

KÚPNA ZMLUVA č. 001/2015

uzavretá podľa paragrafu 408 a násl. Obchodného zákonníka

I. ZMLUVNÉ STRANY

KUPUJÚCI:

Objednávatel': Špeciálna základná škola Markušovce
Sídlo: Michalská 39, 053 21 Markušovce
Štatutárny zástupca: Mgr. Ľubica Tökölyová, riaditeľka
IČO: 31309640
Bankové spojenie:
Číslo účtu:

PREDÁVAJÚCI:

Obchodné meno: BauTop, s.r.o.
Sídlo: Ing. Straku 4, 052 01 Spišská Nová Ves
Štatutárny zástupca, funkcia: konateľ
Osoba oprávnená obchodne rokovať: Jaroslav Smežanský, Ing. Vladimíra Rišová
IČO: 439 826 71
DIČ: 20 22 545 822
IČ DPH: SK 20 22 545 822
Bankové spojenie: VÚB banka a.s., Spišská Nová Ves
Číslo účtu: 2895733457/0200

II. PREDMET PLNENIA

Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu tovar, ktorého druh a množstvo je špecifikovaný v prílohe č. 1 (cenová ponuka zo dňa 10.11.2015), ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Kupujúci sa zaväzuje tovar prevziať a zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu.

III. CENA

3.1 Cena je stanovená na základe dohody zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách :

- Cena tovaru s dopravou(nákladkou a výkladkou) a balným:	40 588,39,- EUR
- Cena spolu (bez DPH)	40 588,39,- EUR
- DPH vo výške 20% :	8 117,68,- EUR
- Cena s 20 % DPH:	48 706,07,- EUR

IV. PLATOBNÉ PODMIENKY

Kupujúci je povinný uhradiť kúpnu cenu v zmysle čl. III tejto Zmluvy zákazky do 7 dní odo dňa doručenia faktúry, ktorú vystavil predávajúci na základe tejto zmluvy a to po jej podpise oboja zmluvnými stranami, pričom faktúra musí mať náležitosti daňového dokladu.

V. DOBA, MIESTO PLNENIA A INÉ DOJEDNANIA

Predávajúci je povinný dodať tovar uvedený v ustanovení 2.1 tejto zmluvy priebežne od 01.12.2015 – 30.04.2016 vždy podľa potreby zhotoviteľa diela: „*Stavebné úpravy – rekonštrukcia budovy Špeciálnej základnej školy v Markušovciach na ul. Michalská 39*“ v zmysle Zmluvy o dielo č. 001/2015, ktorá bola uzatvorená medzi kupujúcim a zhotoviteľom: Bc. Antónia Majková, IČO: 44799730, s miestom podnikania: Duklianska 593/24, 052 01 Spišská Nová Ves.

Miestom plnenia: **Špeciálna základná škola Markušovce, Michalská 39. 053 21 Markušovce.**
Dopravu a vyloženie zabezpečí predávajúci, pričom prevziať materiál môže aj osoba poverená kupujúcim.

Špecifikácia predmetu kúpy je daná projektovou dokumentáciou vypracovanou: Ing. arch. Petrom Šváčom zo dňa 7/2015, vrátane jej zmien vzniknutých v priebehu vykonávania diela zahŕňajúcich najmä spresnenie a doplnenie tejto dokumentácie. Predmet kúpy bude dodaný najmä v súlade s:

- a) podmienkami upravenými v tejto kúpnej zmluve,
- b) projektovou dokumentáciou vypracovanou: Ing. arch. Petrom Šváčom, zo dňa 7/2015, vrátane jej zmien vzniknutých v priebehu vykonávania diela zahŕňajúcich najmä spresnenie a doplnenie tejto dokumentácie,
- c) výkazom výmer,
- d) právoplatným stavebným povolením č. 51556/22.9/2015/PS, právoplatné dňa 11.11.2015,
- e) základnými požiadavkami na stavby zakotvenými príslušnými právnymi predpismi, najmä Stavebným zákonom a jeho vykonávacími predpismi,

Markušovce, Michalská 39

- f) so všetkými slovenskými technickými normami a technickými a technologickými predpismi platnými v čase uzavretia zmluvy, a to aj v prípade, ak zhoda s nimi je len dobrovoľná t.j. zmluvné strany si dohodli záväznosť všetkých STN, technických a technologických predpisov,
- g) príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi;
- h) so zmenami diela písomne dohodnutými medzi objednávateľom a zhotoviteľom v procese realizácie diela,
- i) so zmenami vyplývajúcimi z právoplatného rozhodnutia o zmene stavby pred jej dokončením, ak takéto rozhodnutie bude vydané počas vykonávania diela,
- j) rozhodnutiami a inými aktmi orgánov verejnej správy,
- k) s rozpočtom (cenovou ponukou) ceny diela zo dňa: 10.11.2015, ktorá tvorí prílohu č.1 tejto zmluvy a je vypracovaná na základe projektovej dokumentácie k dielu a ošehnej obhliadke diela;

