



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č.: OVZ-VZZR-2018-001-3

uzavřené podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník,  
v platném znění (dále jen občanský zákoník)

### Smluvní strany

**Objednatel: Statutární město Pardubice**

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1  
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Martinem Charvátém - primátorem statutárního města Pardubice

Zastoupený ve věcech technických: Ing. Janem Dvořáčkem, ved. odd. investic a technické správy OMI MmP;  
tel. 466 859 449; e-mail: [jan.dvoracek@mmp.cz](mailto:jan.dvoracek@mmp.cz)

Zastoupený ve věcech technických: Jirout Libor, technik odd. investic a technické správy OMI; tel. 466 859 470,  
736 519 022; e-mail: [libor.jirout@mmp.cz](mailto:libor.jirout@mmp.cz)

IČO: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

*(dále jen objednatel)*

**a**

**Zhotovitel: K-HOUSE s.r.o.**

Se sídlem: Na Vlaštovce 819, Skuteč 539 73

Zastoupen: , jednatelé společnosti

Zastoupený ve věcech smluvních: , jednatelé společnosti

Zastoupený ve věcech obchodních: jednatelé společnosti

Zastoupený ve věcech technických: , jednatelé společnosti

Odpovědný stavbyvedoucí: č. autorizace: 0012113

Tel:

IČO: 28813723 DIČ: CZ28813723

společnost je zapsána v obch. rejstříku vedeném u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl C, vložka 28814

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.,

číslo účtu:

*(dále jen zhotovitel)*

### I.

Smluvní strany mezi sebou dne 23. 3. 2018 uzavřely smlouvu o dílo č. OVZ/VZZR/2018/001-3, jejímž předmětem je zhotovení stavebního díla „Odborné učebny ITI-I. etapa-realizace-stavební práce a strukturovaná kabeláž, část 1: ZŠ npor. Eliáše“. V průběhu realizace díla bylo rozhodnuto o změně, a to na základě skutečného stavu odkrytých stávajících podlahových konstrukcí a o provedení drobných stavebních úprav vyplývajících z potřeb vedoucích k zajištění řádného stavebního stavu a udržitelnosti projektu



odborných učeben. Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1, neboť výše uvedené skutečnosti mají svou podstatou a rozsahem vliv na změnu ceny za provedení díla.

Z důvodu nutnosti výše uvedených úprav během realizace díla se tak smluvní strany dohodly na úpravě rozsahu předmětu díla, a to na rozšíření díla o vícepráce a zároveň zmenšení díla o méněpráce, jejichž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1 a č. 2, které jsou nedílnou částí tohoto dodatku č. 1, a v důsledku toho se snižuje i cena díla o cenu těchto víceprací a méněprací ve výši – 726 757,37 Kč bez DPH.

## II.

Na základě výše uvedených skutečností se smluvní strany dohodly na změně ceny za provedení díla, a tedy na změně SOD, následujícím způsobem:

Na základě dohodnutých víceprací a méněprací a dle tohoto dodatku č. 1 zní cena za dílo nově takto:

Původní cena za dílo dle SOD	8 379 756,66 Kč bez DPH
Cena za méněpráce dle dodatku č. 1	- 726 757,37 Kč bez DPH
<hr/>	
<b>Celková cena za DÍLO vč. dodatku č. 1</b>	<b>7 652 999,29 Kč bez DPH</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>1 607 129,85 Kč</b>
<hr/>	
<b>Celková cena za Dílo vč. dodatku č. 1</b>	<b>9 260 129,14 Kč vč. DPH</b>

(slovy: devětmilionůdvěstěšedesáttisícstodvacetdevětikorunčeskýchčtrnácthaléřů včetně DPH )

## III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. OVZ/VZZR/2018/001-3 ze dne 23. 3. 2018 nedotčená výše uvedenou změnou ceny za provedení díla a zůstávají v platnosti v původním znění.

Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží dva stejnopisy.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran. Účinnosti nabývá tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv.

Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo zveřejněn ani devadesátý den od jeho uzavření, je následujícím dnem zrušen od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.

Smluvní strany si tento dodatek č. 1 řádně přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyl sjednán v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že s jeho obsahem souhlasí, což potvrzují zástupci smluvních stran svými vlastnoručními podpisy.

Příloha č. 1: změnový listy č. 1

Příloha č. 2: rozpočet



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

V Pardubicích dne ..... 20. 09. 2018 .....

V ..... dne.....

za objednatele

za zhotovitele

.....

.....

Ing. Martin Charvát

primátor města

jednatel společnosti

.....

jednatel společnosti

K-HOUSE s.r.o.  
Na Víaštoyce 819, Skuteč 539 73  
IČO:288 13 723 DIČ:CZ28813723  
Tel.: 777172952, 777672071

Doložka:

Schváleno:

č. usn.:

RMP

~~ZmP~~

dne:

17.9.2018

R/2994/2018

Strukturovaná kabeláž

Soupis prací, dodávek a služeb

#ODKAZ!

Změnový list FINÁLNÍ								
Zařízení								
1	RACK 19" 42U, 800x600, stojanový - ODEČTEN Z DŮVODU POŽADAVKU	-1	ks	8 891,40	-8 891,40 Kč	2 835,00	-2 835,00 Kč	
	RACK 19", 18U, 600x1000, stojanový - PŘÍČTEN - POŽADAVEK NA HLUBŠÍ RACK OD IT	1	ks	13 872,20	13 872,20 Kč	2 835,00	2 835,00 Kč	
2	RACK 19" 18U, 600x500, nástěnný, - ODEČTEN Z DŮVODU POŽADAVKU	-9	ks	3 402,00	-30 618,00 Kč	1 470,00	-13 230,00 Kč	
	RACK 19", 18U, 600x600, nástěnný - PŘÍČTEN - POŽADAVEK NA HLUBŠÍ RACK OD IT	9	ks	4 536,00	40 824,00 Kč	1 470,00	13 230,00 Kč	
4	Patch panel 24xRJ45 cat.6, plně osazený	6	ks	958,65	5 751,90 Kč	1 575,00	9 450,00 Kč	
5	Vyvazovací panel 1U	-3	ks	258,30	-774,90 Kč	84,00	-252,00 Kč	
6	Průchozí panel	-8	ks	197,40	-1 579,20 Kč	157,50	-1 260,00 Kč	
7	Patch kabel cat.6 2m - ODEČTENO Z DŮVODU NOVÝCH POŽADAVKŮ OD VERTIXU, viz další řádky	-359	ks	53,55	-19 224,45 Kč	10,50	-3 769,50 Kč	
	Patch kabel cat.6 1m - PŘÍČTENO DLE POŽADAVKŮ OD VERTIXU	261	ks	53,30	13 911,30 Kč	10,50	2 740,50 Kč	
	Patch kabel cat.6 2m - PŘÍČTENO DLE POŽADAVKŮ OD VERTIXU	118	ks	56,36	6 650,48 Kč	10,50	1 239,00 Kč	
	Patch kabel cat.6 3m - PŘÍČTENO DLE POŽADAVKU OD VERTIXU	27	ks	92,43	2 495,61 Kč	10,50	283,50 Kč	
8	Rozvodný panel 5x230V - JE POUZE 10 RACKŮ - POŽADAVEK IT	-1	ks	538,65	-538,65 Kč	157,50	-157,50 Kč	

Strukturovaná kabeláž

Soupis prací, dodávek a služeb

#ODKAZ!

