



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-2018-001-5

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

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

IČO: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM, a.s.

Se sídlem: Tovární 1130, 537 23 Chrudim

Zastoupen: členem představenstva
1. místopředsdou představenstva

Zastoupený ve věcech smluvních: členem představenstva

Zastoupený ve věcech obchodních: členem představenstva

Zastoupený ve věcech technických: , členem představenstva

Odpovědný stavbyvedoucí: č. autorizace: 0701331

Tel:

IČO: 46504621 DIČ: CZ46504621

společnost je zapsána v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 600

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.,

č. účtu: 1140206339/0800

(dále jen zhotovitel)

I.

Smluvní strany mezi sebou dne 23. 3. 2018 uzavřely smlouvu o dílo č. OVZ/VZZR/2018/001-5, jejímž předmětem je zhotovení stavebního díla „Odborné učebny ITI-I. etapa-realizace-stavební práce a strukturovaná kabeláž, část 1: ZŠ Spořilov“. 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 – 122 653,00 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	8 225 232,40 Kč bez DPH
Cena za méněpráce dle dodatku č. 1	-122 653,00 Kč bez DPH
<hr/>	
Celková cena za DÍLO vč. dodatku č. 1	8 102 579,40 Kč bez DPH
DPH 21%	1 701 541,67 Kč
<hr/>	
Celková cena za Dílo vč. dodatku č. 1	9 804 121,07 Kč vč. DPH

(slovy: devětmilionůosmsetčtyřitisícestodvacetjednakorunčeskýchsedmhaléřů včetně DPH)

III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. OVZ/VZZR/2018/001-5 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 tisni 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

Člen představenstva

Doložka:

Schváleno:

č. usn.:

RmP ~~ZmP~~
dne: 17.9.2018

2/8499/2018

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: ZŠ Spořilov Pardubice

Datum vystavení: 6.9. 2018

Objekt	Cena
1 - Okna	-6 048 Kč
2 - Slaboproud	-45 Kč
3 - Dveře	-12 417 Kč
4 - Sokl 1. PP	6 484 Kč
5 - Stavební práce	18 104 Kč
6 - Podávací okno	12 228 Kč
7 - Propojení hydrantu + ZTI	30 780 Kč
8 - Podlahy	-119 641 Kč
9 - Elektroinstalace	41 144 Kč
10 - SDK	13 893 Kč
11 - Slaboproud - kabeláž + trasy	-147 171 Kč
12 - PVC dílny	24 417 Kč
13 - Dílny	15 619 Kč
CELKEM bez DPH	-122 653 Kč
DPH 21%	-25 757 Kč
CELKEM s DPH 21%	-148 411 Kč

Zpracoval: Hana Dvořáková

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: ZŠ Spořilov Pardubice

Datum vystavení: 03.07.18

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
27	968082015	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křidel plochy do 1 m ²	m ²	-2,430	310,00	-753,30
		"viz. v.č D.1.1.b)01"0,9*0,9*3		2,430		
56	764216606	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš do 500 mm	m	-2,700	450,00	-1 215,00
		"viz. výpis kl. prvků - K01"3*0,9		2,700		
63	R-7660205	D+M plastového okna - viz. O01, vč. vnitřní a vnější pásky, vč.	kus	-3,000	6 000,00	-18 000,00
		"viz. v.č D.1.1.b)14-výpis oken - O01"3		3,000		
		Zazdění okenních nik ve špaletách na chodbě v 1. PP	kus	24,000	580,00	13 920,00
CELKEM bez DPH						-6 048 Kč
DPH 21%						-1 270 Kč
CELKEM s DPH 21%						-7 318 Kč

Strukturovaná kabeláž

Soupis prací, dodávek a služeb

REKONSTRUKCE A VYBAVENÍ ODBORNÝCH UČEBEN NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V PARDUBICÍCH - ZŠ SPOŘILOV

