

**DODATEK č. 2
KE SMLouvĚ O DíLO**

č. 125/2017

uzavřený dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Objednatel:

Název objednatele: **Město Brandýs na Labem – Stará Boleslav**
Sídlo objednatele: Masarykovo náměstí 1,2, Brandýs nad Labem – Stará Boleslav 250 01
V zastoupení: Ing. Vlastimil Pícek, starosta města
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDAKCE]

IČ: 00240079
Telefon: [REDAKCE]
E-mail: epodatelna@brandysko.cz
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Webové stránky: <http://www.brandysko.cz>
Datová schránka: c5hb7xy

Zhotovitel:

Název zhotovitele: Auböck s.r.o.
Sídlo zhotovitele: Poříčí 247, 373 82 Boršov nad Vltavou
V zastoupení: [REDAKCE]
IČ: 260 89 785
Telefon: [REDAKCE]
E-mail: office@auboeck.cz
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Webové stránky: www.auboeck.cz
Datová schránka: 2x9n6mw
Ve věcech plnění díla a předání a převzetí prací oprávněn jednat: [REDAKCE]
Kontaktní údaje: [REDAKCE]

1. Preambule

Vzhledem k tomu, že smluvní strany mají zájem na úpravě a doplnění Smlouvy o dílo ze dne 13. 10. 2017 (dále jako „smlouva“) a Dodatku č.1 k této smlouvě ze dne 15.03.2018 v souvislosti se vznikem potřeby provedení dalších dodatečných stavebních prací v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách na veřejnou zakázku „Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav – Přístavba školní budovy – ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, č.p. 164“, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro řádné provedení stavby a pro dokončení veškerých prací a zhotovení děl nutných k dokončení a zprovoznění výše uvedené stavby, se objednatel a zhotovitel dohodli v souladu s článkem 3. odst. 3.8 smlouvy na uzavření dodatku č. 2 ke smlouvě v následujícím znění:

2. Předmět dodatku č.2

2.1 Smluvní strany se dohodly, že v článku 2. předmět smlouvy se doplňuje nový odst. 2.10 v tomto znění:

2.10 V průběhu plnění předmětu díla, v souvislosti se vznikem potřeby provedení dalších dodatečných stavebních prací (zejména další speciální učebna přírodopisu, kompletní rekonstrukce střechy staré budovy a nová venkovní sportoviště) v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách na veřejnou zakázku „Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav – Přístavba školní budovy – ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, č.p. 164“, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro řádné provedení stavby a pro dokončení veškerých prací a zhotovení děl nutných k dokončení a zprovoznění výše uvedené stavby, když tyto dodatečné stavební práce a tzv. méněpráce vyplývající z tohoto odstavce jsou vymezeny následujícími podklady:

Oceněnými změnovými listy změn, tj. projednanými a schválenými požadavky na změnu, viz příloha č.1 tohoto dodatku: Změnové listy ZL 08 – ZL 20 v celkové výši 11 696 608,75 Kč bez DPH (slovy: jedenáctmilionůšestsetdevadesátšesttisícšestsetosm korun českých a 75 haléřů)

2.2 Smluvní strany se dohodly, že v důsledku změny rozsahu plnění zhotovitele, viz článek 2. odst. 2.10. smlouvy, se v článku 3. Cena díla a platební podmínky mění odst. 3.2. a 3.3. a nově zní takto:

3.2 Celková cena díla se nově stanovuje ve výši:

Cena díla bez DPH	82.262.681,19 Kč
DPH 21%	17.275.163,04 Kč
Cena díla včetně DPH	99.537.844,23 Kč

3.3 Dle shora uvedených údajů celková cena díla činí: **82.262.681,19 Kč bez DPH** (slovy: osmdesátdvamilionůdvěstěšedesátvatisícšestsetosmdesátjedna korun českých a devatenáct haléřů) – dále jen jako „cena za dílo“ nebo též jako „celková cena za dílo“.

2.3 Vzhledem k tomu, že provedení dodatečných stavebních prací dle tohoto dodatku má dopad do lhůty pro dokončení díla, se v článku 4. Doba plnění a provedení díla mění odst. 4.1.2. a nově zní takto:

4.1.2 Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat do 08.12.2018.

3. Závěrečná ustanovení

- 3.1 Ostatní ustanovení smlouvy, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem, zůstávají beze změny a vztahují se v celém rozsahu i na předmět plnění sjednaný tímto dodatkem, není-li výslovně písemně sjednáno jinak.
- 3.2 Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami či oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Objednatel na sebe přejímá povinnost stanovenou zákonem 340/2015 Sb. zákon o registru smluv ve znění pozdějších předpisů, vyplývajících se zveřejněním smlouvy v registru smluv.
- 3.3 Tento dodatek je vyhotoven ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 3.4 Tento dodatek č. 2 byl projednán a schválen na jednání Rady města č.187 dne 19.7.2018 pod bodem 11.1.
- 3.5 Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1: Změnové listy ZL 08 – ZL 20 (oceněné)

Objednatel

Zhotovitel

V Brandýse nad Labem – Staré Boleslavi
dne 2018

v Boršově nad Vltavou dne 2018

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Z2017/416

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 16. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	11 696 608,75
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	11 696 608,75
---------------------	----------------------

DPH základní	21,00%	ze	11 696 608,75	2 456 287,84
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	14 152 896,59
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: Z2017/416

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	11 696 608,75	14 152 896,59
99	Změnové listy	11 696 608,75	14 152 896,59
9908	ZL-08 - Střešní krytina PVC, úprava tloušťky nadkroevní izolace	915 520,48	1 107 779,78
9909	ZL-09 - Vyrovnání výškového rozdílu ocel.krovu	269 433,56	326 014,61
9910	ZL-10 - Záměna typu izolantu na objektu tělocvičny	-25 941,69	-31 389,44
9911	ZL-11 - Úprava výdejny jídla - gastro vybavení, VZT	654 591,17	792 055,32
9912	ZL-12 - Rolovací mříže - doplněk PD	162 929,62	197 144,84
9913	ZL-13 - Nová střešní krytina na stávající budově	4 864 152,18	5 885 624,14
9914	ZL-14 - Přístavba učebny do dvora	2 593 819,02	3 138 521,01
9915	ZL-15 - Propojení kanalizace ze stávající budovy	76 820,18	92 952,42
9916	ZL-16 - Retenční jímka železobetonová	259 082,42	313 489,73
9917	ZL-17 - Odpočet čisté podlahy ze skladby S06	-222 079,85	-268 716,62
9918	ZL-18 - Úprava učeben podkroví	1 173 053,00	1 419 394,13
9919	ZL-19 - Elektroinstalace	308 744,23	373 580,52
9919a	ZL-19a - EI-slaboproud - kabeláž pro oběd.system a interaktivní tabule, wifi učebna 2.NP	52 684,77	63 748,57
9919b	ZL-19b - EI-slaboproud - změny ve třídách, přístup.system	45 587,78	55 161,21
9919c	ZL-19c - EI-slaboproud přivolání pomocí tělesně postižení	65 726,08	79 528,56
9919d	ZL-19d - Elektropříprava pro ovládání mříží výdejového okna kuchyně	7 166,00	8 670,86
9919e	ZL-19e - Školní zvonek	30 433,43	36 824,45
9919f	ZL-19f - Vybavení pro šermíře - připojení elektro bez krabic (krabice součástí)	107 146,17	129 646,87
9920	ZL.Vybavení tělocvičn ZL-20 - Vybavení tělocvičny	666 484,43	806 446,16
	2) Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	11 696 608,75	14 152 896,59

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9908 - ZL-08 - Střešní krytina PVC, úprava tloušťky nadkrokevní izolace

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 16. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	915 520,48
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	915 520,48
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	915 520,48	192 259,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 107 779,78
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9908 - ZL-08 - Střešní krytina PVC, úprava tloušťky nadkroevní izolace

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	915 520,48
PSV - Práce a dodávky PSV	915 520,48
712 - Povlakové krytiny	52 233,46
762 - Konstrukce tesařské	-29 900,00
765 - Krytina skládaná	883 562,30
766 - Konstrukce truhlářské	9 624,72
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	915 520,48

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9908 - ZL-08 - Střešní krytina PVC, úprava tloušťky nadkroevní izolace**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

915 520,48

PSV - Práce a dodávky PSV

915 520,48

712 - Powlakové krytiny

52 233,46

1	K	712311101	Provedení powlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	498,0480	7,9800	3 974,42
			plochá střeš				
			498,048		498,0480		
2	M	111631500	lak asfaltový ALP19 (MJ t) bal 9 kg	t	0,1494	48 700,0000	7 275,78
3	K	712341559	Provedení powlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	498,0480	85,0000	42 334,08
4	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special mineral	m2	572,7552	132,0000	75 603,69
5	K	712361701	Provedení powlakové krytiny střeš do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	-498,0480	43,5000	-21 665,09
			plochá střeš				
			-498,048		-498,0480		
			plechová střeš separační folie + difúzní folie z odd. 767				
			472,16*2*				
			Součet		-498,0480		
6	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-566,5920	0,0000	0,00
7	M	283292350	Parotěšná zábrana	m2	-597,6576	60,0000	-35 859,46
			498,048*1,2		597,6576		
			Součet		597,6576		
8	M	283220130	fólie hydroizolační střeš tl 2,0 mm š 1300 mm	m2	-622,5600	270,0000	-168 091,20
			498,048*1,25		622,5600		
			Součet		622,5600		
9	M	283220120	fólie hydroizolační střeš tl 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	622,5600	236,0000	146 924,16
			498,048*1,25		622,5600		
			Součet		622,5600		
10	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny powlakové v objektech v do 24 m	%	504,9638	3,4400	1 737,08

762 - Konstrukce tesařské

-29 900,00

11	K	762341	Krov nad učebnami D+M v.č. D1.2.803	m3	-2,3000	13 000,0000	-29 900,00
			odpočet námětků				
			-2,3		-2,3000		

765 - Krytina skládaná

883 562,30

12	K	7651	polyuretanové panely s integrovanými tatěmi tl.80 mm D+M	m2	-515,2200	1 343,0000	-691 940,46
			střeš + vikýře				
			465+50,22		515,2200		
			Součet		515,2200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	76511	Krytina keramická bobrovka rezná šupinové krytí sklonu do 30° na sucho komplet vč. všech doplňujících tvarovek	m2	32,0000	990,0000	31 680,00
			dle SOD				
			-465		-465,0000		
			skutečnost				
			497		497,0000		
			Součet		32,0000		
14	K	765113911	Příplatek ke krytině keramické za sklon přes 30° do 40°	m2	32,0000	93,7000	2 998,40
15	K	7651a	polyuretanové panely s integrovanými latěmi tl.140 mm D+M	m2	634,2200	2 350,2500	1 490 575,56
			střecha + vikýře				
			465+50,22+119		634,2200		
			Součet		634,2200		
16	K	7651b	polyuretanové panely s integrovanými latěmi tl.160 mm D+M	m2	0,0000	2 686,0000	0,00
17	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	8 333,1350	6,0300	50 248,80
766 - Konstrukce truhlářské							9 624,72
18	K	7665	Střešní okno kyvné 780/1398 mm T11 komplet dle tab. D+M v.č. D.1.1.32	kus	3,0000	49 500,0000	148 500,00
			dle SOD				
			-8		-8,0000		
			dle skutečnosti				
			11		11,0000		
			Součet		3,0000		
19	K	7666	Střešní okno kyvné 942/1398 mm T/12 komplet dle tab. D+M v.č. D.1.1.32	kus	-3,0000	59 800,0000	-179 400,00
			dle SOD				
			-11		-11,0000		
			dle skutečnosti				
			8		8,0000		
			Součet		-3,0000		
20	K	766R1	Poplatek za výměnu střešního okna	kus	3,0000	1 480,0000	4 440,00
21	M	611405560	Kombi lemování oken Velux	kus	7,0000	5 140,0000	35 980,00
22	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	95,2000	1,1000	104,72

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9909 - ZL-09 - Vyrovnání výškového rozdílu ocel.krovu**

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 16. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	269 433,56
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	269 433,56
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	269 433,56	56 581,05
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	326 014,61
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9909 - ZL-09 - Vyrovnání výškového rozdílu ocel.krovu

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	269 433,56
PSV - Práce a dodávky PSV	269 433,56
762 - Konstrukce tesařské	211 051,06
767 - Konstrukce zámečnické	58 382,50
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	269 433,56

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9909 - ZL-09 - Vyrovnání výškového rozdílu ocel.krovu

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

269 433,56

PSV - Práce a dodávky PSV

269 433,56

762 - Konstrukce tesařské

211 051,06

1	K	762321901R	Poděření krovu fošnami 16x5cm - vyrovnání výškového rozdílu ocelové konstrukce	m	180,6210	198,9207	35 929,26
			vnější obvod v úrovni 4.NP 1,22+2,3+4,0+5,75+5,75+3,5+0,1+2,225+7,3+2,2 25+0,1+3,5+5,75+5,75+4,2+4,8+2,29+0,1+1,748+ 8,243+1,748+0,1+2,29+4,8+4,2-0,525		83,4640		
			vnitřní obvod v úrovni 5.NP 1,772+1,75+0,65+1,15+2,2+5,75+5,75+1,275+0,1 +4,35+0,925+0,925+1,1+0,1+1,275+5,75+5,75+2, 2+2,225+4,2+4,8+1,15+0,65+1,15+1,15+1,22+1,0 6+0,72+4,8+4,2		70,0970		
			hřeben 3,41+5,75+4,0+1,15+1,15+1,2+1,45+1,625+1,6+0 ,6+3,6+0,525+1,0		27,0600		
			Součet		180,6210		
2	K	762341	Krov nad učebnami - doplnění přídavných krokví - hranoly 10/18cm	m3	6,2797	13 000,0000	81 636,10
			0,1*0,18*(2*2,24+2*3,71+2*2,39+2*6,65+2*2,33+ 2*3,81+2*5,28+2*6,75+2*3,42+18*8,22+3*0,55+1* 6,04+1*4,57+1*3,1+2*1,63+2*6,01+2*4,67+2*3,33 +2*1,98+2*0,64)		4,9140		
			0,1*0,18*(1*4,93+8*8,06+1*1,94+1*3,42+2*0,55)		1,3657		
			Součet		6,2797		
3	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	82,4110	49,4000	4 071,10
			(24*1,1+17,21*1,1+2*12*1,1)+2*6*(1,99-1,1)		82,4110		
4	M	605111250	řezivo stavební fošny přismované (středové) do šířky mm délky 2 - 5 m	m3	6,0078	7 350,0000	44 157,33
			((24*1,1+17,21*1,1+2*12*1,1)+2*6*(1,99- 1,1))*0,15*0,45*1,08		6,0078		
5	K	953962212	Kotvení fošen do zdiva z děrovaných cihel a vyvrtáním otvoru.	kus	135,0000	301,0000	40 635,00
6	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	798,3201	5,7900	4 622,27

767 - Konstrukce zámečnické

58 382,50

7	K	767000R1	Úprava ocelových konstrukcí krovu - úprava táhel,nové desky,protikorozní ochrana,finální úprava	kpl	1,0000	31 882,5000	31 882,50
8	K	767000R2	D+M doplnění závitových tyčí - ukotvení pozednic	kpl	1,0000	26 500,0000	26 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Příklad stavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9910 - ZL-10 - Záměna typu izolantu na objektu tělocvičny

JKSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 16. 10. 2017
Objednatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:
Poznámka:	

Náklady z rozpočtu	-25 941,69
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-25 941,69
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-25 941,69	-5 447,75
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-31 389,44
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9910 - ZL-10 - Záměna typu izolantu na objektu tělocvičny**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-25 941,69
HSV - Práce a dodávky HSV	-25 941,69
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-24 300,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-1 641,53
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-25 941,69

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9910 - ZL-10 - Záměna typu izolantu na objektu tělocvičny

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

-25 941,69

HSV - Práce a dodávky HSV

-25 941,69

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-24 300,16

1	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm(160)	m2	478,7424	553,0000	264 744,55
			12,294*(11,81+0,58)+12,294*(12,7-11,81)/2		157,7935		
			-(2*1,44*1,94+0,74*1,81+2,04*1,94)		-10,8842		
			(0,16+17,05)*(5,91+1,1)		120,6421		
			-3*4,04*2,24		-27,1488		
			(0,16+0,3+20,8+0,3+0,16)*(3,39+1,1)		97,5228		
			(5,35+4,43+4,725+1,3)*4,08		64,4844		
			-(2*1,64*1,34+3,68*2,34)		-13,0064		
			(11,45+0,16)*(6,15+1,1)+(11,45+0,16)*(12,7-11,81)/2		89,3390		
			Součet		478,7424		
2	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	488,3197	349,0000	170 423,58
3	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	-478,7424	565,0000	-270 489,46
			12,294*(11,81+0,58)+12,294*(12,7-11,81)/2		157,7935		
			-(2*1,44*1,94+0,74*1,81+2,04*1,94)		-10,8842		
			(0,16+17,05)*(5,91+1,1)		120,6421		
			-3*4,04*2,24		-27,1488		
			(0,16+0,3+20,8+0,3+0,16)*(3,39+1,1)		97,5228		
			(5,35+4,43+4,725+1,3)*4,08		64,4844		
			-(2*1,64*1,34+3,68*2,34)		-13,0064		
			(11,45+0,16)*(6,15+1,1)+(11,45+0,16)*(12,7-11,81)/2		89,3390		
			Součet		478,7424		
4	M	631515380	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	-488,3174	387,0000	-188 978,83