Po zaplatení celkovej kúpnej ceny uvedenej v čl. III. tejto zmluvy je predávajúci povinný mať na sklade všetok tovar, ktorého druh a množstvo je špecifikovaný v prílohe č. 1. a prichezne ho podľa potrieb kupujúceho, resp. zhotoviteľa diela dodávať na miesto plnenia.

VI. NADOBUENUTIE VLASTNÍCKEHO PRÁVA NA TOVAR

Vlastnícke právo prechádza z predávajúceho na kupujúceho až zaplatením kúpnej ceny. Nebezpečenstvo škody na tovare prechádza na kupujúceho, resp. zhotoviteľa okamihom prevzatia tovaru.

VII. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY TOVARU

Predávajúci zaručuje, že dodané výrobky budú mať vlastnosti uvedené v prílohe č. 1 tejto zmluvy do 5 rokov od dodania tovaru (záručná doba). Kupujúci má právo zo zodpovednosti za vady uplatniť u predávajúceho v záručnej dobe v písomnej forme, pričom predávajúci je povinný reklamáciu odstrániť/vyriešiť najneskôr do 15 dní odo dňa doručenia reklamácie. Záručná doba začína plynúť dňom prevzatia tovaru v sídle kupujúceho.

VII. ÚROK Z OMEŠKANIA

V prípade, že predávajúci nedodrží čas plnenia, zaplatí kupujúceму zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z ceny nedodaného tovaru za každý deň omeškania.

VIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

8.1 Zmluva bola oboma stranami prečítaná a na znak súhlasu podpísaná. Zmluvné strany podpisom potvrdzujú, že jednotlivým bodom zmluvy rozumejú a zmluva je záväzná pre obidve strany.

8.2 Zmluva je vyhotovená v dvoch exemplároch, z ktorých každý má platnosť originálu. Každá zo zmluvných strán obdrží jeden exemplár.

8.3 Zmluva je účinná odo dňa podpisu oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán.

8.4 Akékoľvek zmeny a dodatky k zmluve môžu byť uplatnené len v písomnej forme po vzájomnom odsúhlasení obidvoch zmluvných strán. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote 5 dní od doručenia dodatku druhej strane. Po tú istú dobu je týmto návrhom viazaná strana, ktorá ho podala. Ak nedôjde k dohode o znení dodatku k tejto zmluve, oprávňuje to obe strany, aby ktorákoľvek z nich požiadala o súdne rozhodnutie.

8.5 Pokiaľ v tejto zmluve nie je uvedené inak, zmluvné vzťahy medzi predávajúcim a kupujúcim sa riadia podľa príslušných ustanovení zákona č. 513/1991 Zb. Obch. zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Stavebné úpravy budovy ŠZŠ	JRSO	
Název objektu	Stavebné úpravy budovy ŠZŠ v Markušovicích - dodávka materiálu	ECO	
		MetC	
		ICO	ICO DPH
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel	BauTop s.r.o., Ing. straka 4, Spišské Nové Vez		
Správce			
	Rozpočet číslo	DPH	
		10 % 2015	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.	Počet	Náklady / 1 m.	Počet	Náklady / 1 m.
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	HRV Dodávky	5 049,58	8 Práce načas	0,00	13 GZII	0,00
2	Montáž	8 341,25	9 Bezpečnej postí	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	17 121,01	10 Kutanie pamätká	0,00	15 Stlačené podmiernky	0,00
4	Montáž	4 771,70	11	0,00	16 Vojny prostriedka	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	5 588,81			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	38 882,35	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	H2S	1 706,04	21 Kynst. činnosť	0,00	20 Ostatné náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Datum a podpis		Pečať		23 Súčet 7, 12, 19-22	40 588,39	
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 40 588,39	8 117,68	
Datum a podpis		Pečať		25 Cena s DPH (r. 23-24)	48 706,07	
Zhotoviteľ				E Prípočty a odpočty		
Datum a podpis		Pečať		26 Drobky zadávateľa	0,00	
				27 Kúpeľné cotážka	0,00	
				28 Zvýhodnenie +	0,00	

ROZPOČET

Stavba: Stavebné úpravy budovy ŠZŠ
 Objekt: Stavebné úpravy budovy ŠZŠ v Markušovciach - dodávka materiálu.

