature]

Dátum a podpis:

Pečiatka

Mestský podnik  
Spišská Stará Ves s.r.o.  
Štúrova 228/109  
061 01 Spišská  
IČO: 5393

[Redacted signature]

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba podkrovia hospodárskej budovy TJ Spišská Stará Ves

Objekt:

**01 - Celkový rozpočet**

Miesto:

Spišská Stará Ves C-KN č. 3289/5

Dátum:

14.02.2024

Objednávateľ:

Mesto Spišská Stará Ves

Projektant:

Ing. Radoslav Kalafut

Zhotoviteľ:

Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Radoslav Kalafut

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**272 956,67**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**110 478,82**

1 - Zemné práce	956,80
2 - Zakladanie	537,80
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	24 258,59
4 - Vodorovné konštrukcie	5 098,20
5 - Komunikácie	1 021,26
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	61 321,69
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	15 055,95
99 - Presun hmôt HSV	2 228,53

### PSV - Práce a dodávky PSV

**125 081,07**

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	124,51
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	1 604,27
713 - Izolácie tepelné	8 387,11
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	11 975,87
722 - Požiarna ochrana	762,89
762 - Konštrukcie tesárske	22 162,07
763 - Konštrukcie - drevostavby	9 951,02
764 - Konštrukcie klampiarske	27 439,00
766 - Konštrukcie stolárske	17 676,43
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	3 342,14
771 - Podlahy z dlaždíc	2 574,05
775 - Podlahy vlysové a parketové	633,25
776 - Podlahy povlakové	6 735,11
781 - Obklady	2 847,25
782 - Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa	4 677,79
783 - Nátery	1 749,91
784 - Maľby	2 438,40

### M - Práce a dodávky M

**35 896,78**

21-M - Elektromontáže	30 641,38
43-M - Montáž oceľových konštrukcií	5 255,40

### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

**1 500,00**

# ROZPOČET

Stavba:

Nadstavba podkrovia hospodárskej budovy TJ Spišská Stará Ves

Objekt:

## 01 - Celkový rozpočet

Miesto: Spišská Stará Ves C-KN č. 3289/5

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ: Mesto Spišská Stará Ves

Projektant: Ing. Radoslav Kalafut

Zhotoviteľ: Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Radoslav Kalafut

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

### Náklady z rozpočtu

**272 956,67**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				110 478,82
D	1		Zemné práce				956,80
1	K	131301101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3	m3	11,550	20,22	233,54
	WV		20,65*1,2*0,3 "výkopy pre chodník"		7,434		
	WV		(0,7*0,7*1,2)*7 "základové pätky pod schodisko"		4,116		
	WV		Súčet		11,550		
2	K	131301109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	11,550	2,26	26,10
	WV		11,55		11,550		
	WV		Súčet		11,550		
3	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	11,550	4,09	47,24
	WV		11,55		11,550		
	WV		Súčet		11,550		
4	K	167101100.S	Nakladanie výkopku	m3	11,550	11,27	130,17
	WV		11,55		11,550		
	WV		Súčet		11,550		
5	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,325	30,00	519,75
	WV		11,55*1,5		17,325		
	WV		Súčet		17,325		
D	2		Zakladanie				537,80
6	K	275313612.S	Betón základových páteiek, prostý tr. C 20/25	m3	4,116	130,66	537,80
	WV		(0,7*0,7*1,2)*7 "základové pätky pod schodisko"		4,116		
	WV		Súčet		4,116		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				24 258,59
7	K	311275801	Murivo nosné (m3) z tvárnic PORFIX hr. 250 mm P2-440 PDK, na MVC a lepidlo PORFIX (250x250x500)	m3	21,573	241,26	5 204,70
	WV		(40,32+16,17+29,8)*0,25 "2.NP vnútorné nosné murivo"		21,573		
	WV		Súčet		21,573		
8	K	311275803	Murivo nosné (m3) z tvárnic PORFIX hr. 375 mm P2-440 PDK, na MVC a lepidlo PORFIX (375x250x500)	m3	54,174	212,53	11 513,60
	WV		(49,56+28,91+87)*0,375 - (26,17*0,375) "2.NP - obvodové murivo"		52,238		
	WV		20,65*0,375*0,25		1,936		
	WV		Súčet		54,174		
9	K	317161142.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	2,000	30,77	61,54
10	K	317161143.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1500 mm	ks	5,000	35,91	179,55
11	K	317161144.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 2000 mm	ks	3,000	48,45	145,35
12	K	317161411.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	9,000	36,80	331,20
	WV		9		9,000		
	WV		Súčet		9,000		
13	K	317161413.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1800 mm	ks	24,000	50,19	1 204,56
	WV		21+3		24,000		
	WV		Súčet		24,000		
14	K	317161432.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 125 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	48,30	96,60
15	K	331361821.S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele B500 (10505)	t	0,300	1 939,60	581,88
	WV		0,3		0,300		
	WV		Súčet		0,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	332381704.S	Stĺpy železobetónové, betónované do papierového systémového debnenia, pravouhlé - štvorcové, d 356 mm, rozmeru 250x250 mm, betón C 25/30, bez výstuže	m	13,200	76,17	1 005,44
	VV		3,30*4 "ŽB stĺpy 2.NP"		13,200		
	VV		Súčet		13,200		
17	K	342273150	Priečky z tvárnic PORFIX hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo PORFIX (150x250x500)	m2	97,140	40,50	3 934,17
	VV		114,68-13,94-3,60 "2.NP"		97,140		
	VV		Súčet		97,140		
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>5 098,20</b>
18	K	411362412.S	Výstuž cementového poteru, zo sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	224,400	3,39	760,72
	VV		224,4 "2.NP - výstuž cementového poteru"		224,400		
	VV		Súčet		224,400		
19	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	7,382	156,08	1 152,18
	VV		67*0,25*0,325 "2.NP - obvodový veniec"		5,444		
	VV		31*0,25*0,25 "2.NP - vnútorné vence a prievlaky"		1,938		
	VV		Súčet		7,382		
20	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	80,400	18,07	1 452,83
	VV		53,6+24,80+2		80,400		
	VV		Súčet		80,400		
21	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	80,400	4,94	397,18
22	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,590	1 838,12	1 084,49
	VV		5,44*0,08 "80kg/m3 betónu"		0,435		
	VV		1,94*0,08 "80kg/m3 betónu"		0,155		
	VV		Súčet		0,590		
23	K	417391151.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	16,750	4,21	70,52
	VV		67*0,25		16,750		
	VV		Súčet		16,750		
24	M	283750000700.S	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ŽB vencov	m2	17,588	10,25	180,28
	VV		16,75*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva"		17,588		
	VV		Súčet		17,588		
<b>D 5</b>			<b>Komunikácie</b>				<b>1 021,26</b>
25	K	564271111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	25,200	10,22	257,54
	VV		1,2*21 "chodník"		25,200		
	VV		Súčet		25,200		
26	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	22,715	18,22	413,87
	VV		20,65*1,1		22,715		
	VV		Súčet		22,715		
27	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová,	m2	23,169	15,10	349,85
	VV		22,715*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		23,169		
	VV		Súčet		23,169		
<b>D 6</b>			<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>61 321,69</b>
28	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	524,160	2,48	1 299,92
29	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	524,160	6,26	3 281,24
	VV		(17,25+5,41+7,2+33,7+28,9+22,09+15,15+15,15+47,15)*2,73		524,160		
	VV		Súčet		524,160		
30	K	612460208.S	Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	524,160	11,90	6 237,50
31	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	524,160	10,47	5 487,96
32	K	612460244.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 25 mm	m2	44,660	19,07	851,67
	VV		15,95*2,8 "1.NP - WC - vyspravenie stien"		44,660		
	VV		Súčet		44,660		
33	K	622421112.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	m2	56,000	2,48	138,88
	VV		7,5*2+37+4 "sokel"		56,000		
	VV		Súčet		56,000		
34	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	436,800	3,28	1 432,70
	VV		56,0 "sokel"		56,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		80,3*2+123,2+97 "nadzemné murivo"		380,800		
	VV		Súčet		436,800		
35	K	622462545	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová PCI, silikónová/prípadne silikátová, ryhovaná, hr. 3 mm	m2	380,800	17,67	6 728,74
	VV		160,6+123,2+97		380,800		
	VV		Súčet		380,800		
36	K	625250583.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 50 mm, zatĺkacie kotvy	m2	56,000	34,34	1 923,04
	VV		7,5*2+37+4,0 "sokel"		56,000		
	VV		Súčet		56,000		
37	K	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	329,620	62,49	20 597,95
	VV		380,8-51,18		329,620		
	VV		Súčet		329,620		
38	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	36,278	49,90	1 810,27
	VV		(12+21,6+6,55+8+7,2+28+5,5+9,4+5,4)*0,35		36,278		
	VV		Súčet		36,278		
39	K	629451112.S	Vyrovňavacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	36,250	3,93	142,46
	VV		1,2*18+1,55+3+0,6*7+1+4,9		36,250		
	VV		Súčet		36,250		
40	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	224,400	0,20	44,88
	VV		224,4 "2.NP - podlaha"		224,400		
	VV		Súčet		224,400		
41	M	283230007500.S	Oddeľovacia fólia na potery	m2	258,060	0,86	221,93
42	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	196,970	0,30	59,09
	VV		15,95 "1.NP - WC"		15,950		
	VV		17,25+5,4+7,5+33,63+28,92+20,02+15,15+15,15+38		181,020		
	VV		Súčet		196,970		
43	M	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	198,940	0,47	93,50
44	K	632452219.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	m2	15,240	32,93	501,85
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		Súčet		15,240		
45	K	632452221.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 60 mm	m2	224,400	38,33	8 601,25
	VV		224,4 "2.NP"		224,400		
	VV		Súčet		224,400		
46	K	632452611.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 3 mm	m2	224,400	7,63	1 712,17
	VV		224,4 "2.NP - podlaha "		224,400		
	VV		Súčet		224,400		
47	K	632452613.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm	m2	15,240	10,15	154,69
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		Súčet		15,240		
<b>D 9</b>			<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>15 055,95</b>
48	K	916531112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	22,850	6,20	141,67
	VV		20,65+1,1+1,1 "chodník"		22,850		
	VV		Súčet		22,850		
49	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	24,000	2,73	65,52
50	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,514	138,39	71,13
	VV		22,85*0,15*0,15		0,514		
	VV		Súčet		0,514		
51	K	938902071.S	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	56,000	2,96	165,76
	VV		56 "sokel"		56,000		
	VV		Súčet		56,000		
52	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	436,000	3,08	1 342,88
	VV		380+56		436,000		
	VV		Súčet		436,000		
53	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	436,000	1,76	767,36
54	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	436,000	2,00	872,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
55	K	953946131	PCI Soklový profil hr. 0,8 mm SP 150 (hliníkový)	m	67,400	9,23	622,10
	VV		20,7*2+13*2		67,400		
	VV		Súčet		67,400		
56	K	953995161	Nasadzovacia lišta na soklový profil (plastová)	m	67,400	3,35	225,79
57	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	36,250	3,99	144,64
	VV		1,2*11+1,55+3+0,6*4+1,2*7+1+4,9+0,6*3 "okná + dvere"		36,250		
	VV		Súčet		36,250		
58	K	953996121	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	103,650	5,77	598,06
59	K	953996131	PCI Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	m	91,400	3,19	291,57
	VV		1,2*5+2,4*6+5+5+1,2*4+2,8*7+2,25*2+2,25*2+1,2*3 "okná + dvere"		67,400		
	VV		6*4 "rohy budovy"		24,000		
	VV		Súčet		91,400		
60	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	5,180	3,60	18,65
	VV		1,85*2,8 "miestnosť 1.03"		5,180		
	VV		Súčet		5,180		
61	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	19,798	31,93	632,15
	VV		4,8*2,8*0,2 "1NP - WC"		2,688		
	VV		2,3*2,80*0,25 "1NP - WC"		1,610		
	VV		31*2*0,25 "štítové murivá"		15,500		
	VV		Súčet		19,798		
62	K	962052211.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetonového nadzákladného, -2,40000t	m3	0,113	173,99	19,66
	VV		2,25*0,2*0,25 "prah 1.NP - pozn. B9"		0,113		
	VV		Súčet		0,113		
63	K	965043341.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	2,286	99,58	227,64
	VV		15,24*0,15 "1NP - WC"		2,286		
	VV		Súčet		2,286		
64	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	15,240	4,86	74,07
	VV		15,24 "1NP - WC"		15,240		
	VV		Súčet		15,240		
65	K	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	40,800	3,33	135,86
	VV		1,2*2+0,6*2		3,600		
	VV		0,6*4		2,400		
	VV		0,6*4		2,400		
	VV		"1.NP - WC"				
	VV		2,7*12 "vikier - okná "		32,400		
	VV		Súčet		40,800		
66	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	5,000	0,87	4,35
	VV		5*1.NP - WC"		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
67	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	8,000	28,34	226,72
	VV		2*4 "1.NP - WC"		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
68	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	45,080	3,79	170,85
	VV		16,10*2,8 "1.NP - WC"		45,080		
	VV		Súčet		45,080		
69	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	89,712	5,03	451,25
	VV		(11,2+6,10+4,15+4,15+6,44)*2,80 "1.NP - WC"		89,712		
	VV		Súčet		89,712		
70	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	76,502	13,17	1 007,53
71	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	76,502	16,53	1 264,58
72	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	761,820	0,51	388,53
	VV		76,182*10		761,820		
	VV		Súčet		761,820		
73	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	76,502	67,00	5 125,63



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	203,519	8,00	1 628,15
75	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	203,519	2,95	600,38

**D PSV Práce a dodávky PSV 125 081,07**

**D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 124,51**

76	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	14,455	4,12	59,55
	VV		20,65*0,7 "oddelenie muríva a chodníka"		14,455		
	VV		Súčet		14,455		
77	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	16,623	1,80	29,92
	VV		14,455*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva"		16,623		
	VV		Súčet		16,623		
78	K	711210230.S	Zhotovenie izolácie impregnáciou vodorovných povrchov keramických obkladov a dlažieb	m2	24,000	0,70	16,80
	VV		6*4 "2.NP - WC"		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
79	M	245510002300	Štierka hydroizolačná minerálna 2-zložková pružná AQUAFIN-2KM flexibilná, 35 kg, SCHOMBURG	kg	4,800	3,80	18,24
	VV		24*0,2 "Prepočítané koeficientom množstva"		4,800		
	VV		Súčet		4,800		