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-1 641,53

5	K	998012103	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 24 m	t	-7,4615	220,0000	-1 641,53
---	---	-----------	---	---	---------	----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164
Objekt: 99 - Změnové listy
Část: 9911 - ZL-11 - Úprava výdejny jídla - gastro vybavení, VZT

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16. 10. 2017
Objednatel: IČ:
DIČ:
Zhotovitel: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu				654 591,17
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				654 591,17
DPH základní	21,00%	ze	654 591,17	137 464,15
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	792 055,32

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9911 - ZL-11 - Úprava výdejny jídla - gastro vybavení, VZT

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	654 591,17
PSV - Práce a dodávky PSV	-8 998,57
766 - Konstrukce truhlářské	-51 286,26
767 - Konstrukce zámečnické	38 921,96
771 - Podlahy z dlaždic	-48 644,54
771.1 - Podlahy z dlaždic - dle SOD	-48 644,54
771.2 - Podlahy z dlaždic - dle změny PD	53 586,59
776 - Podlahy povlakové	-4 863,55
776.1 - Podlahy povlakové - dle SOD	-232 728,44
776.2 - Podlahy povlakové - dle změny PD	227 864,89
781 - Dokončovací práce - obklady	3 287,23
781.1 - Dokončovací práce - obklady - dle SOD	-87 541,04
781.2 - Dokončovací práce - obklady - dle změny PD	90 828,27
791 - Zařízení velkokuchyní	500 514,49
791.1 - Zařízení velkokuchyní - dle SOD	-1 445 764,41
D1 - Domovní kanalizace splašková	-801 473,18
721 - Zdravotechnika - ležatá kanalizace pod deskou	4 094,82
D2 - 2 - Mytí	-644 291,23
791.2 - Zařízení velkokuchyní - dle změny PD	1 946 278,90
791.2.1 - Výdej jídla	1 235 868,90
791.2.2 - Mytí	657 910,00
M24 - Vzduchotechnika	163 075,25
751.1 - Vzduchotechnika - odpočty dle SOD	-197 064,00
D5 - Zařízení č.5 - Větrání výdejny jídla (m.č.1.18 a 1.19)	-183 153,60
D7 - Zařízení č.7 - Větrání WC (m.č.1.11, 1.12, 1.20, 1.22, 1.23, 2.13, 2.14, 3.13, 3.14,	-13 910,40
751.2 - Vzduchotechnika - dle změny PD	360 139,25
D5.1 - Zařízení č.5 - Větrání výdejny jídla (m.č.1.18 a 1.19)	347 321,27
D7.1 - Zařízení č.7 - Větrání WC (m.č.1.11, 1.12, 1.20, 1.22, 1.23, 2.13, 2.14, 3.13, 3.1	12 817,98
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	654 591,17

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9911 - ZL-11 - Úprava výdejny jídla - gastro vybavení, VZT

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

654 591,17

PSV - Práce a dodávky PSV -8 998,57

766 - Konstrukce truhlářské -51 286,26

1	K	7662	Okna dřevěná s izol.dvojsklem lepený hranol vč.kování a nátěru D+M T/1 - T9/a	m2	-2,1600	6 950,0000	-15 012,00
dle tabulky truhl.výrobků							
-2,16					-2,1600		
Součet					-2,1600		
2	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	-1,0000	112,0000	-112,00
3	M	6076	Parapety z tvrdého dřeva masiv š.260 mm vč.nátěru Pd1 v.č. D.1.1.32	m	-0,9000	1 250,0000	-1 125,00
4	K	76672	Dveře dřevěné vnitřní D+M vč.zárubní a kování dle tabulky truhl.výrobků vč.nátěru 700/1970 mm T/40 -T/41a v.č. D.1.1.32	kus	-2,0000	6 855,0000	-13 710,00
1-1-2+0					-2,0000		
Součet					-2,0000		
5	K	76673	Dveře dřevěné vnitřní vč.zárubně ,kování,nátěru D+M 800/1970 T/42- T43/a v.č. D.1.1.32	kus	-6,0000	6 998,0000	-41 988,00
-2-1-3					-6,0000		
Součet					-6,0000		
6	K	76674	Dveře vnitřní dřevěné vč.zárubně ,kování,nátěru D+M 900/1970 T/44,T/45,T/45a,T/49 v.č. D.1.1.32	kus	0,0000	7 214,0000	0,00
záměna otevíravých za posuvné - T/44							
-1					-1,0000		
změna rozměru z 900 na 800 - T/45							
-1+1					0,0000		
změna množství - T/45a							
1					1,0000		
Součet					0,0000		
7	K	76674a	Dveře vnitřní dřevěné posuvné vč.pouzdra,kování,nátěru D+M 700/1970 T/44 v.č. D.1.1.35b	kus	1,0000	21 218,7500	21 218,75
záměna otevíravých za posuvné - T/44							
1					1,0000		
Součet					1,0000		
8	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	-507,2825	1,1000	-558,01
767 - Konstrukce zámečnické							38 921,96
9	K	7674	Dveře hliníkové plně 900/1970 vč.rámu ,kování,nátěru D+M Tz/1 D.1.1.33 - záměna za okno T/4	kus	1,0000	38 230,0000	38 230,00
10	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	382,3000	1,8100	691,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

771 - Podlahy z dlaždic -48 644,54
771.1 - Podlahy z dlaždic - dle SOD -48 644,54

11	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m ²	m ²	-47,6400	50,0000	-2 382,00
12	K	771574112	Montáž podlah keramických lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m ²	m ²	-47,6400	550,0000	-26 202,00

m.č. 1.17,18,19,20,22,23

-(1,8+25,36+13,25+2,64+2,71+1,88)

-47,6400

13	M	597613050	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m ²	-50,0220	160,0000	-8 003,52
14	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m ²	-47,6400	187,0000	-8 908,68
15	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	-454,9620	6,9200	-3 148,34

771.2 - Podlahy z dlaždic - dle změny PD 53 586,59

16	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m ²	m ²	52,4800	50,0000	2 624,00
17	K	771574112	Montáž podlah keramických lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m ²	m ²	52,4800	550,0000	28 864,00

m.č. 1.17,18,19,20,22,23

2,32+28,36+15,6+1,7+2,65+1,85

52,4800

18	M	597613050	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m ²	55,1040	160,0000	8 816,64
19	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m ²	52,4800	187,0000	9 813,76
20	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	501,1840	6,9200	3 468,19

776 - Podlahy povlakové -4 863,55
776.1 - Podlahy povlakové - dle SOD -232 728,44

21	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	-308,4600	212,0000	-65 393,52
----	---	-----------	---	----------------	-----------	----------	------------

m.č. 1.14

-272,15

-272,1500

m.č. 1.16

-27,43

-27,4300

m.č. 1.21

-8,88

-8,8800

Součet

-308,4600

22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem P3+P6+P3a	m ²	-308,4600	150,0000	-46 269,00
23	M	284110210	PVC homogenní zátěžové tl. 2,00 mm,	m ²	-341,0533	268,7500	-91 658,07
24	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	-115,3600	134,0000	-15 458,24

m.č. 1.14

-

(5,3+1,5+0,15+1,75+0,15+3,85+2,3+0,3+3,85+1,65+1,2+4,29+11,15+22,74+14,7-0,9-1,6-1,6)

-70,7800

m.č. 1.16

-

(1,5+11,015+1,5+11,015+1,3+1,4+1,3+1,5+0,2+0,4+0,2+1,65+1,75+1,35+1,65+0,7+0,3+0,3+1,8-1,4-0,8-0,8-0,9-1,4-0,8)

-34,7300

m.č. 1.21

-(2*2,575+2*3,45-2*0,7-0,8)

-9,8500

Součet

-115,3600

25	M	284110100	lišta speciální soklová PVC 10340 20 x 100 mm role 50 m	m	-121,7048	107,0000	-13 022,41
----	---	-----------	---	---	-----------	----------	------------

-115,36*1,055

-121,7048

26	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	-2 318,0124	0,4000	-927,20
----	---	-----------	---	---	-------------	--------	---------

776.2 - Podlahy povlakové - dle změny PD 227 864,89

27	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	307,0400	212,0000	65 092,48
----	---	-----------	---	----------------	----------	----------	-----------

m.č. 1.14

283,78

283,7800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m.č.1.16				
			14,33		14,3300		
			m.č.1.21				
			8,93		8,9300		
			Součet		307,0400		
28	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem P3+P6+P3a	m2	307,0400	150,0000	46 056,00
29	M	284110210	PVC homogenní zátěžové tl. 2,00 mm,	m2	339,4832	268,7500	91 236,11
30	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	99,5300	134,0000	13 337,02
			m.č.1.14				
			(17,5+5,65+5,19+5,65+11,1+22,79+11,1)- (0,8+2*1,6)		74,9800		
			m.č.1.16				
			2*6,865+2*0,15+2*2,05+2*0,2-(1,4+0,8+0,7+1,4)		14,2300		
			m.č.1.21				
			2,985+3,35+2,4+1,3+0,435+2,05-(2*0,7+0,8)		10,3200		
			Součet		99,5300		
31	M	284110100	lišta speciální soklová PVC 10340 20 x 100 mm role 50 m	m	105,0042	107,0000	11 235,45
			99,53*1,055		105,0042		
32	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	2 269,5706	0,4000	907,83

781 - Dokončovací práce - obklady

3 287,23

781.1 - Dokončovací práce - obklady - dle SOD

-87 541,04

33	M	597610450	obkládačky keramické 150/150/68 mm	m2	-112,5163	180,0000	-20 252,93
34	K	78141	Montáž obkládaček vnitřních pórovinných pravoúhlých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem vč.plast.profilů	m2	-107,1585	550,0000	-58 937,18
			m.č.1.17				
			2,1*(2*1,2+2*1,5)-0,8*1,97		9,7640		
			m.č.1.18				
			2,1*(2,0+0,55+0,6+0,55+3,85+3,85+6,45+3,85)- 1,4*1,97-0,8*1,97-3,85*1,39-2,3*1,39		32,6875		
			m.č.1.19				
			2,1*(2,0+1,4+2,265+2,45+4,265+3,85)- 2*0,9*1,97-0,8*1,97-1,2*1,39		27,2930		
			m.č.1.20				
			2,1*(2*2,265+2*1,25)-0,8*1,97		13,1870		
			m.č.1.22				
			2,1*(2*1,425+2*1,9)-0,7*1,97		12,5860		
			m.č.1.23				
			2,1*(2*1,0+2*1,9+2*0,2)-0,7*1,97		11,6410		
			Součet		107,1585		
35	K	781419191	Příplatek k montáži obkládů vnitřních pórovinných za plochu do 10 m2	m2	-107,1585	50,0000	-5 357,93
36	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-845,4804	3,5400	-2 993,00

781.2 - Dokončovací práce - obklady - dle změny PD

90 828,27

37	M	597610450	obkládačky keramické 150/150/68 mm	m2	119,3040	180,0000	21 474,72
38	K	78141	Montáž obkládaček vnitřních pórovinných pravoúhlých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem vč.plast.profilů	m2	113,6230	550,0000	62 492,65
			m.č.1.17				
			2,1*(2*1,6+2*1,35)-0,7*1,97-0,8*1,97		9,4350		
			m.č.1.18				
			2,1*(5,5+1,5+1,9+1,5+1,77+3,4+9,27+3,4)- 0,7*1,97-1,4*1,97-0,9*1,97-0,8*1,97-6,14*1,4- 1,5*2,4		39,6220		
			m.č.1.19				
			2,1*(3,23+1,0+2,15+2,3+5,38+3,3)-0,9*1,97- 2*1,5*1,4		30,4830		
			m.č.1.20				
			2,1*(2*2,0+2*0,85)-0,7*1,97		10,5910		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m.č.1.22				
			2,1*(2*0,925+2*2,0)-0,7*1,97		10,9060		
			m.č.1.23				
			2,1*(2*1,325+2*2,0)-0,7*1,97		12,5860		
			Součet		113,6230		
39	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za plochu do 10 m2	m2	113,6230	50,0000	5 681,15
40	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	333,2632	3,5400	1 179,75

791 - Zařízení velkokuchyní

500 514,49

791.1 - Zařízení velkokuchyní - dle SOD

-1 445 764,41

D1 - Domovní kanalizace splašková

-801 473,18

41	K	1.01	Chladicí skříň vysoká		-1,0000	20 680,0000	-20 680,00
42	K	1.02	Chladicí skříň vysoká		-2,0000	20 680,0000	-41 360,00
43	K	1.03	Nerezové umyvadlo s kolenovým ovládním		-1,0000	6 990,0000	-6 990,00
44	K	1.04	Regenerační a ohřevná pec		-2,0000	109 900,0000	-219 800,00
45	K	1.05	Úprava vody - filtrační patrona		-1,0000	15 000,0000	-15 000,00
46	K	1.06	Odsavač par nad regenerátory - jiný dodavatel		-1,0000	0,0000	0,00
47	K	1.07	Pracovní stůl skříňový		-1,0000	25 000,0000	-25 000,00
48	K	1.08	Napouštěcí baterie		-1,0000	15 000,0000	-15 000,00
49	K	1.09	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky, s mezipolicí		-1,0000	25 000,0000	-25 000,00
50	K	1.10	Elektrický sporák		-1,0000	91 250,0000	-91 250,00
51	K	1.11	Odsavač par nad sporák - jiný dodavatel		-1,0000	0,0000	0,00
52	K	1.12	Zásobník na talíře ohřevný, pojízdný		-2,0000	19 952,0000	-39 904,00
53	K	1.13	Výdejní vana ohřevná 3x GN1/1		-2,0000	20 752,0000	-41 504,00
54	K	1.14	Odsavač par nad výdejní vany - jiný dodavatel		-2,0000	0,0000	0,00
55	K	1.15	Pojízdný stůl se spodní policí		-1,0000	18 000,0000	-18 000,00
56	K	1.16	Výdejní parapet + "U" profil pro uchycení pojezdové dráhy		-1,0000	20 000,0000	-20 000,00
57	K	1.17	Výdejní police s hygienickým zákrytem		-1,0000	60 000,0000	-60 000,00
58	K	1.18	Pojezdová dráha na tácy		-1,0000	25 000,0000	-25 000,00
59	K	1.19	Výdejní stůl		-1,0000	35 000,0000	-35 000,00
60	K	1.20	Chladicí vitrína samoobslužná		-1,0000	42 300,0000	-42 300,00
61	K	1.21	Podlahová vpust' - jiný dodavatel		-1,0000	0,0000	0,00
62	K	1.22	Zásobník na příbory a plata, pojízdný		-2,0000	5 000,0000	-10 000,00
63	K	1.23	Stůl skříňový		-1,0000	25 000,0000	-25 000,00
64	K	Pol322	Rošt GN2/1		-10,0000	550,0000	-5 500,00
65	K	Pol323	Podstavec otevřený		-2,0000	890,0000	-1 780,00
66	K	Pol324	Podstavec skříňový, otevřený		-1,0000	21 500,0000	-21 500,00
67	K	Pol325	Varianta: pojízdné provedení bez připojení na vodu a odpad		-2,0000	0,0000	0,00

721 - Zdrávotechnika - ležatá kanalizace pod deskou

4 094,82

68	K	Pol1	Potrubí PP HT D 40	m	2,5500	270,0000	688,50
			dle původní PD				
			-(0)		0,0000		
			dle nové PD - od revizní šachty směrem do kuchyně				
			1,75+0,8		2,5500		
			Součet		2,5500		
69	K	Pol2	D 50	m	1,2000	294,0000	352,80
			dle původní PD				
			-(1,5+0,35+1,8+2*0,35+0,35+0,5+2,0+0,5+1,0)		-8,7000		
			dle nové PD - od revizní šachty směrem do kuchyně				
			0,5+1,75+1,0+0,8+0,75+0,5+0,25+0,75+1,0+0,85		9,9000		
			+1,75				
			Součet		1,2000		
70	K	Pol5	Potrubí PP či PVC KG D 110	m	12,4000	414,0000	5 133,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle původní PD				
			(3,25+2,2+3,0+4,0+1,0+0,25+0,35+3,8+0,5+0,75)		-19,1000		
			dle nové PD - od revizní šachty směrem do kuchyně				
			2,5+2,2+0,6+2,1+6,6+2,25+0,25+1,0+1,1+4,6+0,75+0,5+0,5+0,85+0,35+3,75+0,8+0,8		31,5000		
			Součet		12,4000		
71	K	Pol6	D 125	m	-4,0500	513,6000	-2 080,08

dle původní PD
 -(6,3+6,75+6,1) -19,1500
 dle nové PD - od revizní šachty směrem do kuchyně
 9,0+6,1 15,1000
 Součet -4,0500