9	Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) - DLE SKUTEČNĚ OSAZENÝCH-LAVICE OSAZUJÍ NÁBYTKÁŘI	-43	ks	170,10	-7 314,30 Kč	294,00	-12 642,00 Kč
10	Datová zásuvka 1xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) - DLE SKUTEČNĚ OSAZENÝCH-LAVICE OSAZUJÍ NÁBYTKÁŘI	-81	ks	149,10	-12 077,10 Kč	189,00	-15 309,00 Kč
11	Optická vana 12xSC - komplet (Vana, kazeta, čelo vany, pigtail) zakončení optického propoje se stávajícím RACK s přívodem datové konektivity - 2x OPTICKÁ VANA NAHRAZENA MÍSTO 12 PORTOVÉ ZA 24 PORTOVOU (POŽADOVANÝ ZDVOJENÝ POČET OPTIKY MEZI RACKy 5 a 9)	-2	ks	1 388,10	-2 776,20 Kč	1 312,50	-2 625,00 Kč
	Optická vana 24xSC - komplet (Vana, kazeta, čelo vany, pigtail) zakončení optického propoje se stávajícím RACK s přívodem datové konektivity	2	ks	2 628,82	5 257,64 Kč	2 486,25	4 972,50 Kč
13	Optický PatchCord SC-SC - ZRUŠEN Z POŽADAVKU VERTIXU A NAHRAZEN NIŽE UVEDENÝMI POLOŽKAMI	-200	ks	82,95	-16 590,00 Kč	26,25	-5 250,00 Kč
	Optický PatchCord SC-LC, 2m - DLE POŽADAVKU VERTIX	36	ks	201,40	7 250,40 Kč	26,25	945,00 Kč
	Optický PatchCord SC-SC, 2m - DLE POŽADAVKU VERTIX	27	ks	169,90	4 587,30 Kč	26,25	708,75 Kč
22	Kabel VGA propojovací, 25m - ZRUŠEN Z POŽADAVKU IT A NAHRAZEN USB AKTIVNÍM KABLEM	-11	ks	942,90	-10 371,90 Kč	262,50	-2 887,50 Kč
	Kabel USB aktivni propojovací k projektoru - POŽADAVEK IT - USB MÍSTO VGA	8	ks	689,00	5 512,00 Kč	262,50	2 100,00 Kč

Strukturovaná kabeláž

Soupis prací, dodávek a služeb								
#ODKAZ!								
24	Kabel CYKY 3Cx1,5 - ODEČTEN NA ZÁKLADĚ POŽADAVKU NÁBYTKÁŘŮ ZMĚNĚNO NA CYSY 2Dx1,5	-460	m	14,70	-6 762,00 Kč	16,28	-7 488,80 Kč	
	Kabel CYSY 2Dx1,5 - KABEL DLE POŽADAVKU NÁBYTKÁŘŮ - SKUTEČNÁ SPOTŘEBA	493	m	14,62	7 207,66 Kč	16,28	8 026,04 Kč	
31	Lišta 25x20, Bílá	-323	m	16,38	-5 290,74 Kč	23,10	-7 461,30 Kč	
32	Lišta 40x40, Bílá	-107	m	48,09	-5 145,63 Kč	35,70	-3 819,90 Kč	
33	Lišta 70x40, Bílá	-83	m	80,85	-6 710,55 Kč	50,40	-4 183,20 Kč	
34	Parapetní kanál 110x70, Bílá	-282	m	330,75	-93 271,50 Kč	84,00	-23 688,00 Kč	
35	Krabice na omítku 100x100x50, odbočná, Bílá	-69	ks	44,10	-3 042,90 Kč	89,25	-6 158,25 Kč	
37	Krabice KU 68 p.o.	-124	ks	12,60	-1 562,40 Kč	37,80	-4 687,20 Kč	
38	Krabice KO 97 p.o.	-65	ks	26,67	-1 733,55 Kč	58,80	-3 822,00 Kč	
40	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu)	-16	ks	1365,00	-21 840,00 Kč	1050,00	-16 800,00 Kč	
45	Měření a kontrola met. vedení - DLE SKUTEČNOSTI	92	ks			54,60	5 023,20 Kč	
46	Měření a kontrola opt. vedení, do 12 vláken - DOPLNĚN JEDEN KABEL MEZI RACKy 5 a 9 - POŽADAVEK VERTIX	1	ks			2 100,00	2 100,00 Kč	
x3	Svařování optického vlákna - KABEL NAVÍC MEZI RACKy 5 a 9	24	ks			276,30	6 631,20 Kč	
x2	Optické spojky SC-SC - KABEL NAVÍC MEZI RACKy 5 a 9	24	ks	42,60	1 022,40 Kč	11,40	273,60 Kč	
x1	DIN lišta 35x7,5 - děrovaná - VÝZTUHY DO LIŠT 70X40 PRO MONTÁŽ NA NOSNÍKY PO CHODBÁCH	623	m	41,50 Kč	25 854,50 Kč	33,60	20 932,80 Kč	



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2017-079 Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Vypracoval: \_\_\_\_\_

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-391 813,80
PSV	-340 581,57
MON	5 638,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-726 757,37</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>-726 757,37 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>-0,03 CZK</b>

**Cena celkem bez DPH** **-726 757,40 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **27.09.2018**

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>04</b>	<b>ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost</b>	<b>0</b>	<b>-726 757</b>		<b>-726 757</b>	<b>100</b>
01	Dilny	0	-55 412		-55 412	8
02	Učebna biologie	0	22 128		22 128	-3
03	Učebna chemie	0	-77 096		-77 096	11
04	Učebna fyziky	0	-28 594		-28 594	4
05	Učebna ICT 2	0	-49 800		-49 800	7
06	Učebna ICT 3	0	-13 005		-13 005	2
07	Učebna ICT 1	0	-270 671		-270 671	37
08	Bezbariérovost	0	-18 803		-18 803	3
09	Zdravotechnika	0	-35 169		-35 169	5
10	Elektroinstalace - VCP za investorem	0	5 638		5 638	-1
11	Vzduchotechnika - hl	0	0		0	0
13	Slaboproudé rozvody	0	-172 753		-172 753	24
14	Oprava SDK konstrukce stropu WC - příz	0	5 146		5 146	-1
15	Rolety	0	-38 369		-38 369	5
Celkem za stavbu					-726 757	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_2	Zařízení	HSV			-172 753,04	24
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			21 000,00	-3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			12 003,33	-2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			-125 440,08	17
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			64 674,00	-9
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			-113 494,62	16
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			-13 916,99	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			34 612,50	-5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			1 192,95	0

96	Bourání konstrukcí	HSV			15 897,64	-2
997	Přesun sutě	HSV			-97 347,21	13
998	Přesun hmot	HSV			-18 273,95	3
711	Izolace proti vodě	PSV			-17 483,73	2
713	Izolace tepelné	PSV			-67 776,91	9
722	Vnitřní vodovod	PSV			7 276,50	-1
725	Zařizovací předměty	PSV			-42 445,20	6
730	Vytápění	PSV			-2 883,26	0
763	Dřevostavby	PSV			-76 598,28	11
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-12 494,71	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-38 368,66	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-10 935,28	2
776	Podlahy povlakové	PSV			-48 880,18	7
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			-18 109,67	2
781	Obklady keramické	PSV			1 329,84	0
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			210,00	0
784	Malby	PSV			-13 422,03	2
M21	Elektromontáže	MON			5 638,00	-1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			31,67	0
Cena celkem					-726 757,37	100

