

**DODATOK Č. 1/ DZ221101205340101 (ĎALEJ LEN „DODATOK“)
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
ČÍSLO Z2211012053401 (ĎALEJ LEN „ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NFP“)
UZAVRETÝ MEDZI:**

1. ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Poskytovateľ

názov : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR
sídlo : Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava
Slovenská republika
poštová adresa pre agendu súvisiacu s projektom: Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava
Slovenská republika
IČO : 00156621
DIČ : 2021291382
konajúci : Ing. Zsolt Simon, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR
(ďalej len „Poskytovateľ“)

1.2. Prijímateľ

názov : Mesto Považská Bystrica
sídlo : Centrum 2/3, 017 01 Považská Bystrica
Slovenská republika
konajúci : MUDr. Miroslav Adame, primátor mesta Považská Bystrica
IČO : 00317667
DIČ : 2020684732
banka : Dexia banka Slovensko, a.s.
číslo účtu (vrátane predčíslika) a kód banky
predfinancovanie a refundácia: 2800160044/5600

(ďalej len „Prijímateľ“)

2. PREDMET A ÚČEL DODATKU

- 2.1. Premetom tohto Dodatku je zmena termínu ukončenia realizácie aktivít Projektu, zmena celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu, zmena Prílohy č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP a doplnenie Prílohy č. 4 Rozpočet projektu k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 2.2. Znenie čl. 2 Predmet a účel zmluvy, odsek 2.4 sa nahrádza nasledovným znením

„2.4 Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP a použiť ho v súlade s podmienkami stanovenými v tejto Zmluve a Projekt realizovať riadne a včas, avšak najneskôr v termíne ukončenia realizácie aktivít Projektu, t.j. do 29.2.2012. Ak pred termínom ukončenia realizácie aktivít Projektu nastane/vykoná sa nasledovný úkon/skutočnosť: „Prijímateľ uhradí poslednú faktúru v rámci Projektu“, na základe dohody zmluvných strán sa tento úkon/skutočnosť považuje za ukončenie realizácie aktivít Projektu.“

2.3. V čl. 3 Výdavky projektu a NFP Zmluvy o poskytnutí NFP sa bod 3.1 písmeno a) a b) nahrádza novým textom, ktorý znie:

„3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

a) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 500 169,30 EUR (slovom päťstotisíc stošesťdesiatdeväť EUR a tridsať centov),

b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky 475 160,84 EUR (slovom štyristosedemdesiatpäťtisíc stošesťdesiat EUR a osemdesiatštyri centov), čo predstavuje 95 % z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1 v písm. a) toho článku Zmluvy,“.

2.4. Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP – Predmet podpory NFP sa ruší a nahrádza sa Prílohou č. 1 k Dodatku č. 1 – Príloha č. 2 zmluvy o poskytnutí NFP – Predmet podpory NFP.

2.5. Ostatné ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP zostávajú týmto dodatkom nezmenené

3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

3.1. Dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom doručenia prijatého návrhu na jeho uzavretie Poskytovateľovi.

3.2. Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ.

3.3. Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP príspevku číslo Z2211012053401.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa: 17. 12. 2010

Podpis:

Ing. Zsolt Simon, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

Za Prijímateľa v *M. Bystrici* dňa: 27. 12. 2010

Podpis: ...

MUDr. Miroslav Adame, primátor mesta Považská Bystrica

Prílohy:

Príloha č.1 k Dodatku č.1 – Príloha č.2 zmluvy o poskytnutí NFP – **Predmet podpory NFP**

Príloha č. 2 k Dodatku č. 1 – Príloha č. 4 zmluvy o poskytnutí NFP - **Rozpočet projektu**

Príloha č.1- Dodatku č.1- Príloha č. 2 zmluvy o poskytnutí NFP - **PREDMET PODPORY NFP**

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa, Jesenského 246/10, Považská Bystrica	
Kód ITMS	22110120534	
Operačný program	Regionálny operačný program	
Spolufinancovaný z	Európsky fond regionálneho rozvoja a štátny rozpočet SR	
Prioritná os	1 Infraštruktúra vzdelávania	
Opatrenie	1.1 Infraštruktúra vzdelávania	
Prioritná téma	Indikatívny podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Vzdelávacia infraštruktúra	100	01
Hospodárska činnosť	Indikatívny podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
školsťvo	100	01- mestské

2. Miesto realizácie Projektu ¹

NUTS II	Západné Slovensko
NUTS III	Trenčiansky kraj
Okres	Považská Bystrica
Obec	Považská Bystrica
Ulica	Jesenského
Číslo	246/10

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Zvýšenie kvality výchovno-vzdelávacieho procesu v nadväznosti na rekonštrukciu a modernizáciu Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
Špecifický cieľ projektu 1	Komplexné zateplenie a výmena otvorov v obvodovom plášti budovy – zvýšenie energetickej hospodárnosti objektu
Špecifický cieľ projektu 2	Obstaranie interiérového vybavenia vrátane vybavenia IKT
Špecifický cieľ projektu 3	Odstránenie stavebných bariér, vytvorenie bezbariérového prístupu do všetkých častí budovy
Špecifický cieľ projektu 4	Prostredníctvom prestavby podkrovia – nadstavby, odstránenie havarijného stavu krovu na budove ZUŠ I.W.K.
Špecifický cieľ projektu 5	Verejný obstarávanie a externý projektový manažment

¹ tabuľku je možné uviesť viackrát v prípade, že je projekt realizovaný na viacerých miestach

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
výsledok	celková plocha technicky zhodnotených objektov	m ²	0	2009	1728,42	2012
	počet technicky zhodnotených objektov	počet	0	2009	1	2012
	maximálny počet používateľov (kapacita)	počet (osôb)	120	2009	220	2012
dopad	počet nových služieb a kvalitnejších (inovovaných) služieb poskytnutých v podporenom zariadení celkom	počet	0	2009	4	2017
	počet používateľov nových alebo inovovaných služieb	počet	0	2009	650	2017
	počet žiakov základných škôl využívajúcich nové alebo inovované služby	počet	0	2009	650	2017
	počet študentov stredných škôl, ktoré využívajú nové alebo kvalitnejšie služby	počet	0	2009	0	2017
	počet detí v predškolských zariadeniach využívajúcich nové alebo kvalitnejšie služby	počet	0	2009	0	2017

Merateľné ukazovatele pre horizontálne priority

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
dopad	počet zariadení, v ktorom je prostredníctvom realizácie projektu podporený rozvoj informačnej spoločnosti	počet	0	2009	1	2017
	hodnota projektu, ktorého výsledky alebo dopady sa dotýkajú rozvoja informačnej spoločnosti	EUR	0	2009	500 169,30	2017

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
výsledok	zniženie energetickej náročnosti budov využívaných podporeným zariadením	%	0	2009	43,64	2012
		kWh/m ²	0	2009	179,87	2012
	zateplená plocha	m ²	0	2009	1396,06	2012
	zvýšený inštalovaný výkon zariadenia zodpovedajúci obnoviteľným zdrojom energie	MW	0	2009	0	2012
	počet novovytvorených pracovných miest	počet	0	2009	1	2012
dopad	ročné úspory energie realizovaním projektu	GJ/rok	0	2009	384,838	2017

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
výsledok	počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	počet	-	2009	-	2012
dopad	počet projektov identifikovaných ÚSVRK ako cielene zameraných na MRK	počet	-	2009	-	2017
	hodnota projektu identifikovaného ÚSVRK ako cielene zameraného na MRK	EUR	-	2009	-	2017
	počet nových a kvalitnejších služieb poskytovaných príslušníkom MRK v podporenom zariadení	počet	-	2009	-	2017

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
výsledok	počet projektov, ktorých výsledky alebo dopady sú cielene zamerané na podporu rovnosti príležitostí	počet	0	2009	1	2012
	hodnota projektu, dotýkajúceho sa problematiky rovnosti príležitostí	EUR	0	2009	500 169,30	2012
	počet debarierizovaných zariadení	počet	0	2009	1	2012
	hodnota projektu zameraného na debarierizáciu	EUR	0	2009	500 169,30	2012
	počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	0	2009	0	2012
	počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami	počet	0	2009	1	2012

5. Závazný časový rámec realizácie Projektu ²

Názov aktivity ³		Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)
A 1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení a s tým súvisiace obstaranie vybavenia	Stavebné práce ⁴	11/2010	01//2012
	Vybavenie ⁵	10/2010	01/2012
Podporné aktivity ⁶			
B - Projektové a inžinierske práce		11/2008	01/2009
C - Proces verejného obstarávania		12/2009	10/2010
D - Externý manažment projektov		07/2009	02/2012
Ukončenie realizácie aktivít Projektu			02/2012

² niektoré z hlavných alebo podporných aktivít mohli byť realizované pred podpisom zmluvy o poskytnutí NFP

³ Schválený výstup projektu ostáva zachovaný, zmenilo sa len označenie aktivít

⁴ relevantné v prípade investičných projektov

⁵ relevantné v prípade investičných projektov

⁶ Pri nerelevantných podporných aktivitách sa termíny neuvádzajú

6. Rozpočet projektu

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Celkové výdavky projektu	Skupina výdavkov		
Hlavné aktivity		EUR	474 562,56	0,00	474 562,56		
A1 rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení a obstaranie vybavenia	EUR	356 654,17	0,00	356 654,17	717002		
	EUR	356 654,17	0,00	356 654,17	∑ Stavba		
	EUR	51 148,70	0,00	51 148,70	633001		
	EUR	15 769,05	0,00	15 769,05	713006		
	EUR	6 895,04	0,00	6 895,04	713001		
	EUR	18 474,75	0,00	18 474,75	633004		
	EUR	1 457,06	0,00	1 457,06	633013		
	EUR	19 725,09	0,00	19 725,09	633002		
	EUR	4 438,70	0,00	4 438,70	713004		
	EUR	117 908,39	0,00	117 908,39	∑ vybavenie		
Podporné aktivity		EUR	25 606,74	0,00	25 606,74		
B	Projektové a inžinierske práce	B1 projektová dokumentácia	EUR	12 205,74	0,00	12 205,74	716
		SPOLU	EUR	12 205,74	0,00	12 205,74	∑ B
C	Verejné obstarávanie	EUR	1 480,00	0,00	1 480,00	637002	
D	Externý manažment projektu	EUR	11 921,00	0,00	11 921,00	637005	
Celkovo		EUR	500 169,30	0,00	500 169,30		

Závazná poznámka pre prijímateľa:

Vyššie uvedené položky budú v účtovnej evidencii prijímateľa/subjektu v pôsobnosti prijímateľa zaúčtované v zmysle vyššie uvedenej kategorizácie kódov skupín výdavkov (vykonanie správnych účtovných zápisov je predmetom overovania na mieste).

Príloha 2 k Dodatku č. 1 – Príloha 4 zmluvy o NFP - **ROZPOČET PROJEKTU**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	
Objednávateľ	Mesto Považská Bystrica	IČO	IČ DPH
Projektant		00317667	
Zhotoviteľ	MBM stav s.r.o.	36394645	SK 7020000339
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Juraj Matejčík	15.04.2010	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A		B		C	
Základné rozp. náklady		Doplňkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	74 190,94	8	Práca nadčas
2		Montáž	212 968,30	9	Bez pevnej podl.
3	PSV	Dodávky	6 252,97	10	Kultúrna pamiatka
4		Montáž	6 297,18	11	
5	"M"	Dodávky	0,00	17	Ostatné
6		Montáž	0,00	18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)		299 709,39	12	DN (r. 8-11)
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť
					0,00
				19	VRN (r. 13-18)
					0,00
				22	Ostatné náklady
					0,00

Projektant		D Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22	299 709,39
		24	DPH 19,00 % z 299 709,39	56 944,78
		25	Cena s DPH (r. 23-24)	356 654,17
Dátum a podpis	Pečiatka	Celkové náklady v SKK		
		Celkom bez DPH		9 029 045,08
		Cena s DPH		10 744 563,53
		Konverzný kurz		1 EUR = 30,1260 SKK
Objednávateľ		E Prípochty a odpočty		
		26	Dodávky objednávateľa	0,00
		27	Kľzavá doložka	0,00
		28	Zvýhodnenie + -	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka			

Rekapitulácia

	bez DPH	DPH	s DPH
Architektonicko- stavebné riešenie	252 291,59	47 935,40	300 226,99
Ústredné kúrenie	12 801,17	2 432,22	15 233,39
Elektroinštalácia	23 777,72	4 517,77	28 295,49
Zdravotechnika	10 838,91	2 059,39	12 898,30
SPOLU	299 709,39	56 944,78	356 654,17

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa	JKSO	
Názov objektu	Architektonicko-stavebné riešenie.	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Považská Bystrica	00317667	
Projektant			
Zhotoviteľ	MBM stav s.r.o.	36394645	SK 7020000339
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Juraj Matejčík	15.04.2010	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	55 548,10	8	Práca nadčas			13	Zariad. staveniska	0,00%	0,00
2		Montáž	196 743,49	9	Bez pevnej podl.			14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka			15	Územné vplyvy	0,00%	0,00
4		Montáž	0,00	11				16	Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		252 291,59	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00		22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
		23	Súčet 7, 12, 19-22
			252 291,59
		24	DPH 19,00 % z 252 291,59
			47 935,40
Dátum a podpis	Pečiatka	25	Cena s DPH (r. 23-24)
			300 226,99
Objednávateľ			Celkové náklady v SKK
			Celkom bez DPH
			7 600 536,44
			Cena s DPH
			9 044 638,30
Dátum a podpis	Pečiatka		Konverzný kurz
			1 EUR = 30,1260 SKK
Zhotoviteľ		E	Prípočty a odpočty
		26	Dodávky objednávateľa
			0,00
		27	Kľzavá doložka
			0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	28	Zvýhodnenie + -
			0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
Objekt: Architektonicko-stavebné riešenie.

Konverzný kurz : 1 EUR = 30,1260

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom
		EUR	EUR	EUR
1	2	3	4	5
	PRÁCE A DODÁVKY HSV	5 420,19	86 097,75	91 517,94
	1 - ZEMNE PRÁCE	0,00	993,19	993,19
	2 - ZÁKLADY	0,00	2 250,89	2 250,89
	3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	0,00	5 998,57	5 998,57
	4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	0,00	9 001,30	9 001,30
	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	464,63	43 245,88	43 710,51
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	4 955,56	24 607,92	29 563,48
	PRÁCE A DODÁVKY PSV	50 127,91	110 645,74	160 773,65
	711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	0,00	95,39	95,39
	712 - Povlakové krytiny	750,11	366,57	1 116,68
	713 - Izolácie tepelné	11 210,79	4 612,26	15 823,05
	761 - Konštrukcie sklobetónové	0,00	1 587,82	1 587,82
	762 - Konštrukcie tesárske	19,57	23 094,03	23 113,60
	763 - Konštrukcie - drevostavby	0,00	23 131,66	23 131,66
	764 - Konštrukcie klampiarske	136,09	14 897,27	15 033,36
	765 - Krytiny tvrdé	0,00	1 741,57	1 741,57
	766 - Konštrukcie stolárske	3 680,56	446,11	4 126,67
	767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	15 659,50	25 241,29	40 900,79
	771 - Podlahy z dlaždíc keramických	4 047,28	1 957,02	6 004,30
	776 - Podlahy povlakové	13 201,37	877,66	14 079,03
	777 - Podlahy zo syntetických hmôt	0,00	6 758,49	6 758,49
	781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	1 422,64	1 869,96	3 292,60
	783 - Nátery	0,00	1 532,60	1 532,60
	784 - Maľby	0,00	2 436,04	2 436,04
	Celkom	55 548,10	196 743,49	252 291,59

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Král'a
Objekt: Architektonicko-stavebné riešenie.