D2 - 2 - Mytí

-644 291,23

72	K	2.01	Třídící stůl		-1,0000	3 000,0000	-3 000,00
73	K	2.02	Odpadkový koš pojízdný		-2,0000	5 000,0000	-10 000,00
74	K	2.03	Nástěnná police na koše do myčky, roštová		-1,0000	2 000,0000	-2 000,00
75	K	2.04	Vstupní stůl k myčkám s dřezem		-1,0000	15 000,0000	-15 000,00
76	K	2.05	Sada myček TWINSET		0,0000	0,0000	0,00
77	K	2.06	Odsavač par nad-myčky - jiný dodavatel		-1,0000	0,0000	0,00
78	K	2.07	Výstupní stůl		-1,0000	18 000,0000	-18 000,00
79	K	2.08	Regál		-1,0000	2 500,0000	-2 500,00
80	K	2.09	Podlahová vpust - jiný dodavatel		-1,0000	0,0000	0,00
81	K	Pol326	Předmyvací tlaková sprcha		-1,0000	8 000,0000	-8 000,00
82	K	Pol327	Kapotová myčka nádobí		-2,0000	280 708,0000	-561 416,00
83	K	Pol328	Spojovací sada		-1,0000	500,0000	-500,00
84	K	Pol329	Změkčovač vody automatický Elegant COLD		-1,0000	18 900,0000	-18 900,00
85	K	786616	Montáž a dodávka rolet hliníkových (podávací okno) do 2 m2 vč.SDK sloupu komplet (SDK 3,85*1,39 m2) Rol/Al D.1.1.32	kus	-8,5485	582,0000	-4 975,23

791.2 - Zařízení velkokuchyní - dle změny PD

1 946 278,90

86	K	791.2	Montáž a oprava technologie	kpl	1,0000	52 500,0000	52 500,00
----	---	-------	-----------------------------	-----	--------	-------------	-----------

791.2.1 - Výdej jídla

1 235 868,90

87	K	1.01a	Lednice bílá - objem 526l, typ FK 5440 LIEBHERR, levé otvírání, 230V, 0,2kW, 750*730*1690mm	kus	2,0000	30 875,0000	61 750,00
88	K	1.02a	Varná stolička - velikost plotny pr.440mm, typ VE12 ALBA, 400V, 6kW předřadit vypínač, 540*575*400	kus	1,0000	26 056,2500	26 056,25
89	K	1.03a	Nerezové umyvadlo s kolenovým ovládním 400*300*140mm	kus	1,0000	7 862,5000	7 862,50
90	K	1.04a1	Konvektomat, typ SCC WE 101 E RATIONAL, levé otvírání, kapacita 10x GN1/1, 400V/18,0 kW předřadit vypínač, podstavec se zásuvy na GN nerez	kus	1,0000	339 075,0000	339 075,00
91	K	1.04a2	Konvektomat, typ SCC WE 101 E RATIONAL, pravé otvírání, kapacita 10x GN1/1, 400V/18,0 kW předřadit vypínač, podstavec se zásuvy na GN nerez	kus	1,0000	348 850,0000	348 850,00
92	K	1.05a	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky 900*400*680	kus	1,0000	16 400,0000	16 400,00
93	K	1.06a	Odsavač par nad konvektomaty - jiný dodavatel, 1950*1350*450, zabudované svítidlo tepelně odolné, IP65, doporučený zdroj 1x54W	kus	0,0000	0,0000	0,00
94	K	1.07a	Žasobník na talíře ohřevný, pojízdný, typ VOO AKORO 2-tubusový, regulace teploty +30°C až +80°C, max.počet talířů 120-140ks, max.průměr 140-270mm,230V/0,7kW		2,0000	18 537,5000	37 075,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	K	1.08a	Pojízdná vodní lázeň se spodní policí, typ BMPK 3120 RM GASTRO, kapacita 3xGN1/1, ovládání na kratší straně, 230V/2,1kW, 1200*700*900mm		2,0000	32 612,5000	65 225,00
96	K	1.09a	Odsavač par nad výdejní vodní lázeň - jiný dodavatel, 1550*1050*450mm, zabudované svítidlo tepelně odolné, IP65, doporučený zdroj 1x54W	kus	0,0000	0,0000	0,00
97	K	1.10a	Výdejní parapet 6140*400*40mm	kus	1,0000	12 825,0000	12 825,00
98	K	1.11a	Pojezdová dráha na tácy 6140*370mm	kus	1,0000	21 937,5000	21 937,50
99	K	1.12a	Chladicí stůl - 3x dveře, chladicí agregát vpravo, 1880*700*950, typ SCH3D RM GASTRO pro uložení GN1/1, horní deska bez zadního lemu, izolace tl.70mm, stůl bude doražen k výdejnímu parapetu, 230V/0,2kW	kus	1,0000	70 487,5000	70 487,50
100	K	1.13a	Stolní chladicí vitrína 250l samoobslužná s výklop.dvířky 1200*660*630mm	kus	1,0000	44 531,2500	44 531,25
101	K	1.14a	Podlahová vpust' - jiný dodavatel 300*300mm	kus	0,0000	0,0000	0,00
102	K	1.15a	Lavice na přístroje se spodní policí 2100*700*900mm	kus	1,0000	25 650,0000	25 650,00
103	K	1.16a	Lavice na tácy se spodní policí 2100*700*900mm	kus	1,0000	21 987,5000	21 987,50
104	K	1.17a	Lavice na skleničky se spodní policí 750*500*900mm	kus	1,0000	19 462,5000	19 462,50
105	K	1.18a	Nápojový automat postmix - pouze připojení elektro rozvody a odtoku do kanalizace	kus	2,0000	5 000,0000	10 000,00
106	K	1.19a	Lavice na jídelnosiče 1350*550*900mm	kus	1,0000	14 487,5000	14 487,50
107	K	1.19a1	Rezervní zásuvky - jiný dodavatel	kus	0,0000	0,0000	0,00
108	K	1.20a	Objednávací a vyvolávací automat nástěnný - pouze datové připojení do kanceláře jídelny (m.č.1.13)	kpl	2,0000	10 000,0000	20 000,00
109	K	1.21a	Roleta stahovací elektricky ovládaná trojdílná 6140*1400mm	kus	1,0000	72 206,4000	72 206,40

791.2.2 - Mytí

657 910,00

110	K	2.01a1	Vstupní stůl k myčkám s dřezem - 1400*950*900, zadní lem 100mm, dřez 500x400x250mm, sifon, s dráhou pro vedení košů bez spodní police	kus	1,0000	24 300,0000	24 300,00
111	K	2.01a2	Vstupní stůl k myčkám s dřezem - 1450*750*900, zadní lem 100mm, dřez 500x400x250mm, sifon, s dráhou pro vedení košů bez spodní police	kus	1,0000	24 862,5000	24 862,50
112	K	2.01a12	Předmývací tlaková sprcha	kus	2,0000	5 612,5000	11 225,00
113	K	2.02a	Myčka průchozí 635*750*1515, typ PT-500 Winterhalter, koš 500x500mm, 400V/14,7kW předřadit vypínač	kus	2,0000	207 500,0000	415 000,00
114	K	2.02a1	Automatický změkčovač vody	kus	2,0000	29 250,0000	58 500,00
115	K	2.03a	Odsavač par nad myčky - jiný dodavatel, 850*950*450	kus	0,0000	0,0000	0,00
116	K	2.04a	Výstupní stůl, 1530*1000*900, se zadním lemem 100mm s dráhou pro vedení košů se spodní policí	kus	1,0000	13 337,5000	13 337,50
117	K	2.04a2	Výstupní stůl, 750*700*900, se zadním lemem 100mm s dráhou pro vedení košů se spodní policí	kus	1,0000	13 337,5000	13 337,50
118	K	2.05a	Třídící stůl, 3980*700*900, se levým a částečným zadním lemem 100mm bez spodní policí místo pro odpadkové koše 2.08	kus	1,0000	29 162,5000	29 162,50
119	K	2.06a	Podlahová vpust' - jiný dodavatel 300*300mm	kus	0,0000	0,0000	0,00
120	K	2.07a	Regál 1400*600*1800mm, nerezový 4policový, pravé opláštění	kus	1,0000	15 875,0000	15 875,00
121	K	2.08a	Odpadkový koš pojízdný	kus	2,0000	3 475,0000	6 950,00
122	K	2.09a	Roleta stahovací elektricky ovládaná dvojdílná 1500*1400mm	kus	2,0000	22 680,0000	45 360,00

M24 - Vzduchotechnika

751.1 - Vzduchotechnika - odpočty dle SOD

163 075,25

-197 064,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D5 - Zařízení č.5 - Větrání výdejny jídla (m.č.1.18 a 1.19)							-183 153,60
123	K	Pol177	Požární klapka PKTM-90/CZ, 630x400, TPM 018/01.41	ks	-2,0000	16 336,8000	-32 673,60
124	K	Pol178	Akumulační nerezový zákryt 1900x1300x800	ks	-1,0000	34 560,0000	-34 560,00
125	K	Pol179	Akumulační nerezový zákryt 1560x1000x800	ks	-2,0000	31 680,0000	-63 360,00
126	K	Pol180	Akumulační nerezový zákryt 1000x1000x800	ks	-1,0000	20 160,0000	-20 160,00
127	K	Pol181	Akumulační nerezový zákryt 1800x850x800	ks	-1,0000	32 400,0000	-32 400,00
D7 - Zařízení č.7 - Větrání WC (m.č.1.11, 1.12, 1.20, 1.22, 1.23, 2.13, 2.14, 3.13, 3.14,							-13 910,40
128	K	Pol202	Talířový ventil KĚ-125	ks	-13,0000	236,4000	-3 073,20
129	K	Pol203	Montážní kroužek KKT-125	ks	-13,0000	190,8000	-2 480,40
130	K	Pol205	Ohebné potrubí SONOFLEX MO,D 125	bm	-35,0000	211,2000	-7 392,00
131	K	Pol140	Kruhové potrubí sk.I - SPIRO - pozinkovaný plech	m2	-2,0000	482,4000	-964,80
751.2 - Vzduchotechnika - dle změny PD							360 139,25
D5.1 - Zařízení č.5 - Větrání výdejny jídla (m.č.1.18 a 1.19)							347 321,27
132	K	Pol177.1	Požární klapka PKTM-90/CZ, 630x400, TPM 018/01.11	ks	1,0000	7 508,4240	7 508,42
133	K	Pol177.2	Požární klapka PKTM-90/CZ, 550x400, TPM 018/01.11	ks	1,0000	7 012,7200	7 012,72
134	K	Pol177.3	Požární klapka PKTM-90/CZ, 550x250, TPM 018/01.11	ks	1,0000	5 956,4340	5 956,43
135	K	Pol178.1	Akumulační nerezový zákryt 1950x1350x800 včetně lapačů tuků horizontálních 4x560x280, zabudované svítidlo IP65, tepelně odolné, doporučený zdroj 54W, napojení dodávkou elektro	ks	1,0000	103 350,5000	103 350,50
136	K	Pol179.1	Akumulační nerezový zákryt 1450x1050x800 včetně lapačů tuků horizontálních 4x560x280, zabudované svítidlo IP65, tepelně odolné, doporučený zdroj 54W, napojení dodávkou elektro	ks	2,0000	85 640,5000	171 281,00
137	K	Pol180.1	Akumulační nerezový zákryt 1000x1000x800 včetně lapačů tuku horizontálních 4x560x280	ks	2,0000	20 160,0000	40 320,00
138	K	Pol156.1	Talířový ventil KI-80	ks	1,0000	117,0000	117,00
139	K	Pol183	Regulační klapka těsná IMOS-RKT-315x315 ovládání ruční	ks	1,0000	1 581,8400	1 581,84
140	K	Pol150.1	Ohebné potrubí ALUFLEX MO,D 80	bm	4,0000	86,6600	346,64
141	K	751R1	Odlučovač tuku horizontální OTH 400x200, TPJ 18-12-84	kus	1,0000	3 853,2000	3 853,20
142	K	751R2	Odlučovač tuku horizontální OTH 280x140, TPJ 18-12-84	kus	2,0000	2 996,7600	5 993,52
D7.1 - Zařízení č.7 - Větrání WC (m.č.1.11, 1.12, 1.20, 1.22, 1.23, 2.13, 2.14, 3.13, 3.1							12 817,98
143	K	Pol156	Talířový ventil KK-100	ks	13,0000	218,4000	2 839,20
144	K	Pol157	Montážní kroužek KKT-100	ks	13,0000	84,0000	1 092,00
145	K	Pol160	Ohebné potrubí SONOFLEX MO,D 100	bm	35,0000	150,0000	5 250,00
146	K	Pol150.2	Ohebné potrubí ALUFLEX MO,D 125	bm	3,0000	86,6600	259,98
147	K	Pol140	Kruhové potrubí sk.I - SPIRO - pozinkovaný plech	m2	7,0000	482,4000	3 376,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9912 - ZL-12 - Rolovací mříže - doplněk PD

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 16. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	162 929,62
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	162 929,62
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	162 929,62	34 215,22
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	197 144,84
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9912 - ZL-12 - Rolovací mříže - doplněk PD**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	162 929,62
PSV - Práce a dodávky PSV	162 929,62
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	162 929,62
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	162 929,62

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9912 - ZL-12 - Rolovací mříže - doplněk PD

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

162 929,62

PSV - Práce a dodávky PSV

162 929,62

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

162 929,62

1	K	786.1	Montáž a dodávka rolovací mříže světlost otvoru 3100x3300mm	kus	1,0000	85 634,2800	85 634,28
2	K	786.2	Montáž a dodávka rolovací mříže světlost otvoru 2350x3300mm	kus	1,0000	76 981,3200	76 981,32
3	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	951,5660	0,3300	314,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Příkladová školní budova - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9913 - ZL-13 - Nová střešní krytina na stávající budově

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 16. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 864 152,18
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	4 864 152,18
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	4 864 152,18	1 021 471,96
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	5 885 624,14
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9913 - ZL-13 - Nová střešní krytina na stávající budově

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	4 864 152,18
HSV - Práce a dodávky HSV	1 408 509,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	945 518,96
997 - Přesun sutě	462 990,46
PSV - Práce a dodávky PSV	3 455 642,76
712 - Powlakové krytiny	163 275,02
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	96 790,25
762 - Konstrukce tesařské	626 341,74
764 - Konstrukce klempířské	462 232,44
765 - Krytina skládaná	1 860 639,83
783 - Dokončovací práce - nátěry	162 270,98
OST - Ostatní	84 092,50
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 864 152,18

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9913 - ZL-13 - Nová střešní krytina na stávající budově

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 864 152,18

HSV - Práce a dodávky HSV

1 408 509,42

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

945 518,96

1	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 25 m	m ²	3 211,6000	55,0000	176 638,00
			15,5*(4,2+7,0+3+5,0+8,0+5,0+3,0+6,0+8,0+11,0+7,5+12,0+7,5+5,0+11,0+32,0+12,5+40+12,0+7,5)		3 211,6000		
2	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m ²	#####	1,7500	505 827,00
			15,5*(4,2+7,0+3+5,0+8,0+5,0+3,0+6,0+8,0+11,0+7,5+12,0+7,5+5,0+11,0+32,0+12,5+40+12,0+7,5)		3 211,6000		
3	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 25 m	m ²	3 211,6000	33,1000	106 303,96
			15,5*(4,2+7,0+3+5,0+8,0+5,0+3,0+6,0+8,0+11,0+7,5+12,0+7,5+5,0+11,0+32,0+12,5+40+12,0+7,5)		3 211,6000		
4	K	94523111R	Stavební výtah - předpoklad 4měsíce	kpl	1,0000	156 750,0000	156 750,00

997 - Přesun sutě

462 990,46

5	K	997013312	Montáž a demontáž shozu suti v do 20 m	m	60,0000	419,0000	25 140,00
			4*15		60,0000		
6	K	997013322	Příplatek k shozu suti v do 20 m za první a ZKD den použití	m	5 400,0000	60,0000	324 000,00
7	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	112,4465	92,2000	10 367,57
8	K	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km automatické	t	111,6040	250,0000	27 901,00
9	K	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 14x	t	1 562,1859	15,0000	23 432,79
10	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	15,0150	500,0000	7 507,50
11	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	111,6040	400,0000	44 641,60