Pol.	Popis	Typ	Počet	Jednotka	Materiál / ks CZK	Materiál celkem CZK	Montáž / ks CZK	Montáž-celkem CZK
Strukturovaná kabeláž								
Zařízení								
1	RACK 19" 42U, 800x600, stojanový 1x1		1	ks	12 961,00	12 961,00 Kč	1 540,00	1 540,00 Kč
1	RACK 19" 42U, 800x600, stojanový		-1	ks	12 961,00	-12 961,00 Kč	1 540,00	-1 540,00 Kč
1	RACK 19" 42U, 600x1000, stojanový		1	ks	15 850,00	15 850,00 Kč	1 850,00	1 850,00 Kč
2	RACK 19" 18U, 600x500, nástěnný 4x1		4	ks	4 093,00	16 372,00 Kč	801,00	3 204,00 Kč
2	RACK 19" 18U, 600x500, nástěnný		-4	ks	4 093,00	-16 372,00 Kč	801,00	-3 204,00 Kč
2	RACK 19" 18U, 600x600, nástěnný 4x1		4	ks	4 850,00	19 400,00 Kč	801,00	3 204,00 Kč
3	Ventilační jednotka: 4x ventilátor, termostat do hlavních patrových RACKů 7x1 v RACK rozvaděčích		5	ks	4 114,00	20 570,00 Kč	74,00	370,00 Kč
4	Patch panel 24xRJ45 cat.6, plně osazený 11x1 Instalace do RACK rozvaděčů		11	ks	2 235,00	24 585,00 Kč	1 922,00	21 142,00 Kč
5	Vyvazovací panel 1U 11x1 do RACK rozvaděčů		11	ks	208,00	2 266,00 Kč	74,00	814,00 Kč
6	Průchozí panel 5x1 do RACK rozvaděčů		5	ks	208,00	1 040,00 Kč	74,00	370,00 Kč
7	Patch kabel cat.6 2m 203x1 v RACK rozvaděčích		203	ks	44,00	8 932,00 Kč	1,00	203,00 Kč
7	Patch kabel cat.6 2m		-203	ks	44,00	-8 932,00 Kč		
	Patch kabel cat.6 1m		103	ks	35,00	3 605,00 Kč		
	Patch kabel cat.6 2m		100	ks	44,00	4 400,00 Kč		
	Patch kabel cat.6 3m		20	ks	55,00	1 100,00 Kč		
8	Rozvodný panel 5x230V 6x1 v RACK rozvaděčích		6	ks	600,00	3 600,00 Kč	74,00	444,00 Kč
9	Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) 74x1		74	ks	281,00	19 314,00 Kč	166,00	12 284,00 Kč
10	Datová zásuvka 1xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) 55x1		55	ks	191,00	10 505,00 Kč	92,00	5 080,00 Kč
11	Optická vana 12xSC - komplet (Vana, kazeta, čelo vany, pigtail) zakončení optického propoje se stávajícím RACK s přívodem datové konektivity 10x1		10	ks	2 800,00 Kč	28 000,00 Kč	431,00	4 310,00 Kč
12	Optické spojky SC-SC 120x1		120	ks	55,00	6 600,00 Kč	6,00	720,00 Kč
13	Optický PatchCord SC-SC 120x1		120	ks	136,00	16 320,00 Kč		
13	Optický PatchCord SC-SC		-120	ks	136,00	-16 320,00 Kč		
	Optický PatchCord SC-LC, duplexní		20	ks	275,00	5 500,00 Kč		
	Optický PatchCord SC-SC, duplexní		10	ks	285,00	2 850,00 Kč		
	Optický PatchCord LC-LC, duplexní		5	ks	305,00	1 525,00 Kč		
14	Nástěnný optický rozvaděč - kompletní pro 12 vláken (plastová skříň, optická vana, čelo vany, optická kazeta, pigtail) 2x1		2	ks	4 041,00	8 082,00 Kč	431,00	862,00 Kč
15	Montážní sada (4x), šroub M6, podložka, matice 12x1		12	ks	22,00	264,00 Kč		
16	Práce spojené s úpravou stávajících rozvodů a reorganizací stávajících rozvaděčů ve stávající budově ZŠ pro připojení propojovacích kabelů a integraci nových rozvodů 40x1		40	hod			275,00	11 000,00 Kč
17	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce Trasy		40	hod			275,00	11 000,00 Kč
18	Kabel UTP 4p.cat.6 ISOH 203x90 + 16x 80		19550	m	9,00	175 950,00 Kč	11,00	215 050,00 Kč
19	Optický kabel SM 9/125, 12 vláken 380 - propoj rozvaděčů, příprava přívodu optické konektivity		380	m	20,00	7 600,00 Kč	20,00	7 600,00 Kč
20	Optický kabel SM 9/125, 8 vláken 200- propoj rozvaděčů, příprava přívodu optické konektivity		200	m	18,00	3 600,00 Kč	20,00	4 000,00 Kč
21	Kabel HDMI propojovací, 25m 3x1		3	m	1275,00	3 825,00 Kč	308,00	924,00 Kč