**D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 1 604,27**

80	K	712290010.S_V	Zhotovenie parozábrany pre SDK podhľady	m2	262,000	1,10	288,20
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		12,4*19,9 "2.NP - podhľad"		246,760		
	VV		Súčet		262,000		
81	M	283220003000.S	Parozábrana - fólia z PVC, hr. 0,2 mm	m2	301,300	1,63	491,12
	VV		262*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva"		301,300		
	VV		Súčet		301,300		
82	K	712290030.S	Zhotovenie poistnej hydroizolačnej vrstvy pre strechy šikmé nad 30°	m2	362,400	1,33	481,99
83	M	283230004400.S	Poistná hydroizolačná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 110 g/m2	m2	416,760	0,81	337,58
	VV		362,4*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva"		416,760		
	VV		Súčet		416,760		
84	K	998712102.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,124	43,37	5,38

**D 713 Izolácie tepelné 8 387,11**

85	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	15,240	1,85	28,19
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		Súčet		15,240		
86	M	194	Minerálna izolácia, lamely, hrúbka 150mm,	m2	15,545	10,62	165,09
	VV		15,24*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		15,545		
	VV		Súčet		15,545		
87	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	246,760	5,19	1 280,68
	VV		12,4*19,9		246,760		
	VV		Súčet		246,760		
88	M	192	Minerálna izolácia, lamely, hrúbka 180 mm	m2	251,695	10,08	2 537,09
	VV		246,76*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		251,695		
	VV		Súčet		251,695		
89	M	197	Minerálna izolácia, lamely, hrúbka 100 mm	m2	251,695	6,09	1 532,82
	VV		246,76*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		251,695		
	VV		Súčet		251,695		
90	M	200	Minerálna izolácia, lamely, hrúbka 50 mm	m2	251,695	3,71	933,79
	VV		246,76*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		251,695		
	VV		Súčet		251,695		
91	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	224,400	1,29	289,48
	VV		224,4 "2.NP - kročajová izolácia"		224,400		
	VV		Súčet		224,400		
92	M	13478	Kročajová izolácia EPS NEOFLOOR 150 hrúbka 50 mm	m2	228,888	6,14	1 405,37
	VV		224,4*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		228,888		
	VV		Súčet		228,888		
93	K	713161680.S	Napojenie parozábrany na strešné okno	ks	6,000	35,23	211,38
94	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,074	43,53	3,22