PSV - Práce a dodávky PSV

3 455 642,76

712 - Povlakové krytiny

163 275,02

12	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m ²	1 403,0680	43,5000	61 033,46
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6)		658,7680		
			6,6*6,0		39,6000		
			7,9*6,0		47,4000		
			(2*6,0)*5,25		63,0000		
			(1,7+6,3)*2*30,45		487,2000		
			8,5*2*(0,45+0,45+5,4)		107,1000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					1 403,0680		
13	M	283292350	Parotěsná zábrana	m2	1 613,5282	60,0000	96 811,69
14	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	1 578,4515	3,4400	5 429,87

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

96 790,25

15	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	188,7000	186,0000	35 098,20
16	M	99916011140	drát FeZn 8mm (0,40kg/m)	kg	25,5000	42,8400	1 092,42
17	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	80,0000	28,8000	2 304,00
18	M	99916010525	podpěra PV xx	ks	80,0000	57,1200	4 569,60
19	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	60,0000	32,4000	1 944,00
20	M	99995200287	svorka SU MV FeZn pro Rd 8-10/16 se šroubem a maticí	ks	60,0000	66,0000	3 960,00
21	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	90,0000	28,8000	2 592,00
22	M	99916010340	svorka SR 3x	ks	90,0000	31,2000	2 808,00
23	K	741420054	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku	kus	150,0000	67,2000	10 080,00
24	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	3,0000	636,0000	1 908,00
25	M	M043	Jímací tyč 4m - kompletní	ks	3,0000	1 874,4000	5 623,20
26	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	968,5711	2,4000	2 324,57
27	K	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	968,5711	1,0000	968,57
28	K	998741300	Podružný materiál	%	934,9142	3,6000	3 365,69
29	K	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,0000	5 000,0000	5 000,00
30	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	den	3,0000	864,0000	2 592,00
31	K	091003004	Bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	8,0000	480,0000	3 840,00
32	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	16,0000	420,0000	6 720,00

762 - Konstrukce tesařské

626 341,74

33	K	762341410	Montáž bednění střešních žlabů z hrubých prken (1,8+7,0)*2*0,5+2*1,7*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 0,5*(2*6,6+6,0) 0,5*(7,9+2*6,0) 0,5*(2*6,0+5,25) (1,7+6,3)*2*1,0+2*1,7*30,45 8,5*2*0,5+1,8*(0,45+0,45+5,4) Součet	m2	303,6070	250,0000	75 901,75
34	M	605111500	řezivo stavební prkna omítaná tloušťky 25 mm šířky délky 4 m netříděná (1,8+7,0)*2*0,5+2*1,7*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 0,5*(2*6,6+6,0) 0,5*(7,9+2*6,0) 0,5*(2*6,0+5,25) (1,7+6,3)*2*1,0+2*1,7*30,45 8,5*2*0,5+1,8*(0,45+0,45+5,4) Součet	m3	7,5902	6 270,0000	47 590,55
35	K	762341420	Montáž bednění střešních žlabů z hrubých fošen úžlabí 11*8,8*1,5	m2	145,2000	256,7000	37 272,84
36	M	605110210	řezivo jehličnaté - středové SM/BO tl. 33-100 mm, jakost II, 3-5 m úžlabí 11*8,8*1,5*0,05	m3	7,2600	7 837,5000	56 900,25
37	K	76234244R	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m2	1 403,0680	20,0000	28 061,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 6,6*6,0 7,9*6,0 (2*6,0)*5,25 (1,7+6,3)*2*30,45 8,5*2*(0,45+0,45+5,4) Součet		658,7680 39,6000 47,4000 63,0000 487,2000 107,1000 1 403,0680		
38	K	762342314	Montáž latování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	1 403,0680	101,0000	141 709,87
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 6,6*6,0 7,9*6,0 (2*6,0)*5,25 (1,7+6,3)*2*30,45 8,5*2*(0,45+0,45+5,4) Součet		658,7680 39,6000 47,4000 63,0000 487,2000 107,1000 1 403,0680		
39	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m	m3	19,3623	7 725,0000	149 573,77
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 6,6*6,0 7,9*6,0 (2*6,0)*5,25 (1,7+6,3)*2*30,45 8,5*2*(0,45+0,45+5,4) Součet 1403,068*4*0,04*0,06*1,15+1403,068*1*0,04*0,06*1,15		658,7680 39,6000 47,4000 63,0000 487,2000 107,1000 1 403,0680 19,3623		
40	K	762342812	Demontáž latování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	1 403,0680	22,2000	31 148,11
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 6,6*6,0 7,9*6,0 (2*6,0)*5,25 (1,7+6,3)*2*30,45 8,5*2*(0,45+0,45+5,4) Součet		658,7680 39,6000 47,4000 63,0000 487,2000 107,1000 1 403,0680		
41	K	762343811	Demontáž bednění okapů a štítových říms z prken	m2	303,6070	47,5000	14 421,33
			(1,8+7,0)*2*0,5+2*1,7*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6) 0,5*(2*6,6+6,0) 0,5*(7,9+2*6,0) 0,5*(2*6,0+5,25) (1,7+6,3)*2*1,0+2*1,7*30,45 8,5*2*0,5+1,8*(0,45+0,45+5,4) Součet		136,0620 9,6000 9,9500 8,6250 119,5300 19,8400 303,6070		
42	K	762344812	Demontáž bednění střešních žlabů z fošen úžlabí 11*8,8*1,5	m2	145,2000	65,3000	9 481,56
			11*8,8*1,5		145,2000		
43	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	5 920,6139	5,7900	34 280,35

764 - Konstrukce klempířské

462 232,44

44	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti úžlabí 11*8,8	m	96,8000	42,7500	4 138,20
			11*8,8		96,8000		
45	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	178,0300	42,0000	7 477,26
			6,6+7,9+5,2+7,3+11,0+6,1+11,75+6,1+2,95+12,0+5+30,45+37,43+33,2		178,0300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	66,5500	124,0000	8 252,20
			2*(1,8+7,0)+6,6+6,0		30,2000		
			2*6,0		12,0000		
			2*8,0		16,0000		
			4,4+3,95		8,3500		
			Součet		66,5500		
47	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	m	178,0300	150,0000	26 704,50
			6,6+7,9+5,2+7,3+11,0+6,1+11,75+6,1+2,95+12,0		178,0300		
			5+30,45+37,43+33,2				
48	K	764212612	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 1000 mm	m	96,8000	825,0000	79 860,00
			úžlabí				
			11*8,8		96,8000		
49	K	764212635	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	66,5500	433,0000	28 816,15
			2*(1,8+7,0)+6,6+6,0		30,2000		
			2*6,0		12,0000		
			2*8,0		16,0000		
			4,4+3,95		8,3500		
			Součet		66,5500		
50	K	764212666	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	178,0300	512,0000	91 151,36
			6,6+7,9+5,2+7,3+11,0+6,1+11,75+6,1+2,95+12,0		178,0300		
			5+30,45+37,43+33,2				
51	K	764513409	Žlaby nadokapní (nástřešní) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel z Pz plechu rš 800 mm	m	178,0300	1 171,2000	208 508,74
			6,6+7,9+5,2+7,3+11,0+6,1+11,75+6,1+2,95+12,0		178,0300		
			5+30,45+37,43+33,2				
52	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	4 549,0841	1,6100	7 324,03

765 - Krytina skládaná

1 860 639,83

53	K	76511	Krytina keramická bobrovka režná šupinové krytí sklonu do 30° na sucho komplet vč. všech doplňujících tvarovek	m2	1 403,0680	990,0000	1 389 037,32
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6)		658,7680		
			6,6*6,0		39,6000		
			7,9*6,0		47,4000		
			(2*6,0)*5,25		63,0000		
			(1,7+6,3)*2*30,45		487,2000		
			8,5*2*(0,45+0,45+5,4)		107,1000		
			Součet		1 403,0680		
54	K	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do suti	m2	1 403,0680	141,3000	198 253,51
			(1,8+7,0)*2*(0,67+3,82+4,0+4,04+4,0+3,98+3,82+3,0+3,8+2,7+3,6)		658,7680		
			6,6*6,0		39,6000		
			7,9*6,0		47,4000		
			(2*6,0)*5,25		63,0000		
			(1,7+6,3)*2*30,45		487,2000		
			8,5*2*(0,45+0,45+5,4)		107,1000		
			Součet		1 403,0680		
55	K	765111831	Příplatek k demontáži krytiny keramické hladké do suti za sklon přes 30°	m2	1 403,0680	11,3000	15 854,67
56	K	765111865	Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží sklonu do 30° se zvětralou maltou do suti	m	187,4300	49,6000	9 296,53
			37,43+6,2+30,45-4,5+2*8,5*1,5		95,0800		
			7,15		7,1500		
			5,0+2*7,0		19,0000		
			2*10*1,5		30,0000		
			3,2		3,2000		
			6,0+2*9,0*1,5		33,0000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					187,4300		
57	K	765111881	Příplatek k demontáži krytiny keramické hřebenů a nároží z prežů do sutí za sklon přes 30°	m	187,4300	15,0000	2 811,45
58	K	765113911	Příplatek ke krytině keramické za sklon přes 30° do 40°	m2	1 403,0680	93,7000	131 467,47
59	K	765115302	Montáž střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2 pro keramickou krytinu	kus	1,0000	571,5000	571,50
60	M	59660223R	střešní výlez univerzální TONDACH 45x73 cm	kus	1,0000	4 725,0000	4 725,00
61	K	765115352	Montáž střešní stoupací plošiny délky do 800 mm pro keramickou krytinu	kus	1,0000	334,5000	334,50
62	M	596602060	stoupací komplet univerzální - dlouhý, držák rovný, rošt 80/25 cm vč. spojovacího materiálu, v barvě	kus	1,0000	2 472,0000	2 472,00
63	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	17 548,2395	6,0300	105 815,88

783 - Dokončovací práce - nátěry

162 270,98

64	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	1 403,0000	3,6600	5 134,98
65	K	783223121	Napouštěcí dvojnásobný akrylátový fungicidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	1 403,0000	112,0000	157 136,00
			1403		1 403,0000		
			Součet		1 403,0000		

OST - Ostatní

84 092,50

66	K	OST01	Dopravní značení	kpl	1,0000	51 392,5000	51 392,50
67	K	OST02	Provizorní oplocení	kpl	1,0000	32 700,0000	32 700,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9914 - ZL-14 - Přístavba učebny do dvora**

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	2 593 819,02
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	2 593 819,02
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 593 819,02	544 701,99
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 138 521,01
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9914 - ZL-14 - Přístavba učebny do dvora

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 593 819,02
HSV - Práce a dodávky HSV	727 761,53
1 - Zemní práce	36 892,78
2 - Zakládání	30 833,48
3 - Svislé a kompletní konstrukce	329 320,85
4 - Vodorovné konstrukce	14 915,30
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	154 016,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	161 782,22
PSV - Práce a dodávky PSV	1 866 057,49
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 688,08
712 - Povlakové krytiny	20 525,26
713 - Izolace tepelné	27 957,78
714 - Akustická a protiotřesová opatření	132 666,21
762 - Konstrukce tesařské	65 414,66
763 - Konstrukce suché výstavby	107 193,82
764 - Konstrukce klempířské	189 486,36
766 - Konstrukce truhlářské	105 827,44
767 - Konstrukce zámečnické	471 035,32
771 - Podlahy z dlaždic	-7 493,08
776 - Podlahy povlakové	68 719,46
781 - Dokončovací práce - obklady	-21 508,15
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 262,81
D2 - Komponenty Strukturované kabeláže	2 230,22
D1.1 - Elektroinstalace - silnoproud	167 552,62
D1.3 - Zdravotní instalace	15 141,20
D1.4 - Ústřední vytápění	144 081,00
D1.2 - Vzduchotechnika	343 276,48
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 593 819,02

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9914 - ZL-14 - Přístavba učebny do dvora

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 593 819,02

HSV - Práce a dodávky HSV

727 761,53

1 - Zemní práce

36 892,78

1	K	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	9,1455	747,0000	6 831,69
					1,0*(1,7-0,79)*(3,9+0,525+5,625)	9,1455	
2	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	9,1455	174,0000	1 591,32
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,3350	79,6000	2 016,67
					podlahy		
					(5,4*3,9+11,15*7,2)*0,25	25,3350	
					Součet	25,3350	
4	M	583312000	Štěrkopísek netříděný zásypový materiál	t	117,0477	204,0000	23 877,73
					podlahy		
					(5,4*3,9+11,15*7,2)*0,25*2,2	55,7370	
					Součet	55,7370	
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,1455	98,0000	896,26
6	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	9,1455	28,0000	256,07
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,1455	15,6000	142,67
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,1455	140,0000	1 280,37

2 - Zakládání

30 833,48

9	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	9,1455	2 560,0000	23 412,48
					1,0*(1,7-0,79)*(3,9+0,525+5,625)	9,1455	
10	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	9,0500	600,0000	5 430,00
					0,5*(3,9+0,525+5,625+2,9+0,525+5,625-1,0)	9,0500	
11	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	9,0500	220,0000	1 991,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

329 320,85

12	K	311238128	Zdivo nosné zvukově izolační keram. tl 300 mm P10,P15 z broušených cihel na tenkovrstvou maltu	m2	119,6338	1 533,0000	183 398,62
					1.NP		
					(0,21+4,54)*(3,9+6,0+3,9-1,2)	59,8500	
					-(3,84*2,2+0,9*1,8+0,6*1,8)	-11,1480	
					2.NP		
					(0,14+0,85+2,4+0,25)*(11,15+0,3)	41,6780	
					(0,14+0,85+2,4+0,25+(1,32-0,5)/2)*7,475	30,2738	
					-4*1,5*2,4	-14,4000	
					zazdívká původního okna		
					0,9*1,8	1,6200	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přízdívka za výtah.šachtou 4,9*(0,2+1,6+0,2+0,1+0,3) Součet		11,7600 119,6338		
13	K	317168111	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 100 cm	kus	3,0000	235,0000	705,00
			dle původní PD 0 dle změny PD 3 Součet		0,0000 3,0000 3,0000		
14	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	-4,0000	297,0000	-1 188,00
			dle původní PD -4 dle změny PD 0 Součet		-4,0000 0,0000 -4,0000		
15	K	317168116	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 225 cm	kus	-2,0000	517,0000	-1 034,00
			dle původní PD -2 dle změny PD 0 Součet		-2,0000 0,0000 -2,0000		
16	K	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm	kus	3,0000	341,0000	1 023,00
			dle původní PD -2 dle změny PD 5 Součet		-2,0000 5,0000 3,0000		
17	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	3,0000	300,0000	900,00
			nad oknem 2.NP - neodečítáno - bylo již provedeno -3* nad oknem 1.NP 3 Součet		3,0000 3,0000		
18	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	3,0000	375,0000	1 125,00
			nad oknem 1.NP 3		3,0000		
19	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	3,0000	437,0000	1 311,00
20	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	12,0000	538,0000	6 456,00
			nová okna 2.NP 4*3		12,0000		
21	K	317168138	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 300 cm	kus	1,0000	998,0000	998,00
22	K	317941123	Osazování a dodávka ocelových válcovaných nosníků na zdívu I, IE, U, UE nebo L do č 22 dle v.č. D1.1.34 nad vstupními dveřmi v 1.NP - 3* IČ.18 dl.4200mm 3*4,2*21,9/1000 Součet	t	0,2759 0,2759	3 000,0000	827,70
23	M	130	Dodávka oceli pro stavební účely nad vstupními dveřmi v 1.NP - 3* IČ.18 dl.4200mm 3*4,2*21,9/1000*1,08 Součet	t	0,2980 0,2980	17 000,0000	5 066,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L č 24 a vyšší	t	1,5973	6 720,0000	10 733,86
			podklad pro obvodovou nosnou zed' - 2x IPE 300				
			2*(11,45+7,475)*42,2/1000		1,5973		
25	M	130107600	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=300 mm	t	1,7251	33 750,0000	58 222,13
			podklad pro obvodovou nosnou zed' - 2x IPE 300				
			2*(11,45+7,475)*42,2/1000*1,08		1,7251		
26	K	767991911	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné svařování	m	18,9250	346,5000	6 557,51
			podklad pro obvodovou nosnou zed' - 2x IPE 300 - svařování				
			(11,45+7,475)		18,9250		
27	K	HZS4132	Hodinová zúctovací sazba jeřáb	hod	4,0000	3 500,0000	14 000,00
28	K	342248140	Příčky z cihel broušených keram. tl 80 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	2,7695	545,0000	1 509,38
			2.NP				
			odpočet původní výpočet				
			-(2,7*3,38+(3,95+1,2+1,25+1,25+1,9)*2,3-0,7*1,97*7)		-21,4380		
			dle změny PD				
			3,19*(1,2+0,15+1,5+3,0+3,0+0,9)		31,1025		
			-5*0,7*1,97		-6,8950		
			Součet		2,7695		
29	K	342248142	Příčky z cihel broušených keram. 140 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	-1,1236	557,0000	-625,85
			2.NP				
			dle původní PD				
			-((7,2+2,9+2,9+3,3)*3,68-0,7*1,97*2-0,8*1,97*2)		-54,0740		
			-1,2*3,68		-4,4160		
			dle změny PD				
			3,68*(4,09+2,6+1,75+1,8+0,15+2,05+0,15+2,14+3,0)		65,2464		
			-(5*0,8*1,97)		-7,8800		
			Součet		-1,1236		
30	K	342244311.WNR	Příčky zvukově izolační z cihel POROTHERM 11,5 AKU Profi P15 na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm	m2	60,6449	648,6200	39 335,50
			2.NP				
			11,15*(4,76+0,42)*1,05		60,6449		
			Součet		60,6449		