Objedávateľ: BauFop s.r.o.; Ing. Strážna 4, Spišská Nová Ves
 Zhotoviteľ: BauFop s.r.o.; Ing. Strážna 4, Spišská Nová Ves
 Miesto: Spišská Nová Ves

Spracované:
 Dátum: 10.11.2015

C.	KCM	6000 položky	Práca	MJ	Množstvo jednotiek	Cena jednotkovo	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Podiel na celku
----	-----	--------------	-------	----	--------------------	-----------------	---------	--------	-------------	-----------------

HSV Práca a dodávky HSV **5 017,283** **8 032,790** **13 050,063** **111,477**

3 Zvislé a komplementné konštrukcie

C.	KCM	6000 položky	Práca	MJ	Množstvo jednotiek	Cena jednotkovo	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Podiel na celku
1	014	3102010101	Zamurovanie otvoru do železobetónovej steny	m ²	1,700	59,000	101,700	27,800	129,500	3,205
2	012	311740411	Práca na základoch 0x0,60 x 0,60 m	m ³	17,000	22,810	387,770	388,770	388,770	0,102
3	005	540501011	Práca na základoch	m ²	3,700	77,011	285,141	147,380	432,521	0,004
4	011	342272356	Práca na základoch 100 mm	m ²	45,440	8,363	380,019	380,019	7,852	0,024
5	011	342272356	Práca na základoch 150 mm	m ²	5,642	10,803	60,656	60,656	0,004	0,004

4 Vodomerne konštrukcie

C.	KCM	6000 položky	Práca	MJ	Množstvo jednotiek	Cena jednotkovo	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Podiel na celku
6	011	411421300	Surová železobetónová stena s výškou 1,00 m	m ²	144,150	32,000	4,632,825	1,965,061	6,597,886	48,312
7	011	4113006	Nákladné vozidlo s výškou 1,00 m	m ³	3,640	98,500	358,476	118,800	477,276	0,003
8	011	411301010	Výška spracovania s použitím masivnej	l	0,627	600,000	376,200	5,260	381,460	0,002
9	011	411301011	Výška do nadhľadovanej výšky s výškou 1,00 m	l	0,812	600,000	487,200	88,340	575,540	0,004
10	011	433333133	Schrankové konštrukcie, betónové steny 100 mm	m ³	7,344	98,500	723,360	50,300	773,660	5,843
11	011	440301011	Výška stropných konštrukcií z betónovej dosky 100 mm	l	0,016	600,000	9,600	14,365	23,965	0,000

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

C.	KCM	6000 položky	Práca	MJ	Množstvo jednotiek	Cena jednotkovo	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Podiel na celku
12	011	611421300	Omrakávanie vnútornej steny	m ²	24,190	1,012	24,472	21,543	46,015	0,001
13	011	611421310	Omrakávanie vnútornej steny s výškou 1,00 m	m ²	256,443	1,812	463,806	233,374	697,180	0,005
14	011	6124821	Výškové odlietanie stien s výškou 1,00 m	m ²	8,730	1,768	15,410	12,781	28,191	0,000
15	011	6124821	Práca na základoch	m ²	24,790	0,701	17,371	3,220	20,591	0,000
16	011	62222	Nákladné vozidlo s výškou 1,00 m	m ³	310,418	1,401	434,806	434,806	869,612	0,006
17	011	6313125	Práca na základoch 100 mm	m ²	3,884	58,000	224,592	78,010	302,602	0,002
18	011	6313125	Nákladné vozidlo s výškou 1,00 m	m ³	1,290	58,000	74,820	25,400	100,220	0,000
19	011	6313125	Výška stropných konštrukcií z betónovej dosky 100 mm	l	0,139	600,000	83,400	17,340	100,740	0,000

C.	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Udastka	Morala	Cena jednotk.	Hrana jednotk.
20	011	63247704E	Hviezdica snežka podlahová, vlnový 3 mm	m2	144,150	1,888	50,842	148,338	242,172	0,06
21	583	5833017200	Zhružka riadová 60x167	kg	3,000	14,850	28,710	0,000	28,710	0,029
22	583	5833007600	Zhružka úložná 80x187	kg	8,000	18,800	78,000	0,000	78,000	0,073
23	583	5833337	Zhružka riadová protipádová 60x167	kg	1,000	31,725	27,725	0,000	31,725	0,016
24	583	583332655	Zhružka riadová protipádová 80x187	kg	1,000	31,725	31,725	0,000	31,725	0,016

