



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO ze dne 19.04.2022

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Článek 1 Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Obchodní jméno : **Město Semily**
Sídlo : Husova 82, 513 01 Semily
Zastoupený : Bc. Lenou Mlejnkovou, starostkou
IČ : 00276111
DIČ : CZ00276111
Bankovní spojení : 1263108309/0800

Oprávněný k jednání

ve věcech technických : Ing. Lucie Šímanovská Hořavová
Tel : 481 629 234
E-mail : simanovska@mu.semily.cz

(dále jen „**objednatel**“) na straně jedné

1.2. Zhotovitel:

Obchodní jméno : EGB projekt s.r.o.
Sídlo : nábřeží Svatopluka Čecha 431, 413 01 Semily
Zastoupený : Ing. Ondřej Dohnal
IČ : 01785800
DIČ : CZ01785800
Bankovní spojení : ██████████

Zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, sp. zn. C 32347

Oprávněný k jednání

ve věcech technických : ██████████

Tel : ██████████

E-mail : ██████████

(dále jen „**zhotovitel**“) na straně druhé

I.
Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 19.04.2022 Smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení díla „**Moderní učebny - stavba**“, jehož investorem je Objednatel (dále jen „Smlouva“).
2. Dodatek č. 1 Smlouvy se uzavírá z důvodu více a méně prací vzniklých v průběhu provádění díla a z důvodu ponížení celkové ceny za dílo. Jednotlivé více a méně práce jsou vyčísleny v příloze č. 1 a jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

Dalším důvodem pro uzavření dodatku je prodloužení lhůty pro provedení díla určené ve Smlouvě způsobené prováděním víceprací při přípravě podkladu pro pokládku podlahových krytin.

3. Zhotovitel se tímto Dodatkem č. 1 zavazuje pro objednatele provést dodatečné stavební práce (vícepráce) a zároveň je předmětem tohoto Dodatku č. 1 ujednání o pracích (část díla), které nebudou při provádění díla dle Smlouvy provedeny (méněpráce).
4. Cena za dílo se na základě tímto dodatkem sjednaných a provedených méně a víceprací (příloha č. 1) snižuje o 35.378,04 Kč bez DPH, tj. 42.807,43 Kč s DPH.
5. Cena za dílo sjednaná v Článku 5.1 Smlouvy se s ohledem na cenu více a méněprací prací upravuje takto:

5.1. Cena díla **1.166.988,42 Kč bez DPH**

K výše uvedené ceně za dílo bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši dle platných předpisů ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V den podpisu této smlouvy je aktuální sazba DPH 21 %. Cena včetně 21 % DPH tedy činí **1.412.055,98 Kč**.

6. Smluvní strany se dohodly, že termín provedení díla uvedený v čl. 4. Smlouvy se tímto Dodatkem č. 1 mění takto:

Díličí termín dokončení díla bez napojení na vnitřní vybavení: nejpozději do 12.08.2022

Termín provedení díla jako celku (dokončení a předání): nejpozději do 31.08.2022.

7. Ostatní ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem č. 1 nedotčená zůstávají v platnosti beze změn.

II.
Platnost a účinnost Dodatku č. 1, zveřejnění Dodatku č. 1

1. Tento Dodatek č. 1 je platný podpisem oběma smluvními stranami.
2. Dodatek č. 1 nabývá účinnosti dnem zveřejnění Dodatku č. 1 městem Semily v Registru smluv, a to i v případě, že bude v Registru smluv zveřejněn zhotovitelem nebo třetí osobou před tímto dnem.
3. Objednatel zajistí, aby při uveřejnění tohoto Dodatku č. 1 nebyly uveřejněny informace, které nelze uveřejnit podle platných právních předpisů (osobní údaje zaměstnanců zhotovitele, jejich pracovní pozice a kontakty, telefonické i e-mailové adresy apod.) a dále, aby byly znečitelněny podpisy osob zastupujících smluvní strany.

III.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě vážně a srozumitelně, což stvrzují vlastnoručními podpisy.
2. Osobní údaje subjektu údajů jsou městem Semily zpracovávány v souladu s příslušnými aktuálně platnými a účinnými právními předpisy České republiky a Evropské unie. Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů a právních předpisů, na jejichž základě je zpracování prováděno, jsou dostupné na stránkách <http://www.semily.cz/> v záložce „Ochrana osobních údajů“ nebo je město Semily subjektu údajů na požádání poskytne.
3. Nedílnou součástí dodatku je Příloha č. 1 – seznam více a méněprací

Tento Dodatek č. 1 byl schválen Radou města Semily pod číslem usnesení: 220822 /RM/504.

V Semilech, dne: 25.8. 2022

V Semilech, dne: 25.8. 2022

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
Bc. Lena Mlejnková, starostka

.....
Ing. Ondřej Dohnal

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SEMILY-2122022(1)

Stavba: Stavební úpravy v 2.NP odborných učeben – ŽŠ Dr. Františka Ladislava Riegra Semily

Místo: Jizerská 564, Semily, PSČ 513 01

Datum: 18. 3. 2022

Zadavatel: Město Semily, Husova 82, Semily, PSČ 51301

Projektant: STEBAU s.r.o.Jižní 870, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: EGB projekt s.r.o., Nábřeží Svatopluka Čecha 431, 513 01 Sr Zpracovatel:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

0

0

Kód	Popis	SOD		Změna č. A	Změna č. B	SOD vč. A+B	
		Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Cena bez DPH [CZK]	Cena bez DPH [CZK]	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 202 366,46	1 454 863,42	-100 368,52	64 990,48	1 166 988,42	1 412 055,98
2- 304	Jazyková učebna	419 868,94	508 041,42	-51 133,14	38 633,68	407 369,48	492 917,07
2- 311	Odborná učebna chemie a fyziky	719 497,52	870 592,00	-49 235,38	26 356,80	696 618,94	842 908,92
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	63 000,00	76 230,00	0,00	0,00	63 000,00	76 230,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy v 2.NP odborných učeben – ŽŠ Dr. Františka Ladislava Riegra Semily

Objekt: 2- 304 - Jazyková učebna

Místo: Jizerská 564, Semily, PSČ 513 01

Datum: 18. 3. 2022

Zadavatel: Město Semily, Husova 82, Semily, PSČ 51301

Projektant: STEBAU s.r.o. Jižní 870, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: EGB projekt s.r.o., Nábřeží Svatopluka Čecha 431, 513 01 Semily

Zpracovatel:

407 369,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	ZL A			ZL B			SOD + ZL	
								Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	Cena celkem
Náklady soupisu celkem								419 868,94			-51 133,14			38 633,68	407 369,48
D	HSV		Práce a dodávky HSV				62 485,58								
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				362,00								
1	K	310237241	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	1,000	362,00	362,00	0,00	362,00	0,00				1,00	362,00
	vv		1 "průraz stěny do učebny z chodby uvedení do původního stavu		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				32 045,31								
2	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	64,460	116,00	7 477,36	-64,46	116,00	-7 477,36				0,00	0,00
	vv		64,46" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		64,460				0,00	0,00				64,46	0,00
3	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	6,480	369,00	2 391,12	-6,48	369,00	-2 391,12				0,00	0,00
	vv		32,4*0,2		6,480				0,00	0,00				6,48	0,00
4	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	6,480	843,00	5 462,64	-6,48	843,00	-5 462,64				0,00	0,00
5	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	2,000	442,00	884,00	0,00	442,00	0,00				2,00	884,00
	P		Poznámka k položce: S4) lokální vyspravení omítek						0,00	0,00				0,00	0,00
	vv		1+1 "jeden průraz průraz stěny do učebny z chodby		2,000				0,00	0,00				2,00	0,00
6	K	612325302	Vápenocementová štuková omítká ostění nebo nadpraží	m2	3,000	677,00	2 031,00		677,00	0,00				3,00	2 031,00
	vv		5*0,6" po vybouraných zárubní		3,000				0,00	0,00				3,00	0,00
	vv		" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA						0,00	0,00					
	vv		Součet		3,000				0,00	0,00				3,00	0,00
7	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	88,700	91,90	8 151,53	-88,70	91,90	-8 313,53				20,00	1 838,00
	vv		88,7" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		88,700				0,00	0,00				88,70	0,00
8	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,162	4 430,00	717,66	0,00	4 430,00	0,00				0,16	717,66
	P		Poznámka k položce: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA						0,00	0,00				0,00	0,00
	vv		rozvody datové sítě a elektro v podlaže do učitelského pracoviště a žákovských pracovišť						0,00	0,00				0,16	0,00
	vv		16,2*0,1*0,1" po rozvodech v podlahách		0,162				0,00	0,00				0,16	0,00
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	1,000	596,00	596,00	0,00	596,00	0,00				1,00	596,00
	P		Poznámka k položce: nyí se dveře otevírají do učebny nové zárubně (š 900 x 1970mm), dveře se budou otevírat na chodbu						0,00	0,00				0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	Cena celkem
	WV		1" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
10	M	55331437	zároveň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	4 334,00	4 334,00	-1,00	4 334,00	-4 334,00				0,00	0,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 983,98		0,00	0,00				0,00	0,00
11	K	946111112	Montáž pojizdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	0,00	1 620,00	0,00				1,00	1 620,00
12	K	946111212	Příplatek k pojizdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	10,000	242,00	2 420,00		242,00	0,00				10,00	2 420,00
13	K	946111812	Demontáž pojizdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	1,000	915,00	915,00		915,00	0,00				1,00	915,00
14	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	70,000	112,00	7 840,00		112,00	0,00				70,00	7 840,00
15	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	294,00	588,00		294,00	0,00				2,00	588,00
	WV		1*2 "S2" Původních dveří + zárubní (š 900x v 1970mm), nyní se dveře otevírají do učebny		2,000				0,00	0,00				2,00	0,00
16	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	1,000	255,00	255,00		255,00	0,00				1,00	255,00
	WV		1 "průraz stěny do učebny z chodby		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
17	K	974042553	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 100 mm	m	16,200	238,00	3 855,60		238,00	0,00				16,20	3 855,60
	P		<i>Poznámka k položce:</i> rozvody datové sítě a elektro v podlaže do učiteckého pracoviště a železničních pracovišť						0,00	0,00				0,00	0,00
	WV		16,2 " pro rozvody v podlahách		16,200				0,00	0,00				16,20	0,00
18	K	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	64,460	18,00	1 160,28	-64,46	18,00	-1 160,28				0,00	0,00
	WV		64,46" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		64,460				0,00	0,00				64,46	0,00
19	K	978013121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	m2	88,700	15,00	1 330,50	-88,70	15,00	-1 330,50				0,00	0,00
	WV		88,7" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		88,700				0,00	0,00				88,70	0,00
20	K	981011111	Demolice budov dřevěných jednostranně obitých postupným rozebíráním	m3	12,000	83,30	999,60		83,30	0,00				12,00	999,60
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle popisu TZ -S1) Původní vybavení kromě umyvadla, baterie a obkladů u umyvadla 3x skříňka nízká v760xš600 1x skříň vysoká v1600xš600 12 zák. stouh v760xš1300xh1500 (nejspíše si použije škola v jiné učebně, ale raději zahrnout) 6x PC stůl v760xš1000						0,00	0,00				0,00	0,00
	WV		12		12,000				0,00	0,00				12,00	0,00
	D	997	Přesun sutě				6 329,82		0,00	0,00				0,00	0,00
21	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	2,031	1 470,00	2 985,57	-0,60	1 470,00	-882,00				1,43	2 103,57
22	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	2,031	70,00	142,17	-0,60	70,00	-42,00				1,43	100,17
23	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,031	239,00	485,41	-0,60	239,00	-143,40				1,43	342,01
24	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,589	10,40	401,33	-11,40	10,40	-118,56				27,19	282,77
	WV		2,031*19 "Přepočtené koeficientem množství		38,589				0,00	0,00				38,59	0,00
25	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	2,031	1 140,00	2 315,34	-0,80	1 140,00	-884,00				1,43	1 631,34
	D	998	Přesun hmot				2 764,47		0,00	0,00				0,00	0,00
26	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	2,143	1 290,00	2 764,47	-1,06	1 290,00	-1 367,40				1,08	1 397,07
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				357 383,36		0,00	0,00				0,00	0,00
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				799,80		0,00	0,00				0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	Cena celkem
27	K	741120811	Demontáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-16 mm ² pod omítkou	m	34,000	20,00	680,00	0,00	20,00	0,00				34,00	680,00
28	K	741311803	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A bezšroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	2,000	43,10	86,20	0,00	43,10	0,00				2,00	86,20
29	K	741315813	Demontáž zásuvek domovních normálních do 16A zapuštěných bezšroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus	2,000	16,80	33,60	0,00	16,80	0,00				2,00	33,60
D	766		Konstrukce truhlářské				12 785,25		0,00	0,00				0,00	0,00
30	K	766680002	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	735,00	735,00	0,00	735,00	0,00				1,00	735,00
P			<i>Poznámka k položce: dveře se budou otvírat na chodbu</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
W			1"D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
31	M	61162002	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch dýhovaný plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	8 390,00	8 390,00	-1,00	8 390,00	-8 390,00				0,00	0,00
32	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zárku	kus	1,000	140,00	140,00	0,00	140,00	0,00				1,00	140,00
33	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	1,000	940,00	940,00	0,00	940,00	0,00				1,00	940,00
34	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štitku s klikou	kus	1,000	171,00	171,00	0,00	171,00	0,00				1,00	171,00
35	M	54914632	kování dveřní vrchní kování bezpečnostní včetně štitu PZ 72 klíka-klíka F4 krytka	kus	1,000	1 410,00	1 410,00	0,00	1 410,00	0,00				1,00	1 410,00
36	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	1,000	26,10	26,10	0,00	26,10	0,00				1,00	26,10
P			<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ -S3 Původních dveří + zárubni (š 500x v 1970mm), nyní se dveře otvírají do učebny</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
37	K	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	40,20	40,20	0,00	40,20	0,00				1,00	40,20
38	K	766-R1	Dodávka a montáž bezbariérový práh do učebny	kus	1,000	900,00	900,00	0,00	900,00	0,00				1,00	900,00
P			<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ -S5 bezbariérový práh do jazykové učebny(dveře z chodby) - dodávka a montáž nové přechodové lišty na každé straně zaoblená, z obou stran s koseným nájezdem (šířka dveří 900mm)</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
W			1" Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc. podružný materiál, přesun hmot		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
39	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,021	1 040,00	21,84	0,00	1 040,00	0,00				0,02	21,84
40	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,021	529,00	11,11	0,00	529,00	0,00				0,02	11,11