4 - Vodorovné konstrukce

14 915,30

31	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,4399	3 050,0000	4 391,70
			dle původní PD				
			-(7,2+2,9+2,9+3,3)*0,15*0,15		-0,3668		
			-1,2*0,15*0,15		-0,0270		
			-(1,33+0,15+1,9+0,1+0,95)*0,3*0,25		-0,3323		
			dle změny PD				
			(4,09+2,6+1,75+1,2+0,1+2,0+1,94+0,1+0,9+3,0)*0,15*0,15		0,3978		
			(2,55+0,2+1,6+0,2+0,1+0,3)*0,3*0,25		0,3713		
			(11,45+7,175)*0,3*0,25		1,3969		
			Součet		1,4399		
32	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	9,6265	600,0000	5 775,90
			dle původní PD				
			-(7,2+2,9+2,9+3,3)*0,15*2		-4,8900		
			-1,2*0,15*2		-0,3600		
			-(1,33+0,15+1,9+0,1+0,95)*0,25*2		-2,2150		
			dle změny PD				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(4,09+2,6+1,75+1,2+0,1+2,0+1,94+0,1+0,9+3,0)* 0,15*2		5,3040		
			(2,55+0,2+1,6+0,2+0,1+0,3)*0,25*2		2,4750		
			(11,45+7,175)*0,25*2		9,3125		
			Součet		9,6265		
33	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	9,6265	200,0000	1 925,30
34	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,1008	28 000,0000	2 822,40
			ODHAD 70 kg/m3				
			1,4399*70/1000		0,1008		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

154 016,90

35	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	219,9749	282,0000	62 032,92
			1.NP				
			stěny tl.300				
			-(4,54*(1,854+0,1+2,0+3,84+1,65)-3,84*2,5)		-33,2758		
			4,54*(2*3,6+5,4)-3,84*2,5		47,6040		
			2.NP vnitřní stěny tl.300				
			((1,33+0,15+1,9+0,1+0,95)*3,65*2-0,8*1,97*4)		26,0350		
			2.NP nová obvodová				
			3,35*(2*7,1+2*11,15)-4*1,5*2,4		107,8750		
			4*0,25*(2*1,5+2*2,4)		7,8000		
			příčky 80mm				
			2.NP				
			odpočet původní výpočet				
			-(2,7*3,38+(3,95+1,2+1,25+1,25+1,9)*2,3- 0,7*1,97*7)*2		-42,8760		
			dle změny PD				
			3,19*(1,2+0,15+1,5+3,0+3,0+0,9)*2		62,2050		
			-5*0,7*1,97*2		-13,7900		
			příčky 140mm				
			2.NP				
			dle původní PD				
			-((7,2+2,9+2,9+3,3)*3,68-0,7*1,97*2- 0,8*1,97*2)*2		-108,1480		
			-1,2*3,68*2		-8,8320		
			dle změny PD				
			3,68*(4,09+2,6+1,75+1,8+0,15+2,05+0,15+2,14+ 3,0)*2		130,4928		
			-(5*0,8*1,97)*2		-15,7600		
			akustická předstěna				
			11,15*(4,76+0,42)*1,05		60,6449		
			Součet		219,9749		
36	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	439,9498	10,0000	4 399,50
			219,9749*2		439,9498		
			Součet		439,9498		
37	K	612409991	Začištění omítek kolem oken, dveří	m	31,2000	55,0000	1 716,00
			4*(2*1,5+2*2,4)		31,2000		
38	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	31,2000	30,4000	948,48
			4*(2*1,5+2*2,4)		31,2000		
39	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	32,7600	15,7000	514,33
40	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt) dle tab.výplní otvorů	m	25,2000	26,5000	667,80
			4*(1,5+2*2,4)		25,2000		
41	M	590516490	lišta APU	m	26,4600	110,0000	2 910,60
42	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm(100mm)	m2	15,7785	493,0000	7 778,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			izolace vnějšího obvodu základu (0,91+0,16+0,45+0,05)*(3,9+0,525+5,625)	15,7785			
43	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 100 mm	m2	16,0941	380,0000	6 115,76
44	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm(160)	m2	3,5300	553,0000	1 952,09
			0,25*(3,9+6,32+3,9)	3,5300			
45	M	283764250	deska z extrudovaného polystyrénu 160 mm	m2	3,7065	608,0000	2 253,55
46	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	42,4632	565,0000	23 991,71
			jižní pohled				
			1.NP - nový tvar vstupu				
			-(4,685*4,0-3,8*2,5)	-9,2400			
			4,54*(3,9+6,32+0,16+0,65+0,9+0,5+0,6+1,25)-3,84*2,2-0,9*1,8-0,6*1,8	53,6832			
			2.NP				
			ploch stejná, jen změna otvory				
			-(-0,9*1,8-0,6*1,8)	12,4200			
			-(4*1,5*2,4)	-14,4000			
			Součet	42,4632			
47	M	631515380.2	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	43,3125	0,0000	0,00
48	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení dle výkresů fasád	m	3,6850	86,9000	320,23
			-(4,5+4,725+1,21)	-10,4350			
			2*3,9+6,32	14,1200			
			Součet	3,6850			
49	M	590516470	lišta soklová Al s okapničkou, základací	m	3,8693	97,6000	377,64
50	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	7,0938	3 180,0000	22 558,28
			podlahy				
			(5,4*3,9+11,15*7,2)*0,07	7,0938			
			Součet	7,0938			
51	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,6688	3 030,0000	5 056,46
			podklad.mazanina				
			(6,0*3,9-(4,2*2,0+4,2*1,845/2))*0,15	1,6688			
52	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	7,0938	89,0000	631,35
53	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,6688	96,0000	160,20
54	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,8026	12 000,0000	9 631,20
			(5,4*3,9+11,15*7,2)*1,2*0,0066	0,8026			
			Součet	0,8026			
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							161 782,22
55	K	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	9,7455	491,0000	4 785,04
			1.NP				
			(0,21+4,54)*(4,43+4,43)*0,3	12,6255			
			-3,84*2,5*0,3	-2,8800			
			Součet	9,7455			
56	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	9,0000	195,0000	1 755,00
			4,5+4,5	9,0000			
57	K	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km automatické	t	11,4510	250,0000	2 862,75
58	K	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 14x	t	160,3140	15,0000	2 404,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					11,451*14		160,3140
59	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	22,9020	400,0000	9 160,80
60	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	217,9782	646,0000	140 813,92

PSV - Práce a dodávky PSV

1 866 057,49

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 688,08

61	K	71113000	Provedení izolace hydroizolační stěrkou (-26,328-8,0085)*1,3 Součet	m2	-44,6375 -44,6375 -44,6375	84,3000	-3 762,94
62	M	2455	hydroizolační stěrka -44,6375*2,0 Součet	kg	-89,2750 -89,2750 -89,2750	68,9000	-6 151,05
63	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou 8,4259*2 Součet	m2	16,8518 16,8518 16,8518	20,0000	337,04
64	M	693111720	textilie 300 g/m2 16,8518*1,17 Součet	m2	19,7166 19,7166 19,7166	24,2000	477,14
65	K	711461103	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné fólií přilepenou v plné ploše dle původní PD -(4,725*2,3+1,854*4,43/2) dle změny PD (0,3+5,4+0,3)*(0,3+3,6) Součet	m2	8,4259 -14,9741 23,4000 8,4259	151,0000	1 272,31
66	M	283220290	fólie hydroizolační druh 803 tl 2,0 mm šíře 1300 mm	m2	9,8583	219,0000	2 158,97
67	K	711462103	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií přilepenou v plné ploše z pol. extr. polystyrénu 0,4*(2*4,06+6,32) Součet	m2	5,7760 5,7760 5,7760	161,0000	929,94
68	M	283220290	fólie hydroizolační druh 803 tl 2,0 mm šíře 1300 mm	m2	6,7579	219,0000	1 479,98
69	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	4 662,7760	3,4200	15 946,69

712 - Povlakové krytiny

20 525,26

70	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů 7,6*(11,15+0,3+0,16+0,1)*2 Součet	m2	177,9920 177,9920 177,9920	43,5000	7 742,65
71	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	106,7952	9,2000	982,52
72	M	283292350	Parotěsná zábrana	m2	106,7952	60,0000	6 407,71
73	K	712363602	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 240 mm ,budova v do 18m oplaštění rozvodů VZT 4*1,2*1,5 Součet	m2	7,2000 7,2000 7,2000	306,0000	2 203,20
74	M	283220130	fólie hydroizolační střešní tl 2,0 mm š 1300 mm 7,2*1,25 Součet	m2	9,0000 9,0000 9,0000	270,0000	2 430,00
75	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	220,6923	3,4400	759,18

713 - Izolace tepelné

27 957,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
76	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	88,3734	17,3000	1 528,86
			1.NP				
			-(4,43*2,0+4,43*1,854/2)		-12,9666		
			5,4*3,9		21,0600		
			2.NP				
			11,15*7,2		80,2800		
			Součet		88,3734		
77	M	283759100	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 1000 x 500 x 60 mm	m2	92,7921	201,0000	18 651,21
			88,3734*1,05		92,7921		
			Součet		92,7921		
78	K	713141183	Montáž izolace tepelné střeš plochých tl přes 170 mm	m2	7,2000	294,0000	2 116,80
			opláštění rozvodů VZT				
			4*1,2*1,5		7,2000		
			Součet		7,2000		
79	M	283759930	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 1000 x 500 x 200 mm 2 vrstvy	m2	8,2800	611,0000	5 059,08
			7,2*1,15		8,2800		
			Součet		8,2800		
80	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	273,5595	2,2000	601,83
714 - Akustická a protiotřesová opatření							132 666,21
81	K	714121011	Montáž podstropních panelů s rozšířenou zvukovou pohltivostí zavěšených na viditelný rošt	m2	79,1650	361,0000	28 578,57
			7,1*11,15		79,1650		
82	M	590363600	panel akustický AE s přidanou izolací tl. 40mm 600x600x40mm vč.roštu	m2	83,1233	876,0000	72 816,01
			79,165*1,05		83,1233		
			Součet		83,1233		
83	K	714183002	Montáž pohltivých desek Itaver, Rotaflex a jiných na sraz volně stropů a stěn	m2	60,6449	44,5000	2 698,70
			2.NP				
			11,15*(4,76+0,42)*1,05		60,6449		
			Součet		60,6449		
84	M	63150930R1	deska akustická 1200x600 tl.50 mm	m2	69,7416	389,0000	27 129,48
85	K	998714203	Přesun hmot procentní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 24 m	%	1 312,2276	1,1000	1 443,45
762 - Konstrukce tesařské							65 414,66
86	K	76233	Dřev.konstr.pro podbití + OSB desky , latě 40/60 77 m D+M	m2	93,4500	395,0000	36 912,75
			11,5*7,5		86,2500		
			opláštění rozvodů VZT				
			4*1,2*1,5		7,2000		
			Součet		93,4500		
87	K	762342	Montáž bednění a podbití střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	86,2500	112,0000	9 660,00
			86,25		86,2500		
88	M	605110600	řezivo jehličnaté omítané střed jakost I	m3	2,3719	6 500,0000	15 417,35
			86,25*0,025*1,1		2,3719		
			Součet		2,3719		
89	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	591,4610	5,7900	3 424,56
763 - Konstrukce suché výstavby							107 193,82
90	K	76318	SDK podkroví deska 1xA 15 TI 40 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD 4.NP	m2	82,1867	1 199,0000	98 541,85
			7,371*11,15		82,1867		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	985,4185	8,7800	8 651,97
764 - Konstrukce klempířské							189 486,36
92	K	76402	Krytina střechy rovné z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30° tělocvična + m.č.1.51+vikýře+atika+ K26 v.č. D.1.1.33	m2	88,9960	1 200,0000	106 795,20
			7,6*(11,15+0,3+0,16+0,1)		88,9960		
			Součet		88,9960		
93	K	76403	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 660 mm K25 v.č. D.1.1.33	m	11,7100	584,0000	6 838,64
			(11,15+0,3+0,16+0,1)		11,7100		
			Součet		11,7100		
94	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm K1 - K7 ,K24 v.č. D.1.1.33	m	8,1000	327,0000	2 648,70
			1.NP				
			0,05+0,6+0,05		0,7000		
			0,05+0,9+0,05		1,0000		
			2.NP				
			4*(0,05+1,5+0,05)		6,4000		
			Součet		8,1000		
95	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm K32 v.č. D.1.1.33	m	11,7100	472,0000	5 527,12
96	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm K20 v.č. D.1.1.33	m	9,0000	625,0000	5 625,00
97	K	764R	Námětek pro zakrytí vzduchotechniky - ODHAD	kpl	1,0000	60 000,0000	60 000,00
98	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	1 274,3466	1,6100	2 051,70
766 - Konstrukce truhlářské							105 827,44
99	K	7662	Okna dřevěná s izol.dvojsklem lepený hranol vč.kování a nátěru D+M T/1 - T9/a	m2	14,4000	6 950,0000	100 080,00
			dle tabulky truhl.výrobnů				
			4*1,5*2,4		14,4000		
			Součet		14,4000		
100	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	2,0000	112,0000	224,00
			1.NP				
			2		2,0000		
101	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	4,0000	150,0000	600,00
			2.NP				
			4		4,0000		
102	M	6076	Parapety z tvrdého dřeva masív š.260 mm vč.nátěru Pd1 v.č. D.1.1.32	m	8,1000	1 250,0000	10 125,00
			1.NP				
			0,7+1,0		1,7000		
			2.NP				
			4*1,6		6,4000		
			Součet		8,1000		
103	K	76672	Dveře dřevěné vnitřní D+M vč.zárubní a kování dle tabulky truhl.výrobnů vč.nátěru 700/1970 mm T/40 -T/41a v.č. D.1.1.32	kus	-3,0000	6 855,0000	-20 565,00
			-8		-8,0000		
			5		5,0000		
			Součet		-3,0000		
104	K	76673	Dveře dřevěné vnitřní vč.zárubně ,kování,nátěru D+M 800/1970 T/42- T43/a v.č. D.1.1.32	kus	1,0000	6 998,0000	6 998,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-4		-4,0000		
			5		5,0000		
			Součet		1,0000		
105	K	76674	Dveře vnitřní dřevěné vč.zarubně ,kování,nátěru D+M 900/1970 T/44,T/45,T/45a,T/49 v.č. D.1.1.32	kus	1,0000	7 214,0000	7 214,00
			1		1,0000		
			Součet		1,0000		
106	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1 046,7600	1,1000	1 151,44

767 - Konstrukce zámečnické

471 035,32

107	K	7671	Ocelová konstrukce montáž - ODHAD dle výkresu č.D.1.2.101c 3715,4+240	kg	3 955,4000	20,0000	79 108,00
					3 955,4000		
108	M	1301	Dodávka - ocel profilovaná válcovaná	t	4,2718	55 000,0000	234 949,00
109	K	767391113	Montáž krytiny z tvarovaných plechů přistřelením (0,08+11,45)*7,55 3,76*3,786	m2	101,2869	239,0000	24 207,57
					87,0515		
					14,2354		
			Součet		101,2869		
110	M	154841310	profil trapézový VIKAM aluzink TR 55/250 tl 0,88 mm	m2	111,4156	354,0000	39 441,12
111	K	7676.1	Příplatek za boční světlík pro prvek - Tz/11 D+M	kus	1,0000	25 000,0000	25 000,00
112	K	HZS4132	Hodinová zúčtovací sazba jeřáb	hod	16,0000	3 500,0000	56 000,00
113	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	4 587,0569	1,8100	8 302,57
114	K	998767292	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 100 m	%	4 027,0569	1,0000	4 027,06