**D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 11 975,87**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
95	K	721171109.S	ZDRAVOTECHNIKA - vď. príloha č. 1	m	1,000	11 975,87	11 975,87
D 722			Požiarna ochrana				762,89
96	K	722250000.S	Výmena hydrantového systému - špecifikácia PD požiarna ochrana	súb.	1,000	87,00	87,00
97	M	449150002300.S	Hydrantový systém HYDRANT D25, 30m	ks	1,000	431,59	431,59
98	K	722250000.S_V2	Montáž hasiaceho prístroja práškoveho 6 kg (P6Te)	ks	5,000	15,46	77,30
99	M	449170000900.S	Hasiaci prístroj práškový 6 kg	ks	5,000	33,40	167,00
D 762			Konštrukcie tesárske				22 162,07
100	K	762331813.S	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy 224 - 288 cm2, -0,02400 t	m	649,050	3,28	2 128,88
	VV		649,05		649,050		
	VV		Súčet		649,050		
101	K	762332110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	466,400	7,24	3 376,74
	VV		466,4		466,400		
	VV		Súčet		466,400		
102	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	219,700	9,74	2 139,88
	VV		219,7		219,700		
	VV		Súčet		219,700		
103	K	762332130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	m	67,500	13,29	897,08
	VV		52,0+12,0+3,50		67,500		
	VV		Súčet		67,500		
104	K	762332140.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288 - 450 cm2	m	104,000	14,42	1 499,68
	VV		52+52		104,000		
	VV		Súčet		104,000		
105	M	605120006900.S	Rezivo krovu	m3	14,038	410,00	5 755,58
	VV		3,955+4,664+1,17+1,95+0,27+0,079+1,95		14,038		
	VV		Súčet		14,038		
106	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	2 100,000	1,01	2 121,00
107	M	605120003000.S	Rezivo latovania kontralatovania	m3	5,250	410,00	2 152,50
	VV		2386,364*0,0022 "Prepočítané koeficientom množstva		5,250		
	VV		Súčet		5,250		
108	K	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	374,000	1,09	407,66
	VV		17*22		374,000		
	VV		Súčet		374,000		
109	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klinec, pásová oceľ, vruty	m3	19,288	37,84	729,86
	VV		19,288		19,288		
	VV		Súčet		19,288		
110	K	762421303.S	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	m2	13,800	18,39	253,78
	VV		(23*0,3)*2 "konštrukcia pod strešný záťahový pás "		13,800		
	VV		Súčet		13,800		
111	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	11,395	61,38	699,43
D 763			Konštrukcie - drevostavby				9 951,02
112	K	76132220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcií CD+UD, doska protipožiarna DF 15 mm	m2	84,890	37,00	3 140,93
	VV		3,5*19,9 "2.NP - SDK podhľad"		69,650		
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		Súčet		84,890		
113	K	76138200.S	Podhľad SDK montovaný priamo na jednoúrovňovej oceľovej podkonštrukcií CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	179,100	31,99	5 729,41
	VV		9*19,9 "2.NP podhľad stropu"		179,100		
	VV		Súčet		179,100		
114	K	763735050.S_V	Montáž latovania stropného podhľadu zo sušeného dreva	m	298,500	0,78	232,83
	VV		15*19,9		298,500		
	VV		Súčet		298,500		
115	M	605480000800.S	Hranolčeky zo smreku prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	1,642	410,00	673,22
	VV		(298,5*0,05*0,10)*1,1		1,642		
	VV		Súčet		1,642		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
116	K	998763303.S	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	4,214	41,44	174,63
D 764			Konštrukcie klampiarske	27 439,00			
117	K	764311822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	374,000	1,69	632,06
118	K	764311891.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej, príplatok za sklon nad 30° do 45°	m2	374,000	0,25	93,50
119	K	764313282.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon nad 30° do 45°	m2	362,400	53,27	19 305,05
	VV		16*22,65		362,400		
	VV		Súčet		362,400		
120	K	764348202.S	Snehové zachytávače z pozinkovaného PZ plechu, dvojradové	m	46,000	33,86	1 557,56
	VV		23*2		46,000		
	VV		Súčet		46,000		
121	K	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. rovných, oblúkových, rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	44,000	1,26	55,44
	VV		22*2		44,000		
	VV		Súčet		44,000		
122	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	ks	55,000	0,91	50,05
	VV		55		55,000		
	VV		Súčet		55,000		
123	K	764352425.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 280 mm vrátane hákov a ukončenia	m	45,300	36,00	1 630,80
	VV		22,65*2		45,300		
	VV		Súčet		45,300		
124	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	4,000	1,69	6,76
125	K	764391420.S	Záveterná lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 330 mm	m	32,000	19,81	633,92
	VV		8*4		32,000		
	VV		Súčet		32,000		
126	K	764392850.S	Demontáž úžľabia so sklonom do 30st. rš 500 mm rš 660 mm, -0,00377t	m	48,000	1,06	50,88
	VV		12*4		48,000		
	VV		Súčet		48,000		
127	K	764393430.S	Hrebeň strechy z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 400 mm	m	22,650	21,63	489,92
128	K	764393830.S	Demontáž hrebeňa so sklonom do 30st. rš 250 a 400 mm, -0,00197t	m	22,000	0,85	18,70
129	K	764394252.S	Podkladový pás z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 330 mm	m	45,300	17,22	780,07
	VV		22,65*2		45,300		
	VV		Súčet		45,300		
130	K	764394811.S	Demontáž podkladového pásu rš 250 mm, -0,00021t	m	44,000	1,38	60,72
	VV		22*2		44,000		
	VV		Súčet		44,000		
131	K	764410460.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	30,700	24,22	743,55
	VV		1,2*11+0,6*4 "1.NP"		15,600		
	VV		1,2*7+0,6*3+4,9 "2.NP"		15,100		
	VV		Súčet		30,700		
132	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	15,600	1,69	26,36
	VV		1,2*11+0,6*4 "1.NP"		15,600		
	VV		Súčet		15,600		
133	K	764451802.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou 100 mm, -0,00338t	m	15,000	1,06	15,90
	VV		3+3+4,5+4,5		15,000		
	VV		Súčet		15,000		
134	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm, vrátane kotvenia do steny, kolien a kotlíkov	m	26,000	36,70	954,20
	VV		6,50*4		26,000		
	VV		Súčet		26,000		
135	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	3,884	85,88	333,56
D 766			Konštrukcie stolárske	17 676,43			
136	K	766124100.S	Montáž drevených stien záchodových (inštalacný blok WC) s dvoma krídlami alebo s jedným krídlom a dvierkami	ks	6,000	20,74	124,44
	VV		3 "1.NP"		3,000		
	VV		3 "2.NP"		3,000		
	VV		Súčet		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
137	M	590310000400.S _V1	Systém sanitárnych deliacich stien doska DTD hr. 28mm, osadenie hrán v hliníkovom profile vrátane kovania	m2	31,000	45,70	1 416,70
	VV		3,4*2		6,800		
	VV		1,45*3*2		8,700		
	VV		"1.NP"				
	VV		(1,45*3+3,4*1)*2		15,500		
	VV		Súčet		31,000		
138	K	766421213.S	Montáž obloženia podhľadov rovných palubovkami na pero a drážku z mäkkého dreva, š. nad 80 do 100 mm	m2	62,300	10,95	682,19
	VV		22,65*1+22,65*1		45,300		
	VV		8,5*1+8,5*1		17,000		
	VV		Súčet		62,300		
139	M	611920005700.S	Drevený obklad tatranský profil, hrúbka 15 mm, šírka 96 mm, smrek, I. trieda	m2	64,792	10,18	659,58
	VV		62,3*1,04 "Prepočítané koeficientom množstva"		64,792		
	VV		Súčet		64,792		
140	K	766421821.S	Demontáž obloženia podhľadu stien, palub.doskami, - 0,01000t	m2	46,800	9,37	438,52
	VV		1,2*22		26,400		
	VV		34*0,6		20,400		
	VV		Súčet		46,800		
141	K	766421822.S	Demontáž obloženia podhľadu stien, podkladových roštov, -0,00800t	m2	46,800	1,39	65,05
142	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	80,100	10,68	855,47
	VV		3,6+4,8 "1.NP - WC"		8,400		
	VV		36,4+14,3+7,2 "2.NP"		57,900		
	VV		13,8 "2.NP - interiér"		13,800		
	VV		Súčet		80,100		
143	M	611410005300.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 600x600 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	5,000	129,74	648,70
144	M	611410005600.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 600x1200 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	164,04	164,04
145	M	611410007900.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1200x1400 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	7,000	273,72	1 916,04
146	M	611410007900.S _V	Plastové terasové dvere HS portál zdvižno posuvné, 4900x2250 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
147	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	6,600	11,18	73,79
