



Agendové číslo: 0132/1/OŠK/2018

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 0132/0/OŠK/2018

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění
(dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: Městská část Praha 5
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Ing. Pavlem Richterm, starostou MČ Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
č. účtu: 27-2000857329/0800

(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

1.2. Zhotovitel: EPLcond a.s.
se sídlem: Purkyňova 2873/19a, 301 00 Plzeň
zastoupená: Mgr. Michaelou Hrubou, členem představenstva
IČO: 263 46 575
DIČ: CZ 26346575
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: 107-768 537 0267 / 0100

zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 1787

(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

(společně dále jen „Smluvní strany“ nebo každý jednotlivě „Smluvní strana“)

1.3. Osoby oprávněné jednat:

1.3.1. Za objednatele:

ve věcech smluvních: Ing. Pavel Richter, starosta MČ Praha 5
ve věcech technických: Martin Ptáček, Odbor školství,
tel.: 257 000 161, e-mail: martin.ptacek@praha5.cz

1.3.2. Při operativním technickém řízení činnosti na staveništi, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí díla zastupuje objednatel Martin Ptáček, vedoucí oddělení provozně technické správy budov, tel.: 257 000 161, e-mail: martin.ptacek@praha5.cz a Petr Dobruský, referent oddělení provozně technické správy budov, tel.: 257 000 193, e-mail: petr.dobrusky@praha5.cz.

1.3.3. Za zhotovitele:

ve věcech smluvních: Mgr. Michaela Hrubá, člen představenstva

ve věcech technických: Ing. Miroslav Vejskal, stavbyvedoucí

- 1.3.4. Při operativním technickém řízení činnosti na staveništi, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí díla zastupuje zhotovitele Ing. Miroslav Vejskal, stavbyvedoucí.

II. Úvodní ustanovení

2. 1. Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 29. 5. 2018 Smlouvu o dílo na realizaci stavebních prací pro projekt „MŠ Praha 5 – Motol, Kudrnova 235, odvětrání sociálního zařízení a šaten, dílčí oprava podlah“ (dále jen "smlouva"), objednatel se zavázal za toto uhradit sjednanou cenu ve výši 1 749 623,54 Kč bez DPH tj. 2 117 044,48 Kč včetně DPH.
2. 2. Tento dodatek se uzavírá z důvodu změny rozsahu předmětu díla o dodatečné stavební práce (vícepráce) a neprovedené stavební práce (méněpráce), které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, a jejich potřeba vznikla v důsledku nepředvídatelných okolností, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejich provedení je nezbytné pro řádné dokončení díla. Zejména se jedná o nutné úpravy vnitřních stavebních konstrukcí, elektroinstalace a zámečnických konstrukcí, které byly zjištěny při realizaci stavebních prací a zaznamenány ve stavebním deníku. V návaznosti na tato zjištění byl zhotovitelem zpracován změnový list č. 1, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

III. Předmět dodatku

3. 1. S odkazem na čl. 6. odst. 6.6.4 a 6.6.5 Smlouvy se Smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku, jímž se upravuje rozsah stavebních prací, o ty položky, které jsou specifikovány v příloze č. 1 tohoto dodatku a tomu odpovídajícímu navýšení ceny.

3. 2. Smluvní strany se dohodly, že seznam podkladů specifikujících předmět, rozsah a způsob provádění díla uvedený v čl. 3. odst. 3.2 věta druhá Smlouvy se doplňuje o následující bod 4.:

„4. Změnový list č. 1 – obsahující soupis víceprací v položkovém rozpočtu

3. 3. Smluvní strany se dohodly, že poslední věta čl. 3 odst. 3.2. Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„Výše uvedené dokumenty (body 1. až 4.) tvoří Přílohy 1 až 4 a jsou nedílnou součástí této smlouvy.“

3. 4. Smluvní strany se dohodly, že čl. 7. odst. 7.1. Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

7.1.

Celková cena díla po zahrnutí změn dle této smlouvy činí:

1 825 024,01 Kč bez DPH

383 255,04 Kč 21% DPH

2 208 279,05 Kč včetně DPH

(slovy: jedenmilionosmsetdvacetpěttisícdvacetčtyřikorunčeskýchjedenhaléř bez DPH)“

3. 5. Smluvní strany se dohodly, že čl. 7. odst. 7.2. Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:
„7.2.