Strukturovaná kabeláž

Soupis prací, dodávek a služeb								
REKONSTRUKCE A VYBAVENÍ ODBORNÝCH UČEBEN NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V PARDUBICÍCH - ZŠ SPOŘILOV								
Pol.	Popis	Typ	Počet	Jednotka	Materiál / ks CZK	Materiál celkem CZK	Montáž / ks CZK	Montáž celkem CZK
22	Kabel VGA propojovací, 25m 3x1		3	m	680,00	2 040,00 Kč	308,00	924,00 Kč
23	Jistič 10A <i>Pro zajištění napájení v sílových rozvaděčích</i>		5	ks	64,00	320,00 Kč	105,00	525,00 Kč
24	Kabel CYKY 3Cx1,5 5x70		350	m	15,00	5 250,00 Kč	20,00	7 000,00 Kč
25	Trubka PVC 16mm p.o. 30x10		300	m	6,00	1 800,00 Kč	81,00	24 300,00 Kč
26	Trubka PVC 23mm p.o. 18x10		180	m	6,00	1 080,00 Kč	84,00	15 120,00 Kč
27	Trubka PVC 29mm p.o. 11x10		110	m	8,00	880,00 Kč	86,00	9 460,00 Kč
28	Trubka PVC 36mm p.o. 8x10		80	m	15,00	1 200,00 Kč	89,00	7 120,00 Kč
29	Trubka PVC 40mm p.o. 4x20		80	m	16,00	1 280,00 Kč	91,00	7 280,00 Kč
30	Trubka PVC 50mm p.o. 4x20		80	m	34,00	2 720,00 Kč	94,00	7 520,00 Kč
31	Lišta 25x20, Bílá 92x10		920	m	33,00	30 360,00 Kč	59,00	54 280,00 Kč
32	Lišta 40x40, Bílá 51x10		510	m	42,00	21 420,00 Kč	68,00	34 680,00 Kč
33	Lišta 70x40, Bílá 47x10		470	m	78,00	36 660,00 Kč	80,00	37 600,00 Kč
34	Parapetní kanál 110x70, Bílá 4x40		160	m	323,00	51 680,00 Kč	117,00	18 720,00 Kč
35	Krabice na omítku 100x100x50, odbočná, Bílá 100x1		100	ks	49,00	4 900,00 Kč	43,00	4 300,00 Kč
36	Drobný instalační materiál 1x1		1	ks	4928,00	4 928,00 Kč		
37	Krabice KU 68 p.o. 120x1		120	ks	6,00	720,00 Kč	80,00	9 600,00 Kč
38	Krabice KO 97 p.o. 65x1		65	ks	27,00	1 755,00 Kč	92,00	5 980,00 Kč
39	Krabice KO 125 p.o. 20x1		20	ks	97,00	1 940,00 Kč	105,00	2 100,00 Kč
40	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmeľu) 14x1		14	ks	510,00	7 140,00 Kč	554,00	7 756,00 Kč
41	Průřez zdířem, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm 90x1		90	ks			104,00	9 360,00 Kč
42	Stávající rozvody: práce spojené s úpravou s zajištěním stávající kabeláže v ve stávající budově ZŠ pro realizaci propojení datových rozvaděčů a instalaci nových rozvodů, demontáže rušených rozvodů, odpojení rušených rozvodů v rozvaděčích 80x1		80	hod			275,00	22 000,00 Kč
43	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce 50x1		50	hod			275,00	13 750,00 Kč
	Ostatní							
44	Svařování optického vlákna		104	ks			362,00	37 648,00 Kč
45	Měření a kontrola met.vedení		203	ks			80,00	16 240,00 Kč
46	Měření a kontrola opt.vedení, do 12 vláken		10	ks			1 900,00	19 000,00 Kč
47	Seznámení obsluhy s provozem zařízení		1	ks				
48	Revize systému		1	ks			8 000,00	8 000,00 Kč
	CELKEM							
	Materiál celkem					548 104,00 Kč		
	Montáž celkem							681 470,00 Kč
	Konečná cena (bez DPH)							1 229 574,00 Kč



akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akcu: ZŠ Spořilov Pardubice

3 - Dveře

Datum vystavení: 06.08.18

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		003 - Bezbariérovost - hlavní aktivity				100,00
		Dveře 800 x 1970 - Příplatek za lakovaný povrch	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
		Dveře 900 x 1970 - Příplatek za lakovaný povrch	kus	1,000	1 350,00	1 350,00
		Samozavírač -odpočet	kus	-1,000	2 500,00	-2 500,00
		007 - Učebna informatiky - hlavní aktivity				-6 861,00
13	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-1,900	190,00	-361,00
		viz.v.č. D.1.1.b)070,952		1,900		
46	R-7660202	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D02 - vč. všech příslušenství a doplňků	kus	-1,000	10 300,00	-10 300,00
		viz.v.č. D.1.1.b)09 a výpis dveří D021		1,000		
		D+M příslušenství a doplňků - madlo RAL	kus	1,000	2 810,00	2 810,00
		D+M příslušenství a doplňků - okopový plech v=250mm tl.=0,6 mm, NEREZ	kus	2,000	495,00	990,00
		008 - Učebna fyziky, chemie vč. kabinetu- hlavní aktivity				-8 111,00
15	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-1,900	190,00	-361,00
		viz.v.č. D.1.1.b)070,952		1,900		
		Dveře 800 x 1970 - Příplatek za lakovaný povrch	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
		Samozavírač -odpočet	kus	-1,000	2 500,00	-2 500,00
50	R-7660202	D+M vnitřních dveří vč. zárubně - viz. D02 - vč. všech příslušenství a doplňků	kus	-1,000	10 300,00	-10 300,00
		viz.v.č. D.1.1.b)10 a výpis dveří D021		1,000		
		D+M příslušenství a doplňků - madlo RAL	kus	1,000	2 810,00	2 810,00
		D+M příslušenství a doplňků - okopový plech v=250mm tl.=0,6 mm, NEREZ	kus	2,000	495,00	990,00
		012 - dílna - hlavní aktivity				2 854,60
26	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,800	197,00	354,60
		viz.v.č. D.1.1.b)01-st. dveře0,92 Opětovná montáž PO zárubní		1,800		
		Osazení PO zárubní	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
		013 - Sklady - hlavní aktivity				-2 500,00
		Dveře 800 x 1970 - Příplatek za lakovaný povrch	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
		Samozavírač -odpočet	kus	-2,000	2 500,00	-5 000,00
		Mřížky do dveří ve skladu	kus	2,00	1 050,00	2 100,00
		CELKEM bez DPH				-12 417 Kč
		DPH 21%				-2 608 Kč
		CELKEM s DPH 21%				-15 025 Kč