D	776		Podlahy povlakové				152 966,59		0,00	0,00				0,00	0,00
41	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m ²	64,460	12,40	799,30		12,40	0,00				64,46	799,30
42	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m ²	64,460	45,00	2 900,70		45,00	0,00	-64,00	45,00	-2 880,00	0,46	20,70
43	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 30 MPa tl 5 mm	m ²	64,460	359,00	23 141,14		359,00	0,00				64,46	23 141,14
P			<i>Poznámka k položce: P1</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
44	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m ²	64,560	124,00	8 005,44	0,00	124,00	0,00				64,56	8 005,44
45	K	776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m ²	64,460	280,00	18 048,80	0,00	280,00	0,00				64,46	18 048,80
W			64,46" Výkres číslo D1.1.b.1 + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		64,460				0,00	0,00				64,46	0,00
46	M	28411027	PVC vinyl heterogenní akustická tl 3,40mm, nášlapná vrstva 0,67mm, zátěž 34/42, otlak do 0,11mm, útlum 19dB, hustavost Bř S1	m ²	70,906	1 150,00	81 541,90	0,00	1 150,00	0,00				70,91	81 541,90
W			64,46*1,1		70,906				0,00	0,00				70,91	0,00
47	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	29,600	56,00	1 657,60	0,00	56,00	0,00				29,60	1 657,60
48	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	32,400	20,00	648,00	0,00	20,00	0,00				32,40	648,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	Cena celkem
49	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	32,400	93,60	3 032,64	0,00	93,60	0,00				32,40	3 032,64
50	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	35,640	42,00	1 496,88	0,00	42,00	0,00				35,64	1 496,88
51	K	776991111	Spárování silikonem	m	32,400	36,60	1 185,84	0,00	36,60	0,00				32,40	1 185,84
52	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	64,640	153,00	9 889,92	0,00	153,00	0,00				64,64	9 889,92
53	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,746	464,00	346,14		464,00	0,00				0,75	346,14
54	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,746	365,00	272,29		365,00	0,00				0,75	272,29
D	783		Dokončovací práce - nátěry				590,24		0,00	0,00				0,00	0,00
55	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	1,600	54,90	87,84		54,90	0,00				1,60	87,84
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,600	105,00	168,00		105,00	0,00				1,60	168,00
57	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,600	103,00	164,80		103,00	0,00				1,60	164,80
58	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,600	106,00	169,60		106,00	0,00				1,60	169,60
WV			1,6 " zárubní		1,600				0,00	0,00				1,60	0,00
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				28 657,30		0,00	0,00				0,00	0,00
59	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	20,000	50,00	1 000,00	-20,00	50,00	-1 000,00				0,00	0,00
60	K	784211101	Dvojnásobně bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	153,160	98,00	15 009,68		98,00	0,00				153,16	15 009,68
WV			64,46" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		64,460				0,00	0,00				64,46	0,00
WV			88,7" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ+D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		88,700				0,00	0,00				88,70	0,00
WV			Součet		153,160				0,00	0,00				163,16	0,00
61	K	784211163	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu středně sylého odstínu	m2	153,160	21,40	3 277,62	-153,16	21,40	-3 277,62				0,00	0,00
62	K	784511061	Lepení speciálních tapet na stěny výšky do 3,00 m	m2	6,000	730,00	4 380,00	0,00	730,00	0,00				6,00	4 380,00
P			<i>Poznámka k položce: - na zadní stěně jazykové učebny bude velkoformátová tapeta (např. mapa světa)</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
WV			3*2"D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		6,000				0,00	0,00				6,00	0,00
63	M	624 R1	velkoformátová tapeta	kus	1,000	4 990,00	4 990,00	0,00	4 990,00	0,00				1,00	4 990,00
P			<i>Poznámka k položce: velkoformátová tapeta např. světa na zadní stěnu</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
D	21-M		Elektromontáže				161 584,18		0,00	0,00				0,00	0,00
64	K	210010003	MTŽ TRUBKA PLAST OHEB POD OM D 23MM	M	100,000	34,30	3 430,00	-35,00	34,30	-1 200,50				65,00	2 229,50
65	K	210010321	MTŽ ROZVODKA PLAST KRUH KU/KO NÁSTĚNNÁ	KUS	3,000	153,00	459,00		153,00	0,00				3,00	459,00
66	K	210010521	ODVÍČKOVÁNÍ ZAVÍČK KRABIC ZÁVIT	KUS	6,000	10,00	60,00		10,00	0,00				6,00	60,00
67	K	210020332	MTŽ ŽLAB PLAST S -150MM	M	24,000	106,00	2 544,00		106,00	0,00				24,00	2 544,00
68	K	210020531	MTŽ STINICI FOLIE AL	M	24,000	50,00	1 200,00		50,00	0,00				24,00	1 200,00
69	K	210100001	UKONČENÍ VODIČŮ ROZVÁDĚČ -2,5MM2	KUS	60,000	20,50	1 230,00		20,50	0,00				60,00	1 230,00
70	K	210100003	UKONČENÍ VODIČŮ ROZVÁDĚČ -16MM2	KUS	10,000	51,20	512,00		51,20	0,00				10,00	512,00
71	K	210111021	MTŽ ZÁSUVKA KRAB ŠROUB OBYČ 2P+PE	KUS	27,000	100,00	2 700,00	-27,00	100,00	-2 700,00				0,00	0,00
72	K	210111022	MTŽ ZÁSUVKA KRAB ŠROUB 2P+PE PRŮB	KUS	1,000	119,00	119,00		119,00	0,00				1,00	119,00
73	K	210111023	MTŽ ZÁSUVKA KRAB ŠROUB DVOJITA	KUS	17,000	105,00	1 785,00		105,00	0,00				17,00	1 785,00
74	K	210111024	MTŽ ZÁSUVKA KRAB DVOJITA S PREPET OCHR	KUS	10,000	105,00	1 050,00		105,00	0,00				10,00	1 050,00
75	K	210120469	MTŽ VYPÍNAČ NN 3PÓL -63A VE SKŘIŇI	KUS	1,000	300,00	300,00		300,00	0,00				1,00	300,00
76	K	210190005	MTŽ ROZVODNICE PLECH/PLAST -200KG	KUS	1,000	1 540,00	1 540,00		1 540,00	0,00				1,00	1 540,00
77	K	210200040	MTŽ SVÍTIDLO ŽÁR BYT STĚNA 1ZD NOUZ	KUS	1,000	100,00	100,00		100,00	0,00				1,00	100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	Cena celkem
78	K	210220321	MTŽ SVORKA HROM BERNARD POTRUBÍ	KUS	1,000	163,00	163,00		163,00	0,00				1,00	163,00
79	K	210280001	PROHLÍDKA EL ROZVODU -0,1MIL KČ	KUS	1,000	14 600,00	14 600,00		14 600,00	0,00				1,00	14 600,00
80	K	210800527	MTŽ CU VODIČ CY 6MM2 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	100,000	17,70	1 770,00	-20,00	17,70	-354,00				80,00	1 416,00
81	K	210800529	MTŽ CU VODIČ CY 16MM2 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	50,000	17,70	885,00		17,70	0,00				50,00	885,00
82	K	210810005	MTŽ CU KABEL CYKY-J 3X1,5 VOLNĚ	M	20,000	19,80	396,00		19,80	0,00				20,00	396,00
83	K	210810006	MTŽ CU KABEL CYKY-J 3X2,5 VOLNĚ	M	180,000	19,80	3 564,00	-60,00	19,80	-1 188,00				120,00	2 376,00
84	K	210810054	MTŽ CU KABEL 1-CXKH-R 750V 5X10 VOLNĚ	M	50,000	24,90	1 245,00		24,90	0,00				50,00	1 245,00
85	K	220260311	MTŽ SKŘÍŇNĚ SWITCH	KUS	1,000	500,00	500,00		500,00	0,00				1,00	500,00
86	K	220270011	MTŽ VODIČE UTP cat.6 POD OMÍTKU	M	500,000	18,30	9 150,00	-120,00	18,30	-2 196,00				380,00	6 954,00
87	K	220301201	MTŽ ZÁSUVKA RJ45 POD OMÍTKU	KUS	25,000	190,00	4 750,00		190,00	0,00				25,00	4 750,00
88	K	341110300	KABEL CU JADRO CYKY-J 3 X 1,5	M	20,000	17,62	352,40		17,62	0,00				20,00	352,40
89	K	341110360	KABEL CU JADRO CYKY-J 3 X 2,5	M	180,000	28,36	5 104,80	-60,00	28,36	-1 701,60				120,00	3 403,20
90	K	341115540	KABEL CU JADRO 1-CXKH-R 5 X 6	M	50,000	155,00	7 750,00		155,00	0,00				50,00	7 750,00
91	K	341260370	KABEL PROPOJ PATCH S/FTP cat.6	M	25,000	29,52	738,00		29,52	0,00				25,00	738,00
92	K	341405730	VODIČ UTP cat.6	M	500,000	10,75	5 375,00	-120,00	10,75	-1 290,00				380,00	4 085,00
93	K	341408280	VODIČ H07 V-R 16 DRAT	M	50,000	110,00	5 500,00		110,00	0,00				50,00	5 500,00
94	K	341408440	VODIČ H07V-R 6	M	100,000	43,23	4 323,00	-20,00	43,23	-864,60				80,00	3 458,40
95	K	345000007	ZASUVKA 230V/16A V KRAB S PREPET OCHRAN	ks	1,000	850,00	850,00		850,00	0,00				1,00	850,00
96	K	345000014	ZASUVKA 10/16A V KRAB DVOJITA	ks	17,000	143,00	2 431,00		143,00	0,00				17,00	2 431,00
97	K	345000015	ZASUVKA DVOJITA 230V/16A V KRAB S PREPET OCHR	ks	10,000	950,00	9 500,00		950,00	0,00				10,00	9 500,00
98	K	345000020	Zásuvka 1nás RJ45	ks	25,000	160,38	4 009,50		160,38	0,00				25,00	4 009,50
99	K	345000021	STINICI FOLIE AL	m	24,000	500,00	12 000,00		500,00	0,00				24,00	12 000,00
100	K	345357730	SPINAC 10A KOLEB R1 KRAB PH	KUS	3,000	145,00	435,00	-3,00	145,00	-435,00				0,00	0,00
101	K	345511400	ZASUVKA 230V/16A B	KUS	27,000	108,24	2 922,48	-27,00	108,24	-2 922,48				0,00	0,00
102	K	345710510	TRUBKA INST OHEBNA 2323/LPE-1	M	100,000	17,25	1 725,00	-35,00	17,25	-603,75				65,00	1 121,25
103	K	345715630	ROZVODKA KRABICOVA PH KRUIH KR68	KUS	3,000	19,00	57,00		19,00	0,00				3,00	57,00
104	K	345720500	PARAPETNI ZLAB PK 110X70 MM	M	24,000	375,00	9 000,00		375,00	0,00				24,00	9 000,00
105	K	348121100	SVITIDLO NÁSTĚNNÉ NOUZ 1X8W INVERTER PIKTOGR	KUS	1,000	1 100,00	1 100,00		1 100,00	0,00				1,00	1 100,00
106	K	354420380	SVORKA UZEMNĚNÍ	KUS	1,000	150,00	150,00		150,00	0,00				1,00	150,00
107	K	357000016	ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ RM	KUS	1,000	18 500,00	18 500,00		18 500,00	0,00				1,00	18 500,00
108	K	357131120	RACK SE SWITCH 48-port v katedře	KUS	1,000	15 259,00	15 259,00		15 259,00	0,00				1,00	15 259,00
109	K	358224270	JÍSTIC 3POLOVY-CHAR C LSN 25C3	KUS	1,000	400,00	400,00		400,00	0,00				1,00	400,00
110	K	358224293	CHRÁŇIČKA průměr 50 mm	KUS	2,000	25,00	50,00		25,00	0,00				2,00	50,00