8 Ostatná konštrukcia a práce-búrání										
25	013	970011111	Zelená dopravná súprava s výškových hrdz za prvé podlažie nad štáto pas rekondičným profílom	l	78,783	7,000	0,000	651,341	001,341	0,000
26	013	970091111	Otvor súľavy a výškových hrdz na sklade, no 1 km	l	78,783	0,000	0,000	472,578	472,578	0,000
27	013	970081121	Otvor súľavy a výškových hrdz na sklade - za túžny, dĺžka 1 km	l	472,578	0,100	0,000	47,258	47,258	0,000
28	013	970082111	Vnútroskladová dopravná súľava s výškovým hrdz (no 10 m)	l	78,783	0,000	0,000	472,578	472,578	0,000
29	321	970085112E	Nedoplnenie súľavy a výškových hrdz na dopravný prístrojník	l	78,783	1,000	0,000	148,050	148,050	0,000
30	013	97013400E	Poprútko za úlož. a zrak. stávk. kábl na výškových skladišťač "O" - ústavný odpad	l	78,783	12,000	0,000	945,168	945,168	0,000
31	001	000001111	Príslušenstvo súľavy v objektach výšky do 25 m	l	140,170	12,000	0,000	1,708,048	1,708,048	0,000

PSV Práce a dodávky PSV										
32	711	171537530E	Izolácie profil vlny a uhlkostí	l	0,008	1,876,000	13,408	0,000	13,408	0,008
										17 153,309
										4 786,213
										21 939,522
										3 772,490

713 Izolácie tepelné										
33	283	0031F12540	Polystyrén extrudovaný - hr. 50 mm	m2	27,000	4,040	109,080	0,000	109,080	0,217
34	621	6210415410	Prírodná izolácia, hr. 30 mm	m2	101,358	2,000	408,838	0,000	408,838	0,845
35	203	0031G0800E	Hydroizolácia PVC hr. 1,50 mm	m2	80,000	3,700	296,000	0,000	296,000	0,111
36	621	0120115940	Doprava z inštalácie, výš. hr. 200 mm	m2	57,000	2,000	448,500	0,000	448,500	0,207
37	621	621040872	Doprava z inštalácie, výš. hr. 140 mm	m2	87,500	3,000	262,500	0,000	262,500	0,283
38	621	6210414400	Doprava z inštalácie, výš. hr. 80 mm	m2	87,500	2,400	182,000	0,000	182,000	0,240
39	621	6210410000	Doprava z inštalácie, výš. hr. 50 mm	m2	87,000	2,000	174,000	0,000	174,000	0,202
40	713	7131011120	Zariadenie tepelná izolácia, stropov, ústavných, priechodov PE fólia	m2	75,988	0,000	0,748	8,120	18,074	0,032
41	713	7131014104	Izolácia tepelná podlažie parozábrany	m2	122,001	0,000	60,788	48,883	87,073	0,130

72 Zdravotných, vodotníka kanalizácia										
42	221	121121110	Príslušenstvo z PVC U na vnútorných odpaľov. 0 120x2,3	m	38,000	5,000	190,000	0,000	190,000	0,082
43	221	121121112	Príslušenstvo z PVC - U vnútorných odpaľov. D. 160x3,3	m	2,558	18,000	46,044	6,342	27,358	0,008