Popis Ke změnám došlo na žádost uživatele
změny:



4 - sokl 1. PP

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: ZŠ Spořilov Pardubice

Datum vystavení: 06.08.18

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		Montáž soklíků	m	24,60	150,00	3 690,00
		$5,7-(0,8*2)+4,2+2,5+3-(0,8*3)+4,2+3+3+3$		24,60		
		Dodávka soklíků - řezán z dlažby	m ²	3,00	300,00	900,00
		$(24,6*0,1)*1,1$		3,00		
		Úmazání solku	m	24,60	45,00	1 107,00
		Silikonování soklu	m	24,60	32,00	787,20
		CELKEM bez DPH				6 484 Kč
		DPH 21%				1 362 Kč
		CELKEM s DPH 21%				7 846 Kč

Popis změny:

Uživatel požaduje zhotovit sokl na nově postavených příčkách v 1. PP z důvodu úklidu prostor

PRVNÍ
STAVEBNÍ
CHRUDIM
s.r.o.

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: ZŠ Spořilov Pardubice

7 - Propojení hydrantu + ZTI

Datum vystavení: 08.08.18

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		Propojení hydrantu				
		zaslepení potrubí 4"	ks	1,000	485,00	485
		vypuštění systému + napuštění potrubí 2"	soub	1,000	540,00	540
		propojení potrubí	m	24,000	585,00	14 040
		vsazení odbočky do potrubí 3"	ks	1,000	42,00	42
		tlaková zkouška	ks	1,000	890,00	890
		izolace potrubí	m	24,000	22,00	528
		sekání, prostupy	m	24,000	48,00	1 152
		zednické zapravení	soub	1,000	720,00	720
			soub	1,000	860,00	860
		D+M plynotěsného poklopu				
			kus	1,000	5 760,00	5 760
96	R-7250089	D+M umyvadla vč. nerez sifonu	kus	1,000	1 458,00	1 458
81	725829111	Montáž baterie stojánkové umyvadlové a dřezové G 1/2	kus	1,000	145,00	145
83	551440480	baterie umyvadlová páková stojánková - viz. technické podmínky výrobků	kus	1,000	980,00	980
		D+M mrazuvzdorného ventilu vč. potrubí				
			kus	1,000	3 180,00	3 180
		CELKEM bez DPH				30 780 Kč
		DPH 21%				6 464 Kč
		CELKEM s DPH 21%				37 244 Kč