Cena za dílo uvedená v bodě 7.1. této smlouvy je cenou podle závazné nabídky zhotovitele ze dne 04. 05. 2018 a ze dne 12. 09. 2018 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.“

- 3. 6.** Smluvní strany se dohodly, že čl. 7. odst. 7.3. Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:
„7.3.

Cenu uvedenou v bodě 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem vystavených dílčích faktur, které budou číslovány vzestupnou číselnou řadou a doloženy zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací v rámci realizace díla v příslušném období, které objednatel odsouhlasí. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem ve skladbě dle zadávací dokumentace a písemného soupisu víceprací. Výše fakturované částky budou odpovídat hodnotě prací provedených v uplynulém období a odsouhlasených objednatelem snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10 % hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla.“

- 3. 7.** Smluvní strany se dohodly, že seznam příloh smlouvy se rozšiřuje o novou přílohu č. 4 tak, že přílohy smlouvy jsou nově následující:

Příloha č. 1: Zadávací projektová dokumentace (volná příloha)

Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem

Příloha č. 3: Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo

Příloha č. 4: Změnový list č. 1 – obsahující soupis víceprací v položkovém rozpočtu

- 3. 8.** Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena. V zájmu vyloučení pochybností Smluvní strany výslovně uvádějí, že nevyplývá-li z ustanovení Smlouvy výslovně jinak, zahrnuje pojem „práce“ také vícepráce dle tohoto dodatku č. 1 Smlouvy.

IV. Závěrečná ustanovení

- 4. 1.** Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 4. 2.** Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění dodatku v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 4. 3.** Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti této smlouvy je nezbytné její uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, do 30 dnů ode dne podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, nejpozději do 3 měsíců ode dne podpisu smlouvy, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že zveřejnění osobních údajů ve smlouvě uveřejněné v registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené ve smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

4. 4. Tento dodatek byl vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž 4 výtisky obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
4. 5. Příloha č. 1 tohoto dodatku, která zároveň tvoří novou přílohu č. 4 Smlouvy Změnový list č. 1 – obsahující položkový rozpočet víceprací zhotovitele, tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.
4. 6. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením RMČ č. 41/1312/2018 ze dne 26. 9. 2018.

08 -10- 2018

V Praze dne

- 3 -10- 2018

V Praze dne

EPLcond a.s.
Purkyňova 19a
301 00 Plzeň ⑨
DIČ: CZ29248675

.....
za objednatele:
Ing. Pavel Richter,
starosta MČ Praha 5



.....
za zhotovitele:
Mgr. Michaela Hrubá,
člen představenstva EPLcond a.s.

.....
m. hrubá

Změnový list č. 1

Stavba: MŠ Praha 5 – Motol, Kudrnova 235, odvětrání sociálního zařízení a šaten, dílčí oprava podlah

Podklad: Zápisy ve SD, samostatné zápisy z KD

Popis:

Jedná se o stavební práce a dodávky, které byly vyvolány průběhem stavebních prací a nedaly se předpokládat při zpracování PD a další drobné stavební úpravy, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení díla a zajištění jeho funkčnosti.

Jedná se především o:

- a) Při provádění opravy vnitřních podlah byla zjištěna větší tloušťka narušených betonových mazanin oproti uvažovaným tl. v projektové dokumentaci a výkazu výměr. Dále byly v betonových podlahách uloženy rozvody silnoproudé elektroinstalace bez ochrany. Po dohodě na kontrolním dnu bylo rozhodnuto o výměně kab. rozvodů uložených do chrániček.
- b) Po demontáži podlahových krytin ve vstupu 1. NP byl v podlaze odhalen zkorodovaný poklop revizní šachty vč. rámu. Bylo rozhodnuto o výměně poklopu a rámu v hliníkovém provedení. Dále bylo dohodnuto, že se provede omyvatelný nátěr betonové podlahy vč. přechodových lišt. MŠ si zajistí čistící zónu. Dále byla osazena v 1. NP - zahrada čistící zóna do rámečku a prostor podesty proveden v dlažbě.
- c) Při kotvení VZT jednotek na táhla do stropní konstrukce byla odhalena možnost jejich vytržení ze ŽB dutinových panelů. Bylo dohodnuto osazení jednotek na OK kotvenou do obvodové a schodišťové nosné zdi.
- d) Z nutnosti většího počtu přístupových a revizních otvorů VZT jednotek byly odpočteny revizní dvířka a pevný SDK podhled byl nahrazen podhledem kazetovým, který umožňuje servis VZT jednotek jednodušším způsobem.
- e) Byly odpočteny protipožární ucpávky u nového elektrického připojení VZT jednotek, jelikož trasou prochází celá řada dalších sítí /voda, slaboproudé a silnoproudé rozvody/, které nejsou protipožárními ucpávkami opatřené. Z tohoto důvodu je provedení ucpávek na jediném el. kabelu neekonomické.