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	01	Dilny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>-17 461,00</b>
2	457451111	Cementový potěr tl.do 4 cm bez vložky	m2	-71,88000	250,00	-17 970,00
		"viz.v.č. D.1.1.b)07-skladba S1"71,88 :				
		-71,88			-71,88000	
3	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou po prurazu pro vodoinstalaci	kus	1,00000	509,00	509,00
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>16 146,00</b>
4	632422120	Potěr MAPEI Topcem Pronto,ručně zpracovaný,tl.10mm	m2	35,88000	450,00	16 146,00
		23*0,26*6			35,88000	
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>-14 028,66</b>
5	965043431	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, pl. 4 m2	m3	-7,18800	2 345,00	-16 855,86
		"viz.v.č. D.1.1.b)02,07"71,88*0,1 :				
		-7,188			-7,18800	
6	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	-1,60000	253,00	-404,80
		"viz.v.č. D.1.1.b)02"0,8*2 :				
		-1,6			-1,60000	
7	460680021	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 15 cm, pro vodoinst.	kus	1,00000	232,00	232,00
8	9650400	Zhotovení sondy do podlahy vč. následného zapravení	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>9 062,00</b>
9	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	46,00000	197,00	9 062,00
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>-16 663,46</b>
10	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-14,41600	258,50	-3 726,54
11	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-273,90400	15,60	-4 272,90
12	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-14,41600	205,00	-2 955,28
13	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-144,16000	22,80	-3 286,85
14	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-14,41600	168,00	-2 421,89
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-2 011,56</b>
15	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	-4,61367	258,50	-1 192,63
16	998011015	Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km	t	-4,61367	177,50	-818,93
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>-16 267,95</b>
17	711111002	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.lak za studena	m2	-78,88000	11,00	-867,68
		"viz.v.č. D.1.1.b)04-skladba S1"71,88 :				
		(10,425*2+7,075*2)*0,2 :				
		-78,88			-78,88000	
18	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	-78,88000	75,90	-5 986,99
		"viz.v.č. D.1.1.b)04-skladba S1"71,88 :				
		(10,425*2+7,075*2)*0,2 :				
		-78,88			-78,88000	
19	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod., Eporip (fa Mapei)	m2	5,52000	57,60	317,95
		46*0,12			5,52000	
20	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	-0,01600	34 632,15	-554,11

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	01	Dílňy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín : "viz. pol. montáže"78,88*0,0002 : -0,016				
				-0,01600		
21	628321340	pás těžký asfaltovaný modifikovaný	m2	-108,85400	76,65	-8 343,66
		"viz. pol. montáže"78,88*1,2 : 94,656*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : -108,854				
				-108,85400		
22	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	154,34490	4,35	671,40
23	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	-154,34490	1,05	-162,06
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-10 248,04</b>
24	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	-71,88000	39,40	-2 832,07
		"viz.v.č. D.1.1.b)04-skladba S1"71,88 : -71,88				
				-71,88000		
25	713191100	Položení separační fólie	m2	-71,88000	22,40	-1 610,11
		"viz.v.č. D.1.1.b)07"71,88 : -71,88				
				-71,88000		
26	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-82,66200	3,89	-321,56
		Poznámka k položce:oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev : "viz.v.č. D.1.1.b)07"71,88*1,15 : -82,662				
				-82,66200		
27	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-158,13600	32,55	-5 147,33
		Poznámka k položce:lambda=0,035 [W / m K] : "viz.v.č. D.1.1.b)06"71,88*2*1,1 : -158,136				
				-158,13600		
28	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-99,11070	2,30	-227,95
29	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-99,11070	1,10	-109,02
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>-6 324,95</b>
30	R7630023	D+M akustického obkladu - viz. technické podmínky výroby, vč. podkladního roštu, vč. všech, systémových lišt a doplňků	m2	-2,50000	2 529,98	-6 324,95
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>-614,00</b>
31	R7660201	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D01 - vč. všech příslušenství a doplňků - odečet za zárubně	kus	1,00000	-614,00	-614,00
		"viz.v.č. D.1.1.b)07 a výpis dveří " 1 : 1				
				1,00000		

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	02	Učebna biologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 001,11</b>
2	342255022	Příčky z desek Ytong tl. 7,5 cm stoupačka : (0,4+0,4)*3,25	m2	2,60000 2,60000	482,50	1 254,50
3	342948111	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3,5*2	m	7,00000 7,00000	110,50	773,50
4	602013141	Štuk na stěnách vnitřní MVJ 1 ručně, tloušťka vrstvy 2 mm stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	104,50	339,63
5	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 0,3*3,5 : 1	kus	1,00000 1,00000	443,50	443,50
6	612481211	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Hasit stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	215,50	700,38
7	622481291	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační 3,25	m	3,25000 3,25000	44,60	144,95
8	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 1*1,5	m2	1,50000 1,50000	120,50	180,75
9	784221101	Penetrace podkladu BASF, 1x stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	41,30	134,23
10	28350202	Profil rohový PVC s mřížkou 10/10 l=2,5 m Položka pořadí 6 : 3,25000 0,1	m	3,57500 3,25000 0,32500	8,30	29,67
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>509,00</b>
11	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou po prurazu pro vodoinst.	kus	1,00000	509,00	509,00
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>232,00</b>
12	460680021	Průraz zdívmem v cihlové zdi tloušťky 15 cm, pro vodoinst.	kus	1,00000	232,00	232,00
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>9 046,64</b>
13	965049113	Příplatek, bourání mazanin rabcic.pletivo tl.10 cm	m3	8,18700	1 105,00	9 046,64
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 436,61</b>
14	713102111	Odstr.tep.isolace podlah,volně, EPS tl.do 100 mm 81,8	m2	81,80000 81,80000	14,10	1 153,38
15	713191100	Položení separační fólie "viz.v.č. D.1.1.b)08"81,87 : 81,87	m2	81,87000 81,87000	22,40	1 833,89
16	713191221	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky 11,85*2+7,1*2 0,1	m	41,69000 37,90000 3,79000	23,20	967,21
17	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2 Poznámka k položce:oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev : "viz.v.č. D.1.1.b)08"81,87*1,15 :	m2	94,15100	3,89	366,25

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	02	Učebna biologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
			94,151	94,15100		
18	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-90,05700	32,55	-2 931,36
			-81,87*1,1	-90,05700		
19	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	13,89370	2,30	31,96
20	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	13,89370	1,10	15,28
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>3 903,08</b>
21	781415015	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, 20x20,30x15 cm, weber.for profiflex (lep), weber.color comfort (sp)	m2	4,50000	422,50	1 901,25
"viz.v.č D.1.1.b)07"1,7*1,5 : 3*1,5				4,50000		
22	781419706	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	4,50000	28,60	128,70
23	R7810010	Obklad keramický	m2	4,95000	262,50	1 299,38
"viz.v.č D.1.1.b)07"1,7 : 4,5*1,1				4,95000		
24	R7814941	Hliníkové profily rohové lepené flexibilním lepidlem vč. dodávky lišt a lepidla, cena lišt + lepidlo	m	3,00000	105,00	315,00
"viz.v.č D.1.1.b)07"1,5*2 : 3				3,00000		
25	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	36,44330	4,15	151,24
26	998781293	Příplatek zvětš. přesun, obl. keramické do 500 m	%	36,44330	2,95	107,51