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
007 - Učebna informatiky - hlavní aktivity						
12	965043431	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 4 m2	m3	-8,490	2 260,00	-19 187,40
		~viz.v.č D.1.1.b)03*56,6*0,15		8,490		
17	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	-17,830	500,00	-8 915,00
		8,49*2,1		17,830		
18	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	-178,300	40,00	-7 132,00
		17,83*10 *Přepočtené koeficientem množství		178,300		
19	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-17,830	225,00	-4 011,75
20	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km	t	-338,770	10,00	-3 387,70
		17,83*19 *Přepočtené koeficientem množství		338,770		
21	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-17,830	350,00	-6 240,50
		Demontáž parket vč asfaltu	m2	56,600	150,00	8 490,00
17	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	1,415	500,00	707,50
		56,6*0,025		1,415		
18	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	14,150	40,00	566,00
		1,415*10 *Přepočtené koeficientem množství		14,150		
19	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,415	225,00	318,38
20	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km	t	26,885	10,00	268,85
		1,415*19 *Přepočtené koeficientem množství		26,885		
		Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,415	1 600,00	2 264,00
7	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	-56,600	505,00	-28 583,00
		~viz.v.č. D.1.1.b)08-skladba S1*56,6		56,600		
	632 45-0132	Potěr vyrovnávací tl.30 mm ze suchých směsí	m2	56,600	410,00	23 206,00
		Spojovací můstek	m2	56,600	180,00	10 188,00
	713	Izolace tepelné				
27	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	-56,600	70,00	-3 962,00
		~viz.v.č. D.1.1.b)08-skladba S1*56,6		56,600		
28	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-124,520	35,00	-4 358,20
		<i>Poznámka k položce: lambda=0,035 [W / m K]</i>				
		~viz.v.č. D.1.1.b)08-skladba S1*56,6*2*1,1		124,520		
29	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	-56,600	6,00	-339,60
		~viz.v.č. D.1.1.b)08-skladba S1*56,6		56,600		
30	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-65,090	10,00	-650,90
		<i>Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev</i>				
		~viz.v.č. D.1.1.b)08-skladba S1*56,6*1,15		65,090		
31	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	-93,107	2,20	-204,84
32	998713293	Příplatek k přesunu hmot procentní 713 za zvětšený přesun do 500 m	%	-95,155	0,80	-76,12
008 - Učebna fyziky, chemie vč. kabinetu- hlavní aktivity						
13	965043431	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 4 m2	m3	-16,095	2 260,00	-36 374,70
		~viz.v.č D.1.1.b)04*(85,2+22,1)*0,15		16,095		
20	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	-33,800	500,00	-16 899,75
		16,095*2,1		33,800		
21	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	-338,000	40,00	-13 520,00
		33,8*10 *Přepočtené koeficientem množství		338,000		

22	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-33,800	225,00	-7 605,00
23	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-642,200	10,00	-6 422,00
		33,8*19 Přepočtené koeficientem množství		642,200		
24	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	-33,800	350,00	-11 830,00
		Demontáž parket vč asfaltu	m2	107,300	150,00	16 095,00
20	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	2,683	500,00	1 341,25
		107,3*0,025		2,683		
21	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	26,830	40,00	1 073,20
		2,683*10 Přepočtené koeficientem množství		26,830		
22	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,683	225,00	603,68
23	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	50,977	10,00	509,77
		2,683*19 Přepočtené koeficientem množství		50,977		
		Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovně)	t	2,683	1 300,00	3 487,25
7	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	-107,300	505,00	-54 186,50
		*viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1,S3*85,2+22,1		107,300		
	632 45-0132	Potěr vyrovnávací tl.30 mm ze suchých směsí	m2	107,300	410,00	43 993,00
		Spojovací můstek	m2	107,300	180,00	19 314,00
	713	Izolace tepelné				
30	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	-107,300	70,00	-7 511,00
		*viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1,S3*85,2+22,1		107,300		
31	283758890	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	-236,060	35,00	-8 262,10
		Poznámka k položce: lambda=0,035 [W / m K]				
		*viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1,S3*107,3*1,1*2		236,060		
32	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	-107,300	6,00	-643,80
		*viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1,S3*85,2+22,1		107,300		
33	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-123,395	10,00	-1 233,95
		Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev				
		viz.v.č. D.1.1.b)10-skladba S1,S3(85,2+22,1)*1,15		123,395		
34	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	-176,509	2,20	-388,32
35	998713293	Příplatek k přesunu hmot procentní 713 za zvětšený přesun do 500 m	%	-176,509	0,80	-141,21
CELKEM bez DPH						-119 641 Kč
DPH 21%						-25 125 Kč
CELKEM s DPH 21%						-144 766 Kč

Popis změny: Po odborání podlah bylo nutné upravit novou skladbu

Cenová nabídka

měsí 8 rok
stavt

2018

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
středisko :33ZŠ Spořilov
stavební ob. elektroinstalce - ZL č.9

položka	zkrácený název	m.j	nožst	za jedn.	celkem
1. Zhotovení osvětlení v místnosti č. S22,S25					
1	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	30	28,43	852,90
3	Krabice přístrojová 1901, 68L/1 Kp 64/2	ks	2	50,50	101,00
4	Vysekání zdi cihly kapsy 100x100x50	ks	2	55,51	111,02
5	Vysekání rýhy hl.50 š. 70mm	m	10	49,29	492,90
7	Svítilno zářivkové 2x36W	ks	2	855,00	1 710,00
8	Spínač č.1 komplet	ks	2	170,63	341,26
9	Svítilno LED 1400 lm + senzor IP 40	ks	4	725,00	2 900,00
2. Kolize VZT s kabelovým vedením					
1	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	25	28,43	710,75
9	Vyhledání původních obvodů	hod	4	281,25	1 125,00
10	Demontáž el. Zařízení	hod	2	239,58	479,16
3. Zavěšení svítidel v 1PP m č.S38					
1	Drátěný žlab 50x50 včetně spojovacího materiálu	m	40	235	9 400,00
4. Chybí přívody pro datové rozvaděče RACK + pospojení					
1	CYKY-J 3x2,5	m	85	34,40	2 924,00
2	CY6 z/ž pospojení RACK	m	85	30,00	2 550,00
3	Lišta vkladací 20x20	m	65	41,37	2 689,05
4	osazení hmoždinky do cihly HM	ks	100	4,75	475,00
5	Vysekání rýhy hl.50 š. 70mm	m	20	49,29	985,80
6	Vybourání otvoru do R-60mm tl. 150mm	ks	2	55,00	110,00
7	Vybourání otvoru do R-60mm tl. 300mm	ks	1	155,00	155,00
8	Vyhledání původních obvodů	hod	1	281,25	281,25
9	Úprava stávajících rozvaděčů (doplnění jističochrásoub.	soub.	1	7250,00	7 250,00
5. Ostatní náklady					
1	Drobný montážní materiál	soub.	1	1500,00	1 500,00
2	Doplnění revizí	soub.	1	1500,00	1 500,00
3	Zednické přípomoci	kpl	1	2500,00	2 500,00
CELKEM :					41 144,09