C	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Měřitavo okrajem	Celka připravená	Dodávky	Mocnost	Cena celkem	hmotnost okrajem
44	721	721723205	Formači z PVC - U odvětrací popruška Ø 30x1, Ø	m	8,500	7,171	11,378	0,183	14,559	0,004
45	721	721280021	Stuhličník - jemnějšího vybraných křehkých vrstev - křehký, vatomávná oti- řiti na 2 kusy vysokých do 0 m	l	0,010	42,227	0,000	0,423	0,423	0,000
46	721	998721101	Průsvitný křehký pro vodní kompozice v objektech výšky do 5 m	l	0,300	16,600	0,000	6,232	5,722	0,000
722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod										
47	721	722711212	Průrubní z plastových hmot s PE tlouč. 2002 - 7	m	2,000	1,704	0,000	5,073	613,865	0,008
48	721	722711111	Průrubní plastobetonové - Ø62 mm v kování	m	23,000	6,167	102,971	36,640	141,811	0,010
49	721	722711113	Průrubní plastobetonové - Ø62 mm v kování	m	32,000	7,300	106,130	92,450	203,580	0,010
50	721	722711114	Průrubní plastobetonové - Ø63 mm v kování	m	2,000	12,322	27,870	0,673	34,842	0,003
51	283	3037247546	Tubové DG 22 c 2 - tvrdá trubka	m	63,100	0,264	16,810	0,000	16,810	0,003
52	283	2037747364	Tubové EG 42 c 8 - tvrdá trubka	m	2,000	0,579	1,639	0,000	1,639	0,003
53	283	2637751010	Sanitární potrubí - 180°	m	23,400	0,254	0,000	0,000	0,000	0,001
54	283	2837710200	Sanitární potrubí - 225°	m	32,840	0,270	0,000	0,000	0,000	0,001
55	721	721900223	Průrubní vodovodní z plastových materiálů pro potrubí Ø62 mm	ob.	1,000	38,207	31,255	0,000	38,207	0,007
56	721	721900224	Průrubní vodovodní z plastových materiálů pro potrubí Ø63 mm	ob.	1,000	51,268	42,885	0,000	51,268	0,010
57	721	724201113	Černá armatury - kování - příloha k vyhlášce č. 13/2001, PN	ks	1,000	4,207	3,977	0,330	4,307	0,004
58	721	724201215	Ventil spíňací záložní V4 3030 - příloha G 1	ks	1,000	6,333	6,014	0,319	6,333	0,001
59	501	5014673070	Přechodový uzol	ks	1,000	30,830	30,830	0,000	30,830	0,000
60	501	0011003000	Kohout - gumový - příloha G1 ØV 42 do 165 - trubka, uzavřený záhd	ks	1,000	9,000	9,000	0,000	9,000	0,000
61	389	5012433000	Kohout - gumový - příloha G1 ØV 42 do 165 - trubka	ks	1,000	11,400	11,400	0,000	11,400	0,000
62	404	5012003117	Filtr - železný - mosadź	ks	1,000	22,000	42,350	0,000	64,350	0,001
63	721	722054206	Filtr - mosadźový G 1 PN 16 Ø 120 - příloha k vyhlášce č. 13/2001, PN	ks	1,000	0,340	0,330	0,000	0,330	0,000
725 Zdravotechnika - zariadení, predmety										
64	642	642013090	Říha - keramická - jednostranná	ks	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
65	642	642520010	Umyvadlo - bez okraje	ks	11,000	10,350	841,000	0,000	851,350	0,000
66	642	6425150100	Skříň - dřevěná - dřevěná	ks	1,000	33,028	33,028	0,000	33,028	0,000
67	642	6420144300	Čistící nádobka	ks	2,000	173,197	346,394	0,000	346,394	0,001
68	681	6814100501	Váněk - pro hygienickou a zdravotnickou znečištěnou vodu - příloha 1 m a 1,2° - s výškou 1,13	ks	0,000	3,220	25,780	0,000	25,780	0,001
69	681	6814100503	Váněk - pro hygienickou a zdravotnickou znečištěnou vodu - příloha 1 m a 1,2° - s výškou 1,13	ks	14,000	3,220	45,080	0,000	45,080	0,002
70	681	6814101040	Čerpadlo - nádobkové - dřevěné	ks	1,000	24,000	24,000	0,000	24,000	0,000
71	681	6815703200	Zdravotnická - odpadková - dřevěná - příloha 1 m a	ks	11,000	27,000	242,000	0,000	242,000	0,001
72	768	686370104	Dřevěná - dřevěná - příloha 1 m a	ks	1,000	12,031	12,031	0,000	12,031	0,000
726 Zdravotechnika - zariadení, predmety										
73	726	726013090	Říha - keramická - jednostranná	ks	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
74	726	726520010	Umyvadlo - bez okraje	ks	11,000	10,350	841,000	0,000	851,350	0,000
75	726	7265150100	Skříň - dřevěná - dřevěná	ks	1,000	33,028	33,028	0,000	33,028	0,000
76	726	7260144300	Čistící nádobka	ks	2,000	173,197	346,394	0,000	346,394	0,001
77	726	7264100501	Váněk - pro hygienickou a zdravotnickou znečištěnou vodu - příloha 1 m a 1,2° - s výškou 1,13	ks	0,000	3,220	25,780	0,000	25,780	0,001
78	726	7264100503	Váněk - pro hygienickou a zdravotnickou znečištěnou vodu - příloha 1 m a 1,2° - s výškou 1,13	ks	14,000	3,220	45,080	0,000	45,080	0,002
79	726	7264101040	Čerpadlo - nádobkové - dřevěné	ks	1,000	24,000	24,000	0,000	24,000	0,000
80	726	7265703200	Zdravotnická - odpadková - dřevěná - příloha 1 m a	ks	11,000	27,000	242,000	0,000	242,000	0,001
81	726	7266370104	Dřevěná - dřevěná - příloha 1 m a	ks	1,000	12,031	12,031	0,000	12,031	0,000