Finanční objem:

- a) dodatečné stavební práce a dodávky (vícepráce): 155 863,07 Kč bez DPH, tj. 188 594,32 Kč vč. DPH, což činí 8,91 % původní ceny SoD,
- b) neprovedené stavební práce a dodávky (méněpráce): 80 462,60 Kč bez DPH, tj. 97 359,75 Kč vč. DPH, což činí 4,60 % původní ceny SoD,
- c) celková hodnota změny tedy činí: 236 325,67 Kč bez DPH, tj. 285 954,07 Kč vč. DPH, což je 13,51 % původní hodnoty veřejné zakázky dle SoD.

Termín stavby: Změnový list nemá žádný dopad na smluvní termín provedení díla.

Přílohy: kopie zápisů ve SD, položkový rozpočet dodatečných stavebních prací (víceprací) a neprovedených stavebních prací (méněprací).

EPLcond a.s.
Purkyňova 19a
301 00 Plzeň ③
DIČ: CZ26346575

Zpracoval: Ing. Miroslav Vejskal
EPLcond a.s.

Městská část Praha 5
Úřad městské části
Odbor školství
nám. 14.října 4, 150 22 Praha 5
III/13/91

Odsouhlasil: Martin Ptáček
MČ Praha 5

V Plzni 7. 9. 2018

ZMĚNOVÝ LIST Č. 1

Položkový rozpočet

Stavba:

MŠ Kudrnova-Odvětrání sociálního zařízení a šaten,dílčí oprava podlah

Objekt:

AB - Pavilon A + B

Místo:

Kudrnova 235

Datum:

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: Atelier A4

Uchazeč:

EPLcond a.s., Purkyňova 2873/19a, 301 00 Plzeň

Vícepráce


EPLcond a.s.

Purkyňova 19a

301 00 Plzeň ⑨

DIČ: CZ26346575

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 749 623,54

75 400,47

HSV - Práce a dodávky HSV

308 309,38

46 690,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 916,69

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

44 519,52

7 607,19

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

228 433,98

28 507,65

997 - Přesun sutě

29 071,57

9 087,43

998 - Přesun hmot

3 367,62

1 488,28

PSV - Práce a dodávky PSV

1 422 564,16

28 709,92

713 - Izolace tepelné

21 852,88

0,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

14 525,85

0,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

141 477,10

17 204,00

751 - Vzduchotechnika

891 723,60

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

157 973,85

2 440,70

771 - Podlahy z dlaždic

964,02

7 635,22

776 - Podlahy povlakové

58 314,48

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 686,75

1 430,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

128 045,63

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 750,00

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

18 750,00

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

#ODKAZ!

Místo:

#ODKAZ!

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

#ODKAZ!

Projektant: #ODKAZ!

Uchazeč:

#ODKAZ!