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	03	Učebna chemie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>4 001,11</b>
2	342255022	Příčky z desek Ytong tl. 7,5 cm stoupačka : (0,4+0,4)*3,25	m2	2,60000 2,60000	482,50	1 254,50
3	342948111	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3,5*2	m	7,00000 7,00000	110,50	773,50
4	602013141	Štuk na stěnách vnitřní MVJ 1 ručně, tloušťka vrstvy 2 mm stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	104,50	339,63
5	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 0,3*3,5 : 1	kus	1,00000 1,00000	443,50	443,50
6	612481211	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Hasit stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	215,50	700,38
7	622481291	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační 3,25	m	3,25000 3,25000	44,60	144,95
8	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 1*1,5	m2	1,50000 1,50000	120,50	180,75
9	784221101	Penetrace podkladu BASF, 1x stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	41,30	134,23
10	28350202	Profil rohový PVC s mřížkou 10/10 l=2,5 m Položka pořadí 7 : 3,25000 0,1	m	3,57500 3,25000 0,32500	8,30	29,67
<b>Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>-29 657,67</b>
11	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou po prurazu pro vodoinstalaci	kus	1,00000	509,00	509,00
12	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm "viz.v.č. D.1.1.b)09-skladba S1"(81,19+41,19) : -122,38	m2	-122,38000 -122,38000	246,50	-30 166,67
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>10 350,00</b>
13	632422120	Potěr MAPEI Topcem Pronto,ručně zpracovaný,tl.10mm 23*0,2*5	m2	23,00000 23,00000	450,00	10 350,00
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>-26 781,71</b>
14	965043431	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, pl. 4 m2 "viz.v.č. D.1.1.b)04"(81,19+41,19)*0,1 : -12,238	m3	-12,23800 -12,23800	2 345,00	-28 698,11
15	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 "viz.v.č D.1.1.b)04"0,9*2*2+0,8*2 : -5,2	m2	-5,20000 -5,20000	253,00	-1 315,60
16	460680021	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 15 cm, pro vodoinstalaci	kus	1,00000	232,00	232,00
17	9650400	Zhotovení sondy do podlahy vč. následného zapravení	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>3 973,00</b>
18	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	29,00000	137,00	3 973,00

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	03	Učebna chemie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>-30 106,29</b>
19	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-26,26160	258,50	-6 788,62
20	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-498,97040	15,10	-7 534,45
21	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-26,26160	205,00	-5 383,63
22	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-262,61600	22,80	-5 987,64
23	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-26,26160	168,00	-4 411,95
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-6 038,61</b>
24	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	-13,85000	258,50	-3 580,23
25	998011015	Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km	t	-13,85000	177,50	-2 458,38
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>176,06</b>
26	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod., Eporip (fa Mapei) 29*0,1	m2	2,90000	57,60	167,04
				2,90000		
27	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	1,67040	4,35	7,27
28	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	1,67040	1,05	1,75
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-17 447,91</b>
29	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá "viz.v.č. D.1.1.b)09-skladba S1"(81,19+41,19) :	m2	-122,38000	39,40	-4 821,77
		-122,38		-122,38000		
30	713191100	Položení separační fólie "viz.v.č. D.1.1.b)09-skladba S1"(81,19+41,19) :	m2	-122,38000	22,40	-2 741,31
		-122,38		-122,38000		
31	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2 Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev : "viz.v.č. D.1.1.b)09-skladba S1"(81,19+41,19)*1,15 :	m2	-140,73700	3,89	-547,47
		-140,737		-140,73700		
32	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm Poznámka k položce: lambda=0,035 [W / m K] : "viz.v.č. D.1.1.b)09-skladba S1"(81,19+41,19)*2*1,1 :	m2	-269,23600	32,55	-8 763,63
		-269,236		-269,23600		
33	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-168,74180	2,30	-388,11
34	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-168,74180	1,10	-185,62
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>13 682,52</b>
35	954312301	Opláštění z SDK, 2.str., do 800x800 mm, RB tl. 12,5 mm	m	3,00000	912,00	2 736,00
36	R76300	D+M svěšene čilko + F lišta na minerál 11,86+3,185+2,625	m	17,67000	525,00	9 276,75
				17,67000		
37	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	120,12750	8,70	1 045,11
38	998763294	Příplatek zvětšený přesun, dřevostavby do 1 km	%	120,12750	5,20	624,66
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>-2 456,00</b>
39	R7660201	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D01 - vč. všech příslušenství a doplňků - odečet za zárubně	kus	-1,00000	614,00	-614,00
40	R7660202	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D02 - vč. všech příslušenství a doplňků- odečet za zárubně	kus	-2,00000	614,00	-1 228,00
41	R7660203	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D03 - vč. všech příslušenství a doplňků- odečet za zárubně	kus	-1,00000	614,00	-614,00



## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	03	Učebna chemie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>210,00</b>
42	R7830010	Očištění, obroušení, nátěr ocelové zárubně "viz.v.č D.1.1.b)09"3 :	kus	1,00000	210,00	210,00
		1		1,00000		

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	04	Učebna fyziky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 001,11</b>
2	342255022	Příčky z desek Ytong tl. 7,5 cm stoupačka : (0,4+0,4)*3,25	m2	2,60000 2,60000	482,50	1 254,50
3	342948111	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3,5*2	m	7,00000 7,00000	110,50	773,50
4	602013141	Štuk na stěnách vnitřní MVJ 1 ručně, tloušťka vrstvy 2 mm stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	104,50	339,63
5	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 0,3*3,5 : 1	kus	1,00000 1,00000	443,50	443,50
6	612481211	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Hasit stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	215,50	700,38
7	622481291	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační 3,25	m	3,25000 3,25000	44,60	144,95
8	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 1*1,5	m2	1,50000 1,50000	120,50	180,75
9	784221101	Penetrace podkladu BASF, 1x stoupačka : (0,5+0,5)*3,25	m2	3,25000 3,25000	41,30	134,23
10	28350202	Profil rohový PVC s mřížkou 10/10 l=2,5 m Položka pořadí 7 : 3,25000 0,1	m	3,57500 3,25000 0,32500	8,30	29,67
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>-19 630,05</b>
11	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou po prurazu pro vodoinst.	kus	1,00000	509,00	509,00
12	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm "viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"81,7 : -81,7	m2	-81,70000 -81,70000	246,50	-20 139,05
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>17 388,00</b>
13	632422120	Potěr MAPEI Topcem Pronto, ručně zpracovaný, tl.10mm 42*0,23*4	m2	38,64000 38,64000	450,00	17 388,00
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>-15 926,65</b>
14	965043431	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, pl. 4 m2 "viz.v.č. D.1.1.b)05"81,7*0,1 : -8,17	m3	-8,17000 -8,17000	2 345,00	-19 158,65
15	460680021	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 15 cm, pro vodoinst.	kus	1,00000	232,00	232,00
16	9650400	Zhotovení sondy do podlahy vč. následného zapravení	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>8 905,00</b>
17	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm, šlice pro rozvody	m	65,00000	137,00	8 905,00
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>-18 387,11</b>
18	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-16,03900	258,50	-4 146,08