	VV		1*2+2,3*2		6,600		
	VV		Súčet		6,600		
148	M	611670001000.S	Plastové dvere vstupné bezpečnostné s izolačným trojskлом, rozmer 1,0x2,3 m	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
149	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	8,000	25,33	202,64
150	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	8,000	23,10	184,80
151	M	611610000400.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	8,000	118,81	950,48
152	K	766671004	Montáž okna strešného VELUX, veľkosť okna 78x160 cm so zatepľovacou sadou, parozábranou a lemovaním	ks	6,000	116,83	700,98
153	M	611310005000	Strešné okno drevené kyvné VELUX GZL 1051 MK10, šxv 780x1600 mm s madlom	ks	6,000	337,12	2 022,72
154	M	611380005200	Lemovanie hliníkové VELUX EDS MK10, šxv 780x1600 mm bez zatepľovacej sady, pre plochú strešnú krytinu do výšky 16 mm	ks	6,000	104,50	627,00
155	M	611380006900	Zatepľovacia sada VELUX BDX 2000 MK10, šxv 780x1600 mm	ks	6,000	68,67	412,02
156	M	611380008800	Manžeta z parotesnej fólie VELUX BBX MK10, šxv 780x1600 mm	ks	6,000	30,09	180,54
157	K	766694141.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	5,000	8,38	41,90
	VV		5		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
158	K	766694142.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	8,000	11,02	88,16
	VV		1+7		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
159	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, biela farba	m	12,600	17,58	221,51
	VV		1,2+1,2 "1.NP - WC"		2,400		
	VV		3*0,6 "2.NP - WC"		1,800		
	VV		7*1,2 "2.NP"		8,400		
	VV		Súčet		12,600		
160	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	26,000	0,51	13,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		6 "1.NP - WC"		6,000		
	VV		10*2 "2.NP"		20,000		
	VV		Súčet		26,000		
161	K	766694980.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	3,000	1,64	4,92
162	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	7,000	71,19	498,33
	VV		7 "2.NP"		7,000		
	VV		Súčet		7,000		
163	M	611810000700	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere,	ks	7,000	110,09	770,63
164	K	998766102.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,312	48,45	112,02
<b>D 767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>							<b>3 342,14</b>
165	K	767163105.S	Montáž zábradlia nerezové na terasy a balkóny, výplň rebrovanie, kotvenie zbokú	m	12,400	62,70	777,48
	VV		10+1,2+1,2		12,400		
	VV		Súčet		12,400		
166	M	553520001200.S	Zábradlie nerezové, výška 1100 mm, výplň bezpečnostné sklo	m	12,400	140,00	1 736,00
167	K	767230030.S	Montáž zábradlia nerezové na schody, výplň rebrovanie, kotvenie do podlahy	m	7,000	56,67	396,69
	VV		2,30+3,10+1,60		7,000		
	VV		Súčet		7,000		
168	M	553520000400.S	Zábradlie nerezové pre schody, horizontálna výplň nerez, výška 900 mm, kotvenie do podlahy	m	7,000	61,71	431,97
<b>D 771 Podlahy z dlaždíc</b>							<b>2 574,05</b>
169	K	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm s vyškárovaním a vytmelením	m2	52,470	19,39	1 017,39
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		17,49+1,76+3,20 "2.NP"		22,450		
	VV		14,78 "schodisko"		14,780		
	VV		Súčet		52,470		
170	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 298x298x9 mm, protišmykové	m2	54,569	27,89	1 521,93
	VV		52,47*1,04 "Prepočítané koeficientom množstva		54,569		
	VV		Súčet		54,569		
171	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,246	27,87	34,73
<b>D 775 Podlahy vlysové a parketové</b>							<b>633,25</b>
172	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	119,090	3,56	423,96
	VV		28,9+22,09+15,15+15,15+37,8		119,090		
	VV		Súčet		119,090		
173	M	283410017900	Sokľová PVC lišta	m	120,281	1,74	209,29
	VV		119,09*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		120,281		
	VV		Súčet		120,281		
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>6 735,11</b>
174	K	776470010.S	Lepenie a rezanie podlahových soklov z koberca	m	33,630	3,59	120,73
175	M	697410001700.S	Koberec metrážny všiváňý	m2	2,690	21,34	57,40
	VV		33,63*0,08		2,690		
	VV		Súčet		2,690		
176	K	776541200.S	Položenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych LVT spoj click	m2	141,090	7,74	1 092,04
	VV		45,01+28,78+13,57+13,57+40,16 "2.NP"		141,090		
	VV		Súčet		141,090		
177	M	284110003600	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, hrúbka 4,5 mm, trieda záťaže 23/32,	m2	145,323	25,68	3 731,89
	VV		141,09*1,03 "Prepočítané koeficientom množstva		145,323		
	VV		Súčet		145,323		
178	K	776572310.S	Lepenie textilných podláh - kobercov z pásov	m2	45,750	9,16	419,07
	VV		45,75 "2.NP - VIP miestnosť"		45,750		
	VV		Súčet		45,750		
179	M	697410001700.S	Koberec metrážny všiváňý	m2	48,038	21,34	1 025,13
	VV		45,75*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		48,038		
	VV		Súčet		48,038		
180	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením podláh	m2	186,840	1,40	261,58
	VV		141,09+45,75		186,840		
	VV		Súčet		186,840		
181	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,180	23,11	27,27
<b>D 781 Obklady</b>							<b>2 847,25</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
182	K	781445103.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x400 mm s vyškárovaním a vytmelením	m2	71,627	17,89	1 281,41
	VV		15,95*2,65 "1.NP - WC"		42,268		
	VV		17,27*1,7 "2.NP - WC"		29,359		
	VV		Súčet		71,627		
183	M	597640001510.S	Obkladačky keramické lxxhr 398x198x7 mm	m2	78,793	19,43	1 530,95
184	K	998781102.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,252	27,87	34,89
D	782		Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa				4 677,79
185	K	782111140.S	Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s lícom rovným	m2	56,000	62,91	3 522,96
	VV		56,0 "sokel"		56,000		
	VV		Súčet		56,000		
186	M	583840003800.S	Kamenný obklad	m2	58,800	19,64	1 154,83
	VV		56*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva"		58,800		
	VV		Súčet		58,800		
D	783		Nátery				1 749,91
187	K	783132110.S	Nátery oceľ.konstr. chlórkaučukové ťažkých A dvojnásobné	m2	50,000	18,54	927,00
	VV		50 "vonkajšie schodisko"		50,000		
	VV		Súčet		50,000		
188	K	783132710.S	Nátery a očistenie oceľ.konstr. chlórkaučukové ťažkých A základné - 35µm	m2	50,000	1,88	94,00
	VV		50 "vonkajšie schodisko"		50,000		
	VV		Súčet		50,000		
189	K	783671102.S	Nátery stolárskych výrobkov polyuretanové trojnásobné	m2	62,300	11,70	728,91
	VV		62,30 "tatranský profil - podhlady"		62,300		
	VV		Súčet		62,300		
D	784		Maľby				2 438,40
190	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	762,000	1,38	1 051,56
	VV		15,24 "1.NP - strop WC"		15,240		
	VV		500 "2.NP - Steny"		500,000		
	VV		12,4*19,9 "2.NP - strop"		246,760		
	VV		Súčet		762,000		
191	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex Polar, ručne nanášané dvojnásobné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	762,000	1,82	1 386,84
	VV		15,24 "1.NP - WC"		15,240		
	VV		500 "2.NP - steny"		500,000		
	VV		12,4*19,9 "2.NP - strop"		246,760		
	VV		Súčet		762,000		
D	M		Práce a dodávky M				35 896,78
D	21-M		Elektromontáže				30 641,38
192	K	210010031.S	ELEKTROINŠTALÁCIA - vid'. príloha č. 2	ks	1,000	30 641,38	30 641,38
D	43-M		Montáž oceľových konštrukcií				5 255,40
193	K	430862001.S	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 500 kg vrátane - balkónová konzola	kg	320,320	0,69	221,02
194	M	553850000200.S	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - stĺpy, väzníky prierez do 100-300 mm	t	0,320	1 120,62	358,60
	VV		320,32*0,001 "Prepočítané koeficientom množstva"		0,320		
	VV		Súčet		0,320		
195	K	430862005.S	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 5 000 kg vrátane - vonkajšie oceľové schodisko	kg	3 035,000	0,42	1 274,70
196	M	553850000200.S	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - stĺpy, väzníky prierez do 100-300 mm	t	3,035	1 120,62	3 401,08
	VV		3035*0,001 "Prepočítané koeficientom množstva"		3,035		
	VV		Súčet		3,035		
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				1 500,00
197	K	000600011.S	Zariadenie staveniska, oplotenie, zabezpečenie staveniska	eur	1,000	1 500,00	1 500,00

# SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2022011

**Stavba:** Šatne TJ Dunajec

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 14.2.2024

Objednávateľ:

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

IČO: 53934784

IČO DPH: SK2121535625

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov	11 975,87
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 975,87</b>

DPH základná	10,00%	z	0,00	0,00
znižená	10,00%	z	11 975,87	1 197,59

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>13 173,46</b>
-------------------	----------	------------	------------------


**Projektant**

Dátum a podpis: Pečiatka

**Spracovateľ**

Dátum a podpis: Pečiatka

**Objednávateľ**



Dátum a podpis: Pečiatka

**Zhotoviteľ**

Mestský podnik  
Spišská Stará Ves s.r.o.  
Štúrova 228/109  
061 01 Spišská Stará Ves  
IČO: 53

Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022011

**Stavba:** Šatne TJ Dunajec

Miesto:

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtov</b>	<b>11 975,87</b>	<b>13 173,46</b>
01	ZTI	11 975,87	13 173,46
<b>2)</b>	<b>Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>11 975,87</b>	<b>13 173,46</b>

Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.  
Štatná 22, 010 01 Spišská Stará Ves  
IČO: 36391310



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Šatne TJ Dunajec

Objekt: 01 - ZTI

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ:

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

IČO:

53934784

IČO DPH:

SK2121535625

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	11 975,87
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 975,87</b>

DPH základná	10,00%	z	0,00	0,00
znižená	10,00%	z	11 975,87	1 197,59

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>13 173,46</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Mestský podnik  
Spišská Stará Ves s.r.o.  
Štúrova 228/1  
061 01, Spišská Stará Ves  
IČO: 53934784

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Šatne TJ Dunajec

Objekt: 01 - ZTI

Miesto:

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>11 975,87</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	11 975,87
713 - Izolácie tepelné	603,77
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	2 210,18
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	3 772,44
725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety	5 389,48
VP - Práce navyč	0,000
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>11 975,87</b>

Špišská Stará Ves, 058 01  
Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.  
Slobodná 1204  
058 01 Spišská Stará Ves, SR  
IČO: 478871001

# ROZPOČET

Stavba: Šatne TJ Dunajec

Objekt: 01 - ZTI

Miesto:

Dátum: 14.02.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Mestský podnik Spišská Stará Ves s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

11 975,870

### PSV - Práce a dodávky PSV

11 975,870

#### 713 - Izolácie tepelné

603,770

1	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	m	122,000	3,730	455,060
2	M	2837741534	TUBOLIT izolácia - trubica 18/ 13DG (190) ARC-0012 Armacell AZ FLEX	m	40,000	1,120	44,800
3	M	2837741547	TUBOLIT izolácia - trubica 22/ 13DG (162) ARC-0013 Armacell AZ FLEX	m	70,000	1,210	84,700
4	M	2837741560	TUBOLIT izolácia - trubica 28/ 13-DG (126) ARC-0014 Armacell AZ FLEX	m	5,000	1,280	6,400
5	M	2837741573	TUBOLIT izolácia - trubica 35/ 13-DG (92) ARC-0015 Armacell AZ FLEX	m	7,000	1,830	12,810

#### 721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

2 210,180

66	K	721170907	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 75	ks	1,000	20,720	20,720
67	K	721170909	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 110, D 114	ks	2,000	28,610	57,220
6	K	721171107	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8	m	20,000	21,850	437,000
7	K	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	20,000	23,670	473,400
8	K	721173204	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	5,000	11,680	58,400
9	K	721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	10,000	13,030	130,300
10	K	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	6,000	3,570	21,420
11	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	11,000	3,950	43,450
12	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	6,000	5,850	35,100
14	K	721212401	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	ks	2,000	8,670	17,340
15	M	72100101	Podlahový vpust DN 50/75/110 vertikálny, s nadstavcom s možnosťou nalepenia dlažby 132 x 132 mm/112 x 112 mm	ks	2,000	152,690	305,380
16	K	721221101	Zápachová uzávierka umývadlová DN 30, 40 HUL 132/30, 40	ks	6,000	14,710	88,260
58	K	721221111	Zápachová uzávierka drezová DN 40/50 HUL 100G/40	ks	1,000	19,220	19,220
18	K	721221131	Zápachová uzávierka pre pisoár DN 30 HUL 130/30	ks	8,000	39,760	318,080
23	K	7212731451	Prívzdušňovacia hlavica novodurová 110	ks	1,000	38,400	38,400
24	K	7212731452	Prívzdušňovacia hlavica novodurová 75	ks	2,000	33,600	67,200
25	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	55,000	1,100	60,500
26	K	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	17,082	1,100	18,790

#### 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

3 772,437

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	722131913	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	súb.	2,000	39,020	78,040
27	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	30,000	10,360	310,800
28	M	2864810100	Nástenka 20x1/2	ks	30,000	8,420	252,600
29	K	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	28,000	5,050	141,400
40	M	42230503002	Tlačný ventil pisoarovy	ks	8,000	43,750	350,000
30	M	4225701600	Guľový ventil ARCO MF, PN 25 1/2", s páčkou	ks	18,000	6,680	120,240
31	M	4223050300	kompatibilná výpusťka K 510, PN 10, D 15 mm	ks	2,000	5,130	10,260
32	M	42230503001	Flex hadica 1/2"-3/8" 50cm	ks	14,000	3,330	46,620
33	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	122,000	2,010	245,220
34	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	122,000	1,440	175,680
35	K	733161501	Potrubie plasthliníkové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	40,000	13,660	546,400
36	K	733161503	Potrubie plasthliníkové PE-RT 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	70,000	16,360	1 145,200
37	K	733161504	Potrubie plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	5,000	23,950	119,750
38	K	733161505	Potrubie plasthliníkové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	7,000	29,180	204,260
39	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	34,622	0,750	25,967

#### 725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety

5 389,483

59	K	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	4,000	23,840	95,360
60	M	6420139570	Závesné WC + sedátko	ks	4,000	158,440	633,760
61	K	725119711	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	4,000	40,130	160,520
62	M	5516423005458	Duofix pre závesné WC GEBERIT	ks	4,000	309,430	1 237,720
63	M	5516423005472	Ovl. tlačidlo Sigma 10 biela-lesk-biela 295x 175x 45 GEBERIT	ks	4,000	75,420	301,680
43	K	725129201	Montáž pisoárového záchodku z bieleho diturvitu bez splachovacej nádrže	súb.	8,000	22,000	176,000
44	M	6420134210	Sanitárna keramika JIKA GOLEM pisoár 4306.0 / vnútorný privod/	ks	8,000	152,760	1 222,080
46	K	725219401	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	súb.	6,000	37,000	222,000
47	M	6420139090	Sanitárna keramika JIKA OLYMP umývadlo 1064.0 50cm	ks	6,000	57,840	347,040
48	K	725332320	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	súb.	2,000	30,230	60,460
49	M	6420137930	JIKA MIRA výlevka - 5104.6	ks	2,000	217,720	435,440
52	K	725829301	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	9,000	7,130	64,170
53	M	5514652000	Stojanková umývadlová batéria	ks	6,000	45,920	275,520
64	M	5514671040	Drezová stojanková batéria	ks	1,000	48,010	48,010
54	M	5514671030	Drezová nástenná batéria 150 mm DN 15	ks	2,000	48,010	96,020
57	K	998725202	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	45,677	0,300	13,703

#### VP - Práce navyč

0,000

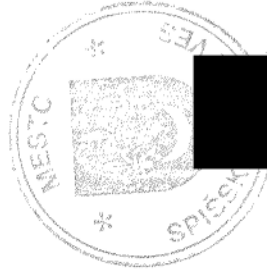
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000

## Výkaz výmer

Zákazka číslo :  
Objednávka číslo :  
Stupeň :  
Investor :  
Stavba :  
Objekt, PS :  
Predmet :  
Projektant :  
Zodpovedný projektant :  
Rozpočtár :  
Rozpočet výmer kontroloval :  
Rozpočet výmer schválil :  
Archívne číslo :

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE  
MESTO SPIŠSKÁ STARÁ VES - TJ DUNAJEC  
NADSTAVBA PODKROVIA HOSPODÁRSKEJ BUDOVY TJ  
ELEKTROINŠTALÁCIA  
ELEKTRO  
ING. ĽUBOMÍR PISARČÍK  
ING. ĽUBOMÍR PISARČÍK

Pre všetky použité materiály je možné použiť rovnocenný ekvivalent.