P
W

Fazniánka k položce:

S8) 2x chránička n50 z katedry na zeď za lahubi do výšky 1400 pro budoucí audio/video kabeláž

2 "dle popisu TZ

2,000

Nové položky neobsažené v rozpočtu:															
									0,00	0,00				0,00	0,00
1.	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2					0,00	0,00	64,460	56,00	3 609,76	64,46	3 609,76
2.	K	776121321	Vodou leditelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2					0,00	0,00	64,460	67,00	4 318,82	64,46	4 318,82
3.	K	776131111R	Vyztužení podkladu povlakových podlah armované skelnými vlákny	m2					0,00	0,00	64,460	226,00	14 567,96	64,46	14 567,96
4.	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2					0,00	0,00	64,46	259,00	16 695,14	64,46	16 695,14
									0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	J.C..	Cena celkem	Množství	Cena celkem
5		61162002	<i>dvaře jednokřídlé dřevotřískové povrch CPL plně 800x1970-2100mm</i>					1,00	5 450,00	5 450,00				1,00	5 450,00
										0,00				0,00	
6	K	763112931	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xA 12,5	kus	2,000		0,00		0,00	0,00	2,00	404,00	808,00	4,00	808,00
7	K	763121922	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK přesazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	2,000		0,00		0,00	0,00	2,00	757,00	1 514,00	4,00	1 514,00
										0,00				0,00	0,00
8		741110513	Montáž lišta a kanálek v kładaci šířky přes 120 do 180 mm s víčkem	m				6,60	94,00	620,40				6,60	620,40
9		34571221	Kanáel elektroinstalační hranatý PVC 180x60mm	m				6,60	398,00	2 626,80				6,60	2 626,80
										0,00				0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy v 2.NP odborných učeben – ŽS Dr. Františka Ladislava Riegra Semily

Objekt: 2-311 - Odborná učebna chemie a fyziky

Místo: Jizerská 564, Semily, PSČ 513 01

Datum: 18. 3. 2022

Zadavatel: Město Semily, Husova 82, Semily, PSČ 51301

Projektant: S.T.C.M.V.
s.r.o. Jižní 870,
500 03 Hradec
Králové

Zhotovitel: EGB projekt s.r.o., Nábřeží Svatopluka Čecha 431, 513 01 Semily

Zpracovatel:

696 618,94

								ZL A			ZL B			SOD + ZL	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
Náklady soupisu celkem							719 497,52	-49 235,38			26 356,80			696 618,93	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				75 783,92								
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				362,00								
1	K	310237241	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	1,000	362,00	362,00		362,00	0,00				1,00	362,00
	vv		1" průřez stěny do učebny z chodby uvedení do původního stavu		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
D	4		Vodorovné konstrukce				470,00								
2	K	411386611	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropěch	kus	1,000	470,00	470,00		470,00	0,00				1,00	470,00
	vv		1" jeden průřez stropu pro nový kabel z hlavního rozvaděče do rozvaděče na chodbě		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				36 138,72								
3	K	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropěch	kus	1,000	508,00	508,00		508,00	0,00				1,00	508,00
	vv		1" jeden průřez stropu pro nový kabel z hlavního rozvaděče do rozvaděče na chodbě		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
4	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	86,700	116,00	10 057,20	-41,70	116,00	-4 837,20				45,00	5 220,00
	vv		86,7" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ +D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		86,700				0,00	0,00				86,70	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
5	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy 38,4*0,15	m2	5,760	369,00	2 125,44	-3,00	369,00	-1 107,00				2,76	1 018,44
	vv				5,760				0,00	0,00				5,76	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
6	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	5,760	843,00	4 855,68	-3,00	843,00	-2 529,00				2,76	2 326,68
7	K	612325215	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	1 410,00	1 410,00		1 410,00	0,00				1,00	1 410,00
	P		Poznámka k položce: pod nové obklady a přilehlé plochy - S4) lokální vyspravení omítek						0,00	0,00				0,00	0,00
8	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	12,000	442,00	5 304,00		442,00	0,00				12,00	5 304,00
	P		Poznámka k položce: S4) lokální vyspravení omítek						0,00	0,00				0,00	0,00
	vv		10+2		12,000				0,00	0,00				12,00	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
9	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	102,400	116,00	11 878,40	-52,00	116,00	-6 032,00				50,40	5 846,40
	vv		102,4" Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ +D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		102,400				0,00	0,00				102,40	0,00
									0,00	0,00				0,00	0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 004,00								
10	K	946111112	Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových s do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	1,000	1 620,00	1 620,00		1 620,00	0,00				1,00	1 620,00
11	K	946111212	Příplatek k pojízdným věžím s do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	14,000	242,00	3 388,00		242,00	0,00				14,00	3 388,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
12	K	946111812	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílčových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	1,000	915,00	915,00	915,00		915,00	0,00				1,00	915,00
13	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	90,000	112,00	10 080,00	112,00		112,00	0,00				90,00	10 080,00
14	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	1,000	255,00	255,00	255,00		255,00	0,00				1,00	255,00
	vv		1 "průraz stěny do učebny z chodby		1,000			0,00		0,00	0,00				1,00	0,00
15	K	977151211	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	0,500	5 000,00	2 500,00	5 000,00		5 000,00	0,00				0,50	2 500,00
	vv		0,5 "prostup - jeden průraz stropu pro nový kabel z hlavního rozvaděče do rozvaděče na chodbě		0,500			0,00		0,00	0,00				0,50	0,00
16	K	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	86,700	18,00	1 560,60	-41,70	18,00	-750,60					45,00	810,00
	vv		86,7 "Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ +D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		86,700			0,00		0,00					86,70	0,00
17	K	978013121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	m2	102,400	15,00	1 536,00	-52,00	15,00	-780,00					50,40	756,00
	vv		102,4 "Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ +D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		102,400			0,00		0,00					102,40	0,00
18	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	5,000	130,00	650,00	-4,50	130,00	-585,00					0,50	65,00
	P		Poznámka k položce: dle popisu pozice S2 z TZ					0,00		0,00					0,00	0,00
	vv		5 "Obklady v předu učebny (stěna s tabulí)		5,000			0,00		0,00	0,00				5,00	0,00
19	K	981011111	Demolice budov dřevěných jednostranně obitých postupným rozebíráním	m3	18,000	83,30	1 499,40	83,30		83,30	0,00				18,00	1 499,40
	P		Poznámka k položce: Dle popisu TZ S1) Původní vybavení kromě umyvadel a obkladů ve střed učebny 20x táhlový stůl 120x600 5x mycí stůl 600x1250 2x mycí stůl 600x900 1x uč. pracovní stůl 10x skříň 800x1650x450 2x skříň 120x170x700 3x stůl 400x1200x700					0,00		0,00					0,00	0,00
	D	997	Přesun sutě				11 741,58	0,00		0,00					0,00	0,00
20	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	3,358	1 470,00	4 936,26	-0,70	1 470,00	-1 029,00					2,66	3 907,26
21	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	3,358	70,00	235,06	-0,70	70,00	-49,00					2,66	186,06
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,358	239,00	802,56	-0,70	239,00	-167,30					2,66	635,26
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	63,802	10,40	663,54	-13,30	10,40	-138,32					50,50	525,22
	vv		3,358*19 "Přepočtené koeficientem množství		63,802			0,00		0,00					63,80	0,00
24	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,358	1 520,00	5 104,16	-0,70	1 520,00	-1 064,00					2,66	4 040,16
	D	998	Přesun hmot				3 067,62	0,00		0,00					0,00	0,00
25	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	2,378	1 290,00	3 067,62	-0,61	1 290,00	-786,90					1,77	2 280,72
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				643 713,60	0,00		0,00					0,00	0,00
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				11 028,03	0,00		0,00					0,00	0,00
26	K	721170972	Potrubí z PVC krácení trub DN 50	kus	1,000	8,69	8,69	8,69		8,69	0,00				1,00	8,69
27	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	25,000	11,30	282,50	11,30		11,30	0,00				25,00	282,50
28	K	721171903	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 50	kus	1,000	295,00	295,00	295,00		295,00	0,00				1,00	295,00
29	K	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	1,000	225,00	225,00	225,00		225,00	0,00				1,00	225,00
30	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 40	m	4,000	345,00	1 380,00	345,00		345,00	0,00				4,00	1 380,00
31	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 50	m	19,000	382,00	7 258,00	382,00		382,00	0,00				19,00	7 258,00
32	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	71,80	430,80	71,80		71,80	0,00				6,00	430,80
33	K	721274121	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	1,000	615,00	615,00	615,00		615,00	0,00				1,00	615,00
34	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	23,000	22,60	519,80	22,60		22,60	0,00				23,00	519,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
35	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,012	662,00	7,94			662,00	0,00				0,01	7,94
36	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,012	442,00	5,30			442,00	0,00				0,01	5,30
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							17 952,14			0,00	0,00				0,00	0,00