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 749 623,54				75 400,47
D	HSV		Práce a dodávky HSV				308 309,38				46 690,55
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 916,69				0,00
1	K	340238226	Zazdíčka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 děrovanými cihlami, pevností P10, tl. příčky 140 mm	m2	2,660	1 096,50	2 916,69	CS ÚRS 2017 01			
	VV		"A-1.NP" 0,4*0,7		0,280						
	VV		"A-2.NP" 1,5*0,7		1,050						
	VV		"B-1.NP" 0,4*0,7		0,280						
	VV		"B-2.NP" 1,5*0,7		1,050						
	VV		Součet		2,660						
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				44 519,52				7 607,19
2	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková svistých konstrukcí stěn	m2	5,320	325,60	1 732,19	CS ÚRS 2017 01			
	VV		"A-1.NP" 0,4*0,7*2		0,560						
	VV		"A-2.NP" 1,5*0,7*2		2,100						
	VV		"B-1.NP" 0,4*0,7*2		0,560						
	VV		"B-2.NP" 1,5*0,7*2		2,100						
	VV		Součet		5,320						
3	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkládů apod.	m	62,400	190,70	11 899,68	CS ÚRS 2017 01			
	VV		(0,85+0,25)*2*4		8,800						
	VV		(0,4+0,2)*2*4		4,800						
	VV		(0,55+0,25)*2*8		12,800						
	VV		(0,8+0,3)*2*4		8,800						
	VV		(1,05+0,3)*2*4		10,800						
	VV		"po kabelech elektro" 6,4		6,400						
	VV		"odkapy pro vzl" 2,5*4		10,000						
	VV		Součet		62,400						
4	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	3,200	5 472,80	17 512,96	CS ÚRS 2017 01	1,390	5 472,80	7 607,19
	VV		49,23*0,065		3,200						
5	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,185	38 925,00	7 201,13	CS ÚRS 2017 01			
	VV		49,23*1,1*3,42/1000		0,185						
	VV		Doprava potěru na mazaninách	m2					4,400	277,00	1 218,80
6	K	634111113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm	m	81,769	75,50	6 173,56	CS ÚRS 2017 01			
	VV		40,95		40,950						
	VV		40,819		40,819						
	VV		Součet		81,769						
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				228 433,98				28 507,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	460680581	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	6,400	81,80	523,52	CS ÚRS 2017 01			
	VV		1,6*2+4*0,8		6,400						
	VV		Součet		6,400						
8	K	46071001R	Uložení kabelu do zatplení stěny vč. vyříznutí drážky, zapěníení a povrch. úpravy	m	2,500	411,60	1 029,00	vlastní			
9	R	460710031	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omitnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	6,400	47,60	304,64	CS ÚRS 2017 01			
10	K	460680603	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky přes 5 do 7 cm a šířky do 7 cm	m	10,000	112,90	1 129,00	CS ÚRS 2017 01			
	VV		odkap pro VZT 2, 5*4		10,000						
	VV		Součet		10,000						
11	K	460710053	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omitnutí rýh ve stěnách hloubky přes 5 do 7 cm a šířky do 7 cm	m	10,000	93,40	934,00	CS ÚRS 2017 01			
	VV		odkap pro VZT 2, 5*4		10,000						
	VV		Součet		10,000						
12	K	952901111	Vyčištění úvodů nebo objektů před prohlášením (od užívání) úvodů bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m	m2	537,308	119,50	64 208,31	CS ÚRS 2017 01			
	VV		130,057*2+138,597*2		537,308						
	VV		Součet		537,308						
			Prostorové lešení - schodiště, montáž, nájem + demontáž	m2			180,000	95,00			17 100,00
			Pomocná nosná konstrukce pro VZT pozink. - dod.+mont.	kg			186,000	165,00			30 690,00
			Poklop šachty AL Atyp.	kus			1,000	7 250,00			7 250,00
			Nerezový rámeček čistící zony	kus			1,000	1 295,00			1 295,00
			Vybourání dlažby -podesta sutěren	m2			4,400	79,80			351,12
13	K	962081131	Bourání zdva přiček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvármic, tl. do 100 mm	m2	2,660	153,60	406,58	CS ÚRS 2017 01			
	VV		"A-1.NP" 0,4*0,7		0,280						
	VV		"A-2.NP" 1,5*0,7		1,050						
	VV		"B-1.NP" 0,4*0,7		0,280						
	VV		"B-2.NP" 1,5*0,7		1,050						
	VV		Součet		2,660						
14	K	965041341	Bourání mazanln škvárbetonových tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,446	993,90	6 870,98	CS ÚRS 2017 01			
	VV		49,23*0,07		3,446						
15	K	965042141	Bourání mazanln betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,477	3 584,60	5 294,45	CS ÚRS 2017 01	1,290	3 584,60	4 624,13
	VV		49,23*0,03		1,477						
16	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvármic, přičekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	80,70	161,40	CS ÚRS 2017 01			
17	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvármic, přičekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	8,000	79,30	634,40	CS ÚRS 2017 01			