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
PRÁCE A DODÁVKY HSV							5 420,19	86 097,75	91 517,94
1 - ZEMNE PRÁCE							0,00	993,19	993,19
1	R	113107131	Odstánenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m2	m2	33,945	13,948	0,00	473,46	473,46
2	R	113107142	Odstánenie podkladov alebo krytov živých hr. do 10 cm, do 200 m2	m2	33,945	3,945	0,00	133,91	133,91
<i>(3,6*3,7)+(8,75*1,5)+(5*1,5) = 33,945</i>									
3	R	132311101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hornine 4 ručne	m3	11,378	26,261	0,00	298,80	298,80
<i>(3,2+3,7+2,1+8,75+5,3+1,5+3,8+11)*0,4*0,7 = 11,018; 1,5*1,2*0,2 = 0,360</i>									
4	R	162201201	Nosenie výkopu vodorov. do 10 m v horn. tr. 1-4	m3	11,378	4,766	0,00	54,23	54,23
<i>"bez odvoz, použiť pre zášyp"</i>									
5	R	174101101	Zášyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	14,678	2,234	0,00	32,79	32,79
<i>23,5*0,4+2,9*2,8*0,65 = 14,678; 1 - ZEMNE PRÁCE spolu :</i>									
2 - ZÁKLADY							0,00	2 250,89	2 250,89
6	R	273321311	Základové dosky zo železobetónu tr. B 20 (C16/20)	m3	3,930	95,780	0,00	376,42	376,42
<i>"rampa" 26,2*0,15 = 3,930</i>									
7	R	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	0,131	1 236,576	0,00	161,99	161,99
<i>26,2*0,005 = 0,131</i>									
8	R	274313611	Základové pásy z betónu prostého tr. B 20 (C16/20)	m3	11,378	97,532	0,00	1 109,72	1 109,72
9	R	274351215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	59,025	8,697	0,00	513,34	513,34
<i>(3,2+3,7+2,1+8,75+5,3+1,5+3,8+11)*2*0,75 = 59,025</i>									
10	R	274351216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	59,025	1,515	0,00	89,42	89,42
<i>2 - ZÁKLADY spolu :</i>									
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							0,00	5 998,57	5 998,57
11	R	311271144	Zamurovanie parapätu z pôrobet. tvárnic HEBEL P2-400 hr. 375 mm	m3	0,885	2,071	0,00	1,83	1,83
<i>2,95*0,8*0,375 = 0,885</i>									
12	R	311272204	Murivo nosné z bet. tvárnic PREMAC BYTBLOK hr.400mm s výplňou B20	m3	11,805	88,195	0,00	1 041,14	1 041,14
<i>(3,2+3,7+2,1+8,75+5,3+1,5+3,8+11)*0,4*0,75 = 11,805</i>									
13	R	311272248	Murivo presné porobet tvárnice Ytong Silka 250mm	m3	12,476	39,139	0,00	488,30	488,30
<i>"III.N.P." ; (7+5,38+5,38)*0,25*3,1 = 13,764; -(1,5*2,1*0,25)-(1*2*0,25) = -1,288</i>									
14	R	311272348	Murivo presné porobet tvárnice Ytong Lambda 300mm	m3	67,046	38,712	0,00	2 595,48	2 595,48
<i>"III.N.P." ; (28,3+11,05+10,95+13,15+11,05+10,95+11,05)*0,3*3,1 = 89,745; -(2,6*0,8*3)-(1,5*0,8*0,3)-(2,8*0,8*0,3) = -7,272; -(2,7*1,45*0,3*7)-(3,4*1,45*0,3*3) = -12,659; -(5,15*1,45*0,3)-(2,2*0,8*0,3) = -2,768</i>									
15	R	311361721	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10425	t	0,472	1 312,396	0,00	619,45	619,45
<i>11,805*0,04 = 0,472</i>									
16	R	317142221	Preklady nenosné Hebel 1250x100x249 mm	kus	1,000	11,936	0,00	11,94	11,94
17	R	330321310	Stĺpy zo železobetónu tr. B 20	m3	2,232	129,805	0,00	289,72	289,72
<i>0,3*0,3*3,1*8 = 2,232</i>									
18	R	331351101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	m2	29,760	16,659	0,00	495,77	495,77
<i>0,3*4*3,1*8 = 29,760</i>									
19	R	331351102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	m2	29,760	1,786	0,00	53,15	53,15
20	R	331361721	Výstuž stĺpov hranatých 10425	t	0,250	1 202,634	0,00	300,66	300,66
<i>2,232*0,112 = 0,250</i>									
21	R	342272336	Priečky PPP Ytong hr.100mm 550kg/m3	m2	6,935	14,582	0,00	101,13	101,13
<i>"prizemie" 1,9*3,65 = 6,935; 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</i>									
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							0,00	9 001,30	9 001,30
22	R	413321313	Nosníky zo železobetónu tr. B 20	m3	8,142	96,967	0,00	789,51	789,51
<i>"P31" 3,90*0,28*0,46*4 = 2,009; "P32" 3,20*0,28*0,46*8 = 3,297; "P33" 2,00*0,25*0,45*1 = 0,225; "P34" 4,00*0,25*0,46*1 = 0,460; "P37" 4,20*0,28*0,46*1 = 0,541; "P36" 5,20*0,28*0,46*1 = 0,670; "P35" 7,30*0,28*0,46*1 = 0,940</i>									
23	R	413351107	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	m2	77,958	14,668	0,00	1 143,49	1 143,49
<i>(3,9*1,22*4)+(3,2*1,22*8) = 50,264; (2+4+4,2+5,2+7,3)*1,22 = 27,694</i>									
24	R	413351108	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	m2	77,958	2,511	0,00	195,75	195,75
25	R	413351213	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa zhotovenie	m2	19,170	10,195	0,00	195,44	195,44
<i>(3,9*0,3*4)+(3,2*0,3*8) = 12,360; (2+4+4,2+5,2+7,3)*0,3 = 6,810</i>									
26	R	413351214	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa odstránenie	m2	19,170	2,612	0,00	50,07	50,07
27	R	413361721	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov 10425	t	0,310	1 268,332	0,00	393,18	393,18
<i>0,063*0,102+0,008*0,016+0,033*0,04+0,048 = 0,310</i>									
28	R	417321313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 20	m3	18,591	95,885	0,00	1 782,60	1 782,60

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
			$99,6 \cdot 0,45 \cdot 0,18 = 8,068$; $99,0 \cdot 0,30 \cdot 0,30 = 8,910$; $21,5 \cdot 0,25 \cdot 0,30 = 1,613$						
29	R	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	108,156	5,228	0,00	565,44	565,44
			$(99 \cdot 0,3^2) + (21,5 \cdot 0,3^2) + (99,6 \cdot 0,18^2) = 108,156$						
30	R	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	108,156	1,822	0,00	197,06	197,06
31	R	417361721	Výstuž stužujúcich pásov, vencov 10425	t	0,865	1 212,080	0,00	1 048,45	1 048,45
			$0,44 + 0,105 + 0,32 = 0,865$						
32	R	430321313	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. B 20	m3	7,047	104,190	0,00	734,23	734,23
			$3,70 \cdot 1,30 \cdot 0,15 = 0,722$; $3,80 \cdot 2,05 \cdot 0,15 = 1,169$; $0,30 \cdot 0,09 \cdot 2,05^2 = 0,498$; $4,90 \cdot 1,78 \cdot 0,16^2 = 2,791$; $0,30 \cdot 0,08 \cdot 1,78^2 = 1,111$; $4,20 \cdot 0,30 \cdot 0,30^2 = 0,756$						
33	R	430361721	Výstuž schodišťových konštrukcií 10425	t	0,475	1 414,764	0,00	672,01	672,01
			$0,29 + 0,185 = 0,475$						
34	R	433351131	Debnenie schodníc priamočiarych s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie	m2	52,890	14,631	0,00	773,83	773,83
			$(3,8 + 1,3 + 3) \cdot 1,5 + (4,2 \cdot 0,9^2) = 19,710$; $(1,3 \cdot 3,7) + (3,8 \cdot 2,05) = 12,600$; $(4,9 \cdot 1,78^2) + (4,9 \cdot 0,16^4) = 20,580$						
35	R	433351132	Debnenie schodníc priamočiarych s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	m2	52,890	2,960	0,00	156,55	156,55
36	R	434351141	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie	m2	29,655	8,276	0,00	245,42	245,42
			$(0,30 + 0,166) \cdot 2,05^2 = 8,598$; $(0,30 + 0,155) \cdot 1,78^2 = 21,057$						
37	R	434351142	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	m2	29,655	1,965	0,00	58,27	58,27
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :						
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE			464,63	43 245,88	43 710,51	
38	R	610991111	Zakryvanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	160,000	0,874	0,00	139,84	139,84
39	R	612409991	Začistenie omietky okolo okien a podlah	m	10,900	1,224	0,00	13,34	13,34
			$(1,9 + 3,55)^2 = 10,900$						
40	R	612456212	Postrek vnút. izolácií alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou	m2	142,480	3,769	0,00	537,01	537,01
41	R	612474102	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí štuková Baumit	m2	363,265	7,028	0,00	2 553,03	2 553,03
			$(1,9 \cdot 3,55) + (1,9 \cdot 1,55) = 9,690$; $(4,3 + 10,45 + 5,85 + 5,48) \cdot 3,1 = 80,848$; $(3,7 + 5,43 + 5,4) \cdot 3,1 = 45,043$; $(17,65 + 10,45 + 13,15 + 5,43) \cdot 3,1 = 144,708$; $7 \cdot 2 \cdot 3,1 = 43,400$; $(2,23 + 5,1) \cdot 2 \cdot 3,1 = 45,446$; $(1,3 + 1,7 + 2,05) \cdot 2 \cdot 0,9 = 9,090$; $(0,95 \cdot 0,9^4) + (2 \cdot 0,9) = 5,220$; "ostenia" $(1,0 + 2,0 + 2,0) \cdot 0,15 = 0,750$; $(2,6 + 0,8 + 0,8) \cdot 0,15 = 0,630$; $(1,5 + 0,8 + 0,8) \cdot 0,15 = 0,465$; $(2,7 + 0,8 + 0,8) \cdot 0,15 = 0,645$; $(2,7 + 1,45 + 1,45) \cdot 0,15^2 = 5,880$; $(3,4 + 1,45 + 1,45) \cdot 0,15^3 = 2,835$; $(5,15 + 1,45 + 1,45) \cdot 0,15 = 1,208$; $(2,2 + 0,8 + 0,8) \cdot 0,15 = 0,570$; "odpočet otvorov" : $-(2,7 \cdot 1,45^2) - (3,4 \cdot 1,45^3) = -42,195$; $-(5,15 \cdot 1,45) - (0,9 \cdot 2^2) = -11,068$; $-(2,8 \cdot 0,8) - (1,5 \cdot 0,8) = -3,440$; $-(2,6 \cdot 0,8) - (2,2 \cdot 0,8) = -3,840$; "schodiska" $7,4 \cdot 3,7 = 27,380$						
42	R	613421173	Omietka vnút. stĺpov s plochami rovnými vápenná štuková	m2	36,528	9,374	0,00	342,41	342,41
43	R	620991121	Zakryvanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	250,000	0,909	0,00	227,25	227,25
44	R	622475110	Omietka vonk. stien Slikátová Baumit hr. 2mm škrabaná štrukt. "na Cetris dosky"	m2	80,000	10,722	0,00	857,76	857,76
45	R	622484010	Potiahnutie vonk. stien sklotextilnou mriežkou Baumit open	m2	80,000	2,608	0,00	208,64	208,64
46	R	625981131	Obklad vonk. bet. konštrukcií doskami Kombidoska hr. 25 mm	m2	83,472	6,581	0,00	549,33	549,33
			$(3,9 \cdot 4 \cdot 0,46) + (3,2 \cdot 0,46^2) = 18,952$; $(2 + 4 + 4,2 + 5,2 + 7,3) \cdot 0,46 = 10,442$; $(99,6 \cdot 0,18) + (99 \cdot 0,3) + (21,5 \cdot 0,3) = 54,078$						
47	R	625991108	Zatepl. vonk. stien omietka Baumit štrukt. fareb. a Nobasil hr.120 mm	m2	642,604	52,662	0,00	33 840,81	33 840,81
			"I.P.P." : $(13,15 + 16,05 + 28,7 + 8) \cdot 1,4 = 92,260$; $-(2,7 \cdot 2,2) - (2,1 \cdot 1,5) - (1,7 \cdot 2,2) = -12,830$; $-(1,5 \cdot 1,35) - (2,65 \cdot 1,15^3) - (1 \cdot 0,6^2) = -16,568$; "I. a II.N.P." : $(28,7 + 22,4) \cdot 2^2 \cdot 8,26 = 844,172$; $-(2,65 \cdot 2,05^6) - (2,65 \cdot 2,25^14) = -116,070$; $-(0,6 \cdot 0,6^2) - (1,4 \cdot 1,5^16) = -34,320$; $-(1,1 \cdot 2^2) - (1,4 \cdot 2,2^2) = -10,560$; $-(1,9 \cdot 2) - (2,65 \cdot 4,5) - (1,7 \cdot 2,25) = -19,550$; "odpočet garáže" : $-(10,5 + 5,7) \cdot 2,4 = -38,880$; "odpočet zasklenia" $-(2,65 \cdot 1,7 \cdot 10) = -45,050$						
48	R	629993610	Zatepl.vonk.ostenia šírka do 250mm om.su.zm.-Minerál vlna TF hr.30m	m	315,150	3,396	0,00	1 070,25	1 070,25
49	R	631571003	Náryp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	m3	13,097	32,700	0,00	428,27	428,27
			$(23,5 \cdot 0,35) + (2,9 \cdot 2,8 \cdot 0,6) = 13,097$						
50	R	632451031	Vyrovn. poter z cem malty MC-15 v ploche na prefa stropoch hr. do 2 cm	m2	2,610	3,922	0,00	10,24	10,24
51	R	632451032	Vyrovn. poter z cem malty MC-15 v ploche na prefa stropoch hr. do 3 cm	m2	2,610	4,976	0,00	12,99	12,99
52	R	642942111	Osadenie dverných zárubní alebo rámov ocefových do 2,5 m2	kus	15,000	6,785	0,00	101,78	101,78
			$5 + 2 + 4 + 4 = 15,000$						
53	553	553 300720	Zárubňa oceľová 60x197x10cm	kus	5,000	14,882	74,41	0,00	74,41
54	553	553 300740	Zárubňa oceľová 70x197x10cm	kus	2,000	13,225	26,45	0,00	26,45
55	553	553 300760	Zárubňa oceľová 80x197x10cm	kus	4,000	15,552	62,21	0,00	62,21
56	553	553 300780	Zárubňa oceľová 90x197x10cm	kus	4,000	15,881	63,52	0,00	63,52
57	R	642945111	Osadenie ocel. zárubní protipož. a protiplyn. dvier 1-krídl. do 2,5 m2	kus	5,000	126,390	0,00	631,95	631,95
58	553	553 324370	Zárubňa oceľová 90x197 mm protipožiarna	kus	4,000	38,085	152,34	0,00	152,34
59	553	553 328501	Rám oceľový protipožiarny 100x210 cm	kus	1,000	40,752	40,75	0,00	40,75
60	R	642945112	Osadenie ocel. zárubní protipož. a protiplyn. dvier 2-krídl. do 6,5 m2	kus	1,000	156,703	0,00	156,70	156,70
61	553	553 328502	Rám oceľový protipožiarny 160x197 cm	kus	1,000	44,947	44,95	0,00	44,95
62	R	648951411	Osadenie parapetných dosák drevených š. do 25 cm	m	92,400	2,993	0,00	276,55	276,55

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
			2,1+2,65*24+1,4*17+0,6*2+1,7 = 92,400						
63	R	611 9A0104	Parapeta vnútorná šír.250 mm	m	92,400	3,298	0,00	304,74	304,74
64	R	648991111	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm	m	92,400	2,916	0,00	269,44	269,44
65	R	553 4C2505	Parapeta vonkajšia hliníková šír.225 mm bronz.elox	m	92,400	7,251	0,00	669,99	669,99
66	R	553 4C2513	Parapeta vonkajšia hliníková - bočné čelo šír.165-225 mm	pár	45,000	0,968	0,00	43,56	43,56
			1+24+17+2+1 = 45,000; 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :						
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				4 955,56	24 607,92	29 563,48
67	R	919735112	Rezanie stávajúceho živичného krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	m	41,950	5,697	0,00	238,99	238,99
			3,6+12,45+8,6+1,5+5+10,8 = 41,950						
68	R	919735122	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	m	41,950	18,304	0,00	767,85	767,85
69	R	919735125	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. 28 cm	m	5,000	20,696	0,00	103,48	103,48
70	R	941941042	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	m2	1 379,840	1,317	0,00	1 817,25	1 817,25
			(28,9+1,2+22,6+1,2)*2*12,8 = 1379,840						
71	R	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1042	m2	4 139,520	0,785	0,00	3 249,52	3 249,52
			1379,84*3 = 4139,520						
72	R	941941842	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	m2	1 379,840	0,786	0,00	1 084,55	1 084,55
73	R	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	761,530	2,458	0,00	1 871,84	1 871,84
			391,45+370,08 = 761,530						
74	R	944941102	Ochranné zábradlie na leš. rúrkových konštr. jednotkyové	m	306,000	0,629	0,00	192,47	192,47
			102*3 = 306,000						
75	R	944944112	Ochranná sieť z umelých vlákien s obrátkovosťou	m2	1 379,840	1,476	0,00	2 036,64	2 036,64
76	R	952901111	Výčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	1 013,760	2,271	0,00	2 302,25	2 302,25
			132,23+120+370,08+391,45 = 1013,760						
77	R	953942121	Osadenie ochranných uholníkov do vynechaných otvorov bez ich dodávky	m	4,000	2,210	0,00	8,84	8,84
78	553	553 000033	Dodávka oceľ. profilov L	kg	15,080	0,756	11,40	0,00	11,40
			4*3,77 = 15,080						
79	R	953945108	Profil soklový hliníkový 12 BAUMIT	m	102,000	4,069	0,00	415,04	415,04
80	R	953945111	Lišta rohová BAUMIT	m	315,150	1,676	0,00	528,19	528,19
			2,7+4,4+5,1+6,1+4,3+14,95+19,8 = 57,350; (2,60+4,1)*6 = 40,200; (2,65+4,5)*14 = 100,100; 3,6+10,2+11,6+3,8+11,65+6,25 = 47,100; 4,4*16 = 70,400						
81	R	956901111	Osadenie schod. a balkón. zábradlia na cem. maltu do vynech. otvorov	kus	34,000	2,754	0,00	93,64	93,64
82	R	962031132	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm, plocha nad 4 m2	m2	7,718	2,364	0,00	18,25	18,25
			"prízemie" (1,9+0,95)*3,55-(0,6*2*2) = 7,718						
83	R	962081141	Búranie zasklen. steny hr. do 15 cm	m2	10,473	4,257	0,00	44,58	44,58
			2,95*3,55 = 10,473						
84	R	963051113	Búranie železobet. stropov doskových hr. nad 8 cm	m3	4,840	62,906	0,00	304,47	304,47
			3,7*5,45*0,24 = 4,840						
85	R	963053935	Búranie schodisk. žebet. monolit.	m2	7,000	20,122	0,00	140,85	140,85
			5*1,4 = 7,000						
86	R	965043331	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm do 4 m2	m3	0,131	63,926	0,00	8,37	8,37
			2,61*0,05 = 0,131						
87	R	965081414	Búranie dlažieb z terazza liateho nad 1 m2	m2	132,230	2,010	0,00	265,78	265,78
			55,3+63,95+12,98 = 132,230						
88	R	965081713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	m2	2,610	1,020	0,00	2,66	2,66
			1,45*1,8 = 2,610						
89	R	966055121	Vybúranie častí ríms zo železobet. vyložených nad 50 cm	m	103,000	11,694	0,00	1 204,48	1 204,48
90	R	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	kus	2,000	0,407	0,00	0,81	0,81
91	R	968072455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	m2	2,400	4,242	0,00	10,18	10,18
			0,6*2*2 = 2,400						
92	R	971033621	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive teh. MV, MVC hr. do 10 cm	m2	2,000	2,316	0,00	4,63	4,63
			1*2 = 2,000						
93	R	975043121	Jednorad. podchytenie stropov v. do 3,5 m zat. do 1000 kg/m	m	44,000	11,843	0,00	521,09	521,09
			11*4 = 44,000						
94	R	978013191	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápencom. do 100 %	m2	36,528	1,708	0,00	62,39	62,39
			(1,45+1,9+1,45)*2-(0,9*2) = 7,800; "pilierov" ; (0,45+0,6)*2*2,28*6 = 28,728						
95	R	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	88,334	5,122	0,00	452,45	452,45
			102,116-13,782 = 88,334						
96	R	979011121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	t	176,668	3,587	0,00	633,71	633,71
			88,334*2 = 176,668						
97	R	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	88,334	7,969	0,00	703,93	703,93
98	R	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	1 236,676	0,285	0,00	352,45	352,45
			88,334*14 = 1236,676						
99	R	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	88,334	5,165	0,00	456,25	456,25
100	R	979082212	Vodor. doprava sute po suchu do 50 m	t	13,782	5,364	0,00	73,93	73,93
101	R	979082213	Vodor. doprava sute po suchu do 1 km	t	261,858	1,378	0,00	360,84	360,84
			13,782*19 = 261,858						