37	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	22,000	63,20	1 390,40			63,20	0,00				22,00	1 390,40
38	K	722131913	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 25	soubor	1,000	740,00	740,00			740,00	0,00				1,00	740,00
39	K	722131933	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25	kus	1,000	390,00	390,00			390,00	0,00				1,00	390,00
40	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	6,000	294,00	1 764,00			294,00	0,00				6,00	1 764,00
41	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	16,000	355,00	5 680,00			355,00	0,00				16,00	5 680,00
42	K	722181123	Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 25 mm	kus	14,000	55,70	779,80			55,70	0,00				14,00	779,80
43	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	6,000	58,40	350,40			58,40	0,00				6,00	350,40
44	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	16,000	69,10	1 105,60			69,10	0,00				16,00	1 105,60
45	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	8,000	194,00	1 552,00			194,00	0,00				8,00	1 552,00
46	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	75,50	151,00			75,50	0,00				2,00	151,00
47	K	722220151	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2	kus	8,000	140,00	1 120,00			140,00	0,00				8,00	1 120,00
48	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	1,000	22,60	22,60			22,60	0,00				1,00	22,60
49	K	722231221	Ventil pojistný mosazný G 1/2" PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem	kus	1,000	513,00	513,00			513,00	0,00				1,00	513,00
50	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	234,00	468,00			234,00	0,00				2,00	468,00
51	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí	m	22,000	45,00	990,00			45,00	0,00				22,00	990,00
52	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	22,000	40,70	895,40			40,70	0,00				22,00	895,40
53	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,039	593,00	23,13			593,00	0,00				0,04	23,13
54	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,039	431,00	16,81			431,00	0,00				0,04	16,81
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							32 224,17			0,00	0,00				0,00	0,00
55	K	723150365	Chráníčka D 38x2,6 mm	m	0,500	297,00	148,50			297,00	0,00				0,50	148,50
56	K	723150801	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované do D 32	m	50,000	69,60	3 480,00			69,60	0,00				50,00	3 480,00
57	K	723181021	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	23,000	329,00	7 567,00			329,00	0,00				23,00	7 567,00
58	K	723181023	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	9,000	447,00	4 023,00			447,00	0,00				9,00	4 023,00
59	K	723181024	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	6,000	678,00	4 066,00			678,00	0,00				6,00	4 066,00
60	K	723190251	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 15	kus	16,000	307,00	4 912,00			307,00	0,00				16,00	4 912,00
61	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	39,000	28,40	1 107,60			28,40	0,00				39,00	1 107,60
62	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	236,00	236,00			236,00	0,00				1,00	236,00
63	K	723220211	Šroubení přechodové G 1/2 F x D 16 PRES-GAS s vnitřním závitem	kus	16,000	197,00	3 152,00			197,00	0,00				16,00	3 152,00
64	K	723-R	Revize plyn - celková revize s protokolem	kus	1,000	3 500,00	3 500,00			3 500,00	0,00				1,00	3 500,00
65	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	t	0,041	595,00	24,40			595,00	0,00				0,04	24,40
66	K	998723181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 723 prováděný bez použití mechanizace	t	0,041	431,00	17,67			431,00	0,00				0,04	17,67
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							29 536,68			0,00	0,00				0,00	0,00
67	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	132,00	132,00			132,00	0,00				1,00	132,00
Poznámka k položce: Dle popisu T2 -T11) rozvod vody a odpadu do užitelského pracoviště (teplo i studená voda) a žákovských pracovišť (pouze studená voda), rozvody vedou v mědicovém tunelu uprostřed mezi žákovskými pracovišti																
P										0,00	0,00				0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
	vv		1		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
68	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	3 860,00	3 860,00		3 860,00	0,00				1,00	3 860,00
	vv		1 "S7" nové umyvadlo		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
69	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	6,000	882,00	5 292,00		882,00	0,00				6,00	5 292,00
70	K	725339111	Montáž výlevky	soubor	1,000	938,00	938,00		938,00	0,00				1,00	938,00
71	K	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařízovacích předmětů v objektech výšky do 12 m	t	0,060	1 630,00	97,80		1 630,00	0,00				0,06	97,80
72	K	725751813	Demontáž armatur laboratorních vodovodních stojanů	soubor	14,000	45,30	634,20		45,30	0,00				14,00	634,20
73	K	725752813	Demontáž armatur laboratorních plynovodních stojanů	kus	22,000	45,30	996,60		45,30	0,00				22,00	996,60
74	K	725759401	Montáž stojanu vodovodního nebo plynovodního laboratorního	kus	16,000	94,40	1 510,40		94,40	0,00				16,00	1 510,40
75	K	725759701	Montáž výpustek hadicových laboratorních	kus	16,000	155,00	2 480,00		155,00	0,00				16,00	2 480,00
76	K	725759702	Montáž kohoutu hadicového laboratorního	kus	16,000	155,00	2 480,00		155,00	0,00				16,00	2 480,00
77	K	725759703	Montáž ventilu laboratorního pro tlakový plyn	kus	16,000	164,00	2 624,00		164,00	0,00				16,00	2 624,00
78	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	7,000	218,00	1 526,00		218,00	0,00				7,00	1 526,00
79	K	725819201	Montáž ventilů nástěnných G 1/2	soubor	1,000	119,00	119,00		119,00	0,00				1,00	119,00
80	K	725819301	Montáž ventilů stojánkových G 1/2	soubor	6,000	56,70	340,20		56,70	0,00				6,00	340,20
81	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000	81,10	81,10		81,10	0,00				1,00	81,10
82	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	1,000	2 700,00	2 700,00		2 700,00	0,00				1,00	2 700,00
	vv		1,000 "S7"		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
83	K	725829111	Montáž baterie stojánkové dřezové G 1/2"	kus	6,000	204,00	1 224,00		204,00	0,00				6,00	1 224,00
84	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	8,000	13,90	111,20		13,90	0,00				8,00	111,20
	vv		7+1		8,000				0,00	0,00				8,00	0,00
85	K	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus	1,000	292,00	292,00		292,00	0,00				1,00	292,00
	vv		1 "S7"		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
86	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	6,000	343,00	2 058,00		343,00	0,00				6,00	2 058,00
87	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,035	692,00	24,22		692,00	0,00				0,04	24,22
88	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,035	456,00	15,96		456,00	0,00				0,04	15,96
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				5 275,40		0,00	0,00				0,00	0,00
89	K	741120811	Demontáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žila 0,35-16 mm ² pod omítkou	m	40,000	20,00	800,00		20,00	0,00				40,00	800,00
90	K	741311803	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A bezšroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	6,000	43,10	258,60		43,10	0,00				6,00	258,60
91	K	741315813	Demontáž zásuvek domovních normálních do 16A zapuštěných bezšroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus	4,000	16,80	67,20		16,80	0,00				4,00	67,20
92	K	741371821	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového délky do 1100 mm bez zachováním funkčnosti	kus	21,000	111,00	2 331,00		111,00	0,00				21,00	2 331,00
	P		Poznámka k položce: Dle popisu TZ E1) Původních 21 ks osvětlovacích těles						0,00	0,00				0,00	0,00