Č.	KČM	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Měřítko	Cena celku
72	721	808725101	Průmysl hmoty pro zdravotnické potřeby v objemových výšky do 8 m	m ³	0,245	19,341	0,000	4,738
732 Ústřední kúrenie, strojárna								263,317
74	721	725520801	Průmysl stroje, výšky 10 m	m ³	3,000	80,000	0,000	240,000
75	464	464620200	Motory elektrické, typ 5, 6kW, 10, 15kW, 18, 22kW	ks	1,000	88,352	0,000	88,352
společně platby pro služby, výkonnost a výkonové charakteristiky								23,317
76	731	732000001	Výrobně-technologické zřízení v objemových výšky do 8 m	m ³	0,000	48,634	0,000	0,000
733 Ústředné kúrenie, rozvodné potrubie								124,561
77	731	732000001	Podlahové potrubníkové, výška mm z roků v suterénu	m ³	53,000	8,100	0,000	429,300
78	731	733000001	Podlahové potrubníkové, 2002 mm z roků v suterénu	m ³	8,100	8,100	0,000	65,784
79	731	733000001	Podlahové potrubníkové PVC-EPP spád potrubníkové Ø 20 mm	m ³	53,000	1,878	0,000	98,594
80	731	733000001	Podlahové potrubníkové, 4025 (plast) potrubníkové, 20 mm	ks	8,000	0,000	0,000	0,000
81	731	808725101	Průmysl hmoty pro zdravotnické potřeby v objemových výšky do 8 m	m ³	0,029	36,855	0,000	1,068
734 Ústředné kúrenie, armatúry								23,363
82	731	734200001	Ventil regulační s tělníkem a nastavením tlaku K 1172 00 G 3/8	ks	6,000	0,000	0,000	0,000
83	731	734220001	Ventil regulační s tělníkem a nastavením tlaku K 1172 00 G 3/8	ks	8,000	15,154	0,000	121,232
84	731	734200001	Záložní motorové V6 4300 - příčný G 1/2	ks	16,000	3,190	0,000	51,040
85	731	734200001	Záložní motorové V6 4301 - příčný G 1/2	ks	3,000	3,338	0,000	10,014
86	731	734200001	Záložní motorové V6 4301 - příčný G 3/4	ks	3,000	4,887	0,000	14,661
87	731	734200001	Výrobně-technologické zřízení v objemových výšky do 8 m	m ³	0,300	20,000	0,000	6,000
88	731	808725101	Průmysl hmoty pro zdravotnické potřeby v objemových výšky do 8 m	m ³	0,015	28,301	0,000	0,424
735 Ústředné kúrenie, vykurov. telesa								14,357
89	731	735100001	Výrobně-technologické zřízení v objemových výšky do 8 m	m ³	1,000	73,400	0,000	73,400
90	731	735100001	Výrobně-technologické zřízení v objemových výšky do 8 m	m ³	4,000	17,889	0,000	71,556
91	464	464500001	Výrobně-technologické zřízení v objemových výšky do 8 m	m ³	3,000	58,615	0,000	175,445
762 Konštrukcie tovarské								14,567
92	800	800000001	Popis 3M 1 100x100	m ³	0,500	200,000	0,000	100,000
93	762	800000001	Popis 3M 1 100x100	m ³	0,307	47,775	0,000	14,687
763 Konštrukcie - drevosťahby								1 761,391
2 242,238								4 033,1