771 - Podlahy z dlaždic

-7 493,08

115	K	771574112	Montáž podlah keramických lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2 dle původní PD -(4,25+14,54+2,05+5,32+11,13+2,61) dle změny 1,8*1,75 2,05*2,6-0,25*0,85 2,14*2,6 1,2*1,0 1,5*0,9 1,5*0,9 2,0*3,0 1,94*3,0 0,9*1,3 0,9*1,3	m2	-8,0085	550,0000	-4 404,68
					-39,9000		
					3,1500		
					5,1175		
					5,5640		
					1,2000		
					1,3500		
					1,3500		
					6,0000		
					5,8200		
					1,1700		
					1,1700		
			Součet		-8,0085		
116	M	597613050	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m2	-8,4089	160,0000	-1 345,42
					-8,4089		
			Součet		-8,4089		
117	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	-8,0085	50,0000	-400,43
118	K	77159	Montáž a dodávka přechodové lišty nerez profilu ukončujícího pro plynulý přechod 2*0,8	m	1,6000	400,0000	640,00
					1,6000		
			Součet		1,6000		
119	K	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	-8,0085	187,0000	-1 497,59
120	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	-70,0812	6,9200	-484,96

776 - Podlahy povlakové

68 719,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
121	K	776141112	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 20 MPa tl 5 mm nová učebna 11,15*7,1 chodba - původní sociál 4,09*1,7+1,1*0,3 Součet	m2	86,4480	212,0000	18 326,98
					79,1650		
					7,2830		
					86,4480		
122	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem P3+P6+P3a	m2	86,4480	150,0000	12 967,20
123	M	284110210	PVC homogenní zátěžové tl. 2,00 mm,	m2	99,4152	268,7500	26 717,84
124	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm nová učebna 2*11,15+2*7,1-0,9 chodba - původní sociál 4,09+2*1,7-2*0,8-0,9 Součet	m	40,5900	134,0000	5 439,06
					35,6000		
					4,9900		
					40,5900		
125	M	284110100	lišta speciální soklová PVC 10340 20 x 100 mm role 50 m	m	46,6785	107,0000	4 994,60
126	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	684,4568	0,4000	273,78

781 - Dokončovací práce - obklady

-21 508,15

127	M	597610450	obkladačky keramické 150/150/68 mm -146,024*1,05 119,696*1,05 Součet	m2	-27,6444	180,0000	-4 975,99
					-153,3252		
					125,6808		
					-27,6444		
128	K	78141	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravoúhlých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem vč.plast.profilů dle původní PD m.č.2.04 -2,1*(2*3,2+2*1,33) (0,7*2,0+2*0,8*2,0) m.č.2.06 -2,1*(2*1,85+2*1,1) 0,7*2,0 m.č.2.05 -2,1*(2*1,99+2*3,95) (4*0,7*2,0+0,8*2,0) -2,1*(2*1,2+2*0,9) 0,7*2,0 -2,1*(2*1,2+2*0,9) 0,7*2,0 -2,1*(2*1,65+2*1,9) 0,7*2,0 -2,1*(2*0,9+2*1,2) -0,7*2,0 m.č.2.07 -2,1*(2*1,9+2*2,8) 2*0,8*2,0+0,7*2,0 m.č.2.09 -2,1*(2*0,95+2*2,8) 0,7*2,0 m.č.2.08 -2,1*(2*2,95+2*2,85) 2*0,7*2,0+0,8*2,0 -2,1*(2*0,9+2*1,2) 0,7*2,0 -2,1*(2*0,9+2*1,2) 0,7*2,0	m2	-26,3280	550,0000	-14 480,40
					-19,0260		
					4,6000		
					-12,3900		
					1,4000		
					-24,9480		
					7,2000		
					-8,8200		
					1,4000		
					-8,8200		
					1,4000		
					-14,9100		
					1,4000		
					-8,8200		
					-1,4000		
					-19,7400		
					4,6000		
					-15,7500		
					1,4000		
					-24,3600		
					4,4000		
					-8,8200		
					1,4000		
					-8,8200		
					1,4000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosoučet		-146,0240		
			dle změny PD				
			2,1*(2*1,8+2*1,75)		14,9100		
			-0,8*2,0		-1,6000		
			2,1*(0,25+0,85+1,8+2,6+2,05+1,75)		19,5300		
			-3*0,8*2,0		-4,8000		
			2,1*(2*2,14+2*2,6)		19,9080		
			-2*0,8*2,0		-3,2000		
			2,1*(2*1,2+2*1,0)		9,2400		
			-0,7*2,0		-1,4000		
			2,1*(2*1,65+2*0,9)		10,7100		
			-0,7*2,0		-1,4000		
			2,1*(2*1,65+2*0,9)		10,7100		
			-0,7*2,0		-1,4000		
			2,1*(2*2,0+2*3,0)		21,0000		
			-(0,8*2,0+3*0,7*2,0)		-5,8000		
			2,1*(2*1,94+2*3,0)		20,7480		
			-(0,8*2,0+2*0,7*2,0)		-4,4000		
			2,1*(2*0,9+2*1,45)		9,8700		
			-0,7*2,0		-1,4000		
			2,1*(2*0,9+2*1,45)		9,8700		
			-0,7*2,0		-1,4000		
			Mezisosoučet		119,6960		
			Součet		-26,3280		
129	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za plochu do 10 m2	m2	-26,3280	50,0000	-1 316,40
130	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-207,7279	3,5400	-735,36

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

21 262,81

131	K	784211005	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky přes 5,0 m	m2	206,4350	45,0000	9 289,58
			1.NP				
			-2,5*(4,43+4,43+1,612)+3,84*2,5		-16,5800		
			2,5*(2*3,9+5,4)-(3,84*2,5)		23,4000		
			Mezisosoučet		6,8200		
			2.NP				
			11,15*7,1		79,1650		
			3,3*(2*11,15+2*7,1)		120,4500		
			Mezisosoučet		199,6150		
			Součet		206,4350		
132	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	206,4350	58,0000	11 973,23
			1.NP				
			-2,5*(4,43+4,43+1,612)+3,84*2,5		-16,5800		
			2,5*(2*3,9+5,4)-(3,84*2,5)		23,4000		
			Mezisosoučet		6,8200		
			2.NP				
			11,15*7,1		79,1650		
			3,3*(2*11,15+2*7,1)		120,4500		
			Mezisosoučet		199,6150		
			Součet		206,4350		

D2 - Komponenty Strukturované kabeláže

2 230,22

133	K	Pol250	Datová zásuvka, provedení TANGO, 2x1 Port-pod omítku, včetně instalační krabice	ks	2,0000	254,4000	508,80
134	K	Pol252	Instalační kabel, kat 5e : 2002, UTP, PVC, 305m box	m	130,0000	10,9560	1 424,28
135	K	Pol253	Konektor RJ-45 Connection Module,Cat.5e, 1xRJ45/u,spec.	ks	2,0000	11,5200	23,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
136	K	Pol255	Patch kabel, cat.5e, UTP, PVC, 1 m	ks	2,0000	17,0520	34,10
137	K	Pol264	Měření portu + vypracování měřicího protokolu	port	2,0000	120,0000	240,00

D1.1 - Elektroinstalace - silnoproud

167 552,62

138	K	091003002	Bez rozlišení - stavební připomoci	hod	20,0000	300,0000	6 000,00
139	K	741110021	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pod omítku	m	45,0000	74,4000	3 348,00
140	M	99921011070	trubka ohebná 1416/1-K100 monoflex	m	45,0000	9,8400	442,80
141	K	741110023	Montáž trubka plastová tuhá D přes 35 mm uložená pod omítku	m	10,0000	78,0000	780,00
142	M	99921011505	trubka KF 09040-BA kopoflex červená	m	10,0000	18,9600	189,60
143	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	10,0000	78,0000	780,00
144	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	10,0000	6,8400	68,40
145	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	320,0000	30,0000	9 600,00

240+80

320,0000

Součet

320,0000

146	M	M033	1-CXKH-V-J 3x1.5 mm2	m	240,0000	38,8800	9 331,20
147	M	M034	1-CXKH-V-O 3x1.5 mm2	m	80,0000	38,8800	3 110,40
148	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	180,0000	32,4000	5 832,00
149	M	99903000195	kabel CYKY-J 3x2,5	m	180,0000	19,6800	3 542,40
150	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	80,0000	30,0000	2 400,00
151	M	99903000360	kabel CYKY-J 5x1,5	m	80,0000	19,4400	1 555,20
152	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový	kus	2,0000	44,4000	88,80
153	M	999000075	Tango č.5 - 3559-A05345, bezšroubový + 3901A-B10 + 3558A-A652	kus	2,0000	186,0000	372,00
154	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	5,0000	78,0000	390,00
155	M	9990000Z1	Tango zásuvka jednonásobná 5519A-A02357 B+ 3901A-B10 rámeček	kus	5,0000	142,2000	711,00
156	K	741313002PO	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE s ochranou proti přepětí T3 (D)	kus	2,0000	84,0000	168,00
157	M	99995317004	zásuvka 5589A-A02357 S přep.akust. Tango šedá	ks	2,0000	980,4000	1 960,80
158	K	741372062	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,36 m2	kus	25,0000	192,0000	4 800,00

LED

- osvětlení tabule

2

2,0000

- SLIM LED OPAL

20

20,0000

- nouzové

3

3,0000

Součet

25,0000

159	M	M020	Aa4- OSVĚTLENÍ TABULE	ks	2,0000	1 093,2000	2 186,40
160	M	M023	N1 - ARA LED 1W optika pro otevřené prostory	ks	3,0000	2 353,6800	7 061,04
161	M	M028	C - SLIM 600x600 LED 40W OPAL	ks	20,0000	3 008,4000	60 168,00
162	M	M009	8. ROZVADEČ RP2	kus	1,0000	31 705,2000	31 705,20
163	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	1 565,9124	2,4000	3 758,19
164	K	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 565,9124	1,0000	1 565,91
165	K	998741300	Podružný materiál	%	1 565,9124	3,6000	5 637,28

D1.3 - Zdravotní instalace

15 141,20

166	K	Pol1	Potrubi PP HT D 40	m	3,0000	270,0000	810,00
167	K	Pol31	Potrubi vč. tvarovek, závěsů a izolace pn 20, PPR-3 D 20 mm	m	8,0000	342,0000	2 736,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
168	K	Pol38	Ventil kulový plastový D 25	ks	1,0000	361,2000	361,20
169	K	Pol55	Umyvadlo keramické včetně sifonu a pákové stojánkové baterie	kpl	1,0000	4 734,0000	4 734,00
170	K	Pol63	Stavební přípomocce	kpl	1,0000	5 000,0000	5 000,00
171	K	ZI-R01	Vysazení odbočky kanalizace	kpl	1,0000	1 500,0000	1 500,00

D1.4 - Ústřední vytápění

144 081,00

172	K	Pol100	Termostatická hlavice pro veřejné budovy	ks	4,0000	718,8000	2 875,20
173	K	Pol101	Radiátorová armatura typ HM 15 - rohová (vč.TH)	ks	4,0000	1 182,0000	4 728,00
174	K	Pol113a	Otopné deskové těleso VKM typ 21 - 600/1200	ks	4,0000	6 231,2500	24 925,00
175	K	Pol121	Tepelná izolace potrubí DN15 tl. 9mm	m	30,0000	57,6000	1 728,00
176	K	Pol122	Tepelná izolace potrubí DN18 tl. 9mm	m	40,0000	67,2000	2 688,00
177	K	Pol123	Tepelná izolace potrubí DN20 tl. 9mm	m	40,0000	74,4000	2 976,00
178	K	Pol130	Stavební přípomocce	kpl	1,0000	1 500,0000	1 500,00
179	K	Pol131	Montáž vytápění, zkoušky zařízení a uvedení do provozu	kpl	1,0000	52 500,0000	52 500,00
180	K	Pol132	Přesun hmot	kpl	1,0000	1 000,0000	1 000,00
181	K	Pol74	Měděné trubky - tvrdé 15x1 včetně fitinek	m	30,0000	342,0000	10 260,00
182	K	Pol75	Měděné trubky - tvrdé 18x1 včetně fitinek	m	40,0000	393,6000	15 744,00
183	K	Pol76	Měděné trubky - tvrdé 22x1 včetně fitinek	m	40,0000	436,8000	17 472,00
184	K	Pol87	Zpětná klapka závitová DN 15	ks	1,0000	297,6000	297,60
185	K	Pol93	Kohouty vypouštěcí DN 15	ks	1,0000	222,0000	222,00
186	K	Pol94	Automatický odvzdušňovací ventil	ks	1,0000	318,0000	318,00
187	K	Pol99	Dvojíty kulový kohout rohový DN 15	ks	4,0000	586,8000	2 347,20
188	K	ÚT-R01	Napojení na rozvod pod stropem	kpl	1,0000	2 500,0000	2 500,00

D1.2 - Vzduchotechnika

343 276,48

189	K	DX91.1	Montáž zařízení - včetně pronájmu zvedací plošiny	kpl	1,0000	75 600,0000	75 600,00
190	K	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný - demontáž a zpětná montáž již namontovaného potrubí	hod	100,0000	369,0000	36 900,00
191	K	Pol141	Čtyřhranné potrubí skupiny I - pozinkovaný plech	m2	164,2000	482,4000	79 210,08
			(2*1,2+2*0,4)*(1,5+6,0+1,5)		28,8000		
			(2*1,2+2*0,4)*(1,5+6,5+1,5)		30,4000		
			(2*1,0+2*0,5)*(2*5,5+11,0+8,0+2*2,5)		105,0000		
			Součet		164,2000		
192	K	Pol142	Spojovací a těsnící materiál	kg	125,2000	108,0000	13 521,60
193	K	Pol143	Hluková izolace - desky ORSIL s Al folií o tl. 6 cm	m2	30,0000	403,2000	12 096,00
194	K	Pol151	Hluková izolace venkovní s oplechováním - desky ORSIL s Al folií o tl. 10 cm	m2	134,2000	864,0000	115 948,80
195	K	Pol212	Transport zařízení VZT horizontální i vertikální	kpl	1,0000	10 000,0000	10 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9915 - ZL-15 - Propojení kanalizace ze stávající budovy**

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 16. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	76 820,18
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	76 820,18
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	76 820,18	16 132,24
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	92 952,42
-------------------	----------	------------	------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9915 - ZL-15 - Propojení kanalizace ze stávající budovy**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	76 820,18
HSV - Práce a dodávky HSV	76 820,18
1 - Zemní práce	3 936,34
D2 - Domovní kanalizace dešťová	72 883,84
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	76 820,18

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9915 - ZL-15 - Propojení kanalizace ze stávající budovy

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu 76 820,18

HSV - Práce a dodávky HSV 76 820,18

1 - Zemní práce 3 936,34

1	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 výkop-zásyp - rýhy	m3	8,7552	98,0000	858,01
			26,2656-17,5104		8,7552		
			Součet		8,7552		
2	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	8,7552	28,0000	245,15
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,7552	15,6000	136,58
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	19,2614	140,0000	2 696,60
			8,7552*2,2		19,2614		
			Součet		19,2614		

D2 - Domovní kanalizace dešťová 72 883,84

5	K	Pol16	D 200	m	24,3200	1 075,2000	26 148,86
			1,0+2,73+5,14+11,45+4,0		24,3200		
6	K	81735411R	Montáž prostupu DN200 do stáv.bet.šachty vč.dodávky průchodky	kus	2,0000	1 640,0000	3 280,00
			otvor do stávající betonové šachty				
			1		1,0000		
			otvor do šachty uvnitř objektu				
			1		1,0000		
			Součet		2,0000		
7	K	817R	Stavební úpravy vnitřní kontrolní šachty	kpl	1,0000	3 900,0000	3 900,00
8	K	Pol12	Revisní šachtička plastová dn 400 do hl. 1,5 m	kpl	1,0000	11 293,2000	11 293,20
9	K	Pol19	Zemní rýha š 90 cm, hl 1,2 m	m3	26,2656	582,0000	15 286,58
			0,9*1,2*(1,0+2,73+5,14+11,45+4,0)		26,2656		
10	K	Pol20a	Pískový podsyp a obsyp potrubí a podsyp pod nádrží	m3	8,7552	462,0000	4 044,90
			0,9*(0,1+0,3)*(1,0+2,73+5,14+11,45+4,0)		8,7552		
11	K	Pol21	Zásyp hutněným výkopkem	m3	17,5104	510,0000	8 930,30
			výkop rýhy				
			26,2656		26,2656		
			odpočet lože a obsyp				
			-8,7552		-8,7552		
			Součet		17,5104		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9916 - ZL-16 - Retenční jímka železobetonová

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	259 082,42
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	259 082,42
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	259 082,42	54 407,31
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	313 489,73
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9916 - ZL-16 - Retenční jímka železobetonová**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	259 082,42
HSV - Práce a dodávky HSV	259 082,42
1 - Zemní práce	13 257,49
D2 - Domovní kanalizace dešťová	245 824,93
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	259 082,42

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9916 - ZL-16 - Retenční jímka železobetonová