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	04	Učebna fyziky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-304,74100	15,10	-4 601,59
20	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-16,03900	205,00	-3 288,00
21	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-160,39000	22,80	-3 656,89
22	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-16,03900	168,00	-2 694,55
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>-3 658,05</b>
23	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	-8,39000	258,50	-2 168,82
24	998011015	Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km	t	-8,39000	177,50	-1 489,23
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>276,23</b>
25	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod., Eporip (fa Mapei) 65*0,07	m2	4,55000	57,60	262,08
				4,55000		
26	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,62080	4,35	11,40
27	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	2,62080	1,05	2,75
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>-11 648,10</b>
28	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá, materiál ve specifikaci "viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"81,7 :	m2	-81,70000	39,40	-3 218,98
				-81,7		-81,70000
29	713191100	Položení separační fólie "viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"81,7 :	m2	-81,70000	22,40	-1 830,08
				-81,7		-81,70000
30	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2 Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev : "viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"81,7*1,15 :	m2	-93,95500	3,89	-365,48
				-93,955		-93,95500
31	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm Poznámka k položce: lambda=0,035 [W / m K] : "viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"81,7*1,1*2 :	m2	-179,74000	32,55	-5 850,54
				-179,74		-179,74000
32	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-112,65080	2,30	-259,10
33	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-112,65080	1,10	-123,92
<b>Díl: 763 Dřevostavby</b>						<b>7 086,01</b>
34	R76300	D+M svěšene čilko + F lišta na minerál	m	11,85000	525,00	6 221,25
35	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	62,21250	8,70	541,25
36	998763294	Příplatek zvětšený přesun, dřevostavby do 1 km	%	62,21250	5,20	323,51

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	05	Učebna ICT 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>-17 517,55</b>
2	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou po prurazu pro vodoinstalaci	kus	1,00000	509,00	509,00
3	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	-73,13000	246,50	-18 026,55
"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"73,13 :						
-73,13						-73,13000
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>6 120,00</b>
4	632422120	Potěr MAPEI Topcem Pronto, ručně zpracovaný, tl. 10mm	m2	13,60000	450,00	6 120,00
17*0,2*4						13,60000
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>-13 916,99</b>
5	965043431	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, pl. 4 m2	m3	-7,31300	2 345,00	-17 148,99
"viz.v.č. D.1.1.b)05"73,13*0,1 :						
-7,313						-7,31300
6	460680021	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 15 cm, pro vodoinstalaci	kus	1,00000	232,00	232,00
7	9650400	Zhotovení sondy do podlahy vč. následného zapravení	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>4 041,50</b>
8	919735122	Rezáni stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	29,50000	137,00	4 041,50
<b>Díl: 997 Přesun sutě</b>						<b>-17 537,52</b>
9	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-15,29790	258,50	-3 954,51
10	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-290,66010	15,10	-4 388,97
11	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-15,29790	205,00	-3 136,07
12	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-152,97900	22,80	-3 487,92
13	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-15,29790	168,00	-2 570,05
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>-3 688,51</b>
14	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	-8,45990	258,50	-2 186,88
15	998011015	Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km	t	-8,45990	177,50	-1 501,63
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>125,36</b>
16	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod., Eporip (fa Mapei)	m2	2,06500	57,60	118,94
29,5*0,07						2,06500
17	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	1,18940	4,35	5,17
18	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	1,18940	1,05	1,25
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>-10 426,26</b>
19	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá, materiál ve specifikaci	m2	-73,13000	39,40	-2 881,32
"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"73,13 :						
-73,13						-73,13000
20	713191100	Položení separační fólie	m2	-73,13000	22,40	-1 638,11
"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"73,13 :						
-73,13						-73,13000
21	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-84,10000	3,89	-327,15

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	05	Učebna ICT 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev :

"viz. v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"73,13\*1,15 :

-84,1

-84,10000

22	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-160,88600	32,55	-5 236,84
----	-----------	---	----	------------	-------	-----------

Poznámka k položce:  $\lambda=0,035$  [W / m K] :

"viz. v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"73,13\*1,1\*2 :

-160,886

-160,88600

23	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-100,83420	2,30	-231,92
24	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-100,83420	1,10	-110,92

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	06	Učebna ICT 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>-14 584,20</b>
2	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou po prurazu pro vodoinstalaci	kus	1,00000	509,00	509,00
3	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	-61,23000	246,50	-15 093,20
"viz. v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"61,23 :						
-61,23						-61,23000
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>14 670,00</b>
4	632422120	Potěr MAPEI Topcem Pronto, ručně zpracovaný, tl. 10mm	m2	32,60000	450,00	14 670,00
32,6*0,25*4						32,60000
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>-11 581,84</b>
5	965043431	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, pl. 4 m2	m3	-6,12300	2 345,00	-14 358,44
"viz. v.č. D.1.1.b)05"61,23*0,1 :						
-6,123						-6,12300
6	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	-1,80000	253,00	-455,40
"viz. v.č. D.1.1.b)05"0,9*2 :						
-1,8						-1,80000
7	460680021	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 15 cm, pro vodoinst.	kus	1,00000	232,00	232,00
8	9650400	Zhotovení sondy do podlahy vč. následného zapravení	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>8 631,00</b>
9	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	63,00000	137,00	8 631,00
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>1 192,95</b>
10	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m, pro SDK kastlík	m2	9,90000	120,50	1 192,95
6,6*1,5						9,90000
<b>Díl: 997 Přesun sutě</b>						<b>-13 814,13</b>
11	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-12,05000	258,50	-3 114,93
12	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-228,95000	15,10	-3 457,15
13	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-12,05000	205,00	-2 470,25
14	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-120,50000	22,80	-2 747,40
15	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-12,05000	168,00	-2 024,40
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>-2 877,22</b>
16	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	-6,29589	279,50	-1 759,70
17	998011015	Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km	t	-6,29589	177,50	-1 117,52
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>138,54</b>
18	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod., Eporip (fa Mapei)	m2	2,28200	57,60	131,44
32,6*0,07						2,28200
19	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	1,31440	4,35	5,72
20	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	1,31440	1,05	1,38
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>-8 729,65</b>
21	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá, materiál ve specifikaci	m2	-61,23000	39,40	-2 412,46

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	06	Učebna ICT 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"61,23 :				
		-61,23		-61,23000		
22	713191100	Položení separační fólie	m2	-61,23000	22,40	-1 371,55
		"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"61,23 :				
		-61,23		-61,23000		
23	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-70,41500	3,89	-273,91
		Poznámka k položce:oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev :				
		"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"61,23*1,15 :				
		-70,415		-70,41500		
24	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-134,70600	32,55	-4 384,68
		Poznámka k položce:lambda=0,035 [W / m K] :				
		"viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1"61,23*1,1*2 :				
		-134,706		-134,70600		
25	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-84,42600	2,30	-194,18
26	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-84,42600	1,10	-92,87
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>12 177,85</b>
27	954312301	Opláštění z SDK,2.str.,do 800x800 mm,RB tl.12,5 mm	m	6,60000	912,00	6 019,20
28	R76300	D+M svěšene čilko + F lišta na minerál	m	8,90000	525,00	4 672,50
29	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	106,91700	8,70	930,18
30	998763294	Příplatek zvětšený přesun, dřevostavby do 1 km	%	106,91700	5,20	555,97
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>-1 228,00</b>
31	R7660201	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D01 - vč. všech příslušenství a doplňků- odečet za zárubně	kus	-1,00000	614,00	-614,00
32	R7660203	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D03 - vč. všech příslušenství a doplňků- odečet za zárubně	kus	-1,00000	614,00	-614,00