Dodavatel:

Odbě

Vypracoval: Ing.Jan Hájek

Popis
změny:

Oceněné položky ZL byly zjištěny v době realizace , nebyly součástí PD a pro funkčnost jsou nezbytné

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: ZŠ Spořilov Pardubice

10 - Kastlíky SDK

Datum vystavení: 28.08.18

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		Kastlíky na rolety v SDK podhledu	m	24,04	650,00	15 623
		007 - Učebna informatiky - hlavní aktivity				
		2,4*3,6+3,125		9,125		
		008 - Učebna fyziky, chemie vč. kabinetu- hlavní aktivity				
		3,725+5,4+2,785+3		14,910		
		007 - Učebna informatiky - hlavní aktivity				
39	R-7630010	D+M podhledu a podhledu vč. podkladního roštu, vč. min. vlny, vč. všech příslušenství a doplňků - viz. technické podmínky výrobků	m2	-0,264	650,00	-171,60
		2,4*0,11		-0,264		
40	R-7630011	D+M podhledu b podhledu vč. podkladního roštu, vč. všech příslušenství a doplňků - viz. technické podmínky výrobků	m2	-0,696	670,00	-466,15
		(3,125+3,6-0,4)*0,11		-0,696		
		008 - Učebna fyziky, chemie vč. kabinetu- hlavní aktivity				
42	R-7630011	D+M podhledu b podhledu vč. podkladního roštu, vč. všech příslušenství a doplňků - viz. technické podmínky výrobků	m2	-1,004	650,00	-652,44
		(3,725+5,4)*0,11		-1,004		
43	R-7630013	D+M podhledu e podhledu vč. podkladního roštu, vč. všech příslušenství a doplňků - viz. technické podmínky výrobků	m2	-0,330	670,00	-221,10
		3*0,11		-0,330		
44	R-7630014	D+M podhledu d podhledu vč. podkladního roštu, vč. všech příslušenství a doplňků - viz. technické podmínky výrobků	m2	-0,316	690,00	-218,21
		2,875*0,11		-0,316		
		CELKEM bez DPH				13 893 Kč
		DPH 21%				2 918 Kč
		CELKEM s DPH 21%				16 811 Kč

Popis změny: Tento ZL vznikl z důvodu nutnosti umístění rolet do podhledu

Rozpočet

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

REKONSTRUKCE A VYBAVENÍ ODBORNÝCH UČEBEN NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V PARDUBICÍCH - ZŠ SPOŘILOV						
				Materiál	Montáž	Celková cena
				CZK	CZK	CZK
	Strukturovaná kabeláž					
	<i>Materiál celkem</i>			-81 915 Kč		
	<i>Montáž celkem</i>				-65 256 Kč	
	<i>Celková cena (bez DPH)</i>					-147 171 Kč
	CELKEM ZA SLABOPROUDÉ ROZVODY					
	<i>Materiál celkem</i>			-81 915 Kč		
	<i>Montáž celkem</i>				-65 256 Kč	
	<i>Celková cena (bez DPH)</i>					-147 171 Kč

Strukturovaná kabeláž

Soupis prací, dodávek a služeb

REKONSTRUKCE A VYBAVENÍ ODBORNÝCH UČEBEN NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V PARDUBICÍCH - ZŠ SPOŘILOV