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

259 082,42

HSV - Práce a dodávky HSV

259 082,42

1 - Zemní práce

13 257,49

1	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 výkop-zásyp - nádrž+rýhy 75,6628+21,6-55,774-12,0015 Součet	m3	29,4873	98,0000	2 889,76
					29,4873		
					29,4873		
2	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	29,4873	28,0000	825,64
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	29,4873	15,6000	460,00
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 29,4873*2,2 Součet	t	64,8721	140,0000	9 082,09
					64,8721		
					64,8721		

D2 - Domovní kanalizace dešťová

245 824,93

5	K	Pol16	D 200 nátok 10 odtok - bezpečnostní přepad s připojení do infiltrační rýhy 10 Součet	m	20,0000	1 075,2000	21 504,00
					10,0000		
					10,0000		
					20,0000		
6	K	Pol19	Zemní rýha š 90 cm, hl 1,2 m nátok 0,9*1,2*10,0 odtok - bezpečnostní přepad s připojení do infiltrační rýhy 0,9*1,2*10,0 Součet	m3	21,6000	582,0000	12 571,20
					10,8000		
					10,8000		
					21,6000		
7	K	Pol20a	Pískový podsyp a obsyp potrubí a podsyp pod nádrží lože tl.10cm, obsyp 10cm nad potrubí průměru 20cm 0,9*(0,1+0,3)*20,0 lože pod nádrž 10cm (1,0+2,3+1,0)*(1,0+3,3+1,0)*(0,15) Součet	m3	10,6185	462,0000	4 905,75
					7,2000		
					3,4185		
					10,6185		
8	K	Pol21	Zásyp hutněným výkopkem výkop rýhy 21,6 odpočet lože a obsyp -9,5985 Součet	m3	12,0015	510,0000	6 120,77
					21,6000		
					-9,5985		
					12,0015		
9	K	Pol22a	Výkop pro retenční nádrž	m3	75,6628	654,0000	49 483,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			nádrž o rozměrech š.1,9m x d.4,15m x (hl.2,1m+podšyp 10cm+komínek 100cm) (1,0+2,3+1,0)*(1,0+3,3+1,0)*(0,15+2,17+1,0)		75,6628		
10	K	Pol23	Zásyp hutněným výkopkem 2,5 x 1,5 x 35 m	m3	55,7740	510,0000	28 444,74
			zpětný zásyp nádrže				
			- výkop jámy pro nádrž (1,0+2,3+1,0)*(1,0+3,3+1,0)*(0,15+2,17+1,0)		75,6628		
			- odpočet pískového lože pod nádrží -(1,0+2,3+1,0)*(1,0+3,3+1,0)*0,15		-3,4185		
			- odpočet objemu nádrže -2,3*3,3*2,17		-16,4703		
			Součet		55,7740		
11	K	R0001b	D+M vč.dopravy ZLBT prefa jímka ND12, 2300x3300x2170mm s nástavcem 600x600x1000mm s poklopem B125, s otvory pro nátok a bezpečnostní přepad	kpl	1,0000	122 795,0000	122 795,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9917 - ZL-17 - Odpočet čisté podlahy ze skladby S06

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	-222 079,85
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-222 079,85
---------------------	--------------------

DPH základní	21,00%	ze	-222 079,85	-46 636,77
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-268 716,62
-------------------	----------	------------	--------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: **9917 - ZL-17 - Odpočet čisté podlahy ze skladby S06**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	-222 079,85
HSV - Práce a dodávky HSV	-84 050,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-75 520,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-8 530,13
PSV - Práce a dodávky PSV	-138 029,54
713 - Izolace tepelné	-138 029,54
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-222 079,85

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9917 - ZL-17 - Odpočet čisté podlahy ze skladby S06

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **-222 079,85**

HSV - Práce a dodávky HSV **-84 050,31**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **-75 520,18**

1	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	-16,3226	3 180,0000	-51 905,87
			podlahy				
			-233,18*0,07		-16,3226		
			Součet		-16,3226		

2	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	-16,3226	89,0000	-1 452,71
3	K	631362021	Výztuž mázanin svařovanými sítěmi Kari	t	-1,8468	12 000,0000	-22 161,60
			-233,18*1,2*0,0066		-1,8468		
			Součet		-1,8468		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání **-8 530,13**

4	K	998012103	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 24 m	t	-38,7733	220,0000	-8 530,13
---	---	-----------	---	---	----------	----------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV **-138 029,54**

713 - Izolace tepelné **-138 029,54**

5	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	-233,1800	17,3000	-4 034,01
			-233,18		-233,1800		
			Součet		-233,1800		
6	M	631412670	deska izolační podlahová tl.100 mm	m2	-246,7500	531,0000	-131 024,25
			S06				
			-235*1,05		-246,7500		
			Součet		-246,7500		
7	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	-1 350,5826	2,2000	-2 971,28

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9918 - ZL-18 - Úprava učeben podkroví

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 173 053,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 173 053,00

DPH základní	21,00%	ze	1 173 053,00	246 341,13
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 419 394,13
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9918 - ZL-18 - Úprava učeben podkroví

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 173 053,00
D1.3 - Zdravotní instalace	62 420,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	101 418,16
D1.1 - Elektroinstalace silnoproud - 2prac.místa v kuchyni	33 789,32
D1.2 - Elektroinstalace silnoproud - učebna fyziky a chemie	67 628,84
751 - Vzduchotechnika	1 009 214,84
751.3 - Vzduchotechnika - zařízení č.3 - doplnění klapek	59 553,64
751.11 - Vzduchotechnika - doplnění jednotky pro větrání učeben	820 842,30
751.13 - Vzduchotechnika - Větrání sprchy	11 444,40
751.14 - Drobný doplňkový a pomocný materiál	25 920,00
D11 - Ostatní činnosti	91 454,50
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 173 053,00

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9918 - ZL-18 - Úprava učeben podkroví

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 173 053,00

D1.3 - Zdravotní instalace

62 420,00

1	K	Pol1	Potrubí PP HT D 40	m	21,0000	270,0000	5 670,00
2	K	Pol31	Potrubí vč. tvarovek, závěsů a izolace pn 20, PPR-3 D 20 mm	m	61,0000	342,0000	20 862,00
3	K	Pol32	Potrubí vč. tvarovek, závěsů a izolace pn 20, PPR-3 D 25 mm	m	42,0000	414,0000	17 388,00
4	K	Pol621	Příprava pro dřez	kpl	4,0000	3 000,0000	12 000,00
5	K	Pol63	Stavební přípomoc	kpl	1,0000	5 000,0000	5 000,00
6	K	ZI-R01	Vysazení odbočky kanalizace	kpl	1,0000	1 500,0000	1 500,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

101 418,16

D1.1 - Elektroinstalace silnoproud - 2prac.místa v kuchyni

33 789,32

7	K	091003002	Bez rozlišení - stavební přípomoci	hod	10,0000	300,0000	3 000,00
8	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	1,0000	420,0000	420,00
9	K	091003007	Bez rozlišení - úklid pracoviště	hod	1,0000	240,0000	240,00
10	K	210802349	Montáž měděných vodičů CYSY, HO5-F, HO5 VVH2-F, HO7RN do 1 kV 5x2,50 mm2 uložených pevně	m	8,0000	106,2500	850,00
11	M	34143802R1	šňůra lehká s Cu jádrem CYSY 5x2,5 mm2	m	8,0000	42,6400	341,12
12	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	15,0000	78,0000	1 170,00
13	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	15,0000	6,8400	102,60
14	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	48,0000	30,0000	1 440,00
15	M	99903000175	kabel CYKY-J 3x1,5	m	48,0000	12,6000	604,80
16	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	180,0000	32,4000	5 832,00
17	M	99903000195	kabel CYKY-J 3x2,5	m	180,0000	19,6800	3 542,40
18	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	120,0000	30,0000	3 600,00
19	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	120,0000	31,9000	3 828,00
20	K	741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový	kus	2,0000	48,0000	96,00
21	M	9990000T1	Tango č.1 - 3559-A01345, bezšroubový + 3901A-B10 + 3558A-A651	kus	2,0000	141,6000	283,20
22	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	11,0000	119,0000	1 309,00
23	M	345363980	spínač páčkový 25A zapuštěná montáž se signální doutnavkou 39563-23C	kus	11,0000	428,0000	4 708,00
24	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	11,0000	78,0000	858,00
25	M	9990000Z1	Tango zásuvka jednonásobná 5519A-A02357 B+ 3901A-B10 rámeček	kus	11,0000	142,2000	1 564,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

D1.2 - Elektroinstalace silnoproud - učebna fyziky a chemie

67 628,84

26	K	091003002	Bez rozlišení - stavební připomoci	hod	30,0000	300,0000	9 000,00
27	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	1,0000	420,0000	420,00
28	K	741110021	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pod omítku	m	300,0000	74,4000	22 320,00
29	M	99921011070	trubka ohebná 1416/1-K100 monoflex	m	300,0000	9,8400	2 952,00
30	K	741110023	Montáž trubka plastová tuhá D přes 35 mm uložená pod omítku	m	70,0000	78,0000	5 460,00
31	M	99921011515	trubka KF 09063-BA kopoflex červená	m	70,0000	29,1600	2 041,20
32	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	250,0000	32,4000	8 100,00
33	M	M033.1	1-CXKH-V-J 3x2.5 mm2	m	250,0000	43,6800	10 920,00
34	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	-120,0000	32,4000	-3 888,00
35	M	99903000195	kabel CYKY-J 3x2,5	m	-120,0000	19,6800	-2 361,60
36	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (CYKY)	m	22,0000	54,0000	1 188,00
37	M	99903000375	kabel CYKY-J 5x6	m	22,0000	80,8800	1 779,36
38	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (CYKY)	m	32,0000	54,0000	1 728,00
39	M	M033.2	1-CXKH-R 5x6 mm2	m	32,0000	127,4000	4 076,80
40	K	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (JYTY)	m	98,0000	41,6000	4 076,80
41	M	341215560	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 7x1 mm	m	98,0000	22,2000	2 175,60
42	K	741350031	Montáž transformátor 1fázový nn v krytu 1x primár - 1x sekundár do 200 VA se zapojením vodičů	kus	-10,0000	186,0000	-1 860,00
43	M	554510380	napájecí zdroj ZAC 1/20 až pro 3 zařízení - 230V / 12V	kus	-10,0000	962,4000	-9 624,00
44	K	741R01	Montáž krabice + zapojení	kus	14,0000	214,5000	3 003,00
45	M	999240R01	Krabice OBO	kus	14,0000	296,4000	4 149,60
46	K	Pol252	Instalační kabel, kat 5e : 2002, UTP, PVC, 305m box	m	180,0000	10,9560	1 972,08

751 - Vzduchotechnika

1 009 214,84

751.3 - Vzduchotechnika - zařízení č.3 - doplnění klapek

59 553,64

47	K	Pol177.11	Požární klapka PKTM-90/III, 630x200 - .80	ks	1,0000	6 276,6000	6 276,60
48	K	Pol177.12	Požární klapka PKTM-90/III, 800x200 - .80	ks	1,0000	6 791,4000	6 791,40
49	K	Pol177.13	Požární klapka PKTM-90/III, 200x200 - .40	ks	1,0000	11 316,6000	11 316,60
50	K	Pol177.14	Požární klapka PKTM-90/III, 250x160 - .40	ks	1,0000	11 325,6000	11 325,60
51	K	Pol177.2	Požární klapka PKTM-90/CZ, 550x400, TPM 018/01.11	ks	2,0000	7 012,7200	14 025,44
52	K	Pol212	Transport zařízení VZT horizontální i vertikální	kpl	1,0000	6 875,0000	6 875,00
53	K	Pol142	Spojovací a těsnící materiál	kg	27,2500	108,0000	2 943,00

751.11 - Vzduchotechnika - doplnění jednotky pro větrání učeben

820 842,30

54	K	Pol145a	Klimatizační jednotka AeroMaster XP bez ovládání MaR	ks	1,0000	364 839,0000	364 839,00
55	K	Pol132.2	Vzduchem chlazený kondenzátor, inverter	ks	1,0000	156 528,0000	156 528,00
56	K	Pol133	Řídicí modul UTI-INV-U, 0-10 V	ks	1,0000	15 408,0000	15 408,00
57	K	Pol134	Chladivové potrubí 40 bm včetně izolace a elektrického kabelu,	bm	30,0000	792,0000	23 760,00
58	K	Pol135a	Vložka tlumící 100x450-950, PM 12 0490.0 (ATYP)	ks	18,0000	1 782,0000	32 076,00
59	K	Pol136a	Protidešťová žaluzie se sítím 1000x200	ks	1,0000	2 476,8000	2 476,80
60	K	Pol185a	Uzavírací klapka těsná MSKT D250 - bez servopohonu-dodávka MaR	ks	4,0000	1 737,0000	6 948,00
61	K	Pol185	Klapka MSK D250	ks	1,0000	650,4000	650,40
62	K	Pol138a	Tryska ruční nastavitelná	ks	15,0000	2 431,8000	36 477,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	Pol139a	Výustka 825x225, KV-K1-R3, TPJ 48-12-95	ks	2,0000	2 055,6000	4 111,20
64	K	Pol139b	Výustka 825x75, KV-K1-R3, TPJ 48-12-95	ks	2,0000	1 846,8000	3 693,60
65	K	Pol139c	Výustka 425x75, KV-K1-R3, TPJ 48-12-95	ks	2,0000	1 159,2000	2 318,40
66	K	Pol194a	Tlumič hluku MAA 250-900	ks	4,0000	4 644,3750	18 577,50
67	K	Pol140	Kruhové potrubí sk.I - SPIRO - pozinkovaný plech	m2	133,0000	482,4000	64 159,20
68	K	Pol141	Čtyřhranné potrubí skupiny I - pozinkovaný plech	m2	36,0000	482,4000	17 366,40
69	K	Pol142	Spojovací a těsnící materiál	kg	12,0000	108,0000	1 296,00
70	K	Pol143	Hluková izolace - desky ORSIL s Al folií o tl. 6 cm	m2	174,0000	403,2000	70 156,80

751.13 - Vzduchotechnika - Větrání sprchy

11 444,40

71	K	Pol190a	Potrubní ventilátor MIXVENT TD - 500/160+2x manžeta V = 150 m3/h ro = 1,2 kg/m3 dp = 180 Pa P = 0,05 kW U=230V/50Hz I = 0,22 A	ks	1,0000	7 326,0000	7 326,00
72	K	Pol206a	Stříška RH 160	ks	1,0000	1 659,6000	1 659,60
73	K	Pol200	Talířový ventil KK-160	ks	1,0000	331,2000	331,20
74	K	Pol201	Montážní kroužek KKT-160	ks	1,0000	104,4000	104,40
75	K	Pol204	Ohebné potrubí SONOFLEX MO,D 160	bm	3,0000	272,4000	817,20
76	K	Pol140	Kruhové potrubí sk.I - SPIRO - pozinkovaný plech	m2	2,5000	482,4000	1 206,00

751.14 - Drobný doplňkový a pomocný materiál

25 920,00

77	K	Pol208	Pro zhotovení konzol, závěsů a dalších součástí, které jsou nezbytné pro montáž VZT zařízení (tyče průřezu D, L, spojovací materiál, atd.).	kg	180,0000	144,0000	25 920,00
----	---	--------	---	----	----------	----------	-----------

D11 - Ostatní činnosti

91 454,50

78	K	Pol132	Přesun hmot	kpl	1,0000	5 000,0000	5 000,00
79	K	Pol211	Doprava zařízení a elementů VZT	kpl	1,0000	17 704,5000	17 704,50
80	K	DX91	Montáž zařízení	kpl	1,0000	25 000,0000	25 000,00
81	K	Pol212.1	Transport zařízení VZT horizontální i vertikální	kpl	1,0000	18 750,0000	18 750,00
82	K	Pol215	Uvedení zařízení do provozu včetně individuálního vyzkoušení	hod	30,0000	300,0000	9 000,00
83	K	Pol216	Funkční zkouška - zkušební provoz	hod	20,0000	300,0000	6 000,00
84	K	Pol217	Seřízení a proměření, vypracování protokolu o zkouškách	hod	10,0000	300,0000	3 000,00
85	K	Pol218	Měření hluku VZT zařízení včetně vypracování protokolu	kpl	1,0000	4 000,0000	4 000,00
86	K	Pol220	Zaškolení personálu obsluhy a údržby	hod	10,0000	300,0000	3 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919a - ZL-19a - EI-slaboproud - kabeláž pro oběd.system a interaktivní tabule. wifi učebna 2.NP

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	52 684,77
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	52 684,77
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	52 684,77	11 063,80
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	63 748,57
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164
Objekt: 99 - Změnové listy
Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace
Úroveň 3: **9919a - ZL-19a - EI-slaboproud - kabeláž pro oběd.system a interaktivní tabule, wifi učebna 2.NP**

Místo: Datum: 16. 10. 2017
Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	52 684,77
D1 - Silnoproud	2 037,45
D2 - Komponenty Strukturované kabeláže	50 647,32
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	52 684,77