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	07	Učebna ICT 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>3 000,00</b>
1	11001	Rozměřování podlahy pro instalaci kabeláže	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>-23 242,56</b>
2	611421321	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - hladkých	m2	-62,00000	128,14	-7 944,68
		"viz.v.č D.1.1.b)06,11"62 :				
		-62		-62,00000		
3	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	-62,00000	246,74	-15 297,88
		"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"61,01+62 :				
		kabinet : -62		-62,00000		
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>-42 207,76</b>
4	919732111	Úprava cementobetonového krytu broušením tl. 2 mm	m2	-62,00000	430,44	-26 687,28
		"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"61,01+62 :				
		kabinet : -62		-62,00000		
5	941955004	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	-62,00000	139,64	-8 657,68
		"viz.v.č. D.1.1.b)11"61,01+62 :				
		kabinet : -62		-62,00000		
6	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	-62,00000	74,18	-4 599,16
		"viz.v.č. D.1.1.b)11"61,01+62+30 :				
		-62		-62,00000		
7	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	-3,60000	253,00	-910,80
		"viz.v.č D.1.1.b)06"0,9*2*2 :				
		-3,6		-3,60000		
8	978011141	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	-62,00000	21,82	-1 352,84
		"viz.v.č D.1.1.b)06,11"62 :				
		-62		-62,00000		
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>6 851,00</b>
9	965049113	Příplatek, bourání mazanin rabc.pletivo tl.10 cm	m3	6,20000	1 105,00	6 851,00
<b>Díl: 997 Přesun sutě</b>						<b>-838,70</b>
10	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-0,89370	258,50	-231,02
11	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-16,98030	15,10	-256,40
12	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-0,89370	205,00	-183,21
13	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-8,93700	22,80	-203,76
14	979990001	Poplatek za skládku stavební suti - nebezpečný odpad (polystyren)	t	0,12400	1 500,00	186,00
		Dem.hmotnost položky pořadí 19 : 0,12400		0,12400		
15	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-0,89370	168,19	-150,31
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>-547,17</b>
16	711212002	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, Aquafin 1K(fa Schömburg)proti vlhkosti a tlak.vodě	m2	-2,25000	230,73	-519,14
		"viz.v.č D.1.1.b)11-pod obklad"1,5*1,5 :				
		-2,25		-2,25000		
17	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	-5,19140	4,35	-22,58
18	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	-5,19140	1,05	-5,45
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>-9 580,96</b>
19	713102111	Odstr.tep.isolace podlah,volně, EPS tl.do 100 mm	m2	62,00000	14,10	874,20



## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	07	Učebna ICT 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
20	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá, materiál ve specifikaci	m2	-62,00000	39,44	-2 445,28
"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"(61,01+62 :						
-62						
				-62,00000		
21	713191100	Položení separační fólie	m2	-62,00000	22,43	-1 390,66
"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"(61,01+62) :						
kabinet : -62						
				-62,00000		
22	713191221	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	34,58400	23,20	802,35
8,75*2+6,97*2						
				31,44000		
				0,1	3,14400	
23	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-71,30000	3,89	-277,36
Poznámka k položce:oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev :						
"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"(61,01+62)*1,15 :						
kabinet : -62*1,15						
				-71,30000		
24	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-209,61200	32,58	-6 829,16
Poznámka k položce:lambda=0,035 [W / m K] :						
"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"(61,01+62)*1,1*2 :						
				-209,612	-209,61200	
25	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-92,65910	2,30	-213,12
26	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-92,65910	1,10	-101,93
<b>Díl: 730 Vytápění</b>						<b>-2 883,26</b>
27	R7300011	Demontáž, obroušení, nátěr otopného tělesa, zpětná montáž	ussoubor	-4,80000	600,68	-2 883,26
"viz.v.č D.1.1.b)11"12 :						
kabinet : -4,8						
				-4,80000		
<b>Díl: 763 Dřevostavby</b>						<b>-104 516,35</b>
28	R76300	D+M svěšene čilko + F lišta na minerál	m	8,75000	525,00	4 593,75
29	R7630014	D+M podhledu d podhledu vč. podkladního roštu,, vč. všech příslušenství a doplňků - viz. technické, podmínky výrobků	m2	-62,00000	1 657,71	-102 778,02
"viz.v.č D.1.1.b)11"62 :						
-62						
				-62,00000		
30	R7630023	D+M akustického obkladu - viz. technické podmínky výroby, vč. podkladního roštu, vč. všech, systémových lišt a doplňků	m2	-2,50000	2 532,83	-6 332,08
"viz.v.č D.1.1.b)11"2,5 :						
-2,5						
				-2,50000		
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>-8 196,71</b>
31	R7660201	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D01 - vč. všech příslušenství a doplňků	kus	-1,00000	7 582,71	-7 582,71
"viz.v.č. D.1.1.b)11 a výpis dveří " 1 :						
-1						
				-1,00000		
32	R7660203	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D03 - vč. všech příslušenství a doplňků- odečet za zárubně	kus	-1,00000	614,00	-614,00
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>-7 019,64</b>
33	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	-186,00000	37,74	-7 019,64

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	07	Učebna ICT 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"(61,01+62)*3 : kabinet 62*3 : -186		-186,00000		

<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>-48 880,18</b>
34	R7760010	D+M PVC podlahy - viz. technické podmínky výrobků, vč. dodávky a montáže podlahového soklíku, vč., všech příslušenství a doplňků ?????????? není nic navíc	m2	-62,00000	788,39	-48 880,18

Poznámka k položce: Položka obsahuje i veškeré prořezy materiálu, :

"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"(61,01+62) :

kabinet : -62 -62,00000

<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>-16 613,42</b>
35	R7775511	Samoniiovelační stěrka tl. do 10 mm vč. dodávky materiálu	m2	-62,00000	262,73	-16 289,26

"viz.v.č. D.1.1.b)11-skladba S1"61,01+62 :

kabinet : -62 -62,00000

36	998777203	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 24 m	%	-162,89260	1,20	-195,47
37	998777293	Příplatek zvětš. přesun, podlahy syntet. do 500 m	%	-162,89260	0,79	-128,69

<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>-2 573,24</b>
38	781415015	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, 20x20,30x15 cm, weber.for profiflex (lep), weber.color comfort (sp)	m2	-2,25000	422,96	-951,66

"viz.v.č. D.1.1.b)11-pod nový obklad"1,5\*1,5 :

-2,25 -2,25000

39	781479704	Příplatek k obkladu stěn keram.spár.bílým cementem	m2	-2,25000	5,50	-12,38
40	R7810010	Obklad keramický	m2	-2,47500	262,80	-650,43

"viz. pol. montáže" :

-2,475 -2,47500

41	R7814941	Hliníkové profily rohové lepené flexibilním lepidlem vč. dodávky lišt a lepidla	m	-3,00000	105,09	-315,27
----	----------	---	---	----------	--------	---------

"viz.v.č. D.1.1.b)09-"1,5\*2 :

-3 -3,00000

42	R7814945	Hliníkové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem vč. dodávky lišt a lepidla	m	-4,50000	105,09	-472,91
----	----------	---	---	----------	--------	---------

"viz.v.č. D.1.1.b)09 :

-4,5 -4,50000

43	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	-24,02650	4,15	-99,71
44	998781293	Příplatek zvětš. přesun, obkl. keramické do 500 m	%	-24,02650	2,95	-70,88

<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>-13 422,03</b>
45	784402801	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	-123,46000	21,22	-2 619,82

"viz.v.č. D.1.1.b)06 :

-123,46 -123,46000

46	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	-123,46000	18,92	-2 335,86
----	-----------	--	----	------------	-------	-----------