Č	KCM	Název položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dobavka	Množství	Cena celková	Průměr odbočení
84	703	7031134	Prostý sadokantonač hr. 200 mm	m ²	31,139	16,016	0,000	30,810	547,794	2,174
95	703	703115001	Povrch sadokantonač hr. 75 mm	m ²	3,056	12,200	0,000	14,200	43,672	0,109
96	703	70311100	Špičkový sadokantonač hr. 125 mm	m ²	35,021	13,000	0,000	107,426	515,073	1,231
97	703	70312621	Plavěný sadokantonač hr. 150 mm	m ²	82,390	15,000	0,000	637,466	544,400	2,910
98	703	7031354510	Podlahový sad. podpodlažní hr. 42,5 mm v dvířkové robní pás sadokantonač	m ²	122,081	11,000	0,000	537,800	1.343,001	1,894
99	703	999701101	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,001	30,000	0,000	206,430	206,430	0,000
766										
106	703	70314444	Konstrukce stolárská	m	6,500	6,500	0,000	55,250	3.214,833	3,765
107	703	70314444	Modul schodišťový	m	2,500	84,200	0,000	180,500	188,600	0,036
108	703	70314444	Dveře vnější (hr. 50x187)	m ²	5,000	64,200	0,000	471,450	471,450	0,000
109	703	70314444	Dveře vnější (hr. 125x187)	m ²	1,000	191,340	0,000	191,340	191,340	0,019
110	703	70314444	Dveře vnitřní (hr. 150x2150)	m ²	1,000	191,340	0,000	191,340	191,340	0,019
111	703	70314444	Dveře vnitřní (hr. 150x2150)	m ²	1,000	191,340	0,000	191,340	191,340	0,019
112	703	70314444	Okna střešní 78x118 cm 4 křídla	m ²	0,000	360,000	0,000	0,000	0,000	0,000
113	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	75,150	75,150	0,000
114	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	11,723	11,723	0,000
767										
106	703	70314444	Konstrukce doplňkové kovové	m	3,000	140,000	0,000	140,000	140,000	0,000
107	703	70314444	Dobavka zbraňová	m ²	1,000	180,000	0,000	180,000	180,000	0,000
108	703	70314444	Dobavka vnitřní, podlahová, mřížka, stropní, zábradlí	m ²	3,000	180,000	0,000	180,000	180,000	0,000
109	703	70314444	Okna střešní 78x118 cm 4 křídla	m ²	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
110	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	75,150	75,150	0,000
111	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	11,723	11,723	0,000
771										
117	703	70314444	Podlahy z dlaždic	m ²	45,000	6,000	0,000	300,000	360,000	1,580
118	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000
119	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000
120	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000
776										
114	703	70314444	Podlahy povlakové	m ²	360,000	8,000	0,000	2.880,000	2.901,975	7,962
115	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000
116	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000
117	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000
781										
116	597	59714444	Dokonečovací práce a obklady	m ²	100,000	8,000	0,000	800,000	843,697	2,163
117	703	70314444	Průhled hmoty pro dřevotřísku v obkladech výšky do 0 m	l	0,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Č.	KČV	Kto zhotoví	Popis	Mj	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Množství	Cena celkem	Hmotnost celkem
116	704	78440,00	784 Dokončovací práce - malby				111,623	169,234	280,767	0,144
			Malby s antiochrannou složkou a síly:	m ²	218,068	0,800	61,623	134,214	175,757	0,329
119	704	78440,00	Malby s protiochrannou složkou a síly:	m ²	350,000	0,300	70,000	35,000	105,000	0,110
			Prostředím na parocizním podkladě výšky 0,5 a 0,1 m	m ²						

M Práce a dodávky M 0,000 5 598,805 5 598,805 0,000

Č.	KČV	Kto zhotoví	Popis	Mj	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Množství	Cena celkem	Hmotnost celkem
120	R	1.1	21-M Elektromontáže - materiál				0,000	5 598,805	5 598,805	0,000
121	R	1.2	Sjítač, jednofázový	ks	10,000	2,100	0,000	21,000	21,000	0,000
122	R	1.3	Průmysl, sběrný	ks	8,000	3,500	0,000	28,400	28,400	0,000
123	R	1.4	Průmysl, sběrný č. 6	ks	7,000	2,800	0,000	19,000	19,000	0,000
124	R	1.5	Záruka bezpečnosti a ochranným křížem	ks	29,000	2,000	0,000	78,400	78,400	0,000
125	R	1.6	Záruka 230V, 4x4 s sílcem	ks	9,000	1,000	0,000	8,000	8,000	0,000
126	R	1.7	Osvětlení nástupní a jízdárny	ks	7,000	5,000	0,000	35,000	35,000	0,000
127	R	1.8	Osvětlení 4 x 14W, 4 s zářiv.	ks	35,000	32,420	0,000	1 101,700	1 101,700	0,000
128	R	1.9	Switcho a požárního zabezpečení	ks	10,000	18,000	0,000	180,000	180,000	0,000
129	R	1.10	LED reflektor 20W, 230V	ks	4,000	14,500	0,000	58,000	58,000	0,000
130	R	1.11	Nastavení 11 W EA, 2 hod. - FF 00	ks	9,000	48,000	0,000	432,000	432,000	0,000
131	R	1.12	FF 8802 7W/01	ks	30,000	0,1500	0,000	7,500	7,500	0,000
132	R	1.13	Důlní zkušební 2x0,2 40 cm. Se vrátím kumulace	ks	13,000	5,700	0,000	74,100	74,100	0,000
133	R	1.14	Kódex CAT5E FTP 100/LSCH	m	108,000	0,300	0,000	32,400	32,400	0,000
134	R	1.15	FF 810, 1rubka FF-X, 18	m	253,000	0,400	0,000	126,500	126,500	0,000
135	R	1.16	FF 810, 1rubka FF-X, 18	m	185,000	0,450	0,000	74,250	74,250	0,000
136	R	1.17	1-CKKE-R J 3x1 5, penze	m	300,000	0,400	0,000	132,000	132,000	0,000
137	R	1.18	1-CKKE-R J 3x1 5, penze	m	716,000	0,600	0,000	429,600	429,600	0,000
138	R	1.19	1-CKKE-R J 3x1 5, penze	m	132,000	2,850	0,000	376,200	376,200	0,000
139	R	1.20	1-CKKE-R J 3x1 5, penze	m	100,000	1,200	0,000	120,000	120,000	0,000
140	R	1.21	CY 0,6 mm2, penze	m	242,200	0,550	0,000	133,210	133,210	0,000
141	R	1.22	CY 25 Zsmeč, penze	m	48,500	2,500	0,000	121,250	121,250	0,000
142	R	1.23	Materiál nřspecifikovaný v rozpočtu	ks	1,000	25,000	0,000	25,000	25,000	0,000
143	R	1.24	Bluoka na drnkové pospěření	ks	30,000	1,650	0,000	49,500	49,500	0,000
144	R	3.1	Svařka ml. skříně, ml. ml	ks	40,000	1,300	0,000	48,000	48,000	0,000
145	R	3.2	Průběh na trubkách	ks	30,000	1,700	0,000	51,000	51,000	0,000
146	R	3.3	Koncovka na vodi	ks	19,000	0,300	0,000	7,500	7,500	0,000