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164
 Objekt: 99 - Změnové listy
 Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace
Úroveň 3: 9919a - ZL-19a - EI-slaboproud - kabeláž pro oběd.system a interaktivní tabule, wifi učebna 2.NP
 Místo: Datum: 16. 10. 2017
 Objednatel: Projektant:
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **52 684,77**

D1 - Silnoproud **2 037,45**

1	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová struktur kabeláž pro interaktivní tabule 5 Součet	kus	5,0000	78,0000	390,00
2	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	5,0000	5,7300	28,65
3	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY) objednávkový a výdejový systém pro obědy 38	m	38,0000	30,0000	1 140,00
4	M	99903000175	kabel CYKY-J 3x1,5	m	38,0000	12,6000	478,80

D2 - Komponenty Strukturované kabeláže **50 647,32**

5	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky struktur kabeláž pro interaktivní tabule 5 Součet	kus	5,0000	173,0000	865,00
6	M	3745124R1	zásuvka data 2xRJ45 cat.5 e	kus	5,0000	313,0000	1 565,00
7	K	Pol250	Datová zásuvka, provedení TANGO, 2x1 Port- pod omítku, včetně instalační krabice wifi učebna 2.NP 2	ks	2,0000	254,4000	508,80
8	K	Pol252	Instalační kabel, kat 5e : 2002, UTP, PVC, 305m box objednávkový a výdejový systém pro obědy 95 struktur kabeláž pro interaktivní tabule 940 wifi učebna 2.NP 130 Součet	m	1 165,0000	10,9560	12 763,74
9	K	742110001	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku se zasekáním objednávkový a výdejový systém pro obědy 170 struktur kabeláž pro interaktivní tabule 470 Součet	m	640,0000	37,1000	23 744,00
10	M	345710610	trubka elektroinstalační ohebná LPFLEX z PVC (ČSN) 2313	m	672,0000	9,0000	6 048,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	220270831	Montáž šňůra silnoproudá uložená do lišt CYH do 2 x 1 mm ²	m	80,0000	17,8000	1 424,00
			objednávkový a výdejový systém pro obědy				
			80		80,0000		
12	M	34145254R	šňůra lehká s Cu jádrem CYH H03 VH-H 2x1,5 mm ²	m	84,0000	6,6500	558,60
13	K	Pol253	Konektor RJ-45, Connection Module, Cat.5e, 1xRJ45/u, spec.	ks	2,0000	11,5200	23,04
			wifi učebna 2.NP				
			2		2,0000		
14	K	Pol254	WIFI, Sektorová WIFI anténa	ks	1,0000	2 873,0400	2 873,04
			wifi učebna 2.NP				
			1		1,0000		
15	K	Pol255	Patch kabel, cat.5e, UTP, PVC, 1 m	ks	2,0000	17,0520	34,10
			wifi učebna 2.NP				
			2		2,0000		
16	K	Pol264	Měření portu + vypracování měřicího protokolu	port	2,0000	120,0000	240,00
			wifi učebna 2.NP				
			2		2,0000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919b - ZL-19b - EI-slaboproud - změny ve třídách, přístup.systém

JKSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 16. 10. 2017
Objednatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:
Poznámka:	

Náklady z rozpočtu	45 587,78
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 45 587,78

DPH základní	21,00%	ze	45 587,78	9 573,43
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	55 161,21
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: **9919b - ZL-19b - EI-slaboproud - změny ve třídách, přístup.systém**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	45 587,78
PSV - PSV	45 587,78
741.1 - Elektroinstalace - obrácená orientace tříd	17 062,08
741.2 - Elektroinstalace - změny ve třídách	8 028,24
742.1 - Elektroinstalace - slaboproud - přístupový systém	20 497,46
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	45 587,78

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164
Objekt: 99 - Změnové listy
Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace
Úroveň 3: 9919c - ZL-19c - EI-slaboproud přivolání pomoci tělesně postižení

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16. 10. 2017
Objednatel: IČ:
DIČ:
Zhotovitel: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu	65 726,08
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	65 726,08
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	65 726,08	13 802,48
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	79 528,56
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919c - ZL-19c - EI-slaboproud přivolání pomoci tělesně postižení

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	65 726,08
D1 - Silnoproud	65 726,08
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	65 726,08

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919c - ZL-19c - EI-slaboproud přivolání pomoci tělesně postižení

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

65 726,08

D1 - Silnoproud

65 726,08

1	K	741110021	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložena pod omítku	m	60,0000	74,4000	4 464,00
			60		60,0000		
2	M	99921011070	trubka ohebná 1416/1-K100 monoflex	m	60,0000	9,8400	590,40
3	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	32,0000	78,0000	2 496,00
4	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	32,0000	6,8400	218,88
5	K	741124731	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm ² uloženy pevně (JYTY)	m	60,0000	31,6000	1 896,00
6	M	3412155R1	kabel sdělovací J-Y /ST/ Y 3x2x0,8mm	m	60,0000	21,9000	1 314,00
7	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	220,0000	30,0000	6 600,00
8	M	99903000110	kabel CYKY-O 2x1,5	m	220,0000	10,4400	2 296,80
9	K	741R01	Montáž sady nouzového přivolání pomoci	kpl	4,0000	2 250,0000	9 000,00
10	M	741MR01	Sada nouzového přivolání pomoci, signalizační tlačítko, resetovací tlačítko, kontrolní modul s alarmem, bezpeč. transformátor	kus	4,0000	8 367,5000	33 470,00
11	K	091003002	Bez rozlišení - stavební připomoci	hod	6,0000	300,0000	1 800,00
12	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	1,0000	420,0000	420,00
13	K	091003007	Bez rozlišení - úklid pracoviště	hod	1,0000	240,0000	240,00
14	K	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,0000	500,0000	500,00
15	K	092203000	Náklady na zaškolení	hod	1,0000	420,0000	420,00

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919b - ZL-19b - EI-slaboproud - změny ve třídách, přístup.systém

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

45 587,78

PSV - PSV

45 587,78

741.1 - Elektroinstalace - obrácená orientace tříd

17 062,08

1	K	741110023	Montáž trubka plastová tuhá D přes 35 mm uložena pod omítku	m	12,0000	78,0000	936,00
2	M	99921011515	trubka KF 09063-BA kopoflex červená	m	12,0000	29,1600	349,92
3	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	12,0000	78,0000	936,00
4	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	12,0000	6,8400	82,08
5	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	152,0000	30,0000	4 560,00
6	M	99903000175	kabel CYKY-J 3x1,5	m	108,0000	12,6000	1 360,80
7	M	99903000165	kabel CYKY-O 3x1,5	m	44,0000	12,6000	554,40
8	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	36,0000	32,4000	1 166,40
9	M	99903000195	kabel CYKY-J 3x2,5	m	36,0000	19,6800	708,48
10	K	741310126	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový	kus	4,0000	48,0000	192,00
11	M	999000077	Tango č.7 - 3559-A07345, bezšroubový + 3901A-B10 + 3558A-A651	kus	4,0000	201,6000	806,40
12	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	4,0000	78,0000	312,00
13	M	9990000Z1	Tango zásuvka jednonásobná 5519A-A02357 B+3901A-B10 rámeček	kus	4,0000	142,2000	568,80
14	K	741313002PO	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE s ochranou proti přepětí T3 (D)	kus	2,0000	84,0000	168,00
15	M	99995317004	zásuvka 5589A-A02357 S přep.akust. Tango šedá	ks	2,0000	980,4000	1 960,80
16	K	091003002	Bez rozlišení - stavební přípomoci	hod	8,0000	300,0000	2 400,00

741.2 - Elektroinstalace - změny ve třídách

8 028,24

17	K	741110023	Montáž trubka plastová tuhá D přes 35 mm uložena pod omítku	m	12,0000	78,0000	936,00
18	M	99921011515	trubka KF 09063-BA kopoflex červená	m	12,0000	29,1600	349,92
19	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	9,0000	78,0000	702,00
20	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	9,0000	6,8400	61,56
21	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	12,0000	32,4000	388,80
22	M	99903000195	kabel CYKY-J 3x2,5	m	12,0000	19,6800	236,16
23	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	3,0000	78,0000	234,00
24	M	9990000Z1	Tango zásuvka jednonásobná 5519A-A02357 B+3901A-B10 rámeček	kus	3,0000	142,2000	426,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	741313002PO	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE s ochranou proti přepětí T3 (D)	kus	3,0000	84,0000	252,00
26	M	99995317004	zásuvka 5589A-A02357 S přep.akust. Tango šedá	ks	3,0000	980,4000	2 941,20
27	K	091003002	Bez rozlišení - stavební připomoci	hod	5,0000	300,0000	1 500,00

742.1 - Elektroinstalace - slaboproud - přístupový systém

20 497,46

28	K	Pol252	Instalační kabel cat 5e : 2002, UTP, PVC, 305m box	m	430,0000	10,9560	4 711,08
29	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	6,0000	78,0000	468,00
30	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	6,0000	5,7300	34,38
31	K	742110001	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku se zasekáním	m	280,0000	37,1000	10 388,00
32	M	345710610	trubka elektroinstalační ohebná LPFLEX z PVC (ČSN) 2313	m	294,0000	9,0000	2 646,00
33	K	Pol232	Stavební připomoce vč.přesunu hmot	kpl	1,0000	2 250,0000	2 250,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

**Úroveň 3: 9919d - ZL-19d - Elektropříprava pro ovládání mříží výdejevého okna
kuchyně**

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				7 166,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				7 166,00
DPH základní	21,00%	ze	7 166,00	1 504,86
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		8 670,86

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164
Objekt: 99 - Změnové listy
Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace
Úroveň 3: 9919d - ZL-19d - Elektropříprava pro ovládání mříží výdejového okna kuchyně
Místo: Datum: 16. 10. 2017
Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	7 166,00
D1 - Silnoproud	7 166,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 166,00

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: **9919d - ZL-19d - Elektropříprava pro ovládání mříží výdejového okna kuchyně**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 166,00

D1 - Silnoproud

7 166,00

1	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	3,0000	78,0000	234,00
2	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	3,0000	6,8400	20,52
3	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	28,0000	30,0000	840,00
4	M	99903000175	kabel CYKY-J 3x1,5	m	28,0000	12,6000	352,80
5	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	19,0000	30,0000	570,00
6	M	99903000360	kabel CYKY-J 5x1,5	m	19,0000	19,4400	369,36
7	K	741310221	Montáž spínač (polo)zapuštěný šroubové připojení řazení 2-pro žaluzie	kus	3,0000	48,0000	144,00
8	M	9990000Ž1	ABB žaluziový - spínač č. 1/0+1/0 3559-A88345 žaluziový + kryt žaluziový 3558A-A662 B Tango bílá	kus	3,0000	253,4400	760,32
9	M	M004A	4. ROZVADEČ Rohř (ohřívárna) - ÚPRAVA ROZVADEČE	kus	1,0000	1 175,0000	1 175,00
10	K	091003002	Bez rozlišení - stavební připomoci	hod	6,0000	300,0000	1 800,00
11	K	091003004	Bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	0,5000	480,0000	240,00
12	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	1,0000	420,0000	420,00
13	K	091003007	Bez rozlišení - úklid pracoviště	hod	1,0000	240,0000	240,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Příkladová školní budova - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919e - ZL-19e - Školní zvonek

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	30 433,43
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	30 433,43
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	30 433,43	6 391,02
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	36 824,45
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919e - ZL-19e - Školní zvonek

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	30 433,43
D1 - Silnoproud	30 433,43
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	30 433,43

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919e - ZL-19e - Školní zvonek

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

30 433,43

D1 - Silnoproud

30 433,43

1	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	300,0000	30,0000	9 000,00
2	M	99903000110	kabel CYKY-O 2x1,5	m	300,0000	10,4400	3 132,00
3	K	741122R1	Montáž zvonku	kus	5,0000	325,0000	1 625,00
4	M	99903000R1	Zvonek 75V	kus	5,0000	2 281,2500	11 406,25
5	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	269,1217	2,4000	645,89
6	K	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	269,1217	1,0000	269,12
7	K	998741300	Podružný materiál	%	259,7700	3,6000	935,17
8	K	091003002	Bez rozlišení - stavební přípomoci	hod	10,0000	300,0000	3 000,00
9	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	1,0000	420,0000	420,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

**Úroveň 3: 9919f - ZL-19f - Vybavení pro šermíře - připojení elektro bez krabic
(krabice součástí ZL.Vybavení tělocvičn**

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	107 146,17
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	107 146,17
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	107 146,17	22 500,70
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	129 646,87
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: 9919f - ZL-19f - Vybavení pro šermíře - připojení elektro bez krabic
(krabice součástí ZL.Vybavení tělocvičn

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	107 146,17
D1 - Silnoproud	107 146,17
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	107 146,17

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9919 - ZL-19 - Elektroinstalace

Úroveň 3: **9919f - ZL-19f - Vybavení pro šermíře - připojení elektro bez krabic (krabice součástí ZL.Vybavení tělocvičn**

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

107 146,17

D1 - Silnoproud

107 146,17

1	K	741110021	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pod omítku	m	225,0000	74,4000	16 740,00
2	M	99921011070	trubka ohebná 1416/1-K100 monoflex	m	225,0000	9,8400	2 214,00
3	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	12,0000	78,0000	936,00
4	M	99924010020	krabice KU 68-1901-KA	ks	12,0000	6,8400	82,08
5	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	210,0000	30,0000	6 300,00
6	M	341437940	šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VV-F 2x0,75 mm ²	m	210,0000	5,8600	1 230,60
7	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	480,0000	32,4000	15 552,00
8	M	99903000195	kabel CYKY-J 3x2,5	m	480,0000	19,6800	9 446,40
9	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	24,0000	173,0000	4 152,00
10	M	3745124R1	zásuvka data 2xRJ45 cat.5 e	kus	24,0000	313,0000	7 512,00
11	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	1 001,3660	2,4000	2 403,28
12	K	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 001,3660	1,0000	1 001,37
13	K	998741300	Podružný materiál	%	1 001,3660	3,6000	3 604,92
14	K	Pol252	Instalační kabel, kat 5e : 2002, UTP, PVC, 305m box	m	420,0000	10,9560	4 601,52
15	M	M0012	Rozvaděč 12V šermíři	kus	1,0000	19 850,0000	19 850,00
16	K	091704004	Ověření návrhu rozvaděče, dle ČSN EN 61439-1, ed. 2 z 05/2012 + opr.1 07/2015 - Rozvaděče nízkého napětí - část 1: Všeobecná ustanovení a souvisejících v platném znění	soub	1,0000	3 840,0000	3 840,00
17	K	092203000	Náklady na zaškolení	hod	1,0000	420,0000	420,00
18	K	091003002	Bez rozlišení - stavební připomoci	hod	20,0000	300,0000	6 000,00
19	K	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	3,0000	420,0000	1 260,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9920 - ZL-20 - Vybavení tělocvičny

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	666 484,43
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	666 484,43

DPH základní	21,00%	ze	666 484,43	139 961,73
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	806 446,16
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9920 - ZL-20 - Vybavení tělocvičny

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	666 484,43
OST - Ostatní	666 484,43
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	666 484,43

ROZPOČET

Stavba: Přístavba školní budovy - ZŠ ve Staré Boleslavi, Jungmannova, čp. 164

Objekt: 99 - Změnové listy

Část: 9920 - ZL-20 - Vybavení tělocvičny

Místo: Datum: 16. 10. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

666 484,43

OST - Ostatní

666 484,43

1	K	V01	D+M švédská žebřina (RIBSTOL) 300x100cm	kus	6,0000	9 775,0000	58 650,00
2	K	V02	D+M bezpečnostní zrcadlo 3700x2000mm	kus	1,0000	57 787,5000	57 787,50
3	K	V03	D+M gymnastické kruhy cívkové vč.otočné konstrukce	kus	1,0000	33 637,5000	33 637,50
4	K	V04	D+M výsuvné jednohrazdí vč.otočné konstrukce	kus	1,0000	52 875,0000	52 875,00
5	K	V05	D+M otočná basketbalová konstrukce	kus	2,0000	39 387,5000	78 775,00
6	K	V06	D+M pevná basketbalová konstrukce	kus	4,0000	17 550,0000	70 200,00
7	K	V07	D+M podlahová krabice pro vysoké zatížení s krytem a navijákem	kus	12,0000	8 978,3720	107 740,46
8	K	V08	D+M řídicí jednotka signálního zařízení vč.jednotky přehrávací 2ks v sadě	kpl	6,0000	30 401,2620	182 407,57
9	K	V09	D+M set pro volejbal - 2x sloupek pr.60mm vč.3x háček, 1x kolečko, 2x víčko, 2x pouzdro pro ukotvení do podlahy, volejbalová síť	kpl	1,0000	12 562,5000	12 562,50
10	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	6 546,3553	1,8100	11 848,90