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
102	R	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	13,782	3,542	0,00	48,82	48,82
103	R	979101756	Poplatok za uloženie a zneškodnenie nebezpečného odpadu (azbest)	t	9,838	26,616	0,00	261,85	261,85
104	R	979131409	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	78,496	18,026	0,00	1 414,97	1 414,97
102,116-9,838-13,782 = 78,496									
105	R	979131410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek	t	13,782	15,324	0,00	211,20	211,20
106	R	998011002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	t	295,818	6,310	0,00	1 866,61	1 866,61
107	R	9999900021	Konštrukcie a práce HSV, HZS T2	hod	16,000	13,106	0,00	209,70	209,70
Vysekanie pre kotvenie doplnkov a pre ; novú priečku vo WC pre imobilných.									
108	592	592 440281	Plošina pre imobilných (dodávka, montáž a uvedenie do prevádzky)	kus	1,000	4 944,164	4 944,16	0,00	4 944,16
109	R	999990003	Konštrukcie a práce HSV, HZS T3	hod	20,000	13,106	0,00	262,12	262,12
Úpravy pre odvetranie podstreš. otvoru. ; 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu ;; PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :									
PRÁCE A DODÁVKY PSV							50 127,91	110 645,74	160 773,65
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti							0,00	95,39	95,39
110	R	711193121	Izolácia proti vlhkosti muríva vodor. AQUAFIN 2K	m2	31,960	2,416	0,00	77,22	77,22
1,7*2,1 = 3,570; "III.N.P." 5,56+3,41+3,23+4+1,61+1,61+3,41+5,56 = 28,390									
111	R	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	2,137	8,500	0,00	18,17	18,17
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :									
712 - Povlakové krytiny							750,11	366,57	1 116,68
112	R	712371801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° zvr. termoplast	m2	63,500	3,925	0,00	249,24	249,24
113	283	283 220841	Fólia HYDROIZOL Fatrafol DR.810 vr. líšt	m2	73,025	8,730	637,51	0,00	637,51
63,5*1,15 = 73,025									
114	R	712391171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	63,500	1,512	0,00	96,01	96,01
115	693	693 665160	Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 500g/m2	m2	73,025	1,542	112,60	0,00	112,60
63,5*1,15 = 73,025									
116	R	998712201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	1,895	11,250	0,00	21,32	21,32
712 - Povlakové krytiny spolu :									
713 - Izolácie tepelné							11 210,79	4 612,26	15 823,05
117	R	713111123	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, viazaním	m2	836,000	2,145	0,00	1 793,22	1 793,22
418*2 = 836,000									
118	631	631 5E0932	Pás izolačný krokový UNIROLL Plus, hr.120 mm	m2	852,720	10,419	8 884,49	0,00	8 884,49
418*2*1,02 = 852,720									
119	R	713111124	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, prístrelenie	m2	349,930	3,012	0,00	1 053,99	1 053,99
120	631	631 411820	Doska čadičová NOBASIL MPS 50kg/m3 hr. 4 cm	m2	356,929	1,774	633,19	0,00	633,19
349,93*1,02 = 356,929									
121	R	713131135	Montáž tep. izolácie stien, doskami nastrelenie vonkajšie	m2	302,447	1,392	0,00	421,01	421,01
257,397+45,05 = 302,447									
122	631	631 414193	Doska čadičová NOBASIL FKL(TFL) 85kg/m3 hr. 8 cm	m2	45,951	3,093	142,13	0,00	142,13
45,05*1,02 = 45,951									
123	631	631 414194	Doska čadičová NOBASIL TFL 85kg/m3 hr. 10 cm	m2	262,545	3,871	1 016,31	0,00	1 016,31
257,397*1,02 = 262,545									
124	R	713141111	Montáž tep. izolácie striech, prílepenie asfaltom na plno	m2	127,000	2,380	0,00	302,26	302,26
"S2" 63,5*2 = 127,000									
125	283	283 1A0907	Doska z penového polystyrénu PSE S 25 - hr.70	m2	64,770	3,852	249,49	0,00	249,49
63,5*1,02 = 64,770									
126	283	283 1A0908	Doska z penového polystyrénu PSE S 25 - hr.80	m2	64,770	4,403	285,18	0,00	285,18
63,5*1,02 = 64,770									
127	R	713191120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia	m2	349,930	2,500	0,00	874,83	874,83
128	R	713191410	Izolácia tepelná položenie parozábrany DEKFOL N AL	m2	397,000	0,379	0,00	150,46	150,46
129	R	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	1,129	14,600	0,00	16,49	16,49
713 - Izolácie tepelné spolu ;; 71 - IZOLÁCIE spolu :									
761 - Konštrukcie sklobetónové							0,00	1 587,82	1 587,82
130	R	761127101	Sklobetónová stena z tvaroviek Vitrablok, požiar. odolnosť EI 30	m2	18,752	82,549	0,00	1 547,96	1 547,96
"III.N.P." ; (1,83+5,03)*3,2-(1,6*2) = 18,752									
131	R	998761202	Presun hmôt pre sklobetón. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	2,137	18,650	0,00	39,86	39,86
761 - Konštrukcie sklobetónové spolu :									
762 - Konštrukcie tesárske							19,57	23 094,03	23 113,60
132	R	762311103	Montáž kotevných želiéz	kus	4,000	0,469	0,00	1,88	1,88
133	535	535 465426	Kotva HILTI HVA M 16 mm	kus	4,000	4,893	19,57	0,00	19,57
134	R	762331811	Demontáž viazaných konštr. krovov prier. plocha do 120 cm2	m	498,400	0,875	0,00	436,10	436,10
5,5*8*4+36*2+5,2*37+29*2 = 498,400									
135	R	762331812	Demontáž viazaných konštr. krovov prier. plocha nad 120 do 224cm2	m	1 057,600	1,091	0,00	1 153,84	1 153,84
8,8*2*17+8,8*2*13+29*4 = 644,000; 11*4+8,8*2*21 = 413,600									
136	R	762331813	Demontáž viazaných konštr. krovov prier. plocha nad 224 do 288 cm2	m	471,900	1,317	0,00	621,49	621,49
11,45*32+60+45,5 = 471,900									
137	R	762342811	Demontáž latovania striech os. vzdial. do 22 cm	m2	756,800	0,448	0,00	339,05	339,05
138	R	762712100	Montáž a dodávka drev. priehrad. nosníkov	kpl	1,000	20 541,670	0,00	20 541,67	20 541,67
762 - Konštrukcie tesárske spolu :									

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
763 - Konštrukcie - drevostavby							0,00	23 131,66	23 131,66
139	R	763111112	Priečky sadrokartónové 12,5 mm GKB 100 mm (bez izolácie) "III.N.P." (1,7*3,2*4)+(0,6*3,2) = 23,680	m2	23,680	22,301	0,00	528,09	528,09
140	R	763111113	Priečky sadrokartónové 12,5 mm GKB 125 mm (bez izolácie) "III.N.P." (2+2,24+2)*3,2-(0,9*2) = 18,168	m2	18,168	24,103	0,00	437,90	437,90
141	R	7631111131	Priečky sadrokartónové 12,5 mm GKB 125 mm (izol. hr.80 mm) "III.N.P." (4,36*3,2*2)+(2,15*3,2) = 34,784	m2	34,784	24,918	0,00	866,75	866,75
142	R	763111114	Priečky sadrokartónové 12,5 mm GKB 145 mm (izol. hr.100mm) "III.N.P." (4,1+4,1+3,6)*3,2 = 37,760; -(0,6*2*4)-(0,7*2*2)-(0,9*2) = -9,400	m2	28,360	22,301	0,00	632,46	632,46
143	R	7631111141	Priečky sadrokartónové 12,5 mm GKB 150 mm (izol. hr.110mm) "III.N.P." (5,1+4,36+4,36)*3,2-(0,9*2) = 42,424	m2	42,424	22,970	0,00	974,48	974,48
144	R	763111115	Priečky sadrokartónové 12,5 mm GKB 165 mm (izol. hr.120mm) "III.N.P." (6,6+2,4)*2*3,2-(0,8*2*4) = 51,200	m2	51,200	24,103	0,00	1 234,07	1 234,07
145	R	763131563	Ocel. nosná konštr. podhľadu Rigips jednoduchá	m2	397,000	10,921	0,00	4 335,64	4 335,64
146	R	763133210	Podhľady sadrokart. KNAUF zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, GKF 12,5 mm požiarna odolnosť REI 30 ; "II.N.P." 370,08-20,15 = 349,930	m2	349,930	18,417	0,00	6 444,66	6 444,66
147	R	763133220	Podhľady sadrokart. KNAUF zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, GKF 15 mm "požiarna odolnosť REI 45" 391,45 = 391,450	m2	391,450	19,451	0,00	7 614,09	7 614,09
148	R	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m 763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :	%	3,629	17,500	0,00	63,52	63,52
764 - Konštrukcie klampiarske							136,09	14 897,27	15 033,36
149	R	7641714441	Rannila, tabuľa úžľabie rš 550 2*8,2 = 16,400	m	16,400	16,482	0,00	270,30	270,30
150	R	7641714541	Rannila, tabuľa hrebeňová rš 550	m	28,500	14,671	0,00	418,12	418,12
151	R	764181100	Rannila, streš.krytina tabuľa RUKKI Classic SR 35 475 B	m2	478,000	16,343	0,00	7 811,95	7 811,95
152	611	611 406010	Strešný výlez VELUX 500/550 mm	kus	1,000	136,089	136,09	0,00	136,09
153	R	76424-82211	Rannila, sneh. zachytávače tyčové dl. 500 mm	m	104,000	24,128	0,00	2 509,31	2 509,31
154	R	764251506	Žlab ZnTi pododkvapný 4hranný rš 470	m	112,500	15,314	0,00	1 722,83	1 722,83
155	R	764254506	Žlab ZnTi, maska hladká rš600	m	102,500	5,041	0,00	516,70	516,70
156	R	764410850	Klomp. demont. parapetov rš 330 2,1+2,65*24+1,4*17+0,6*2+1,7 = 92,400	m	92,400	0,674	0,00	62,28	62,28
157	R	764551505	Odpadové rúry ZnTi štvorcové strana 150/130 mm (13,05*5)+10+2,5 = 77,750	m	77,750	1,742	0,00	135,44	135,44
158	R	7647311121	Rannila, oplechovanie odkvapov rš 250 113+2,4 = 115,400	m	115,400	6,856	0,00	791,18	791,18
159	R	764999904	Konštrukcie klampiarske, HZS T4 Dmť žľabov, zvodov, odpojenie elektroinšt. v podkroví ; a ostatné nešpecifikov. práce súvisiace s demontážou ; pôvodného podkrovia (vr. výrezu otvoru pre nové schody)	hod	55,000	11,550	0,00	635,25	635,25
160	R	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m 764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	%	1,532	15,600	0,00	23,91	23,91
765 - Krytiny tvrdé							0,00	1 741,57	1 741,57
161	R	765321811	Demontáž krytiny strechy do sute (eternit) (8,8*14,5*2)+(11,5*8,8*2)+(17*8,8*2) = 756,800	m2	756,800	0,679	0,00	513,87	513,87
162	R	765901131	Zakrytie šik. striech podstreš. hydroiz. fóliou Tyvek	m2	478,000	2,315	0,00	1 106,57	1 106,57
163	R	998765202	Presun hmôt pre krytiny na objektoch výšky do 12 m 765 - Krytiny tvrdé spolu :	%	4,920	24,620	0,00	121,13	121,13
766 - Konštrukcie stolárske							3 680,56	446,11	4 126,67
164	R	766422342	Montáž oblož. podhl. jedn. z aglomer. dosák pl. do 1,5m2	m2	80,000	4,296	0,00	343,68	343,68
165	595	595 907390	Doska cementotriek. CETRIS hr. 16 mm 80*1,06 = 84,800	m2	84,800	12,036	1 020,65	0,00	1 020,65
166	R	766661112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m 5+2+4 = 11,000	kus	11,000	3,226	0,00	35,49	35,49
167	553	553 9C2910	Kovanie - kľučka a štitky pre zámok FAB	kus	18,000	26,858	483,44	0,00	483,44
168	553	553 9C2911	Kovanie - zámok FAB	kus	18,000	7,192	129,46	0,00	129,46
169	611	611 617130	Dvere vnútorné plné 60x197 dyhované dub	kus	5,000	63,684	318,42	0,00	318,42
170	611	611 617170	Dvere vnútorné plné 70x197 dyhované dub	kus	2,000	69,366	138,73	0,00	138,73
171	611	611 617210	Dvere vnútorné plné 80x197 dyhované dub	kus	4,000	74,753	299,01	0,00	299,01
172	R	766661122	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	kus	4,000	3,226	0,00	12,90	12,90
173	611	611 617250	Dvere vnútorné plné 90x197 dyhované dub	kus	4,000	76,029	304,12	0,00	304,12
174	R	766661422	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 1-kr. nad 0,8m	kus	5,000	5,162	0,00	25,81	25,81
175	553	553 455030	Dvere drev. požiarne EW-C30 D3 90x197 cm	kus	4,000	146,827	587,31	0,00	587,31
176	553	553 455040	Dvere drev. požiarne EW-C30 D3 100x210 cm	kus	1,000	149,823	149,82	0,00	149,82
177	R	766661432	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 2-kr. nad 1,6 m	kus	1,000	9,102	0,00	9,10	9,10
178	553	553 455130	Dvere drev. požiarne EW-C30 D3 160x197 cm	kus	1,000	249,603	249,60	0,00	249,60
179	R	998766202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m 766 - Konštrukcie stolárske spolu :	%	0,645	29,650	0,00	19,13	19,13