	vv		21		21,000				0,00	0,00				21,00	0,00
93	K	741371831	Demontáž osvětlovacího modulového systému - transformátoru bez zachováním funkčnosti	kus	21,000	44,20	928,20		44,20	0,00				21,00	928,20
94	K	741371833	Demontáž osvětlovacího modulového systému - předradníku bez zachováním funkčnosti	kus	21,000	42,40	890,40		42,40	0,00				21,00	890,40
	D	766	Konstrukce truhlářské				119 058,10		0,00	0,00				0,00	0,00
95	K	766411812	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy přes 1,5 m ²	m ²	14,000	84,60	1 184,40		84,60	0,00				14,00	1 184,40
	vv		14 "S4" Dřevěného obalu u topení		14,000				0,00	0,00				14,00	0,00
96	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m ²	14,000	34,10	477,40		34,10	0,00				14,00	477,40
97	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	678,00	1 356,00		678,00	0,00				2,00	1 356,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
P			<i>Poznámka k položce:</i> nové dveře celkem 2 ks do přípravy fyziky (vzadu v učebně) a přípravy chemie (vpředu v učebně)						0,00	0,00				0,00	0,00
vv			2"D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		2,000				0,00	0,00				2,00	0,00
98	M	61162002	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch dýhovaný plně 800x1970-2100mm	kus	2,000	8 390,00	16 780,00	-2,00	8 390,00	-16 780,00				0,00	0,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dle popisu TZ S2) nové dveře celkem 2 ks do přípravy fyziky (vzadu v učebně) a přípravy chemie (vpředu v učebně), dveře LDT						0,00	0,00				0,00	0,00
99	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	2,000	140,00	280,00		140,00	0,00				2,00	280,00
100	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	2,000	940,00	1 880,00		940,00	0,00				2,00	1 880,00
101	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štitku s klikou	kus	2,000	171,00	342,00		171,00	0,00				2,00	342,00
102	M	54914632	kování dveřní vrchní kování bezpečnostní včetně štitu PZ 72 klíka-klíka F4 kryčka	kus	2,000	1 410,00	2 820,00		1 410,00	0,00				2,00	2 820,00
103	K	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	40,20	40,20		40,20	0,00				1,00	40,20
104	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	26,10	52,20		26,10	0,00				2,00	52,20
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dle popisu TZ -S3) Původních 2 ks dveří do přípravy fyziky (vzadu v učebně) a přípravy chemie (vpředu v učebně)						0,00	0,00				0,00	0,00
vv			2"D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		2,000				0,00	0,00				2,00	0,00
105	K	766-R1	Dodávka a montáž bezbariérový práh do učebny	kus	1,000	900,00	900,00		900,00	0,00				1,00	900,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dle popisu TZ -S6) bezbariérový práh do učebny (dveří z chodby) - dodávka a montáž nové přechodové kšily na každé straně zaoblené, z obou stran s kosenými náhledem						0,00	0,00				0,00	0,00
vv			1" Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot		1,000				0,00	0,00				1,00	0,00
106	K	766-R2	Kompletní úprava stupínku	m2	11,610	8 000,00	92 880,00		8 000,00	0,00				11,61	92 880,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> dle popisu TZ -S5) Demontáž stupínku pro vedení rozvodů, bude surdáno vrchní krytí vrchní, aby mohly být umístěny rozvody do učiteckého pracoviště. -S7) oprava stupínku; usazení nových DTD, ev. vyzluzení novými dřevěnými hranoly; stupínek bude pokryt PVC a osazen schodišťovými hranami.						0,00	0,00				0,00	0,00
vv			2,7*4,3 "Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot		11,610				0,00	0,00				11,61	0,00
107	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,042	1 040,00	43,68		1 040,00	0,00				0,04	43,68
108	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,042	529,00	22,22		529,00	0,00				0,04	22,22
D		776	Podlahy poviakové				198 330,80		0,00	0,00				0,00	0,00
109	K	776111311	Vysátí podkladu poviakových podlah	m2	86,700	12,40	1 075,08		12,40	0,00				86,70	1 075,08
110	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu poviakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	86,700	45,00	3 901,50		45,00	0,00	-86,70	45,00	-3 901,50	0,00	0,00
111	K	776141122	Výrovnání podkladu poviakových podlah stěrkou pevností 30 MPa tl 5 mm	m2	86,700	359,00	31 125,30		359,00	0,00				86,70	31 125,30
112	K	776201812	Demontáž lepených poviakových podlah s podložkou ručně	m2	86,700	124,00	10 750,80		124,00	0,00				86,70	10 750,80
P			<i>Poznámka k položce:</i> dle technické zprávy bod P1						0,00	0,00				0,00	0,00
vv			86,7"Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ +D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		86,700				0,00	0,00				86,70	0,00
113	K	776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m2	86,700	280,00	24 276,00		280,00	0,00				86,70	24 276,00
vv			86,7"Výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ +D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		86,700				0,00	0,00				86,70	0,00
114	M	28411027	PVC vinyl heterogenní akustická tl 3,40mm, nášlapná vrstva 0,67mm, zálež 34/42, otlak do 0,11mm, útlum 19dB, hoflavost Bř S1	m2	95,370	1 150,00	109 675,50		1 150,00	0,00				95,37	109 675,50
vv			86,7*1,1		95,370				0,00	0,00				95,37	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
115	K	776223111	Spej povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	43,800	56,00	2 452,80			56,00	0,00				43,80	2 452,80
116	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	38,400	20,00	768,00			20,00	0,00				38,40	768,00
117	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	38,400	93,60	3 594,24			93,60	0,00				38,40	3 594,24
118	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	42,240	42,00	1 774,08			42,00	0,00				42,24	1 774,08
	vv		38,4*1,1		42,240					0,00	0,00				42,24	0,00
119	K	776991111	Spárování silikonem	m	38,400	38,60	1 405,44			38,60	0,00				38,40	1 405,44
120	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	43,800	153,00	6 701,40			153,00	0,00				43,80	6 701,40
121	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	1,002	464,00	464,93			464,00	0,00				1,00	464,93
122	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,002	365,00	365,73			365,00	0,00				1,00	365,73
	D	781	Dokončovací práce - obklady				10 736,38			0,00	0,00				0,00	0,00
123	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	5,000	48,60	243,00		-4,50	48,60	-218,70				0,50	24,30
124	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,000	380,00	1 900,00		-4,50	380,00	-1 710,00				0,50	190,00
125	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	5,000	141,00	705,00		-4,50	141,00	-634,50				0,50	70,50
126	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	5,000	486,00	2 430,00		-4,50	486,00	-2 187,00				0,50	243,00
	vv		5,000 "pod nepojení nového umyvadla na původním místě		5,000					0,00	0,00				5,00	0,00
127	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	9,000	410,00	3 690,00		-8,00	410,00	-3 280,00				1,00	410,00
128	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	5,000	67,80	339,00		-4,50	67,80	-305,10				0,50	33,90
129	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	5,000	52,20	261,00		-4,50	52,20	-234,90				0,50	26,10
130	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	2,000	151,00	302,00		-2,00	151,00	-302,00				0,00	0,00
131	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	5,000	104,00	520,00		-5,00	104,00	-520,00				0,00	0,00
132	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	2,000	52,20	104,40			52,20	0,00				2,00	104,40
133	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90	kus	1,000	62,60	62,60			62,60	0,00				1,00	62,60
134	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,181	575,00	104,08		-0,16	575,00	-92,00				0,02	12,08