Pol.	Popis	Typ	Počet	Jednotka	Materiál / ks CZK	Materiál celkem CZK	Montáž / ks CZK	Montáž-celkem CZK
Strukturovaná kabeláž								
Zařízení								
9	Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) 74x1		-25	ks	261,00	-6 525,00 Kč	166,00	-4 150,00 Kč
10	Datová zásuvka 1xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) 55x1 10x1		-25	ks	191,00	-4 775,00 Kč	92,00	-2 300,00 Kč
Trasy								
18	Kabel UTP 4p.cat.6 LSOH 203x90 + 16x 80		-980	m	9,00	-8 820,00 Kč	11,00	-10 780,00 Kč
19	Optický kabel SM 9/125, 12 vláken 360 - propoj rozvaděčů, příprava přívodu optické konektivity		-70	m	20,00	-1 400,00 Kč	20,00	-1 400,00 Kč
20	Optický kabel SM 9/125, 8 vláken 200- propoj rozvaděčů, příprava přívodu optické konektivity		-45	m	18,00	-810,00 Kč	20,00	-900,00 Kč
25	Trubka PVC 16mm p.o. 30x10		-52	m	6,00	-312,00 Kč	81,00	-4 212,00 Kč
26	Trubka PVC 23mm p.o. 18x10		-48	m	6,00	-288,00 Kč	84,00	-4 032,00 Kč
27	Trubka PVC 29mm p.o. 11x10		-35	m	8,00	-280,00 Kč	86,00	-3 010,00 Kč
28	Trubka PVC 36mm p.o. 8x10		-15	m	15,00	-225,00 Kč	89,00	-1 335,00 Kč
29	Trubka PVC 40mm p.o. 4x20		-18	m	16,00	-288,00 Kč	91,00	-1 638,00 Kč
30	Trubka PVC 50mm p.o. 4x20		-18	m	34,00	-612,00 Kč	94,00	-1 692,00 Kč
31	Lišta 25x20, Bílá 92x10		-38	m	33,00	-1 254,00 Kč	59,00	-2 242,00 Kč
32	Lišta 40x40, Bílá 51x10		-35	m	42,00	-1 470,00 Kč	68,00	-2 380,00 Kč
33	Lišta 70x40, Bílá 47x10		-27	m	78,00	-2 106,00 Kč	80,00	-2 160,00 Kč
34	Parapetní kanál 110x70, Bílá 4x40 1x1		-160	m	323,00	-51 680,00 Kč	117,00	-18 720,00 Kč
37	Krabice KU 68 p.o. 120x1		-30	ks	6,00	-180,00 Kč	80,00	-2 400,00 Kč
38	Krabice KO 97 p.o. 65x1		-15	ks	27,00	-405,00 Kč	92,00	-1 380,00 Kč
39	Krabice KO 125 p.o. 20x1 50x1		-5	ks	97,00	-485,00 Kč	105,00	-525,00 Kč
CELKEM								
Materiál celkem						-81 915,00 Kč		
Montáž celkem								-65 256,00 Kč
Konečná cena (bez DPH)								-147 171,00 Kč



akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: ZŠ Spořilov Pardubice

12 - PVC dílny

Datum vystavení: 04.09.18

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
77	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah *viz.v.č D.1.1b)07-skladba S4*57,5	m2	-57,500 57,500	50,00	-2 875,00
78	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy *viz.v.č D.1.1b)07-skladba S4*57,5	m2	-57,500 57,500	450,00	-25 875,00
79	783997151	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu *viz.v.č D.1.1b)07-skladba S4*57,5	m2	-57,500 57,500	100,00	-5 750,00
61	998777203	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	%	109,250	0,80	87,40
62	998777293	Příplatek k přesunu hmot procentní 777 za zvětšený přesun do 500 m	%	109,250	0,54	59,00
63	R-7775511	Samonivelační stěrka tl. do 10 mm vč. dodávky materiálu *viz.v.č D.1.1b)07-skladba S4*57,5	m2	57,500 57,500	190,00	10 925,00
57	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	474,375	0,40	189,75
58	998776293	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 500 m	%	474,375	0,46	218,21
59	R-7760010	D+M PVC podlahy - viz. technické podmínky výrobků, vč. dodávky a montáže podlahového soklíku, vč. všech příslušenství a doplňků <i>Poznámka k položce: Položka obsahuje i veškeré přejezy materiálu.</i> *viz.v.č D.1.1b)07-skladba S4*57,5	m2	57,500 57,500	825,00	47 437,50
CELKEM bez DPH						24 417 Kč
DPH 21%						5 128 Kč
CELKEM s DPH 21%						29 544 Kč

Popis změny: Tento ZL vznikl z požadavku investora a dle zápisu na KD č.2 - bod 02.08

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MAGISTRÁT MĚSTA, ODBOR MAJETKU A INVESTIC