"viz.v.č. D.1.1.b)06 :

-123,46 -123,46000

47	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	-68,78500	24,18	-1 663,22
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

"viz.v.č. D.1.1.b)06 :

-68,785 -68,78500

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	07	Učebna ICT 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
48	784221151	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu světlém	m2	-123,46000	31,54	-3 893,93

"viz.v.č D.1.1.b)06 :

-123,46

-123,46000

49	R7840010	Malba dvojnásobná omyvatelná vč. dodávky materiálu	m2	-55,35000	52,56	-2 909,20
----	----------	--	----	-----------	-------	-----------

"viz.v.č

D.1.1.b)06,11"6,975\*1,5\*2+8,75\*1,5\*2+8,975\*1,5\*2+6,975

\*1,5\*2+15 :

-55,35

-55,35000

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	08	Bezbariérovost

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>-3 856,05</b>
1	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm "viz.v.č D..11.b)09-podlaha S2"4,3+5,7 : -5,7	m2	-5,70000	246,50	-1 405,05
2	919732111	Úprava cementobetonového krytu broušením tl. 2 mm -5,7	m2	-5,70000	430,00	-2 451,00
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>-3 200,00</b>
3	005121 R	Vybourání stávajících dřevěných dvoukřídlých dveří na chodbě - vč. likvidace a zapravení	kus	3,00000	3 200,00	9 600,00
4	R9520013	Zajištění vnitřních dveří tak, aby splňovaly vyhlášku 398/2009 Sb. Poznámka k položce:Dveře budou doplněny o vodorovná madla (dodávka a montáž 2 ks, vč. dodávky kotevnic prvků) dveře budou opatřeny bezpečnostním značením ve dvou řadách (dodávka + montáž)samozavírač bude vyměněn za nový se zpožděním (demontážř, dodávka + : - 4 "viz. v.č 01 - bezbariérové řešení"1+1+1 : "viz.v.č 02-bezbariérové řešení"2 : "viz.v.č 03-bezbariérové řešení"1 :	kus	-4,00000	3 200,00	-12 800,00
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>-1 384,80</b>
5	711212002	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, Aquafin 1K(fa Schömburg)proti vlhkosti a tlak.vodě -5,7	m2	-5,70000	230,50	-1 313,85
6	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	-13,13850	4,35	-57,15
7	998711293	Příplatek zvětš. přesun, izol. proti vodě do 500 m	%	-13,13850	1,05	-13,80
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-1 132,60</b>
8	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá "viz.v.č D..11.b)09-podlaha S2"4,3+5,7 : -5,7	m2	-5,70000	39,40	-224,58
9	713191100	Položení separační fólie "viz.v.č D..11.b)09-podlaha S2"5,7+4,3 : -5,7	m2	-5,70000	22,40	-127,68
10	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2 Poznámka k položce:oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev : "viz. pol. montáže"10*1,15 : -6,555	m2	-6,55500	3,89	-25,50
11	283759070	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 30 mm Poznámka k položce:lambda=0,035 [W / m K] : "viz. pol. montáže"10*1,1 : -6,27	m2	-6,27000	49,35	-309,42
12	283759080	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 40 mm Poznámka k položce:lambda=0,035 [W / m K] : "viz. pol. montáže"10*1,1 : -6,27	m2	-6,27000	65,10	-408,18
13	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	-10,95360	2,30	-25,19

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	08	Bezbariérovost

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
14	998713293	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 500 m	%	-10,95360	1,10	-12,05
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>-3 817,47</b>
15	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD - viz. podhled e	m2	-5,70000	588,00	-3 351,60
		-5,7		-5,70000		
16	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	-33,51600	8,70	-291,59
17	998763294	Příplatek zvětšený přesun, dřevostavby do 1 km	%	-33,51600	5,20	-174,28
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>-3 915,64</b>
18	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	-17,10000	37,70	-644,67
		-17,1		-17,10000		
19	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm chodba před WC : 2,25+0,315*2-0,9	m	1,98000	107,50	212,85
				1,98000		
20	771479001	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	1,98000	81,60	161,57
21	771575107	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm, weber.for profiflex (lep),weber.color comfort (sp)	m2	-5,70000	368,00	-2 097,60
		-5,7		-5,70000		
22	771578011	Spára podlaha - stěna, silikonem podlaha WC : 2*2+2,45*2-0,9 podlaha sociálka : 2,145*2+2,620*2-0,9*2 svislá spára WC : 6*2,1 svislá spára sociálka : 5*2,1	m	38,83000	45,20	1 755,12
				8,00000		
				7,73000		
				12,60000		
				10,50000		
23	771579795	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	-5,70000	21,80	-124,26
24	781489711	Příplatek mozaika, za plochu do 10 m2	m2	-5,70000	141,00	-803,70
25	R771	Dlažba keramická protiskluzová	m2	-6,27000	304,50	-1 909,22
		-5,7*1,1		-6,27000		
26	R7711	Dlažba pro sokl 10x10 cm 24 ks : 2,4	m2	2,40000	0,00	0,00
				2,40000		
27	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	-34,49910	7,80	-269,09
28	998771293	Příplatek zvětš. přesun, podl. z dlaždic do 500 m	%	-34,49910	5,70	-196,64
<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>-1 496,25</b>
29	R7775511	Samonivelační stěrka tl. do 10 mm vč. dodávky materiálu	m2	-5,70000	262,50	-1 496,25
		-5,7		-5,70000		

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	09	Zdravotecnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>	<b>7 276,50</b>			
1	R7222320	Rohový ventil na připojení	kus	42,00000	173,25	7 276,50
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>	<b>-42 445,20</b>			
2	551440473	baterie umyvadlová páková na jednu vodu - viz. technické podmínky výrobků	kus	1,00000	1 048,95	1 048,95
		výměra dle SOD : -7		-7,00000		
		skutečně nainstalováno/dodáno : 8		8,00000		
3	725311111	Dřez jednoduchý se zápachovou uzávěrkou - viz. technické podmínky výrobků	soubor	-13,00000	1 680,00	-21 840,00
4	725829111	Montáž baterie stojánkové umyvadlové a dřezové G 1/2	kus	-9,00000	262,50	-2 362,50
		dle SOD : -20		-20,00000		
		skutečně nainstalováno :				
		- dle nových umyvadel : 7		7,00000		
		- WC dívky (vedle invalidního WC) : 4		4,00000		
5	R7251008	D+M pevné madlo k umyvadlu dl. 600mm, s možností zavěšení ručniku, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků	kus	1,00000	970,20	970,20
6	R7251088	D+M svislé madlo k umyvadlu dl. 500mm, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků	kus	-1,00000	469,35	-469,35
7	R5514406	baterie dřezová páková stojánková - viz. technické podmínky výrobků	kus	-13,00000	1 522,50	-19 792,50
		"viz. v. č. D.1.4.b)01-08"13 :				
		-13		-13,00000		