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							15 659,50	25 241,29	40 900,79
180	R	7673921121	Montáž striešky z polykarbonát. platní skrutkovaním vr. tesnenia 3,7*1,05*3+0,55*3,7*1 = 13,690	m2	13,690	5,807	0,00	79,50	79,50
181	283	283 1H0125	Dodávka polykarbonát. platní Lexan hr.16 mm, číry vr. tesnenia	m2	13,690	19,642	268,90	0,00	268,90
182	R	767422101	Opláštenie stien, fasádn. lamely DEKMETAL DEKLAMELLA 02 "na zatepl. hr. 100mm" ; (28,5+22,2)*2*3,1 = 314,340; -(2,6*0,8)-(1,5*0,8) = -3,280; -(2,8*0,8)-(2,7*1,45*7) = -29,645; -(3,4*1,45*3)-(5,15*1,45) = -22,258; -(2,2*0,8) = -1,760; "na zatepl. hr. 80mm" ; 2,65*1,7*10 = 45,050	m2	302,447	75,101	0,00	22 714,07	22 714,07
183	R	767631210	Montáž plastových výplní otvorov - okien a dverí "01" (2,70+1,45)*2*4 = 33,200; "02" (2,70+1,45)*2*1 = 8,300; "03" (3,40+1,40)*2*3 = 28,800; "04" (1,40+1,45)*2*2 = 11,400; "05" (3,50+1,45)*2*1 = 9,900; "06" (2,70+1,45)*2*1 = 8,300; "07" (1,00+1,45)*2*1 = 4,900; "08" (2,60+0,80)*2*1 = 6,800; "09" (1,50+0,80)*2*1 = 4,600; "10" (2,20+0,80)*2*1 = 6,000; "11" (1,60+0,80)*2*1 = 4,800; "12" (1,00+0,80)*2*1 = 3,600; "13" (3,00+2,20)*2*1 = 10,400; "14" (1,90+3,18)*2*1 = 10,160; "15" (1,00+0,60)*2*9 = 28,800; "16" (2,95+3,25)*2*1 = 12,400	m	192,360	3,710	0,00	713,66	713,66
184	611	611 434740	Pol. 14 - Dvere vstupné plastové 190x318 celosklené	kus	1,000	1 284,784	1 284,78	0,00	1 284,78
185	611	611 434750	Pol. 15 - Dvere vstupné plastové 295x325 celosklené	kus	1,000	1 432,685	1 432,69	0,00	1 432,69
186	611	611 4B1132	Pol. 11 - Okno plast.1-krídlové S -výš.80, šír.160 cm	kus	1,000	104,377	104,38	0,00	104,38
187	611	611 4B1202	Pol. 15 - Okno plast.1-krídlové S -výš.60, šír.100 cm	kus	9,000	56,933	512,40	0,00	512,40
188	611	611 4B1744	Pol. 12 - Okno plast.1-krídlové OS -výš.80, šír.100 cm	kus	1,000	68,319	68,32	0,00	68,32
189	611	611 4B1751	Pol. 07 - Okno plast.1-krídlové OS -výš.145, šír.100 cm	kus	1,000	117,661	117,66	0,00	117,66
190	611	611 4B1863	Pol. 04 - Okno plast.1-krídlové OS -výš.145, šír.140 cm	kus	2,000	137,588	275,18	0,00	275,18
191	611	611 4B2449	Pol. 01 - Okno plast.2-krídlové O+OS -výš.145, šír.270 cm	kus	4,000	199,265	797,06	0,00	797,06
192	611	611 4B24491	Pol. 02 - Okno plast.2-krídlové O+OS -výš.145, šír.270 cm	kus	1,000	199,265	199,27	0,00	199,27
193	611	611 4B24492	Pol. 06 - Okno plast.2-krídlové O+OS -výš.145, šír.270 cm	kus	1,000	199,265	199,27	0,00	199,27
194	611	611 4B2568	Pol. 09 - Okno plast.2-krídlové OS+OS -výš.80, šír.150 cm	kus	1,000	108,172	108,17	0,00	108,17
195	611	611 4B3202	Pol.10 - Okno plast.2-krídlové S+OS -výš.80, šír.220 cm	kus	1,000	127,150	127,15	0,00	127,15
196	611	611 4B3445	Pol. 08 - Okno plast.3-krídlové OS+O+OS -výš.80, šír.260 cm	kus	1,000	185,032	185,03	0,00	185,03
197	611	611 4B4033	Pol. 03 - Okno plast.3-krídlové OS+P+O -výš.140, šír.340 cm	kus	3,000	286,562	859,69	0,00	859,69
198	611	611 4B40331	Pol. 05 - Okno plast.3-krídlové O+P+OS -výš.145, šír.350 cm	kus	1,000	327,364	327,36	0,00	327,36
199	611	611 4B4711	Pol. 13 - Okno plast.3-dielne OS+P+P -výš.220, šír.300 cm	kus	1,000	371,012	371,01	0,00	371,01
200	R	767995101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 5 kg	kg	74,880	3,610	0,00	270,32	270,32
201	553	553 000034	Dodávka Jäcklových profilov	kg	74,880	0,925	69,26	0,00	69,26
202	553	553 000082	Spracovacie náklady	kg	74,880	2,906	217,60	0,00	217,60
203	R	76799-5104	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 50 kg "atyp. rohož" 27,68 = 27,680; "pre striešku" 324 = 324,000; "kotvenie S31+OK" 14*8 = 112,000	kg	463,680	0,857	0,00	397,37	397,37
204	553	553 000036	Dodávka oceľ. profilov	kg	27,680	1,008	27,90	0,00	27,90
205	553	553 0000361	Dodávka oceľ. profilov 14*8 = 112,000	kg	112,000	1,008	112,90	0,00	112,90
206	553	553 000039	Dodávka Jäckl. profilov	kg	324,000	0,925	299,70	0,00	299,70
207	553	553 000083	Spracovacie náklady	kg	27,680	2,906	80,44	0,00	80,44
208	553	553 0000831	Spracovacie náklady	kg	112,000	2,906	325,47	0,00	325,47
209	553	553 000086	Spracovacie náklady	kg	324,000	2,906	941,54	0,00	941,54
210	R	767995105	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 100 kg "ZB1" 89,26 = 89,260; "ZB4" 93,961 = 93,961; "ZB5" 56,44 = 56,440	kg	239,661	0,857	0,00	205,39	205,39
211	R	767995106	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 250 kg "ZB2" 154,11 = 154,110; "ZB3" 128,74 = 128,740	kg	282,850	0,621	0,00	175,65	175,65
212	R	767995106	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 250 kg 6*115 = 690,000	kg	690,000	0,621	0,00	428,49	428,49
213	R	767995106	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 250 kg "oceľ. priehrad. nosníky" 150*2 = 300,000; "kotvenie" 45 = 45,000	kg	345,000	0,621	0,00	214,25	214,25
214	553	553 000030	Dodávka oceľ. profilov 89,26+93,961+56,44 = 239,661	kg	239,661	1,008	241,58	0,00	241,58
215	553	553 000031	Dodávka oceľ. profilov 154,11+128,74 = 282,850	kg	282,850	1,008	285,11	0,00	285,11
216	553	553 000037	Dodávka oceľ. profilov "L. prílly pre zosilnenie medziokenných pilierov" 6*115 = 690,000	kg	690,000	1,008	695,52	0,00	695,52
217	553	553 000038	Dodávka oceľ. profilov "80/80/4" 345 = 345,000	kg	345,000	1,008	347,76	0,00	347,76
218	553	553 000078	Spracovacie náklady	kg	239,661	2,906	696,45	0,00	696,45
219	553	553 000079	Spracovacie náklady	kg	282,850	2,906	821,96	0,00	821,96
220	553	553 000084	Spracovacie náklady	kg	690,000	2,906	2 005,14	0,00	2 005,14
221	553	553 000085	Spracovacie náklady	kg	345,000	2,906	1 002,57	0,00	1 002,57
222	553	553 000900	Nerezová úprava oceľ. profilov 239,661+282,85 = 522,511	kg	522,511	0,479	250,28	0,00	250,28
223	R	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	0,887	48,000	0,00	42,59	42,59

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu. ; 76 - KONŠTRUKCIE spolu :

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
771 - Podlahy z dlaždíc keramických							4 047,28	1 957,02	6 004,30
224	R	771271109	Montáž obkl. stupňov z dlaždíc keram. hlad. 300x300 do maľty "schody" 7,7+18,7 = 26,400	m2	26,400	11,816	0,00	311,94	311,94
225	R	771474113	Montáž soklov keram.rovných do flexib.lep.do 12cm 74+36 = 110,000	m	110,000	2,466	0,00	271,26	271,26
226	R	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu "rampa" 26,2 = 26,200; "prizemie" 2,61 = 2,610; "Gress" 132,23-18,7+58,24+7,17 = 178,940	m2	207,750	6,426	0,00	1 335,00	1 335,00
227	247	247 B00112	Lepidlo na obklady a dlažby Hasit - Baukleber, bal.25 kg (26,2+207,75)*5/25 = 46,790	25 kg	46,790	6,357	297,44	0,00	297,44
228	597	597 3A0128	Dlažba keramická protišmyková 300 x 300 mm (7,7+26,2+2,61)*1,02 = 37,240	m2	37,240	14,983	557,97	0,00	557,97
229	597	597 3A0309	Dlažba keramická gres 300 x 300 mm (113,53+18,7+58,24+7,17)*1,02 = 201,593; (74+36)*0,1*1,04 = 11,440	m2	213,033	14,983	3 191,87	0,00	3 191,87
230	R	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m 771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :	%	3,146	12,340	0,00	38,82	38,82
776 - Podlahy povlakové							13 201,37	877,66	14 079,03
231	R	776411000	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt gumených	m	175,000	0,396	0,00	69,30	69,30
232	284	284 102240	Podlahový soklík PVC	m	175,000	0,598	104,65	0,00	104,65
233	R	776552000	Lepenie povlak. podláh zo štvorcov korku, linolea, Novolea	m2	333,210	2,413	0,00	804,04	804,04
234	284	284 122102	Podlahovina prírodná - Marmoleum 333,21*1,05 = 349,871	m2	349,871	37,433	13 096,72	0,00	13 096,72
235	R	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m 776 - Podlahy povlakové spolu :	%	0,282	15,300	0,00	4,32	4,32
777 - Podlahy zo syntetických hmôt							0,00	6 758,49	6 758,49
236	R	777551440	Podlaha zo stierky silikátovej s penetr. Teralit DB hr. 4mm 132,23+58,24+333,21 = 523,680	m2	523,680	5,039	0,00	2 638,82	2 638,82
237	R	777552250	Podlaha zo stierky silik. s penetr. Teralit DN príř. hr.12mm 26,2+7,7+58,24+333,21 = 425,350	m2	425,350	9,666	0,00	4 111,43	4 111,43
238	R	998777202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 12 m 777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu ;; 77 - PODLAHY spolu :	%	0,565	14,600	0,00	8,24	8,24
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek							1 422,64	1 869,96	3 292,60
239	R	781415015	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovín. 300x150 do tmelu "prizemie" ; (1,45+1,8)*2*2-(0,9*2) = 11,200; "III.N.P." ; (2,05+1,7)*4*2,2 = 33,000; (0,95+1,7)*8*2,2 = 46,640; (2,00+2,0)*2*2,2 = 17,600; (4,40+1,3)*4*2,2 = 50,160; (0,7*2,2*2)+(1,5*1,4*2) = 7,280; -(0,6*2*8)-(0,7*2*4) = -15,200; -(0,8*2*4)-(0,9*2*1) = -8,200	m2	142,480	12,813	0,00	1 825,60	1 825,60
240	597	597 671500	Obklad keramický 300x200x8 mm 142,48*1,02 = 145,330	m2	145,330	9,789	1 422,64	0,00	1 422,64
241	R	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu :	%	1,774	25,000	0,00	44,36	44,36
783 - Nátery							0,00	1 532,60	1 532,60
242	R	783222100	Nátery kov. stav. doplnk. koňštr. syntet. dvojnásobné (20,8*0,24)+21,5+37,8 = 64,292; 17,5*1,5*2*2 = 105,000	m2	169,292	2,734	0,00	462,84	462,84
243	R	783782203	Nátery tesárskych koňštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada) 783 - Nátery spolu :	m2	478,000	2,238	0,00	1 069,76	1 069,76
784 - Maľby							0,00	2 436,04	2 436,04
244	R	78444-1111	Maľba akrylátová Jupol dvojnásobná v miest. do 3,8m "omietyk stien" 363,265 = 363,265; "SDK priečok" ; (23,68+18,168+34,784+28,36+42,424+51,2)*2 = 397,232; "SDK podhladu" ; 349,93+391,45 = 741,380; 784 - Maľby spolu ;; 78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu ;; PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu ;; Rozpočet celkom :	m2	1 501,877	1,622	0,00	2 436,04	2 436,04
Celkom							55 548,10	196 743,49	252 291,59

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa	JKSO	
Názov objektu	Ústredné vykurovanie	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Považská Bystrica	00317667	
Projektant			
Zhotoviteľ	MBM stav s.r.o.	36394645	SK 7020000339
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Juraj Matejčík	15.04.2010	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práca nadčas	13	Zariad. staveniska 0,00% 0,00
2	Montáž 251,02	9	Bez pevnej podl.	14	Mimostav. doprava 0,00% 0,00
3	PSV Dodávky 6 252,97	10	Kultúrna pamiatka	15	Územné vplyvy 0,00% 0,00
4	Montáž 6 297,18	11		16	Prevádzkové vplyvy 0,00% 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatné 0,00% 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 12 801,17	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22 12 801,17
		24 DPH 19,00 % z 12 801,17 2 432,22
		25 Cena s DPH (r. 23-24) 15 233,39
Objednávateľ		Celkové náklady v SKK
Dátum a podpis	Pečiatka	Celkom bez DPH 385 648,05
		Cena s DPH 458 921,11
		Konverzný kurz 1 EUR = 30,1260 SKK
Zhotoviteľ		E Prípochty a odpočty
Dátum a podpis	Pečiatka	26 Dodávky objednávateľa 0,00
		27 Kľzavá doložka 0,00
		28 Zvýhodnenie + - 0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
Objekt: Ústredné vykurovanie

Konverzný kurz : 1 EUR = 30,12t

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom
		EUR	EUR	EUR
1	2	3	4	5
	PRÁCE A DODÁVKY HSV	0,00	251,02	251,02
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	0,00	251,02	251,02
	PRÁCE A DODÁVKY PSV	6 252,97	6 297,18	12 550,15
	713 - Izolácie tepelné	319,78	1 277,93	1 597,71
	724 - Strojné vybavenie	338,20	6,09	344,29
	732 - Strojovne	104,72	150,45	255,17
	733 - Rozvod potrubia	0,00	4 619,98	4 619,98
	734 - Armatúry	178,66	21,86	200,52
	735 - Vykurovacie telesá	5 311,61	220,87	5 532,48
	<u>Celkom</u>	<u>6 252,97</u>	<u>6 548,20</u>	<u>12 801,17</u>

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
Objekt: Ústredné vykurovanie

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

JKSO:

Dátum: 15. 4. 2010

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	
PRÁCE A DODÁVKY HSV								0,00	251,02	251,02
9 - OSTATNE KONSTRUKCIE A PRÁCE								0,00	251,02	251,02
1	R	962113600	Búracie práce	sub	1,000	251,023	0,00	251,02	251,02	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu ;; PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu										
PRÁCE A DODÁVKY PSV								6 252,97	6 297,18	12 550,15
713 - Izolácie tepeine								319,78	1 277,93	1 597,71
2	R	713482111	Montáž tep. izolácie potrubia z PE, vnút. priem. do 38	m	612,000	1,969	0,00	1 205,03	1 205,03	
3	286	286 200100	Polyuretánová TI TUBOLIT TL 15 x 13 DG	m	470,000	0,171	80,37	0,00	80,37	
4	286	286 200125	Polyuretánová TI TUBOLIT TL 25 x 13 DG	m	106,000	0,807	85,54	0,00	85,54	
5	286	286 200132	Polyuretánová TI TUBOLIT TL 32 x 13 DG	m	36,000	1,599	57,56	0,00	57,56	
6	R	713482112	Montáž tep. izolácie potrubia z PE, vnút. priem. 42-70 mm	m	34,000	2,144	0,00	72,90	72,90	
7	286	286 200140	Polyuretánová TI TUBOLIT TL 40 x 13 DG	m	26,000	3,202	83,25	0,00	83,25	
8	286	286 200150	Polyuretánová TI TUBOLIT TL 50 x 13 DG	m	8,000	1,632	13,06	0,00	13,06	
713 - Izolácie tepelné spolu ;; 71 - IZOLÁCIE spolu ;; 72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE										
724 - Strojné vybavenie								338,20	6,09	344,29
9	R	724131111	Montáž čerpadla obehového do UK	súbo	1,000	6,090	0,00	6,09	6,09	
10	426	426 508201	Cerpadlo UP 32 - 50	kus	1,000	338,200	338,20	0,00	338,20	
724 - Strojné vybavenie spolu ;; 72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu ;; 73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE										
732 - Strojovne								104,72	150,45	255,17
11	R	732110811	Demontáž jestvujúceho UK	sub	1,000	37,403	0,00	37,40	37,40	
12	R	732556012	Montáž expanznej nádoby 80 l	sub	1,000	113,050	0,00	113,05	113,05	
13	484	484 627100	Nádoba expanzná objem 80 l	kus	1,000	104,719	104,72	0,00	104,72	
732 - Strojovne spolu :										
733 - Rozvod potrubia								0,00	4 619,98	4 619,98
14	R	733111123	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných nízkotl. stredot. DN 15	m	470,000	6,233	0,00	2 929,51	2 929,51	
15	R	733111125	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných nízkotl. stredot. DN 25	m	106,000	8,251	0,00	874,61	874,61	
16	R	733111126	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných nízkotl. stredot. DN 32	m	36,000	10,661	0,00	383,80	383,80	
17	R	733111127	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných nízkotl. stredot. DN 40	m	26,000	12,045	0,00	313,17	313,17	
18	R	733111128	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných nízkotl. stredot. DN 50	m	8,000	14,861	0,00	118,89	118,89	
733 - Rozvod potrubia spolu :										
734 - Armatúry								178,66	21,86	200,52
19	R	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 záv. G 1/2"	kus	6,000	0,532	0,00	3,19	3,19	
20	551	551 500021	Automatický odvzdušňovač do potrubia DN 10	kus	6,000	4,038	24,23	0,00	24,23	
21	R	734209105	Montáž závitovej armatúry s 1 záv. G 3/4"	ks	8,000	0,627	0,00	5,02	5,02	
22	551	551 500233	Vypúšťací kohút DN 15	kus	8,000	2,565	20,52	0,00	20,52	
23	R	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 záv. DN 32	kus	2,000	1,978	0,00	3,96	3,96	
24	422	422 5700132	Gulový ventil DN 32	kus	2,000	16,404	32,81	0,00	32,81	
25	R	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 záv. DN 40	kus	2,000	2,382	0,00	4,76	4,76	
26	422	422 700140	Gulový ventil DN 40	kus	2,000	23,646	47,29	0,00	47,29	
27	R	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 záv. DN 50	ks	2,000	2,463	0,00	4,93	4,93	
28	422	422 700150	Gulový ventil DN 50	kus	2,000	26,904	53,81	0,00	53,81	
734 - Armatúry spolu :										
735 - Vykurovacie telesá								5 311,61	220,87	5 532,48
29	R	735158110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skusky teles vodou	kus	4,000	2,025	0,00	8,10	8,10	
30	484	484 539010	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600x400	kus	4,000	35,587	142,35	0,00	142,35	
31	R	735158120	Vykur. telesá panel. z radové, tlak. skusky teles vodou	kus	61,000	3,488	0,00	212,77	212,77	
32	484	484 539515	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600/500	kus	1,000	48,754	48,75	0,00	48,75	
33	484	484 539525	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600/600	kus	3,000	53,970	161,91	0,00	161,91	
34	484	484 539535	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600/700	kus	3,000	59,204	177,61	0,00	177,61	
35	484	484 540025	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/400	kus	2,000	53,599	107,20	0,00	107,20	
36	484	484 540030	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/500	kus	3,000	55,262	165,79	0,00	165,79	
37	484	484 540035	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/600	kus	4,000	62,387	249,55	0,00	249,55	
38	484	484 540040	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/700	kus	7,000	69,550	486,85	0,00	486,85	
39	484	484 540045	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/800	kus	3,000	76,694	230,08	0,00	230,08	
40	484	484 540055	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/1000	kus	11,000	90,982	1 000,80	0,00	1 000,80	
41	484	484 540060	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/1100	kus	15,000	98,135	1 472,03	0,00	1 472,03	
42	484	484 540065	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/1200	kus	1,000	105,279	105,28	0,00	105,28	
43	484	484 540075	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/1400	kus	7,000	119,529	836,70	0,00	836,70	
44	484	484 540080	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600/1500	kus	1,000	126,711	126,71	0,00	126,71	
735 - Vykurovacie telesá spolu ;; 73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu ;; PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu ;; Rozpočet celkom :										
Celkom								6 252,97	6 548,20	12 801,17