Mestský podnik  
Spišská Stará Ves s.r.o.  
Stúrova 228/109  
061 01 Spišská Stará Ves  
ICO: 53

THE UNIVERSITY OF  
MICHIGAN LIBRARY  
ANN ARBOR, MICHIGAN  
48106-1000

Nosný materiál k cenníkom rady M a S

Typ	Množstvo JM	Cena/JM [EUR]	Cena celkom [EUR]
1 CY 16-Z/ZL	16 m	2,99	47,84
2 CY 4-Z/ZL	14 m	0,86	12,04
3 CYKY-O 3x 1.5	75 m	0,92	69,00
4 CYKY-J 3x 1.5	320 m	0,92	294,40
5 CYKY-J 3x 2.5	420 m	1,50	630,00
6 CYKY-J 5x4	10 m	3,80	38,00
7 CYKY-J 5x 10	16 m	11,04	176,64
8 500W	6 ks	126,50	759,00
9 1000W	5 ks	144,90	724,50
10	12 ks	343,85	4126,20
11	1 ks	343,85	343,85
12	25 ks	240,35	6008,75
13	1 ks	149,50	149,50
14	5 ks	51,75	258,75
15	2 ks	48,30	96,60
16	4 ks	8,40	33,60

Vodic jednožilovy instalacny PVC izol.

Vodic jednožilovy instalacny PVC izol.

Kabel silovy celoplastovy

Kabel silovy celoplastovy

Kabel silovy celoplastovy

Kabel silovy celoplastovy

Kabel silovy celoplastovy

EL. PRIAMOVÝHREVNÝ KONVEKTOR S TERMOSTATOM ECOFLEX TAC, 500W, 230V, 50Hz, IP24

EL. PRIAMOVÝHREVNÝ KONVEKTOR S TERMOSTATOM ECOFLEX TAC, 1000W, 230V, 50Hz, IP24

A - FAGERHULT FGH DWIDE CEILING LED 4500lm 38W 4000K CRI80

DALI/PHASE-PULSE CLO IP20 MacAdam3 SDCM L100B50 50.000h

prísadené

B - FAGERHULT FGH DWIDE CEILING LED 6000lm 48W 4000K CRI80

DALI/PHASE-PULSE CLO IP20 MacAdam3 SDCM L100B50 50.000h

prísadené

C - FAGERHULT FGH DISCOVERY EVO OPAL LED 2652lm 18W 4000K CRI80 ON/OFF IP44 IK07 MacAdam3 SDCM L80B50 100.000h

prísadené/nástenné

D - PHILIPS BORDER - LED VONKAJŠIE SVIETIDLO SO SENZOROM

POHYBU 1xE27/23W/230V IP44, nástenné

NA - LED NÚDZOVÉ NÁSTENNÉ , NÚDZOVÝ REŽIM, 1x1W, 1hod,

IP42, TYP: ZORKA LED, IHEL/1W/E/1/SE/X/OP S PIKTOGRAMIOM (AMI)

NB - LED NÚDZOVÉ PRE ÚNIKOVÚ CESTU, NÚDZOVÝ REŽIM, 1x1W,

1hod, IP41, TYP: LOVATO II, ILV2R/1W/E/1/SE/X/WH, (AMI)

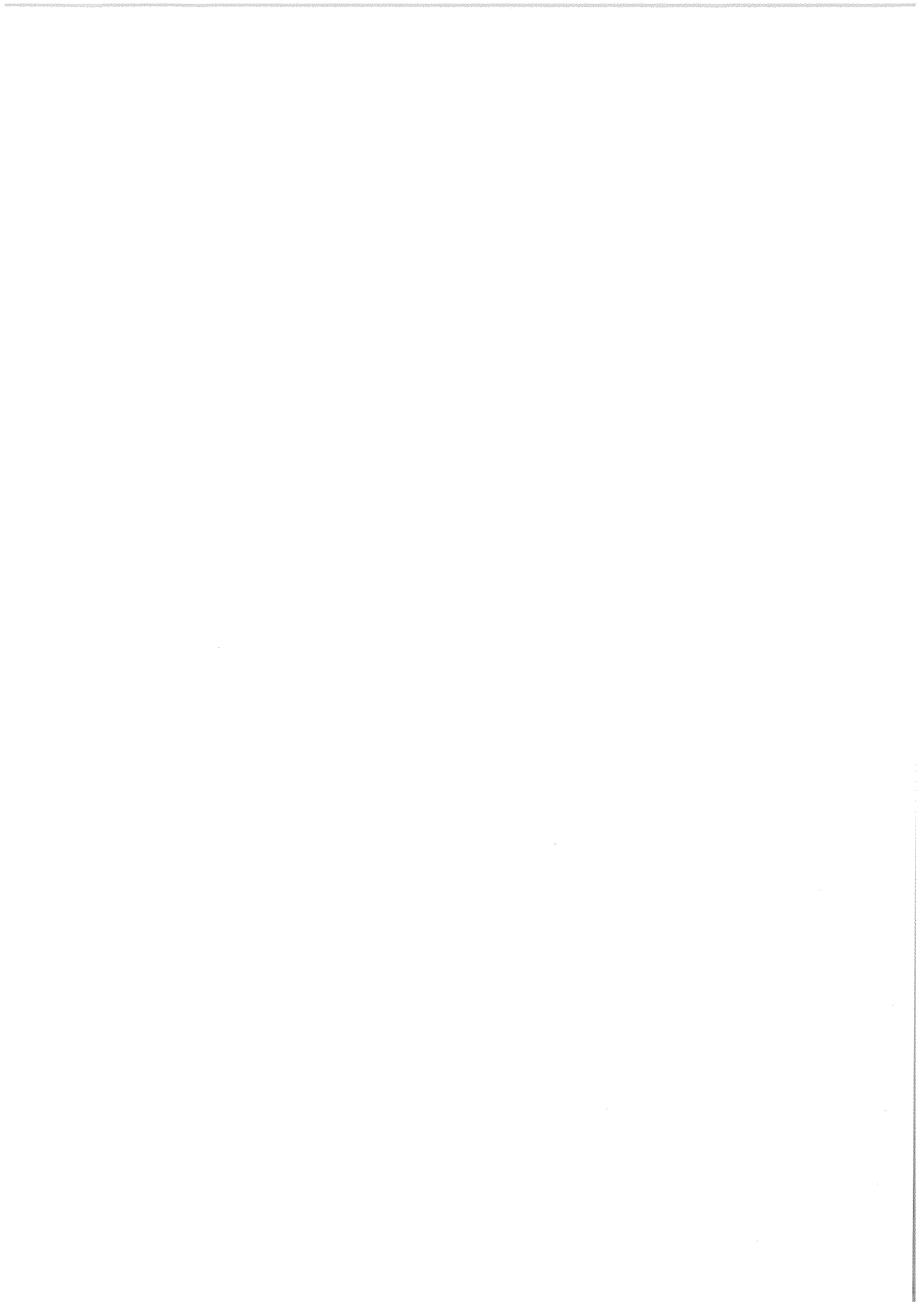
Spinac domovy jednopolovy 10A,250V AC radenie 1, 1So pros.obycaj.