135	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,181	416,00	75,30		-0,16	416,00	-66,56				0,02	8,74
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				20 031,80			0,00	0,00				0,00	0,00
136	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	30,000	50,00	1 500,00		-30,00	50,00	-1 500,00				0,00	0,00
137	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	189,100	98,00	18 531,80			98,00	0,00				189,10	18 531,80
	P		Poznámka k položce: S3) vymalba							0,00	0,00				0,00	0,00
	vv		86,7" výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		86,700					0,00	0,00				86,70	0,00
	vv		102,4" výkres číslo D1.1.b.1. + D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA		102,400					0,00	0,00				102,40	0,00
	vv		Součet		189,100					0,00	0,00				189,10	0,00
	D	786	Zatemnění učebny				43 841,80			0,00	0,00				0,00	0,00
138	K	786-R2	Dle popisu TZ - S3) zatemnění učebny - výměna kastíku pro uchycení žaluzií, repase stávajících žaluzií vertikální na 4 okna (jedno okno cca 5,6m2); celkem cca 22,3 m2 + nové pogumované stínící rolety bez vodících lišt	m2	22,300	1 966,00	43 841,80			1 966,00	0,00				22,30	43 841,80
	vv		22,3 "Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební pomoc, podružný materiál, přesun hmot		22,300					0,00	0,00				22,30	0,00
	D	21-M	Elektromontáže				155 698,30			0,00	0,00				0,00	0,00
139	K	210010003	MTŽ TRUBKA PLAST OHEB POD OM D 23MM	M	100,000	34,30	3 430,00		-70,00	34,30	-2 401,00				30,00	1 029,00
140	K	210010321	MTŽ ROZVODKA PLAST KRUH KU/KO NÁSTĚNNÁ	KUS	10,000	153,00	1 530,00		15,00	153,00	2 295,00				25,00	3 825,00
141	K	210010521	ODVÍČKOVÁNÍ/ZAVÍČK KRABIC ZÁVIT	KUS	20,000	10,00	200,00			10,00	0,00				20,00	200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
142	K	210100001	UKONČENÍ VODIČŮ ROZVÁDĚČ -2,5MM2	KUS	96,000	20,50	1 968,00			20,50	0,00				96,00	1 968,00
143	K	210100002	LIŠTA PRO ULOŽENÍ KABELŮ 40X60	m	30,000	105,00	3 150,00			105,00	0,00				30,00	3 150,00
144	K	210110001	MTŽ VYPÍNAČ NÁSTĚNNÝ 1PÓL ZÁKLADNÍ	KUS	3,000	112,00	336,00			112,00	0,00				3,00	336,00
145	K	210111021	MTŽ ZÁSUVKA KRAB ŠROUB OBYČ 2P+PE	KUS	32,000	68,30	2 185,60		-2,00	68,30	-136,60				30,00	2 049,00
146	K	210120469	MTŽ JISTIČ NN 4PÓL -63A VE SKŘÍNI	KUS	1,000	371,00	371,00			371,00	0,00				1,00	371,00
147	K	210190006	MTŽ ROZVODNICE PLECH/PLAST -300KG	KUS	1,000	2 320,00	2 320,00			2 320,00	0,00				1,00	2 320,00
148	K	210120302	MTŽ PREPET OCHRANY T1+T2	KUS	3,000	309,00	927,00			309,00	0,00				3,00	927,00
149	K	210200040	MTŽ SVÍTIDLO ZÁŘ BYT STĚNA 1ZD NOUZ	KUS	1,000	100,00	100,00			100,00	0,00				1,00	100,00
150	K	210201020	MTŽ SVÍTIDLO ZÁŘ BYT PŘISAZ 2ZDROJE	KUS	10,000	120,00	1 200,00			120,00	0,00				10,00	1 200,00
151	K	210201050	MTŽ SVÍTIDLO ZÁŘ BYT ZÁVĚS 2ZDROJE	KUS	2,000	397,00	794,00			397,00	0,00				2,00	794,00
152	K	210280001	PROHLÍDKA EL ROZVODŮ -0,1MIL KČ	KUS	1,000	14 600,00	14 600,00			14 600,00	0,00				1,00	14 600,00
153	K	210800529	MTŽ CU VODIČ CY 16MM2 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	40,000	17,70	708,00			17,70	0,00				40,00	708,00
154	K	210810005	MTŽ CU KABEL CYKY-J 3X1,5 VOLNĚ	M	200,000	19,80	3 960,00		80,00	19,80	1 584,00				280,00	5 544,00
155	K	210810006	MTŽ CU KABEL CYKY-J 3X2,5 VOLNĚ	M	200,000	19,80	3 960,00		-130,00	19,80	-2 574,00				70,00	1 386,00
156	K	210810054	MTŽ CU KABEL 1-CXKH-R 750V 5X6 VOLNĚ	M	40,000	24,90	996,00			24,90	0,00				40,00	996,00
157	K	210810099	MTŽ KABEL JYTY 5+1 a 3+1 v souběhu	M	60,000	19,80	1 188,00			19,80	0,00				60,00	1 188,00
158	K	220260311	MTŽ SKŘÍŇNĚ SWITCH	KUS	1,000	500,00	500,00			500,00	0,00				1,00	500,00
159	K	220270011	MTŽ VODIČE UTP cat.6 POD OMÍTKU	M	350,000	18,30	6 405,00		-130,00	18,30	-2 379,00				220,00	4 026,00
P			<i>Poznámka k položce: přivodní kabely do učebny</i>							0,00	0,00				0,00	0,00
160	K	341110300	KABEL CU JADRO CYKY-J 3 X 1,5	M	480,000	17,62	8 457,60		-200,00	17,62	-3 524,00				280,00	4 933,60
161	K	341110360	KABEL CU JADRO CYKY-J 3 X 2,5	M	80,000	28,36	2 268,80		-10,00	28,36	-283,60				70,00	1 985,20
162	K	341115540	KABEL CU JADRO 1-CXKH-R 5 X 6	M	40,000	155,00	6 200,00			155,00	0,00				40,00	6 200,00
163	K	341115560	KABEL SDEL JYTY 5+1	M	60,000	32,00	1 920,00			32,00	0,00				60,00	1 920,00
164	K	341115561	KABEL SDEL JYTY 3+1	M	60,000	16,20	972,00			16,20	0,00				60,00	972,00
165	K	341260370	KABEL PROPOJ PATCH S/FTP, cat6	ks	1,000	100,00	100,00			100,00	0,00				1,00	100,00
166	K	341405730	VODIC UTP cat.6	M	350,000	10,75	3 762,50		-130,00	10,75	-1 397,50				220,00	2 365,00
167	K	341406280	VODIC H07 V-R 16 DRAT	M	40,000	110,00	4 400,00			110,00	0,00				40,00	4 400,00
168	K	345355150	SPINAC 10A BÍLÝ, SLONOVA KO	KUS	3,000	145,00	435,00			145,00	0,00				3,00	435,00
169	K	345511400	ZASUVKA 230V/16A B	KUS	20,000	108,24	2 164,80		10,00	108,24	1 082,40				30,00	3 247,20
170	K	345710730	TRUBKA INST OHEBNA PVC (EN) 2325	M	100,000	20,00	2 000,00		-70,00	20,00	-1 400,00				30,00	600,00
171	K	345715630	ROZVODKA KRABICOVA PH KRUH KR68	KUS	10,000	19,00	190,00		15,00	19,00	285,00				25,00	475,00
172	K	348121100	SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ NOUZ 1x8W INVERTER PIKTOGR	KUS	1,000	1 100,00	1 100,00			1 100,00	0,00				1,00	1 100,00
173	K	348144400	SVITIDLO STROP LED IP20 OSVĚLENÍ NA TABULI	KUS	2,000	1 990,00	3 980,00			1 990,00	0,00				2,00	3 980,00
174	K	348144530	SVIT STROP LED IP20 světelný tok cca. 4190 (dle projektu a norem)	KUS	10,000	2 300,00	23 000,00			2 300,00	0,00				10,00	23 000,00
175	K	357000016	ROZVADĚČ RM NÁSTĚNNÝ	KUS	1,000	15 500,00	15 500,00			15 500,00	0,00				1,00	15 500,00
176	K	357131120	RACK SE SWITCH 48-port v katedře	KUS	1,000	15 259,00	15 259,00			15 259,00	0,00				1,00	15 259,00
177	K	358000012	SVODIC PREPETI T2	KS	3,000	3 500,00	10 500,00			3 500,00	0,00				3,00	10 500,00
178	K	358224280	JISTIČ 3POLOVY-CHAR C LSN 25C/3	KUS	1,000	400,00	400,00			400,00	0,00				1,00	400,00
179	K	358224290	KABEL CYKY -J- 5x10	M	10,000	176,00	1 760,00			176,00	0,00				10,00	1 760,00
P			<i>Poznámka k položce: výměna přivodního kabelu z hlavního rozvaděče v přízemí do rozvaděče v prvním patře (10m - CYKY-J 5x10)</i>							0,00	0,00				0,00	0,00
vv			<i>10 "Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>		10,000					0,00	0,00				10,00	0,00
180	K	358224295	JISTIČ 3 x 32A	KUS	1,000	450,00	450,00			450,00	0,00				1,00	450,00
P			<i>Poznámka k položce: výměna přivodního kabelu z hlavního rozvaděče v přízemí do rozvaděče v prvním patře (10m - CYKY-J 5x10)</i>							0,00	0,00				0,00	0,00
vv			<i>1 "Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>		1,000					0,00	0,00				1,00	0,00
181	K	358224293	CHRÁNIČKA průměr 50 mm	KUS	2,000	25,00	50,00			25,00	0,00				2,00	50,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	J.C.	Cena celkem	Množství	Cena celkem
	P		<i>Poznámka k položce: Sb) 2x čtyřlínka 0,50 x kábelky na zeď za tabuli ito výšky 1400 pro bifoucí audio/video kabeláž</i>						0,00	0,00				0,00	0,00
	VV		2 "dle popisu TZ		2,000				0,00	0,00				2,00	0,00
														0,00	0,00
Nové položky neobsažené v rozpočtu:															
1.	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	64,460		8 238,22				86,70	56,00	4 855,20	151,16	4 855,20
2.	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace svého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	64,460		9 961,44				86,70	67,00	5 808,90	151,16	5 808,90
	K	776131111R	Vyztužení podkladu povlakových podlah armované skelnými vlásky	m2	64,460		33 557,52				86,70	226,00	19 594,20	161,16	19 694,20
	M	61162002	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch CPL plně 800x1970-2100mm					2,00	3 650,00	7 300,00				2,00	7 300,00