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa	JKSO	
Názov objektu	Elektroimštalácia	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Považská Bystrica	00317667	
Projektant			
Zhotoviteľ	MBM stav s.r.o.	36394645	SK 7020000339
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Juraj Matejčík	15.04.2010	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	14 504,44	8	Práca nadčas			13	Zariad. staveniska	0,00%	0,00	
2		Montáž	9 273,28	9	Bez pevnej podl.			14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka			15	Územné vplyvy	0,00%	0,00	
4		Montáž	0,00	11				16	Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné	0,00%	0,00	
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		23 777,72	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00		22	Ostatné náklady		0,00	
Projektant								D Celkové náklady				
Dátum a podpis				Pečiatka				23 Súčet 7, 12, 19-22				23 777,72
Dátum a podpis				Pečiatka				24 DPH 19,00 % z 23 777,72				4 517,77
Dátum a podpis				Pečiatka				25 Cena s DPH (r. 23-24)				28 295,49
Objednávateľ								Celkové náklady v SKK				
Dátum a podpis				Pečiatka				Celkom bez DPH				716 327,59
Dátum a podpis				Pečiatka				Cena s DPH				852 429,93
Dátum a podpis				Pečiatka				Konverzný kurz				1 EUR = 30,1260 SKK
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpochty				
Dátum a podpis				Pečiatka				26 Dodávky objednávateľa				0,00
Dátum a podpis				Pečiatka				27 Kízavá doložka				0,00
Dátum a podpis				Pečiatka				28 Zvýhodnenie + -				0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
Objekt: Elektroinštalácia

Konverzný kurz : 1 EUR = 30,1260 !

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom
1	2	3	4	5
		EUR	EUR	EUR
210	MONTÁŽNE PRÁCE	1 104,42	6 476,18	7 580,60
460	ZEMNÉ PRÁCE	0,00	537,07	537,07
	MATERIÁL I.	1 683,37	0,00	1 683,37
	MATERIÁL II.	10 053,08	2 260,03	12 313,11
	DODÁVKA -ROZVÁDZAČ RS4:	1 663,57	0,00	1 663,57
	<u>Celkom</u>	<u>14 504,44</u>	<u>9 273,28</u>	<u>23 777,72</u>

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
 Objekt: Elektroinštalácia

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
210 MONTAZNE PRACE							1 104,42	6 476,18	7 580,60
1	R	010032	Trubka el. inštalčná PVC ohybná typ FXP 20 /Univolt/, ul. pevne	m	280,000	0,793	0,00	222,04	222,04
2	R	010035	Trubka el. inšt. panc. ohybná typ FXP 40 /Univolt/, pevne	m	70,000	0,797	0,00	55,79	55,79
3	R	010105	Lišta vkladacia LV uložená pevne	m	160,000	1,617	0,00	258,72	258,72
4	R	010301	Krabica prístrojová typ ASD 70, HWD 65 /Univolt/	ks	82,000	0,864	0,00	70,85	70,85
5	R	010321	Krabica odbočná typ KR68, KPR68, HWAD 65	ks	43,000	3,687	0,00	158,54	158,54
6	R	010322	Krabica odbočná typ KR97	ks	6,000	3,788	0,00	22,73	22,73
7	R	010313	Krabica el. inšt. typ KO125	ks	7,000	2,162	0,00	15,13	15,13
8	R	100 001	Ukončenie vodiča v rozv. včít. zapojenia, do 2,5mm2	ks	105,000	0,534	0,00	56,07	56,07
9	R	100003	Ukončenie vodiča v rozv. včít. zapojenia, do 16mm2	ks	10,000	0,774	0,00	7,74	7,74
10	R	110 041	Spínač 1-pólový zapustený /rad. 1, 1/0, 1/0So, 1S/	ks	21,000	1,204	0,00	25,28	25,28
11	R	110 043	Spínač sériový zapustený /rad. 5/	ks	12,000	1,377	0,00	16,52	16,52
12	R	110 045	Spínač striedavý zapustený /rad. 6, 6+6/	ks	2,000	1,377	0,00	2,75	2,75
13	R	111 011	Zásuvka domová zapust. 10/16A, 250V, 2P+Z	ks	35,000	2,594	0,00	90,79	90,79
14	R	111 012	Zásuvka domová dvojitá zapust. 10/16A, 250V, 2P+Z	ks	11,000	3,095	0,00	34,05	34,05
15	R	110082	Spínač 3-pólový sporákový s tlejvkou, typ 39563-23C	ks	2,000	3,804	0,00	7,61	7,61
16	R	120401	Montáž ističa 1-pólového bez krytu	ks	1,000	1,798	0,00	1,80	1,80
17	R	120 451	Montáž ističa 3-pólového bez krytu	ks	1,000	3,295	0,00	3,30	3,30
18	R	190 003	Montáž rozvádzača RS4 do 100kg	ks	1,000	10,954	0,00	10,95	10,95
19	R	201 061	Montáž - svietidlo žiariv. inter. podhľadové 4x18W, 2x36W, 2x58W	ks	50,000	11,564	0,00	578,20	578,20
20	R	201042	Montáž - svietidlo žiariv. inter. stropné 2x36W	ks	8,000	8,168	0,00	65,34	65,34
21	R	201 058	Montáž - svietidlo žiariv. inter. podhľadové kruhové 1x18, 2x18W	ks	23,000	8,075	0,00	185,73	185,73
22	R	201 054	Montáž - svietidlo žiarov. interiér., vonk., nástenné 60W, 100W	ks	15,000	6,344	0,00	95,16	95,16
23	R	200 101	Montáž - svietidlo žiariv. interiér. nástenné núdzové 11W	ks	3,000	12,156	0,00	36,47	36,47
24	R	201042	Demontáž jestvujúcich žiarivkových svietidiel na 2.NP	ks	60,000	5,310	0,00	318,60	318,60
25	R	201042	Spätná montáž - svietidlo žiariv. inter. stropné 2x36W /pre 2.NP/	ks	60,000	0,817	0,00	49,02	49,02
26	R	220 021	Vedenie uzemňovacie FeZn do 120mm2 v zemi	m	75,000	0,722	0,00	54,15	54,15
27	R	220 101	Vodiče zvodové FeZn D8,10 mm + podpery	m	320,000	4,699	0,00	1 503,68	1 503,68
28	R	220231	Tyč záchytná, upevnenie na strešný hrebeň, do 3m	ks	3,000	7,587	0,00	22,76	22,76
29	R	220 301	Svorka bleskozvodná do 2 skrutiek	ks	60,000	2,381	0,00	142,86	142,86
30	R	220 302	Svorka bleskozvodná nad 2 skrutky	ks	70,000	3,326	0,00	232,82	232,82
31	R	220 361	Uzemňovač tyčový ZT - zarazenie do zeme	ks	15,000	13,752	0,00	206,28	206,28
32	R	220 401	Štítok z umel. hmoty - označenie zvodu	ks	14,000	1,699	0,00	23,79	23,79
33	R	220452	Ochranné pospájanie - kúpelne Cu 4-16mm2 pevné	m	50,000	1,204	0,00	60,20	60,20
34	R	220 463	Montáž vysúvacieho rebriku - budova 10m /na 1 zvide/	ks	7,000	4,498	0,00	31,49	31,49
35	R	220 321	Svorka na potrubie Bernard Cu-pás	ks	18,000	2,491	0,00	44,84	44,84
36	R	810 045	Silový kábel CYKY-O 3x1,5 mm2, ul. pevne	m	160,000	0,864	0,00	138,24	138,24
37	R	810 045	Silový kábel CYKY-J 3x1,5 mm2, ul. pevne	m	590,000	0,864	0,00	509,76	509,76
38	R	810 046	Silový kábel CYKY-J 3x2,5 mm2, ul. pevne	m	660,000	0,864	0,00	570,24	570,24
39	R	810 056	Silový kábel CYKY-J 5x2,5 mm2, ul. pevne	m	180,000	0,864	0,00	155,52	155,52
40	R	810054	Silový kábel CYKY-J 5x10 mm2, ul. pevne	m	14,000	1,204	0,00	16,86	16,86
41	M		Montáž osvetľovacej kolajnice s reflektorovými projektormi	hod	30,000	10,019	300,57	0,00	300,57
42	M		Demontáž jestvujúceho bleskozvodu	hod	50,000	10,019	500,95	0,00	500,95
43	M		Sekanie drážok a prestupov v murive	hod	30,000	7,425	222,75	0,00	222,75
44	M		Montážne práce v rozvadžiaci R1 a RE	hod	8,000	10,019	80,15	0,00	80,15
45	R	291 000	vypracovanie odbornej prehladky a skusky s vypracovaním spravy	hod	24,000	15,563	0,00	373,51	373,51
460 ZEMNE PRACE							0,00	537,07	537,07
1	R	010024	Vytýčenie trasy uzemňovacieho vedenia v zastavanom priestore	km	0,100	35,912	0,00	3,59	3,59
2	R	030081	Rezanie špáry v asfalte, betóne	m	10,000	2,279	0,00	22,79	22,79
3	R	200143	Hlbenie kábelovej ryhy 35x60cm v zem. tr. 3	m	70,000	2,862	0,00	200,34	200,34
4	R	260 011	Pevné spojenie uzemň. vodiča, zvarenie a náter	ks	30,000	5,117	0,00	153,51	153,51
5	R	560143	Zásyp kábelovej ryhy 35x60cm, zem. tr. 3	m	70,000	1,170	0,00	81,90	81,90
6	R	620013	Provizórna úprava terénu, zem. tr. 3	m2	60,000	1,249	0,00	74,94	74,94
SPOLU: MATERIAL I.							1 683,37	0,00	1 683,37
1	Pol		Silový kábel CYKY-O 3x1,5 mm2	m	160,000	0,459	73,44	0,00	73,44
2	Pol		Silový kábel CYKY-J 3x1,5 mm2	m	590,000	0,459	270,81	0,00	270,81
3	Pol		Silový kábel CYKY-J 3x2,5 mm2	m	660,000	0,722	476,52	0,00	476,52
4	Pol		Silový kábel CYKY-J 5x2,5 mm2	m	180,000	1,190	214,20	0,00	214,20

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
5	Pol		Silový kábel CYKY-J 5x10 mm2	m	14,000	4,558	63,81	0,00	63,81
6	Pol		Silový vodič CY 4 mm2 /zelenožltý/	m	50,000	0,356	17,80	0,00	17,80
7	Pol		Lišta vkladacia LV 20x20 mm	m	80,000	0,468	37,44	0,00	37,44
8	Pol		Lišta vkladacia LV 40x40 mm	m	50,000	1,017	50,85	0,00	50,85
9	Pol		Lišta vkladacia LV 60x40 mm	m	20,000	2,217	44,34	0,00	44,34
10	Pol		Lišta vkladacia LV 100x40 mm	m	10,000	2,441	24,41	0,00	24,41
11	Pol		Trubka el. inštalčná PVC ohybná typ FXP 20 /Univolt/	m	280,000	0,336	94,08	0,00	94,08
12	Pol		Zvodový vodič FeZn D 8 mm (0,4kg/m)	kg	128,000	1,397	178,82	0,00	178,82
13	Pol		Uzemňovací vodič FeZn D 10 mm (0,62kg/m)	kg	47,000	1,397	65,66	0,00	65,66
14	Pol		Trubka el. inšt. panc. ohybná typ FXP 40 /Univolt/	m	70,000	1,017	71,19	0,00	71,19

SPOLU.: Podružný materiál.; Straty /prezez.; SPOLU:

MATERIAL II.

10 053,08 2 260,03 12 313,11

1	Pol		Svietidlo žiariv. zapus. MODUS I258AI600, EP, 2x58W, IP20	ks	26,000	48,338	1 256,79	0,00	1 256,79
2	Pol		Svietidlo žiariv. zapus. MODUS I236AI600, EP, 2x36W, IP20	ks	23,000	28,644	658,81	0,00	658,81
3	Pol		Svietidlo žiariv. prisad. MODUS LL236AI, EP, 2x36W, IP20	ks	8,000	34,271	274,17	0,00	274,17
4	Pol		Svietidlo žiariv. zap. MODUS I418AL600, EP, 4xTL-D 18W/830, IP20	ks	1,000	29,401	29,40	0,00	29,40
5	Pol		Svietidlo žiariv. "downlight" SPMC 218 170, EP, 2xTC-D 18W, IP20	ks	14,000	16,416	229,82	0,00	229,82
6	Pol		Svietidlo žiariv. "downlight" SPMC 118 170, EP, 1xTC-D 18W, IP20	ks	4,000	13,710	54,84	0,00	54,84
7	Pol		Svietidlo žiariv. "downlight" SPMC 218 170, EP, 2x18W, IP43 OPAL	ks	2,000	21,091	42,18	0,00	42,18
8	Pol		Svietidlo žiarovkové podhľ. bodové zdroj INC/R63- 60W, IP20	ks	3,000	8,873	26,62	0,00	26,62
9	Pol		Svietidlo žiariv. nást. FLORA 2 typ E-15DU12/125, EVG, 18W, IP43	ks	6,000	67,914	407,48	0,00	407,48
10	Pol		Svietidlo žiarov. nást. AURA 1 IN-12K2/040, 60W/13W, E27, IP41	ks	6,000	8,083	48,50	0,00	48,50
11	Pol		Svietidlo žiariv. nást. núdzové typ TMT LUX 1x11W /SEC Nitra/	ks	3,000	46,423	139,27	0,00	139,27
12	Pol		Svietidlo so senzorom ELEKTRA 4 IN-172 HF, 60/18W, IP65	ks	3,000	19,554	58,66	0,00	58,66
13	Pol		Reflektorový projektor Philips Soprano MRN690 1xCDM-170W	ks	12,000	364,772	4 377,26	0,00	4 377,26
14	R	OC	3-obvodová kolajnička RCS750/137m s prístupnosťou	ks	1,000	2 260,029	0,00	2 260,03	2 260,03
15	Pol		Žiarivka TL-D18/830 - 18W	ks	4,000	2,034	8,14	0,00	8,14
16	Pol		Žiarivka TL-D36/830 - 36W	ks	24,000	2,034	48,82	0,00	48,82
17	Pol		Žiarivka TL-D36/840 - 36W	ks	30,000	2,034	61,02	0,00	61,02
18	Pol		Žiarivka TL-D58/840 - 58W	ks	52,000	2,337	121,52	0,00	121,52
19	Pol		Spínač 1-pólový rad.1 zapust. typ 3558-A01340 /ABB-Tango/	ks	12,000	3,251	39,01	0,00	39,01
20	Pol		Spínač 1-pólový rad.1 zapust. IP44 typ 3558A-06940 B /ABB-Tango/	ks	3,000	7,256	21,77	0,00	21,77
21	Pol		Spínač sériový rad.5 zapust. typ 3558-A05340 /ABB-Tango/	ks	10,000	4,400	44,00	0,00	44,00
22	Pol		Spínač sériový rad.5 zapust., IP44 typ 3558A-05940 B /ABB-Tango/	ks	2,000	8,814	17,63	0,00	17,63
23	Pol		Spínač striedavý rad.6 zapust. typ 3558-A06340 /ABB-Tango/	ks	2,000	3,405	6,81	0,00	6,81
24	Pol		Ovládací spínač zapinací zapust. 1/0 typ 3558-A91342 /ABB/	ks	6,000	3,470	20,82	0,00	20,82
25	Pol		Spínač 3-pólový sporákový s tlejvkou, typ 39563-23C	ks	2,000	13,003	26,01	0,00	26,01
26	Pol		Zásuvka domová zapustená typ 5518A-A2349B /ABB-Tango/	ks	26,000	4,077	106,00	0,00	106,00
27	Pol		Zásuvka domová chránená IP44 typ 5518A-2989B /ABB-Tango/	ks	7,000	7,863	55,04	0,00	55,04
28	Pol		Zásuvka domová dvojité zapustená typ 5512A-A2359 B /ABB-Tango/	ks	11,000	4,253	46,78	0,00	46,78
29	Pol		Zásuvka domová s prepät. ochr., typ 5598A-A2349 B /ABB-Tango/	ks	2,000	48,986	97,97	0,00	97,97
30	Pol		Kryt 3558A-A651B /ABB-Tango/	ks	20,000	1,304	26,08	0,00	26,08
31	Pol		Kryt 3558A-A652B /ABB-Tango/	ks	10,000	1,666	16,66	0,00	16,66
32	Pol		Krycí rámček - jednonásobný typ 3901A-B10B /ABB-Tango/	ks	34,000	0,790	26,86	0,00	26,86
33	Pol		Krycí rámček - dvojnásobný typ 3901A-B20B /ABB-Tango/	ks	2,000	1,444	2,89	0,00	2,89
34	Pol		Krycí rámček - trojnásobný typ 3901A-B30B /ABB-Tango/	ks	2,000	2,166	4,33	0,00	4,33
35	Pol		Krycí rámček - štvornásobný typ 3901A-B40B /ABB-Tango/	ks	4,000	2,647	10,59	0,00	10,59
36	Pol		Krabica prístrojová pod omietku typ ASD 70 /Univolt/	ks	52,000	0,146	7,59	0,00	7,59
37	Pol		Krabica prístrojová do dutých stien typ HWD 65 /Univolt/	ks	30,000	0,711	21,33	0,00	21,33
38	Pol		Krabica odbočná typ KR68 + svork.	ks	18,000	2,001	36,02	0,00	36,02
39	Pol		Krabica odbočná typ KR97 + svork.	ks	6,000	3,197	19,18	0,00	19,18
40	Pol		Krabica odbočná do dutých stien typ HWAD 65	ks	25,000	2,258	56,45	0,00	56,45
41	Pol		Istič 1-pólový typ PL7-B10/1, In=10A	ks	1,000	5,055	5,06	0,00	5,06
42	Pol		Istič 3-pólový typ PL7-B25/3, In=25A	ks	1,000	17,993	17,99	0,00	17,99
43	Pol		Podpera vedenia PV 17-3 na plechové strechy Ruukki	ks	270,000	3,515	949,05	0,00	949,05
44	Pol		Podpera vedenia PV 21 plast na ploché strechy	ks	14,000	2,191	30,67	0,00	30,67
45	Pol		Zvodová tyč bez osadenia JP15 /1,5m/	ks	3,000	8,070	24,21	0,00	24,21
46	Pol		Horný držiak zvodovej tyče na krov DJ4h	ks	3,000	4,035	12,11	0,00	12,11
47	Pol		Spodný držiak zvodovej tyče na krov DJ4d	ks	3,000	6,594	19,78	0,00	19,78
48	Pol		Ochranná striežka na hrebeni OS 07	ks	3,000	1,822	5,47	0,00	5,47
49	Pol		Svorka krížová SK	ks	25,000	0,825	20,63	0,00	20,63
50	Pol		Svorka k zvodovej tyči SJ 01	ks	3,000	1,388	4,16	0,00	4,16
51	Pol		Svorka spojovacia SS	ks	50,000	0,456	22,80	0,00	22,80
52	Pol		Svorka odkvapová SO	ks	10,000	1,259	12,59	0,00	12,59
53	Pol		Svorka pripojovacia SP 1	ks	5,000	0,999	5,00	0,00	5,00
54	Pol		Svorka skúšobná SZ	ks	7,000	1,519	10,63	0,00	10,63
55	Pol		Svorka k uzemňovacej tyči SJ 02	ks	30,000	1,388	41,64	0,00	41,64