C.	KCH	Kód položky	Popis	Mj	Množství (celkem)	Cena jednotky	Důstavná	Možná	Cena celkem	Průměr základ
147	R	3.4	MV FeZn	kg	60,000	1,300	0,000	78,000	78,000	0,000
148	R	3.5	Bortka chrastavá 4l jehln FeZ 6-10 mm	kg	11,000	0,400	0,000	4,400	4,400	0,000
149	R	3.6	Vodc. Adyglil (sl) 8 pnbřovny	m	156,000	0,400	0,000	60,000	60,000	0,000
150	R	3.7	Bortka na evody 204 120	kg	30,000	0,120	0,000	16,500	16,500	0,000
151	R	3.8	PAE Elektroizolacim patřovny 4x2, 5-15 mm + 30x4 mm	kg	1,000	11,200	0,000	11,200	11,200	0,000
152	R	3.9	O'vil, gence	kg	50,000	0,750	0,000	37,500	37,500	0,000
153	R	3.10	Pásek 30x4 mm FeZn 2600	m	120,000	1,500	0,000	180,000	180,000	0,000
154	R	3.11	Dřev FeZn	kg	30,000	1,800	0,000	54,000	54,000	0,000
155	R	3.12	ČY 22, penze	m	30,000	2,700	0,000	81,000	81,000	0,000
156	R	3.13	Dřev, scobka 8x10 mm s vycaronyj zletem M0	kg	60,000	0,800	0,000	48,000	48,000	0,000
157	R	3.14	Bortka na potrubí 304 4", 0h 25 mmz, pro hlavní propojení vylučujícího potrubí	kg	5,000	4,100	0,000	20,500	20,500	0,000
158	R	3.15	Zemřizna 1/2 kempel	kg	7,000	20,000	0,000	170,000	170,000	0,000
159	R	3.16	Skřidelná vopka 8, 10x8 mm	kg	7,000	4,000	0,000	28,000	28,000	0,000
160	R	3.17	Blatky na cívěbné vnitřní bez děla 16 mm	kg	7,000	2,100	0,000	14,700	14,700	0,000
161	R	3.18	Frézový nástroj FeZn 12 2T, 1500 mm	kg	14,000	6,100	0,000	85,400	85,400	0,000
162	R	3.19	Křídlová sousta pro řez 8-12(F) 40 x 116, 4mmoslu	kg	14,000	4,100	0,000	57,400	57,400	0,000
163	R	3.20	Vodc. řezč. št. 10x13 s moždrcm, vycar. sramifikovata & lye	m	95,000	0,000	0,000	210,000	210,000	0,000
164	R	3.22	Podružný materiál	kg	1,000	60,000	0,000	60,000	60,000	0,000

Celkem

22 170,552 18 417,798 40 588,350 3 833,967