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	10	Elektroinstalace - VCP za investorem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>5 638,00</b>
1	1-01-21	Požární pěna	ks	-1,00000	194,00	-194,00
2	210000000	jistič 20B/3, úprava RB3.1	ks	1,00000	932,00	932,00
3	210111000101	Krabice 125 + svorky	ks	1,00000	574,00	574,00
4	21111111111	Tlačítko pod sklem Gevis	ks	1,00000	1 006,00	1 006,00
5	21111111112	Demontáž a zpět. montáž světla WC, úklid	ks	2,00000	300,00	600,00
6	22224444	Demontáž a zpětná montáž rozvaděče požární sirény	hod	8,00000	300,00	2 400,00
7	M21001	Osoučeč rukou - montáž	kpl	1,00000	420,00	420,00
8	M21002	Světlo WC s čidlem	kpl	1,00000	983,00	983,00
9	M21003	Chybějící prvky přivolání pomoci WC invalidé (FAP 2001 reset tlač., kontrl. mod a alarmem, špatné nap. trafo	kpl	1,00000	4 647,00	4 647,00
10	M21004	Chybějící připojení žaluzií = KR 12 + svorky	kpl	12,00000	208,00	2 496,00
11	M21005	SV. 4X18W M600 ALU/ EP - dodávka	ks	-9,00000	659,00	-5 931,00
12	M21006	Svit.zářiv. 4x18W, vestavné M600 - montáž	ks	-9,00000	255,00	-2 295,00

## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	14	Oprava SDK konstrukce stropu WC - přízemí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Gelkem
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>5 114,11</b>
1	416021121	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RB 12,5 mm	m2	4,00000	631,00	2 524,00
2	416091082	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 5 m2	m2	4,00000	172,50	690,00
3	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	4,00000	120,50	482,00
4	963016111	DMTZ podhledu SDK, 1xoplášť. 12,5 mm	m2	4,00000	180,00	720,00
5	784011222	Zakrytí podlah, včetně papírové lepenky	m2	5,00000	14,80	74,00
6	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	44,90000	8,70	390,63
7	998763294	Příplatek zvětšený přesun, dřevostavby do 1 km	%	44,90000	5,20	233,48
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>31,67</b>
8	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,04732	258,50	12,23
9	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,04732	15,10	0,71
10	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,04732	205,00	9,70
11	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,04732	22,80	1,08
12	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,04732	168,00	7,95



## Položkový rozpočet

S:	2017-079	Odborné učebny ITI - ZŠ Pardubice
O:	04	ZŠ Nadpr. Eliáše - skutečnost
R:	15	Rolety

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-38 368,66</b>
1	R7670010	D+M zatemňovací rolety - vč. všech příslušenství a doplňků	m2	-18,70000	2 051,80	-38 368,66

množství rolet dle SOD : -4*2,4*2,4	-23,04000
-3*2,4*2,4	-17,28000
-3*2,4*2,4	-17,28000
-3*2,5*2,4	-18,00000
-12*1,2*2,25	-32,40000
množství rolet dle skutečnosti : 89,3	89,30000

**STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE**  
**MAGISTRÁT MĚSTA, ODBOR MAJETKU A INVESTIC**



<b>Název akce:</b>	Odborné učebny ITI – I. Etapa – realizace – stavební práce a strukturovaná kabeláž ČÁST 3: ZŠ npor. Eliáše
<b>Změnový list č. 1- 10 – Odborné učebny ITI</b>	<b>SoD č.</b> OVZ-VZZR-2018-001-3
<b>Popis Změny:</b> Jedná se o méně práce a více práce na ZŠ npor. Eliáše.	
<b>Popis příčiny Změny:</b> ZŠ npor. Eliáše	
<p>PD01 předepisovalo zhotovení sond do skladby podlah a vyhodnocení stavu betonových mazanin. V učebnách Biologie a ICT 1 byla vyhodnocena podlaha jako nesoudržná a bylo provedeno vybourání a provedení nové podlahy, dle PD. V ostatních učebnách byla betonová mazanina soudržná a bylo provedeno pouze vydrážkování pro kabeláže a následné zapravení rýh.</p> <p>VCP02 - v učebnách Biologie, Chemie a Fyzika byla vyměněna dle PD, stávající stoupačka kanalizace a bylo jí nutno nově obezdít.</p> <p>MP03 - Dle PD mělo být osazeno 7 ks akustické nástěnky, skutečnost osazeno 5ks.</p> <p>MP - V místech kde stávající zárubně měly požadovaný rozměr pro novou dveřní výplň a nevykazovaly nedostatky, byly zárubně ponechány.</p> <p>VCP04 - Z důvodu osazení stínících rolet, bylo nutno ve čtyřech učebnách provést sádkartonové ukončení stropů.</p> <p>MP05 - Po zaměření skutečných velikostí okenních otvorů a stávajících stínících rolet v učebně Chemie, byla provedena úprava výměry plochy dodávaných rolet.</p> <p>MP06 - V PD byla úprava kabinetu u ICT1 který slouží i jako knihovna ZŠ, na základě tohoto zjištění nebyly v tomto prostoru prováděny žádné stavební úpravy.</p> <p>MP07 – Byly odstraněny nadbytečné průchozí chodbové dveře a proto nebyly vybavovány madly – prvky pro bezbariérové řešení. Dále byla v této části řešeny stavební úpravy v předsíni WC dívky, z důvodu nedávné modernizace, nebyla vybourána dlažba a zhotoven nový SDK podhled. Bylo nutno provést úpravy v prostoru úklidové místnosti o poschodí níže, z důvodu napojení ZTI pro bezbariérové WC na stávající rozvody.</p> <p>MP08 – ZTI bylo nutno osadit rohové ventily, které chyběly v PD rozpočtu, byly odpočteny dířezy, včetně baterií, toto je součástí dodávky interiéru.</p> <p>VCP09 – Elektro - situace vyžadovala demontáž a montáž stávajících prvků, a úpravu prvku pro WC invalida.</p> <p>MP10 – slaboproud z důvodu osazení aktivních prvků bylo nutno dodat větší RAK skříňné, byl proveden odpočet datových zásuvek, které jsou součástí dodávky interiéru. Pro rozvody elektro byly částečně použity stávající žlaby - odpočet metraže žlabů. Požární ucpávky nebylo nutné provádět, jelikož ZŠ je jeden požární úsek. Tento závěr dopředu prodiskutován požárním specialistou, zpracovatelkou PBRŠ.</p>	

**Popis způsobu ocenění Změny:**

**Odkazy:**

příloha č.1 – Rozpočty na veškeré změny, známy.

Technik: OMI- OITS MmP: pan Jirout Libor

Dne :

Podpis: \_\_\_\_\_  
✓

Stanovisko Projektanta: ATRIS s.r.o., Občanská 1116/18, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava

S takto provedenou změnou souhlasíme.

<p>Stanovisko Zhotovitele: .</p> <p>S takto provedenou změnou souhlasíme.</p>	
<p>Ocenění dohodnuté Změny: Cena bez DPH Kč méněpráce dodatek č.1 -726 757,37 Kč</p>	
<p><u>Původní celková cena díla:</u> Bez DPH: 8 379 756,66 Kč</p>	<p><u>Navrhovaná změna celkové ceny díla:</u> Bez DPH: 7 652 999,29 Kč Včetně DPH: 9 260 129,14 Kč</p>
<p>Způsob finančního krytí změny: kryto rozpočtem</p> <p>Podpis ekonoma OE OMI MmP: _____ Datum: _____</p>	
<p>Vyjádření vedoucího OITS OMI/MmP: Ing. Jan Dvořáček</p>	
<p>Přílohy: 1) rozpočty</p>	<p>Počet/listů:</p>
<p>Souhlas vedoucího OMI MmP</p> <p>Podpis: _____</p> <p>Datum: _____</p>	<p>Podpis: Zhotovitele</p> <p>Podpis: _____</p> <p>Převzal dne: _____</p>