P.č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
56	Pol		Uzemňovacia tyč ZT 2000mm	ks	15,000	19,090	286,35	0,00	286,35
57	Pol		Označovací štítok z PH	ks	14,000	0,379	5,31	0,00	5,31
58	Pol		Krabica el.inštal. typ KO125	ks	7,000	2,058	14,41	0,00	14,41
59	Pol		Svorka zemniaca pre pripoj. kovových batérií typ ZS4	ks	8,000	0,880	7,04	0,00	7,04
60	Pol		Svorka zemniaca potrubná typ ZSA 16	ks	10,000	0,506	5,06	0,00	5,06

SPOLU:

DODAVKA -ROZVADZAC RS4:

1 663,57

0,00

1 663,57

1	Pol		Ochranný kryt MW 2/650/180	ks	1,000	56,952	56,95	0,00	56,95
2	Pol		Bočnice MSW 650 1-pár	ks	1,000	22,129	22,13	0,00	22,13
3	Pol		Pristrojová lišta TSS 15/2	ks	5,000	2,716	13,58	0,00	13,58
4	Pol		Upevňovacia úchytka BEL 01 - 1pár	ks	5,000	3,961	19,81	0,00	19,81
5	Pol		Krycia doska s výrezom FKN 2/150/45	ks	3,000	7,878	23,63	0,00	23,63
6	Pol		Krycia doska bez výrezu FKN 2/050	ks	1,000	6,071	6,07	0,00	6,07
7	Pol		Krycia doska bez výrezu FKN 2/150	ks	1,000	6,612	6,61	0,00	6,61
8	Pol		Zadná stena RWN 2/650ST	ks	1,000	13,364	13,36	0,00	13,36
9	Pol		Krycí rám s dverami TRN 2/650 - IP30	ks	1,000	78,832	78,83	0,00	78,83
10	Pol		Vypínač 3-pólový IS-40/3, In=40A	ks	1,000	24,856	24,86	0,00	24,86
11	Pol		Zvodiče prepätia SPC-S-20/280/4 komplet tr. III	ks	1,000	144,106	144,11	0,00	144,11
12	Pol		Istič 1-pólový PL7-B6/1, In=6A	ks	4,000	7,694	30,78	0,00	30,78
13	Pol		Istič 1-pólový PL7-B10/1, In=10A	ks	10,000	7,423	74,23	0,00	74,23
14	Pol		Istič 1-pólový PL7-B16/1, In=16A	ks	12,000	9,588	115,06	0,00	115,06
15	Pol		Istič 1-pólový PL7-C10/1, In=10A	ks	4,000	7,661	30,64	0,00	30,64
16	Pol		Istič 1-pólový PL7-C16/1, In=16A	ks	3,000	7,661	22,98	0,00	22,98
17	Pol		Istič 3-pólový PL7-C6/3, In=6A	ks	1,000	34,790	34,79	0,00	34,79
18	Pol		Inštalračný stykač Z-SCH230/25-40, In=25A	ks	2,000	29,942	59,88	0,00	59,88
19	Pol		Inštalračný stykač Z-SCH230/40-40, In=40A	ks	5,000	78,389	391,95	0,00	391,95
20	Pol		Inštalračné relé Z-R230/S	ks	2,000	24,716	49,43	0,00	49,43
21	Pol		Impulzné relé Z-S230/S	ks	2,000	19,727	39,45	0,00	39,45
22	Pol		Prúdový chránič PHF7-25/4/003-G, In=25A	ks	2,000	147,006	294,01	0,00	294,01
23	Pol		Poistkový odpínač VLC10-3P	ks	2,000	1,980	3,96	0,00	3,96
24	Pol		Poistka valcová C10-20A	ks	6,000	1,255	7,53	0,00	7,53
25	Pol		Svorka radová Legrand RS4 /L1, L2, L3, PE,N/	ks	106,000	0,714	75,68	0,00	75,68
26	Pol		Svorka radová Legrand RS10 /L1, L2, L3, PE,N/	ks	3,000	1,439	4,32	0,00	4,32
27	Pol		Podružný materiál:	ks	1,000	18,937	18,94	0,00	18,94

Rozvádzač RS4 spolu

Celkom

14 504,44

9 273,28

23 777,72

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa	JKSO	
Názov objektu	Zdravotechnika	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Považská Bystrica	00317667	
Projektant			
Zhotoviteľ	MBM stav s.r.o.	36394645	SK 7020000339
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Juraj Matejčík	15.04.2010	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C	
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	4 138,40	8	Práca nadčas
2		Montáž	6 700,51	9	Bez pevnej podl.
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka
4		Montáž	0,00	11	
5	"M"	Dodávky	0,00	17	Ostatné
6		Montáž	0,00	18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)		10 838,91	12	DN (r. 8-11)
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť
					0,00
				13	Zariad. staveniska
					0,00%
					0,00
				14	Mimostav. doprava
					0,00%
					0,00
				15	Územné vplyvy
					0,00%
					0,00
				16	Prevádzkové vplyvy
					0,00%
					0,00
				17	Ostatné
					0,00%
					0,00
				18	VRN z rozpočtu
					0,00
				19	VRN (r. 13-18)
					0,00
				22	Ostatné náklady
					0,00

Projektant		D		Celkové náklady	
Dátum a podpis		Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22
					10 838,91
				24	DPH 19,00 % z 10 838,91
					2 059,39
				25	Cena s DPH (r. 23-24)
					12 898,30
Objednávateľ				Celkové náklady v SKK	
Dátum a podpis		Pečiatka			Celkom bez DPH
					326 533,00
					Cena s DPH
					388 574,19
					Konverzný kurz
					1 EUR = 30,1260 SKK
Zhotoviteľ				E	
Dátum a podpis		Pečiatka		Prípochy a odpočty	
				26	Dodávky objednávateľa
					0,00
				27	Kízavá doložka
					0,00
				28	Zvýhodnenie + -
					0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy
I.W.Kráľa

Objekt: Zdravotechnika

Konverzný kurz : 1 EUR = 30,1:

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka EUR	Montáž EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5
	PRÁCE A DODÁVKY HSV	1 260,53	1 201,14	2 461,67
	1 - ZEMNE PRÁCE	0,00	403,90	403,90
	4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	0,00	117,21	117,21
	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	0,00	27,50	27,50
	8 - RÚROVÉ VEDENIA	1 260,53	153,07	1 413,60
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	0,00	499,46	499,46
	PRÁCE A DODÁVKY PSV	2 877,87	5 499,37	8 377,24
	721 - Vnútorná kanalizácia	0,00	1 262,00	1 262,00
	722 - Vnútorný vodovod	4,71	2 149,70	2 154,41
	725 - Zariaiovacie predmety	2 873,16	2 013,62	4 886,78
	762 - Konštrukcie tesárske	0,00	74,05	74,05
	<u>Celkom</u>	<u>4 138,40</u>	<u>6 700,51</u>	<u>10 838,91</u>

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej umeleckej školy I.W.Kráľa
Objekt: Zdravotechnika

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ: MBM stav s.r.o.

Dátum: 15. 4. 2010

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
PRÁCE A DODÁVKY HSV							1 260,53	1 201,14	2 461,67
1 - ZEMNE PRÁCE							0,00	403,90	403,90
1	R	133201101	Hĺbenie šachtiev v horn. tr. 3 do 100 m3 <i>1,8*2*2 = 7,200</i>	m3	7,200	22,022	0,00	158,56	158,56
2	R	133201109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	7,200	3,120	0,00	22,46	22,46
3	R	151101101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m <i>2*4*1,8 = 14,400</i>	m2	14,400	2,355	0,00	33,91	33,91
4	R	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	14,400	1,269	0,00	18,27	18,27
5	R	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	7,200	20,941	0,00	150,78	150,78
6	R	162601101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 4000 m horn. tr. 1-4 <i>vytlačená zemina piesk.obsypom 2*0,6*0,5+1,5*0,6*1,8 = 2,220</i>	m3	2,220	3,271	0,00	7,26	7,26
7	R	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	2,220	0,686	0,00	1,52	1,52
8	R	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtiev alebo okolo objektu <i>7,2-2,22 = 4,980; 1 - ZEMNE PRÁCE spolu :</i>	m3	4,980	2,237	0,00	11,14	11,14
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							0,00	117,21	117,21
9	R	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	2,220	27,134	0,00	60,24	60,24
10	R	452311121	Podkladné bloky z betónu tr. B 10 v otv. výk. pod potru	m3	0,450	82,645	0,00	37,19	37,19
11	R	452386121	Vyrovn. prstence pod poklopy betón B 7,5 otv. výk. v. do 20cm	kus	1,000	19,776	0,00	19,78	19,78
<i>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</i>									
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							0,00	27,50	27,50
12	R	612451082	Zatrenie škár muríva z tehál alebo z kameňa <i>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :</i>	m2	14,550	1,890	0,00	27,50	27,50
8 - RÚROVÉ VEDENIA							1 260,53	153,07	1 413,60
13	R	850265121	Výrez alebo výsek na potrubí z rúr PVC. tlakových DN 100	kus	1,000	62,278	0,00	62,28	62,28
14	R	852261121	Montáž potrubia z rúr liat. tlak. prírub. v otv. výk. DN 100	kus	1,000	13,188	0,00	13,19	13,19
15	R	857263121	Montáž tvaroviek liat. odboč. potr. hrdl. otv. výk. DN 100	kus	1,000	22,135	0,00	22,14	22,14
16	286	286 501540	Tvarovka tlaková PVC ANPL d110 mm	kus	1,000	10,514	10,51	0,00	10,51
17	286	286 503120	Presuvka tlaková PVC 2H d110 mm	kus	1,000	28,648	28,65	0,00	28,65
18	552	552 506480	Koleno prírubové s pätkou PP DN 100	kus	1,000	71,858	71,86	0,00	71,86
19	R	872251111	Montáž tvaroviek z tlak. PVC DN 110 v otvorenom výkope	kus	1,000	2,075	0,00	2,08	2,08
20	R	891261111	Montáž vodov. posúvačov v otv. výk. alebo šachte DN 100	kus	1,000	16,578	0,00	16,58	16,58
21	R	891267211	Montáž hydrantov nadzemných DN 100	kus	1,000	17,410	0,00	17,41	17,41
22	422	422 244000	Posúvač S24-118-610 PN10 DN 100	kus	1,000	193,909	193,91	0,00	193,91
23	422	422 736190	Hydrant nadzemný štandard DN100 PN16	kus	1,000	902,500	902,50	0,00	902,50
24	422	422 912A020	Zemná súprava pre posúvač, teleskopická DN 100, 1,1-1,7 m	kus	1,000	32,232	32,23	0,00	32,23
25	422	422 913520	Prítkop Y4504-posúvačový	kus	1,000	20,868	20,87	0,00	20,87
26	R	899401112	Osadenie poklopov liatinových posúvačových	kus	1,000	14,309	0,00	14,31	14,31
27	R	899713111	Orientačné tabuľky vodárenské na stĺpiku	kus	1,000	4,619	0,00	4,62	4,62
28	R	899731101	Uloženie výstražná PVC fólia-biela vodovod hr.0,3mm, š.20cm na obsyp	m	2,000	0,232	0,00	0,46	0,46
<i>8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :</i>									
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							0,00	499,46	499,46
29	R	971033141	Vybúr. otvorov D do 6 cm v murive teh. MV, MVC hr. do 30 cm	kus	2,000	1,342	0,00	2,68	2,68
30	R	971033231	Vybúr. otvorov do 0,0225 m2 mur. teh. MV, MVC hr. do 15 cm	kus	38,000	1,076	0,00	40,89	40,89
31	R	971033261	Vybúr. otvorov do 0,0225 m2 mur. teh. MV, MVC hr. do 60 cm	kus	2,000	6,695	0,00	13,39	13,39
32	R	972012211	Vybúranie otvorov v prefa stropoch hr. nad 12 cm do 0,09 m2	kus	8,000	5,258	0,00	42,06	42,06
33	R	973031151	Výsek. výklenkov nad 0,25 m2 v murive z akýchkoľvek tehál na akúkoľvek maltu <i>0,7*1,3*0,1 = 0,091</i>	m3	0,091	68,479	0,00	6,23	6,23
34	R	974031133	Vysekánie rýh v tehelnom murive hl. do 5 cm š. do 10 cm	m	59,200	2,151	0,00	127,34	127,34
35	R	974031143	Vysekánie rýh v tehelnom murive hl. do 7 cm š. do 10 cm	m	28,500	2,285	0,00	65,12	65,12
36	R	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	1,391	5,128	0,00	7,13	7,13

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
37	R	979011121	Zvislá doprava sute a výbúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,391	3,591	0,00	5,00	5,00
38	R	979081111	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	t	1,391	7,978	0,00	11,10	11,10
39	R	979081121	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	8,350	0,285	0,00	2,38	2,38
40	R	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúranych hmôt do 10 m	t	2,782	5,171	0,00	14,39	14,39

1,391*2 = 2,782

41	R	979131409	Poplatok za uložen. znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	1,391	18,048	0,00	25,10	25,10
42	R	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a sklalom. v otv. výk.	t	6,923	19,739	0,00	136,65	136,65

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :: PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :

PRÁCE A DODÁVKY PSV

2 877,87 5 499,37 8 377,24

721 - Vnútna kanalizácia

0,00 1 262,00 1 262,00

43	R	721100902	Opr. pretesnenie hrdla odpad. potrubia DN do 100	kus	3,000	4,489	0,00	13,47	13,47
44	R	721100911	Opr. zazátkovanie hrdla kanalizačného potrubia	kus	3,000	15,347	0,00	46,04	46,04
45	R	721100912	Opr. utesnenie vrchnáka čističa alebo vysekaného otvoru	kus	1,000	9,488	0,00	9,49	9,49
46	R	721140802	Demontáž potrubia z liatinových rúr DN do 100	m	8,500	3,112	0,00	26,45	26,45
47	R	721140902	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 50	kus	1,000	57,968	0,00	57,97	57,97
48	R	721140905	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 100	kus	3,000	9,493	0,00	28,48	28,48
49	R	721140912	Opr. liat. potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia DN 50	kus	1,000	9,074	0,00	9,07	9,07
50	R	721140915	Opr. liat. potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia DN 100	kus	2,000	12,213	0,00	24,43	24,43
51	R	721170905	Opr. PVC potrubia, vsadenie odbočky do potrubia D 50	kus	2,000	4,929	0,00	9,86	9,86
52	R	721170929	Opr. PVC potrubia, zhotovenie kolena na sklze D 114	kus	1,000	2,913	0,00	2,91	2,91
53	R	721170962	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 63	kus	2,000	7,143	0,00	14,29	14,29
54	R	721171109	Potrubie kanal. z PVC rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	m	26,500	10,753	0,00	284,95	284,95
55	R	721173204	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1.8	m	20,500	7,309	0,00	149,83	149,83
56	R	721173205	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1.8	m	12,500	7,253	0,00	90,66	90,66
57	R	721173206	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 63x1.8	m	7,500	8,086	0,00	60,65	60,65
58	R	721194104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	10,000	1,344	0,00	13,44	13,44
59	R	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	2,000	1,246	0,00	2,49	2,49
60	R	721194106	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 63x1.8	kus	2,000	1,709	0,00	3,42	3,42
61	R	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	6,000	2,202	0,00	13,21	13,21
62	R	721220801	Demontáž zápachových uzáverov DN 70	kus	1,000	2,335	0,00	2,34	2,34
63	R	721223406	Zápachové uzávery vaňové a sprchové T 1436	kus	2,000	7,959	0,00	15,92	15,92
64	R	721224206	Zápachové uzávery pisoárové DN 50	kus	2,000	13,877	0,00	27,75	27,75
65	R	721273145	Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600	kus	1,000	13,035	0,00	13,04	13,04
66	R	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	75,000	0,418	0,00	31,35	31,35
67	R	721300912	Opr. kanaliz. prečistenie zvis. odpad. v 1 podl. do DN 200	kus	5,000	6,626	0,00	33,13	33,13
68	R	721300922	Opr. kanaliz. prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	35,000	3,511	0,00	122,89	122,89
69	R	721300942	Opr. kanaliz. prečistenie lapačov strešných splavenín	kus	6,000	1,563	0,00	9,38	9,38
70	R	721999905	Vnútna kanalizácia HZS T5	hod	8,500	9,932	0,00	84,42	84,42
71	R	721999906	Vnútna kanalizácia HZS T6	hod	5,000	10,861	0,00	54,31	54,31
72	R	998721202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	%	0,848	7,500	0,00	6,36	6,36

721 - Vnútna kanalizácia spolu :

722 - Vnútny vodovod

4,71 2 149,70 2 154,41

73	R	722130211	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 15	m	46,300	8,302	0,00	384,38	384,38
74	R	722130212	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 20	m	30,900	8,412	0,00	259,93	259,93
75	R	722130213	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	m	14,700	12,880	0,00	189,34	189,34
76	R	722130831	Demontáž nástenky	kus	2,000	0,837	0,00	1,67	1,67
77	R	722131911	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 15	súbor	1,000	11,737	0,00	11,74	11,74
78	R	722131913	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 25	súbor	1,000	16,781	0,00	16,78	16,78
79	R	722139213	Potrubie vod. z ocel. rúr závit. pozink. prepojenie potrubia DN 25	kus	2,000	8,260	0,00	16,52	16,52
80	R	722181111	Ochrana potrubia plstenými pásmi do DN 20	m	56,400	0,716	0,00	40,38	40,38
81	R	722182111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	m	10,000	1,454	0,00	14,54	14,54
82	R	722182112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	m	10,500	1,553	0,00	16,31	16,31
83	R	722182113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	m	14,700	1,628	0,00	23,93	23,93
84	R	722190222	Prípojky vod. ocel. rúry záv. poz. 11353 pevné pripoj. DN 20	súbor	2,000	39,989	0,00	79,98	79,98
85	R	722190401	Prípojky vod. ocel. rúry záv. poz. 11353 upev. výpusť. DN 15	kus	41,000	3,863	0,00	158,38	158,38
86	R	722190402	Prípojky vod. ocel. rúry záv. poz. 11353 upev. výpusť. DN 20	kus	2,000	3,863	0,00	7,73	7,73

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
87	R	722190403	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 25	kus	1,000	3,863	0,00	3,86	3,86
88	R	722190901	Opr. uzatvorenie alebo otvorenie vodov. potrubia	kus	4,000	1,409	0,00	5,64	5,64
89	R	722208104	Montáž a dodáv. šróbenia 331 pozink G do 5/4"	kus	2,000	39,212	0,00	78,42	78,42
90	R	722220111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	11,000	3,433	0,00	37,76	37,76
91	R	722220121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	pár	9,000	6,953	0,00	62,58	62,58
92	R	722231012	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy gul.sv. G 3/4	kus	2,000	2,029	0,00	4,06	4,06
93	R	722231013	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy gul.st.v G 1	kus	1,000	2,217	0,00	2,22	2,22
94	R	722231042	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil guľový tep.v G 3/4	kus	2,000	1,857	0,00	3,71	3,71
95	R	722231062	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 3/4	kus	2,000	5,587	0,00	11,17	11,17
96	R	722231161	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G1/2	kus	2,000	50,348	0,00	100,70	100,70
97	422	422 607790	Filter DN20	kus	1,000	4,711	4,71	0,00	4,71
98	R	722254106	Montáž hydrantovej skrine nástennej s výzbrojou	súbor	1,000	86,604	0,00	86,60	86,60
99	R	722254233	Požiarne prísl.,hadic.navij. NOHA typ A25/30 na stenu 800x800x200mm	súbor	1,000	238,213	0,00	238,21	238,21
100	R	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	91,900	0,862	0,00	79,22	79,22
101	R	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	91,900	0,556	0,00	51,10	51,10
102	R	722999905	Vnútorý vodovod HZS T5	hod	8,500	12,325	0,00	104,76	104,76
103	R	722999906	Vnútorý vodovod HZS T6	hod	4,000	12,325	0,00	49,30	49,30
104	R	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	0,606	14,500	0,00	8,78	8,78

722 - Vnútorý vodovod spolu :

725 - Zariadenie predmety

2 873,16

2 013,62

4 886,78

105	R	725111417	Splachovač automatický pisoáru APIS bateriový	súbor	1,000	13,647	0,00	13,65	13,65
106	R	725112300	Záchodová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita WC1	súbor	3,000	19,542	0,00	58,63	58,63
107	R	7251191061	Montáž oporných madiel k WC2 a U3	kus	8,000	1,171	0,00	9,37	9,37
108	553	553 0437S1	Madlo podporné 301112151 ľavé-nerez	ks	2,000	72,001	144,00	0,00	144,00
109	553	553 0437S2	Madlo podporné nerez 301112161 pravé	ks	2,000	72,001	144,00	0,00	144,00
110	553	553 0437S3	Madlo kovové nerez 301122111	ks	2,000	72,200	144,40	0,00	144,40
111	553	553 0437S4	Madlo kovové nerez 301112101 ľavé	ks	2,000	72,200	144,40	0,00	144,40
112	R	725119213	Montáž a dodávka záchodových mís závesných WC2	kus	2,000	75,098	0,00	150,20	150,20
113	R	7251193051	Montáž a dodáv.zách.predsteny GEBERIT WC	súbor	3,000	182,124	0,00	546,37	546,37
114	R	725119309	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	6,000	1,389	0,00	8,33	8,33
115	R	725122100	Pisoárové záchody z diturvitu štandardná kvalita bez nádrže	súbor	2,000	20,993	0,00	41,99	41,99
116	R	7251292081	Montáž a dodáv.splachovača tlakového k vyl.DN15	súbor	1,000	237,473	0,00	237,47	237,47
117	R	725139102	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,6 kg/kus	kus	2,000	1,413	0,00	2,83	2,83
118	R	725212200	Umývadlo z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	súbor	10,000	16,812	0,00	168,12	168,12
119	R	725219601	Montáž polostípa keramic k umývadlu	súbor	10,000	2,221	0,00	22,21	22,21
120	642	642 1H3104	Polostip ECCO - V 9210	kus	10,000	20,758	207,58	0,00	207,58
121	R	725249105	Montáž sprchových boxov	súbor	2,000	95,285	0,00	190,57	190,57
122	552	552 1A0201	Kút sprchový rohový PERLA - sklo polystyrol	kus	2,000	224,485	448,97	0,00	448,97
123	552	552 1K6112	Vanička COLA - 900x900x150	kus	2,000	98,550	197,10	0,00	197,10
124	R	725339101	Montáž a dodáv. vyleviak keramic.,bez výtok armat.	súbor	1,000	153,425	0,00	153,43	153,43
125	R	725339001	Montáž zásobník elektr. prepádov s baténou do 10L	súbor	2,000	31,452	0,00	62,90	62,90
126	541	541 322310	Elektr. ohrievač vody HAKL PM-T 135	kus	2,000	75,354	150,71	0,00	150,71
127	R	725339254	Montáž elektr.ohrievač SIEBER EITRON 100 l	súbor	2,000	47,352	0,00	94,70	94,70
128	541	541 322980	Elektr.ohrievač vody SHZ1001 100L 1,2KW tlak.	kus	2,000	646,000	1 292,00	0,00	1 292,00
129	R	725810201	Ventil nástenný G 1/2 štandardná kvalita	súbor	2,000	3,392	0,00	6,78	6,78
130	R	725810301	Ventil stojankový G 1/2 štandardná kvalita	kus	1,000	1,171	0,00	1,17	1,17
131	R	725810502	Prípojovacie kolienko s prípojovacou rúrkou T 69 G 1/2	súbor	7,000	2,067	0,00	14,47	14,47
132	R	725819201	Montáž ventilov nástenných G 1/2	súbor	3,000	3,488	0,00	10,46	10,46
133	R	725819301	Montáž ventilov stojankových G 1/2	súbor	1,000	1,171	0,00	1,17	1,17
134	R	725820600	Batéria umyv. 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kva	súbor	7,000	4,643	0,00	32,50	32,50
135	R	725821400	Batéria umyvadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita	kus	2,000	3,141	0,00	6,28	6,28
136	R	725840200	Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	súbor	2,000	7,687	0,00	15,37	15,37
137	R	725980121	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 15/15	kus	1,000	1,131	0,00	1,13	1,13

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Dodávka celkom EUR	Montáž celkom EUR	Cena celkom EUR
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
138	R	725999905	Zariadenie predmety HZS T5	hod	8,500	12,476	0,00	106,05	106,05
139	R	725999906	Zariadenie predmety HZS T6	hod	4,000	13,178	0,00	52,71	52,71
140	R	998725202	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	%	0,242	19,650	0,00	4,76	4,76

725 - Zariadenie predmety spolu ;; 72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :

762 - Konštrukcie tesárske

0,00 74,05 74,05

141	R	762431230	Montáž obloženia stien sadrokartónom s dodávkou	m2	9,360	1,118	0,00	10,46	10,46
142	R	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	3,634	17,500	0,00	63,59	63,59

762 - Konštrukcie tesárske spolu ;; 76 - KONŠTRUKCIE spolu ;; PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu ;; Rozpočet celkom :

Celkom

4 138,40 6 700,51 10 838,91

Spolu vybavenie: Štefan Rožek- Real Interiér + ITC systems s.r.o .

Výdavková skupina	Spolu bez DPH	DPH	Spolu s DPH
633001 materiál interiérové vybavenie	42 982,10	8 166,60	51 148,70
713006 nákup komunikačnej infraštruktúry	13 251,30	2 517,75	15 769,05
713001 nákup Interiérového vybavenia	5 794,15	1 100,89	6 895,04
633004 materiál prev.stroje,prístroje zariadenia, technika a náradie	15 525,00	2 949,75	18 474,75
633013 materiál softvér	1 224,42	232,64	1 457,06
633002 výpočtová technika	16 575,71	3 149,38	19 725,09
713004 nákup prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	3 730,00	708,70	4 438,70
SPOLU	99 082,68	18 825,71	117 908,39

ROZPOČET

Stavba: Prestavba podkrovia objektu ZUŠ I.W.Kráfa, Považská Bystrica
Objekt: Nadstavba a zníženie energetic. náročnosti objektu ZUŠ I. W. Kráfa
Časť: Vnútorne vybavenie vrátane IKT
JKSO:

Objednávat Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ:

Dátum: 05.03.10

633001

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	M	MAT	61401A2BP01	Maliarsky stojan - typ Madrid, 570x590x1720 mm	KS	40,000	137,00	5 480,00
2	M	MAT	61401A2BP02	GEO koza na kreslenie - 910x310x750 mm	ks	20,000	72,00	1 440,00
3	M	MAT	61401A2BP03	Pracovný stôl skladací - 1800x800x740 mm	ks	7,000	131,40	919,80
4	M	MAT	61401A2BP04	Rezačka na papier - dĺžka rezu 1300 mm	ks	1,000	350,00	350,00
5	M	MAT	61401A2BP05	Rezačka na papier - dĺžka rezu 510 mm- na formát A3	ks	6,000	123,00	738,00
6	M	MAT	61401A2BP06	Mobilná otočná obojstranná tabuľa - 1200x900 mm	ks	1,000	340,00	340,00
7	M	MAT	61401A2BP07	Projekčný stojan - skladací, v-1150 mm	ks	1,000	160,00	160,00
8	M	MAT	61401A2BP02	Nástenné premietacie plátno, 1990x1990 mm	ks	1,000	135,00	135,00
9	M	MAT	61401A2BP09	Stohovateľná stolička - 870x400x455 mm	ks	100,000	30,00	3 000,00
10	M	MAT	61401A2BP10	Počítačový stolík s kolieskami, 770x500x760 mm	ks	13,000	42,00	546,00
11	M	MAT	61401A2BP11	Stolička k PC otočná, plastová - 460x390x510 mm	ks	9,000	55,00	495,00
12	M	MAT	61401A2BP12	Učiteľský stôl so 4 zásuvkami - 1350x600x825 mm	ks	1,000	140,00	140,00
13	M	MAT	61401A2BP13	Učiteľská stolička otočná k PC - 910x610x440xmm	ks	6,000	65,00	390,00
14	M	MAT	61401A2BP14	Pracovný stôl pre žiakov, 1200x600x720 mm	ks	30,000	76,00	2 280,00
15	M	MAT	61401A2BP15	Stolička pre žiakov, preglejka, kovové nohy	ks	42,000	35,00	1 470,00
16	M	MAT	61401A2BP16	Učiteľský stôl so zásuvkami, 1200x600x700 mm	ks	8,000	130,00	1 040,00
17	M	MAT	61401A2BP17	Uzamykateľná skriňa 800x400x1910 mm	ks	4,000	121,00	484,00
18	M	MAT	61401A2BP18	Uzamykateľná skriňa 800x440x1086mm	ks	8,000	70,00	560,00
19	M	MAT	61401A2BP19	Montážny kovový dielenský stôl so spodnou policou 2000x700x830 mm	ks	3,000	350,00	1 050,00
20	M	MAT	61401A2BP20	Tabule plexiskla - 400x500x5 mm na grafiiku	ks	20,000	24,00	480,00
25	M	MAT	61401A2BP25	Kreslá do kabinetu a kancelárie - otočné - 730x640x620 mm, 100% bavlna	ks	6,000	60,00	360,00
26	M	MAT	61401A2BP26	Kontajner na prevoz materiálu, 700x1070x250 mm	ks	7,000	59,00	413,00
27	M	MAT	61401A2BP27	Ľudská kostra - plast.model 168 cm	ks	1,000	235,00	235,00
29	M	MAT	61401A2BP29	Konferenčný stolík 55x55 cm	ks	2,000	28,00	56,00
30	M	MAT	61401A2BP30	Laminovačka - A3 - 330 mm	ks	1,000	62,00	62,00
31	M	MAT	61401A2BP31	Lavička do vstupného priestoru - 2000x390x420 mm	ks	2,000	39,00	78,00
32	M	MAT	61401A2BP32	Vstupná rohož s pevným okrajom 900x1500 mm	ks	3,000	47,00	141,00
33	M	MAT	61401A2BP33	Propagačná skrinka A1 - 600x900 mm	ks	3,000	35,00	105,00
34	M	MAT	61401A2BP34	L tabuľový modul prezentačný 1700x1200 mm	ks	3,000	220,00	660,00
35	M	MAT	61401A2BP35	Kolieskový T stojan k tabuľiam	ks	3,000	55,00	165,00
36	M	MAT	61401A2BP36	Rám prezentačný kovový 700x100 mm	ks	20,000	30,00	600,00
37	M	MAT	61401A2BP37	Nástenná skrinka na agendu učiteľov 600x915x400 mm	ks	1,000	62,00	62,00
38	M	MAT	61401A2BP38	Skrinka nízka dvojverová na tlačivá 1080x800x420 mm	ks	2,000	60,00	120,00
39	M	MAT	61401A2BP39	Tabuľa korková . 1200x900 mm	ks	2,000	27,80	55,60
40	M	MAT	61401A2BP40	Tabuľa magnetická na písanie - 1200x900 mm	ks	1,000	62,00	62,00
41	M	MAT	61401A2BP41	Skriňa na náradie upratovačiek - plech, 1800x900x400 mm	ks	1,000	236,70	236,70
42	M	MAT	61401A2BP42	Skriňa na šaty (upratovačky) - 1650x600x450 mm	ks	1,000	83,00	83,00
43	M	MAT	61401A2BP43	Zásobník toalet.papiera 250x267x135 mm	ks	4,000	25,00	100,00
44	M	MAT	61401A2BP44	Zásobníky na skladané uteráky - 285x350x110 mm	ks	4,000	25,00	100,00
45	M	MAT	61401A2BP45	Dávkovač tekutého mydla 240x100x100 mm - 0,8 l	ks	5,000	23,00	115,00
46	M	MAT	61401A2BP46	Plastové koše na pap.utierky - 25 l, v-50 cm	ks	4,000	6,00	24,00
47	M	MAT	61401A2BP47	Busta sádrová na kreslenie, v - 50 cm	ks	5,000	45,00	225,00
51	M	MAT	61401A2BP51	Stojan na maľbu keramiky-kov, priemer 18 cm	ks	10,000	30,00	300,00
58	M	MAT	61401A2BP58	Kuchynská linka s drezom, dĺžka 240 cm	ks	1,000	660,00	660,00
59	M	MAT	61401A2BP59	Aquamat na teplú aj studenú vodu, nádrž na 10l	ks	2,000	300,00	600,00
60	M	MAT	61401A2BP60	Policový regál 1000x1150x600	ks	18,000	160,00	2 880,00
61	M	MAT	61401A2BP61	Drevený podstavec 1000x1000x400	ks	1,000	85,00	85,00
62	M	MAT	61401A2BP62	Pracovný stôl 800x1200x760	ks	2,000	81,00	162,00
63	M	MAT	61401A2BP63	Skriňa vstavaná 1000x3000x400	ks	2,000	250,00	500,00
64	M	MAT	61401A2BP64	Polica na stenu 800x200x200	ks	10,000	38,00	380,00
65	M	MAT	61401A2BP65	Policová skrinka 1000x500x300	ks	3,000	70,00	210,00
66	M	MAT	61401A2BP66	Pracovný stôl 600x2000x720	ks	8,000	200,00	1 600,00
67	M	MAT	61401A2BP67	Lavica veľká 2000x360x420	ks	8,000	110,00	880,00
68	M	MAT	61401A2BP68	Lavica malá 1200x360x420	ks	4,000	90,00	360,00
69	M	MAT	61401A2BP69	Polica na stenu 1000x300x300	ks	10,000	70,00	700,00
70	M	MAT	61401A2BP70	Policová zostava 2000x2000x300	ks	1,000	500,00	500,00
71	M	MAT	61401A2BP71	Policová zostava 800x1900x400	ks	3,000	230,00	690,00
72	M	MAT	61401A2BP72	Policová zostava 1000x1900x500	ks	3,000	280,00	840,00
73	M	MAT	61401A2BP73	Policová zostava 1000x1900x700	ks	1,000	300,00	300,00
74	M	MAT	61401A2BP74	Pracovný stôl 1650x600x760	ks	1,000	150,00	150,00
75	M	MAT	61401A2BP75	Kontajner so zásuvkami 700x600x500	ks	1,000	120,00	120,00
76	M	MAT	61401A2BP76	Skriňa s posuvnými dverami 900x1030x400	ks	5,000	120,00	600,00
77	M	MAT	61401A2BP77	Konferenčný stolík 800x500x600	ks	1,000	55,00	55,00
78	M	MAT	61401A2BP78	Vstavaná skriňa 1450x3400x600	ks	1,000	590,00	590,00