Název akce:	Odborné učebny ITI – I. Etapa – realizace – stavební práce a strukturovaná kabeláž ČÁST 5: ZŠ Spořilov
Změnový list č. 1 – 13 – Odborné učebny ITI	SoD č. OVZ-VZZR-2018-001-5
Popis Změny: Jedná se o méně práce a více práce na ZŠ Spořilov	
Popis příčiny Změny: ZŠ Spořilov – více/méně práce - zdůvodnění	
ZL001 – Okna: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> z důvodu reálného stavu oken, splňujících veškeré dnešní standardy v budoucí dílně nebyla provedena jejich výměna a zůstaly původní <i>Přípočty:</i> zazdění a zapravení nik u oken v prostoru šaten 1.PP	
ZL002 – Slaboproud: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> Odpočty za původně navržené zařízení RACK a kabelů Path – požadavek dodavatele konektivity. Doplnění tras a datových zásuvek nad rámec PD dle požadavků uživatele. <i>Přípočty:</i> požadavek dodavatele konektivity - větší RACK, kabely Path	
ZL003 – DVEŘE: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> Zachování původních atypických zárubní a dveřních křídel (do učeben Chemie a ICT), neosazení samozavíračů na požadavek uživatele (ve skladech, na WC a učebně chemie) <i>Přípočty:</i> příplatek za lakované dveře požadavek uživatele z důvodu barevného řešení školy (v místnostech skladů, učebny Chemie a WC, WC invalidé), na původní dveřní křídla provedena instalace madel a okopových plechů, výměna dveřního křídla a zárubně za nové s požární odolností (dílny) požadavek projektanta	
ZL004 – SOKL SKLADY: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> nejsou <i>Přípočty:</i> požadavek uživatele na osazení keramických soklíků v prostorách nových skladů z důvodu úklidu	
ZL005 – STAVEBNÍ PRÁCE: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> nejsou <i>Přípočty:</i> demontáž plynového potrubí a osazení umyvadla v kabinetu chemie, nebylo ve výkazu výměr, pomoc uživateli s vyklizením dotčených prostor a likvidací stávajícího vybavení, změna barvy výmalby v dílnách požadavek uživatele	
ZL006 – OKNO UČEBNA A KABINET CHEMIE: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> Odpočet původně navrženého okna <i>Přípočty:</i> přípočet za okno dodané spol. TOKA a.s. dodavatelem interiéru z důvodu designového sladění	
ZL007 – ZTI: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> nejsou <i>Přípočty:</i> osazení umyvadla v kabinetu chemie požadavek uživatele, přeložka nalezeného rozvodu požární vody a osazení plynotěsného poklopu na kanalizační šachtu pod původní podlahou dílen, osazení venkovního vývodu vody požadavek uživatele	
ZL008 – Podlahy: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> Po odkrytí původní podlahové krytiny zjištěno, že stávající betonové potěry vyhovují a proto nebylo nutno realizovat bourání podlah a provedení nových podlah včetně vrstvy izolace tepelné (ICT, Chemie a kabinet Chemie) <i>Přípočty:</i> Po odstranění nášlapné vrstvy byla zjištěna původní nášlapná vrstva – parkety, provedena demontáž a vyrovnání výšek učeben s okolními prostory betonovým potěrem 30 mm (ICT, Chemie a kabinet Chemie)	
ZL009 – ELEKTRO: <i>Odpočty neprovedených prací:</i> nejsou	

RACK (nebylo v PD a výkazu výměr), navýšení výměr kabelů v realizaci a výkazu výměr, vyřešení kolize nové VZT se stávajícím vedením elektro, zavěšení svítidel z důvodu umístění ostatních instalací pod stropem v dílnách

ZL010 –SDK:

Odpočty neprováděných prací: nejsou

Přípočty: rozdílné osazení rolet proti PD z důvodu otevírání oken (ICT, Chemie a kabinet Chemie)

ZL011 – SLABOPROUD ODPOČET:

Odpočty neprováděných prací: Odpočty neprováděných prací dle PD a VV.

Přípočty: nejsou

ZL012 – PVC:

Odpočty neprováděných prací: Odečtení navržené nášlapné vrstvy v učebně dílen.

Přípočty: Povlaková nášlapná vrstva zvyšující komfort užívání učebny dílen, změna na požadavek uživatele.

ZL013 – Dílny:

Odpočty neprováděných prací: nejsou

Přípočty: Doplnění přívodu silno a slaboproudých instalací pro interaktivní tabuly, doplnění výztuhy SDK pro ukotvení interaktivní tabule přes SDK předstěnu, osazení revizních dvířek v SDK předstěnách pro kontrolu a možnost uzavření stávajících rozvodů. Příplatek za nadpraží vstupních dveří z SDK. Všechny činnosti nebyly obsaženy v PD a VV.

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

S takto provedenou změnou souhlasíme.

<p><u>Stanovisko Zhotovitele:</u> .</p> <p>S takto provedenou změnou souhlasíme.</p>	
<p>Ocenění dohodnuté Změny: Cena bez DPH Kč méněpráce dodatek č.1 - 122 653,00 Kč</p> <p>celková cena díla vč. dodatku č. 1, bez DPH Kč</p>	
<p>Původní celková cena díla: Bez DPH: 8 225 232,40 Kč</p>	<p>Navrhovaná změna celkové ceny díla:</p> <p>Bez DPH: 8 102 579,40 Kč Včetně DPH: 9 804 121,07 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>