Typ	Nosný materiál k cenníkom rady M a S	Množstvo JM	Cena/JM [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	Prepinac domovy seriovy 10A, 250V AC radenie 5 pros.obycaj.	2 ks	9,61	19,22
18	Zásuvka 2P, 16A -250V, biela	1 ks	7,82	7,82
19	Dvojzásuvka 2 x 2P, 16A -250V, biela	16 ks	9,20	147,20
20	Páska Cu k uzemnovacim svorkam BERNARD	2 ks	0,23	0,46
21	BERNARD	2 ks	1,73	3,46
22	Skatula pristrojoiva pod omietku	29 ks	0,35	10,15
23	Rozvodka skatuloiva odbocna veko+-svork.	25 ks	2,99	74,75
24	Spojovaci materiál (skrutky, matice, páska, hmoždinky, svorky, WAGO )	1 ks	287,50	287,50
25	Pohybové čidlo	6 ks	25,30	151,80
26	Rozvádzač RP1 - náplň podľa výkresu E03	1 ks	3680,00	3680,00
27	Dozbrojenie existujúceho rozvádzača REH	1 ks	253,00	253,00
28	Lišta	25 m	2,88	72,00
29	Žlab kablovy +PRÍSLUŠENSTVO, KOLENÁ, KRYTY, UCHYCOVACÍ MATERIAL 100/250 káblový žlab. 1ks/ 2m	10 ks	43,70	437,00
30	Tmel protipožiarny, biely - Intumex MA, 600 ml	4 ks	20,36	81,44
				0,00
			-úhrn	<b>18994,47</b>
<b>Bleskozvod</b>				
1	AlMgSi FI 8	16,2 kg	8,51	137,86
2	FeZn fi 10	32,64 kg	6,44	210,20
3	OU	6 ks	8,28	49,68
4	DUz	12 ks	2,99	35,88
5	Lak asfaltový	4 kg	80,50	322,00
6	ZT 2m	12 ks	32,20	386,40
7	SI 02	24 ks	2,07	49,68
8	SZ	6 ks	2,99	17,94
9	SS	12 ks	1,84	22,08
10	SK	7 ks	2,42	16,94
11	SO	6 ks	2,53	15,18



**Typ**      **Nosný materiál k cenníkom rady M a S**

		<b>Množstvo</b>	<b>JM</b>	<b>Cena/JM [EUR]</b>	<b>Cena celkom [EUR]</b>
12	PV01	24	ks	1,38	33,12
13	PV15	22	ks	1,73	38,06
14	PV23	60	ks	1,73	103,80
15	Stitok orientacny	6	ks	1,38	8,28
				-úhrn	<b>1447,10</b>
					<b>20441,57</b>
				-úhrn včítane 3%	<b>613,25</b>
				-úhrn celkom	<b>21054,82</b>



**Stroje, zariadenia a montáže k cenníkom rady M**

		Množstvo JM	Cena/JM [EUR]	Cena celkom [EUR]
1	210201039	46 ks	13,8	634,80
2	210110041	4 ks	2,24	8,96
3	210110043	2 ks	2,42	4,84
4	210800546	14 m	1,55	21,70
5	210800549	16 m	1,55	24,80
6	210810045	395 m	1,43	564,85
7	210810046	420 m	1,43	600,60
8	210810057	10 m	1,73	17,30
9	210810053	16 m	1,96	31,36
10	210111011	1 ks	4,03	4,03
11	210111012	16 ks	50,6	809,60
12	210220248	2 ks	1,73	3,46
13	210010301	29 ks	2,53	73,37
14	210010321	25 ks	48,6	1215,00
15	210020311	25 m	2,42	60,50
16	210020310	20 m	9,2	184,00
17	210100001	66 ks	0,86	56,76
18	210100002	5 ks	1,73	8,65
19	210100004	5 ks	2,3	11,50
20	210190003	1 ks	62,1	62,10
21	220711055	6 ks	11,27	67,62
22	735419115	11 ks	25,3	278,30
23	210191541	30 m	1,38	41,40
24	HSV práce	280 m	1,56	436,80
25	HSV práce	20 m	4,35	87,00
26	HSV práce	29 ks	2,38	69,02
27	HSV práce	1 ks	5,75	5,75
28	HSV práce	1 ks	5,75	5,75
29	HZS	8 hod	17,25	138,00
30	HZS	1 ks	287,5	287,50
31	HZS	1 ks	115	115,00
			<b>-úhrn</b>	<b>5930,32</b>
1	210220301	18 ks	4,03	72,54
2	210220302	37 ks	5,52	204,24
3	210220020	48 m	1,5	72,00

**Bleskozvod**

1	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SO, SR 03), spojka, koncovka
2	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)
3	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn D 10 mm

pre CY

otvor pre vyp. zás.

**Stroje, zariadenia a montáže k cenníkom rady M**

		Množstvo JM	Cena/JM [EUR]	Cena celkom [EUR]	
4	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, Al D 10 mm Cu D 8 mm	120 m	7,25	870,00
5	210220361	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	12 ks	20,7	248,40
6	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	6 ks	2,19	13,14
7	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s dŕžiak. do steny	18 ks	13,8	248,40
					0,00

-úhrn **1728,72**

**Zemné práce**

1	460200153	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbokkej, v zemine triedy 3	30 m	3,18	95,40
2	460560153	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm š. 70 cm hl. v zem. tr. 3	30 m	2,68	80,40
3	460620013	UPRAVA TERENU PROVIZORNA ZEM3	10 m2	1,73	17,30

-úhrn **193,10**

-úhrn celkom **7852,14**

## Výkaz výmer

<b>HLAVA III - Stavebný objekt</b>			
A	009	Montážne práce podľa 21M - úhrn	7 852,14
A	025	6,00% PPV a PPP na montážne práce	471,13
B	009	Nosný materiál podľa 21M včítane 3% podružný materiál - úhrn	21 054,82
B	025	6,00% PPV a PPP na materiál	1 263,29
<b>HLAVA III - úhrn</b>			<b>30641,38</b>
<b>HLAVA XI - Náklady hradené z prevádzkových prostriedkov investora</b>			
A	066B	HZS - východisková revízia	0,00
<b>HLAVA XI - úhrn</b>			<b>0,00</b>
<b>Rozpočet - úhrn</b>			<b>30 641,38</b>
<b>Rozpočet celkom - úhrn</b>		(bez DPH)	<b>30 641,38</b>
<b>Rozpočet celkom - úhrn</b>		(s DPH)	<b>33 705,52</b>



Mestský podnik  
Spišská Stará Ves s.r.o.  
Stúrova 228/109  
061 01, Spišská Stará Ves  
ICO: 539347



1011 2000 2000 2000  
1011 2000 2000 2000  
1011 2000 2000 2000  
1011 2000 2000 2000