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
79	M	MAT	61401A2BP79	Stolík priemer 600x600	ks	1,000	70,00	70,00
80	M	MAT	61401A2BP80	Pisací stůl 2000x500x740	ks	1,000	150,00	150,00
81	M	MAT	61401A2BP81	Konferenčný stůl s kontajnerom 1500x1000x760	ks	1,000	180,00	180,00
82	M	MAT	61401A2BP82	Výstavný hranol na prezentáciu prác	ks	27,000	32,00	864,00
83	M	MAT	61401A2BP83	Dosky na kreslenie 4x600x800	ks	100,000	9,00	900,00
84	M	MAT	61401A2BP84	Montáž a doprava stolárskych výrobkov	sada	1,000	2 100,00	2 100,00

SPOLU

42 982.10

ROZPOČET

Stavba: Prestavba podkrovia objektu ZUŠ I.W.Kráľa, Považská Bystrica
Objekt: Nadstavba a zníženie energetic. náročnosti objektu ZUŠ I. W. Kráľa
Časť: Vnútorne vybavenie vrátane IKT
JKSO:

Objednávatel: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ:

Dátum: 05.03.10

713006

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	M	MAT	61401A2BP85	Zásuvka na omietku 2xRJ45, STP, CAT5E, biela, tienená	ks	32,000	10,00	320,00
86	M	MAT	61401A2BP86	Povrchová prístrojová krabica biela	ks	32,000	7,00	224,00
87	M	MAT	61401A2BP87	Rozvádzač LC06+L, výška 24U, hĺbka 600 mm	ks	1,000	400,00	400,00
88	M	MAT	61401A2BP88	Tienený Patch-panel osadený, 24xRJ45 CAT5E, 1U, čierny	ks	2,000	125,00	250,00
89	M	MAT	61401A2BP89	Vyvažovacia lišta pre patch panel SX24-6-UTP-BK	ks	3,000	26,00	78,00
90	M	MAT	61401A2BP90	Acar A-504, 5 pozíc 220V, 3m, prepät. komplet	ks	1,000	42,00	42,00
91	M	MAT	61401A2BP91	Sada spojovacieho materiálu M5, M6	ks	6,000	1,80	10,80
92	M	MAT	61401A2BP92	Žľab Univolt MIK 16/25	m	156,000	1,40	218,40
93	M	MAT	61401A2BP93	Žľab Univolt MIK 25/40	m	58,000	2,40	139,20
94	M	MAT	61401A2BP94	Žľab Univolt MIK 40/60	m	64,000	4,50	288,00
95	M	MAT	61401A2BP95	Žľab Univolt MAK 150/100	m	9,000	16,00	144,00
96	M	MAT	61401A2BP96	Skrutka	ks	1 500,000	0,15	225,00
97	M	MAT	61401A2BP97	Hmoždinka	ks	1 500,000	0,15	225,00
98	M	MAT	61401A2BP98	Kábel FTP CAT 5E, PVC, 4 páry, drôt tienový	m	2 200,000	1,10	2 420,00
99	M	MAT	61401A2BP99	Zemniaci vodič	m	30,000	1,15	34,50
100	M	MAT	61401A2BP100	Patch kábel FTP CAT 5E 1 m	ks	0,000	0,00	0,00
101	M	MAT	61401A2BP101	Patch kábel FTP CAT 5E 3 m	ks	0,000	0,00	0,00
102	M	MAT	61401A2BP102	Patch kábel FTP CAT 5E 5 m	ks	0,000	0,00	0,00
103	M	MAT	61401A2BP103	Montáž dátového rozvádzača	ks	1,000	65,00	65,00
104	M	MAT	61401A2BP104	Osadenie BIS	ks	2,000	29,00	58,00
105	M	MAT	61401A2BP105	Inštalácia BIS	ks	2,000	59,00	118,00
106	M	MAT	61401A2BP106	Montáž zásuviek	ks	32,000	2,30	73,60
107	M	MAT	61401A2BP107	Popis zásuviek	ks	32,000	1,50	48,00
108	M	MAT	61401A2BP108	Popis racku	ks	58,000	1,10	63,80
109	M	MAT	61401A2BP109	Pokládka káblov CAT 5	m	2 200,000	1,00	2 200,00
110	M	MAT	61401A2BP110	Ukončenie kábla v zásuvke	ks	64,000	6,00	384,00
111	M	MAT	61401A2BP111	Ukončenie kábla v rozvádzači	ks	64,000	6,00	384,00
112	M	MAT	61401A2BP112	Stavebné a dokončovacie práce	ks	1,000	350,00	350,00
113	M	MAT	61401A2BP113	Značenie trasy vedenia	m	2 200,000	0,25	550,00
114	M	MAT	61401A2BP114	Oživenie aktívnych prvkov	ks	1,000	25,00	25,00
115	M	MAT	61401A2BP115	Meranie metalických prvkov	ks	64,000	3,50	224,00
116	M	MAT	61401A2BP116	Montáž PVC žľabu MIK	m	278,000	6,50	1 807,00
117	M	MAT	61401A2BP117	Montáž PVC žľabu MAK	m	9,000	7,00	63,00
118	M	MAT	61401A2BP118	Prieraz vertikálny	ks	13,000	11,00	143,00
119	M	MAT	61401A2BP119	Prieraz vertikálny pre zväzok	ks	6,000	26,00	156,00
120	M	MAT	61401A2BP120	Prieraz horizontálny pre zväzok	ks	2,000	50,00	100,00
121	M	MAT	61401A2BP121	3Com Switch 4210 26-Port + 2 SFPport	ks	2,000	620,00	1 240,00
122	M	MAT	61401A2BP122	Vyhodenie meracieho protokolu	ks	1,000	180,00	180,00

SPOLU

13 251,30

ROZPOČET

Stavba: Prestavba podkrovia objektu ZUŠ I.W.Kráľa, Považská Bystrica
Objekt: Nadstavba a zníženie energetic. náročnosti objektu ZUŠ I. W. Kráľa
Časť: Vnútorne vybavenie vrátane IKT
JKSO:

Objednávateľ: Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ:

Dátum: 05.03.10

713001

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
123	M	MAT	61401A2BP123	Vyhotovenie projektovej dokumentácii k dodávke	sada	1,000	250,00	250,00
125	M	MAT	61401A2BP130	SanDisk SDHC Card Ultra II 4 GB	ks	1,000	50,00	50,00
129	M	MAT	61401A2BP145	Žiarovka do reflektora - 300W, 230V, GX16d, 2000hod	ks	8,000	25,00	200,00
130	M	MAT	61401A2BP146	Bezdrátová sada UHF s ručným mikrofónom, dosah 75 m, rozsah 100 dB, RF výkon 10 mW	ks	1,000	477,00	477,00
131	M	MAT	61401A2BP147	Reflektor vrátane kábla a rámčeka na filter pre žiarovku 300 W, 230V, GX16d	ks	8,000	63,00	504,00
132	M	MAT	61401A2BP148	Ovládač na svetlá T-BAR, DMX stmievač, 4 x 1,5A, 17 programov, zásuvky	ks	2,000	455,00	910,00
133	M	MAT	61401A2BP149	Profesionálny audio + napájací kábel čierny 2xsym+3x0,75mm; vonkajší priemer kábla 8,2 mm	m	25,000	3,50	87,50
134	M	MAT	61401A2BP150	Mix – Kompaktný mixpult 6×mono 4+3×dual stereo kanály, USB in/out/tx loop, 3-pásmové korekcie (1×parameter), 4×aux	ks	1,000	770,00	770,00
135	M	MAT	61401A2BP151	Háčik Zipper na závesný systém	ks	123,000	4,50	553,50
136	M	MAT	61401A2BP152	Hmoždinka uchytávacia pre závesný systém	ks	332,000	0,15	49,80
137	M	MAT	61401A2BP153	Koncovka na uchytanie - na závesný systém	ks	17,000	1,50	25,50
138	M	MAT	61401A2BP154	Lanko+Cobra -100 cm na závesný systém	ks	49,000	3,00	147,00
139	M	MAT	61401A2BP155	Lanko+Cobra -150 cm - na závesný systém	ks	20,000	4,00	80,00
140	M	MAT	61401A2BP156	Lanko+Cobra -300 cm - na závesný systém	ks	63,000	6,00	378,00
141	M	MAT	61401A2BP157	Lišta Cliprail Max 200 cm do závesného systému	ks	21,000	17,00	357,00
142	M	MAT	61401A2BP158	Lišta Cliprail Max 300 cm do závesného systému	ks	19,000	26,00	494,00
143	M	MAT	61401A2BP159	Montážny klip závesného systému	ks	317,000	0,85	269,45
144	M	MAT	61401A2BP160	Priama spojka závesného systému	ks	20,000	3,30	66,00
145	M	MAT	61401A2BP161	Rohová spojka závesného systému	ks	12,000	6,30	75,60
146	M	MAT	61401A2BP162	Šrób na uchytanie lišt závesného systému	ks	332,000	0,15	49,80

SPOLU

5 794.15

ROZPOČET

Stavba: Prestavba podkrovia objektu ZUŠ I.W.Kráľa, Považská Bystrica
Objekt: Nadstavba a zníženie energetic. náročnosti objektu ZUŠ I. W. Kráľa
Časť: Vnútročné vybavenie vrátane IKT
JKSO:

Objednávate Mesto Považská Bystrica

Zhotoviteľ:

Dátum: 05.03.10

633004

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	M	MAT	61401A2BP21	Grafický valček, šírka 15 cm	ks	20,000	37,00	740,00
23	M	MAT	61401A2BP23	Malý grafický lis - priemer valca- 35 mm, spod.doska-270x420x3 mm	ks	7,000	315,00	2 205,00
24	M	MAT	61401A2BP24	Nastrelovačka - 10 mm	ks	6,000	25,00	150,00
48	M	MAT	61401A2BP48	Malý hrnčiarsky kruh elektrický - 220 V, priemer 20cm	ks	8,000	630,00	5 040,00
49	M	MAT	61401A2BP49	Kompresor - elektrický, výkon - 1,1 kW	ks	1,000	154,00	154,00
50	M	MAT	61401A2BP50	Striekacia pištoľ	ks	1,000	22,00	22,00
52	M	MAT	61401A2BP52	Veľký hrnčiarsky kruh, elektrický pohon, 220V, priemer 30 cm	ks	1,000	745,00	745,00
53	M	MAT	61401A2BP53	Kontrólly a ovládaci panel osvetľovacej sústavy 240 kanálov, manuálny/reagujúci na zvuk	KS	1,000	187,00	187,00
54	M	MAT	61401A2BP54	LED reflektor, ovládanie cez DMX, 4 kanálový, 4 pracovné nastaviteľné režimy	ks	8,000	140,00	1 120,00
55	M	MAT	61401A2BP55	Laserworld, 60mW laser s dvojitém lúčom ovládaný cez 4 kanálový systém	ks	1,000	200,00	200,00
56	M	MAT	61401A2BP56	Výrobník hmly, 1100 m3 za minútu, ovládateľný cez DMX, 4 kanálový	ks	1,000	380,00	380,00
57	M	MAT	61401A2BP57	Stojanový set - 2x svetelný statív s hliníkovou konštrukciou	ks	4,000	52,00	208,00
124	M	MAT	61401A2BP129	Foto statív Sherpa 250	ks	1,000	265,00	265,00
126	M	MAT	61401A2BP131	kamera mini DV - DCR-HC53E.	ks	1,000	460,00	460,00
127	M	MAT	61401A2BP143	Aktívny reprobox 15"*1", 350 W, 350W bi-amp zosilovač, 300W LF a 50W HF	ks	2,000	890,00	1 780,00
128	M	MAT	61401A2BP144	Svetelný pult - 24 tah.pot., DMX, 4600 scén, 48 programov, MIDI,ovládač pre PAR 56	ks	1,000	970,00	970,00

SPOLU

14 626,00

713004

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	M	MAT	61401A2BP22	Veľký grafický lis - priemer valca 100 mm, spod.doska-530x1000x3 mm	ks	1,000	2 050,00	2 050,00
28	M	MAT	61401A2BP28	Závesný systém do tried - korok+ vešiak s klipsom	m	60,000	28,00	1 680,00

SPOLU

3 730,00

výkaz výmer

Stavba: Prestavba podkrovia objektu ZUŠ I.W.Kráľa, Považská Bystrica
Objekt: Nadstavba a zníženie energetic. náročnosti objektu ZUŠ I. W. Kráľa
Časť: Vnútorne vybavenie
JKSO: IKT

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: ITC systems s.r.o .

Dátum: 30.3.2010

633002

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	M	MAT	61401A2BP132	projektor	ks	1	685,00	685,00	19
2.	M	MAT	61401A2BP133	notebook	ks	1	580,00	580,00	19
3.	M	MAT	61401A2BP134	Brašna pre NB Carry Bag Classic BG-3350Cp+Myš GENIUS Mini Traveler USB	ks	1	10,50	10,50	19
4.	M	MAT	61401A2BP135	Počítač Microtower	ks	14	513,00	7 182,00	19
5.	M	MAT	61401A2BP136	monitor	ks	14	142,00	1 988,00	19
6.	M	MAT	61401A2BP137	Počítač Microtower	ks	14	287,00	4 018,00	19
7.	M	MAT	61401A2BP138	monitor "19	ks	14	79,44	1 112,21	19
8.	M	MAT	61401A2BP139	multifunkčné zariadenie (kopírka, skener, sieť, wifi..)	ks	1	415,00	415,00	19
9.	M	MAT	61401A2BP140	farebná laserová tlačiareň	ks	2	170,00	340,00	19
10.	M	MAT	61401A2BP141	atramentová tlačiareň	ks	1	245,00	245,00	19

SPOLU bez DPH

16575,71

Cena celkom vrátane DPH

19725,09

633004

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	M	MAT	61401A2BP142	laserová kopírka/tlačiareň	ks	1	899,00	899,00	19
SPOLU bez DPH								899,00	
Cena celkom vrátane DPH								1069,81	

výkaz výmer

Stavba: Prestavba podkrovia objektu ZUŠ I.W.Kráľa, Považská Bystrica
Objekt: Nadstavba a zníženie energetic. náročnosti objektu ZUŠ I. W. Kráľa
Časť: Vnútorne vybavenie
JKSO: Softvér

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: ITC systems s.r.o .

Dátum: 30.3.2010

633013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	M	MAT	61401A2BP124	Software MS Office Standard 2007 Slovak Disk Kit MVL CD inštalačné médium	ks	1	25,00	25,00
2.	M	MAT	61401A2BP125	Software MS Office Standard 2007 Sngl OLP NL AE	ks	16	52,66	842,62
3.	M	MAT	61401A2BP126	Grafický software CorelDRAW Graphics Suite X4 Licensing Media Pack ML	ks	1	16,80	16,80
4.	M	MAT	61401A2BP127	Grafický software CorelDRAW Graphics Suite X4 Classroom License ML 15+1	ks	1	295,00	295,00
5.	M	MAT	61401A2BP128	Grafický software CorelDRAW Graphics Suite X4 Education License ML (1-60)	ks	1	45,00	45,00
SPOLU bez DPH								1224,42
Cena celkom vrátane DPH								1457,06