18	K	971033531	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvármic, přičekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 150 mm	m2	0,630	312,70	197,00	CS ÚRS 2017 01			
	VV		1,05*0,3*2		0,630						
19	K	977131115	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdíva nebo prostého betonu průměru 16 mm	m	5,100	179,00	912,90	CS ÚRS 2017 01			
	VV		12*0,3+15*0,1		5,100						
	VV		Součet		5,100						
20	K	950001R	Požární ucpávky kabelů	kpl	27,000	1 426,20	38 507,40	vlastní	-23,000	1 426,20	-32 802,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	999 R01	Utěsnění prostupů VZT 125	kpl	12,000	3 632,70	43 592,40	vlastní			
22	K	999 R03	Úprava prostupů VZT střechou, zateplený parotěsný, vodotěsný	kpl	4,000	7 461,00	29 844,00	vlastní			
23	K	999 R02	Utěsnění prostupů VZT 200	kpl	6,000	5 647,00	33 882,00	vlastní			
	D	997	Přesun sutě				29 071,57				9 087,43
24	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	9,882	727,90	7 193,11	CS ÚRS 2017 01	3,089	727,90	2 248,48
25	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,882	334,10	3 301,58	CS ÚRS 2017 01	3,089	334,10	1 032,03
26	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku se složením, na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	88,938	14,43	1 283,38	CS ÚRS 2017 01	27,801	14,43	401,17
	W		9,882*9 Přepočtené koeficientem množství		88,938						
27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného	t	9,882	1 750,00	17 293,50	CS ÚRS 2017 01	3,089	1 750,00	5 405,75
	D	998	Přesun hmot				3 367,62				1 488,28
28	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárců nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	8,646	389,50	3 367,62	CS ÚRS 2017 01	3,821	389,50	1 488,28
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 422 564,16				28 709,92
	D	713	Izolace tepelné				21 852,88				0,00
29	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál) ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	49,230	27,40	1 348,90	CS ÚRS 2017 01			
30	M	631667930	deska tepelné izolační podlahová tl. 30 mm	m2	50,215	400,00	20 086,00	CS ÚRS 2017 01			
	VV		49,23*1,02 Přepočtené koeficientem množství		50,215						
31	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (-) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	214,349	1,95	417,98	CS ÚRS 2017 01			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				14 525,85				0,00
32	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	18,857	442,00	8 334,79	CS ÚRS 2017 01			
	VV		v podhledu								
	VV		1,855*0,525*0,550*1,47		4,400						
	VV		1,865*0,5665*0,555*1,47		4,457						
	VV		svisle ve zdivu								
	VV		2,5*2*2		10,000						
	VV		Součet		18,857						
33	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	87,70	350,80	CS ÚRS 2017 01			
34	K	72122R1	D+M kondenzační sifon se suchou klapkou DN 40	ks	4,000	1 459,00	5 836,00	vlastní			
35	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	852,00	4,26	CS ÚRS 2017 01			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				141 477,10				17 204,00
37	M	M001	Dozbrojení rozvaděče RN: Jistič trojpolový B20/3	ks	2,000	989,00	1 978,00	vlastní			
38	M	M002	Kabel CYKY 3Jx1,5	m	20,000	66,90	1 338,00	vlastní	160,000	66,90	10 704,00
39	M	M003	Kabel CYKY 5Jx2,5	m	220,000	96,60	21 252,00	vlastní			
40	M	M004	Kabel JYTY 2x1 mm2	m	100,000	28,60	2 860,00	vlastní			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	M	M005	Kabel SYK.FY 3x2x0,5mm ²	m	15,000	36,30	544,50	vlastní			
42	M	M006	Vodiče pro pospojování CY 6 mm ²	m	190,000	64,40	12 236,00	vlastní			
			Spojka SVC.ZC 6-CU - kabel, spojka pro plast. kabely do 1kV vč. spojovačů vč. montáže	kus					20,000	325,00	6 500,00
43	M	M007	Svorka pro ochr. pospojování	ks	10,000	436,00	4 360,00	vlastní			
44	M	M008	Krabice rozbočná KR	ks	10,000	236,10	2 361,00	vlastní			
45	M	M009	Krabice přístrojová KP	ks	4,000	51,00	204,00	vlastní			
46	M	M010	Krabice KT 125	ks	3,000	163,20	489,60	vlastní			
47	M	M011	Spinač tlačítkový	ks	4,000	169,50	678,00	vlastní			
48	M	M012	Instalační trubka ohebná do pr. 36mm	m	30,000	70,00	2 100,00	vlastní			
49	M	M013	Pl. chránička do pr. 36 mm	m	30,000	79,40	2 382,00	vlastní			
50	M	M014	PL. vkladací lišta 18x14mm	m	50,000	74,10	3 705,00	vlastní			
51	M	M015	PL. vkladací lišta 25x20mm	m	100,000	97,10	9 710,00	vlastní			
52	M	M016	PL. vkladací lišta 50x25mm	m	50,000	179,40	8 970,00	vlastní			
53	M	M017	Demontáž a montáž stávajících svítidel	ks	10,000	726,70	7 267,00	vlastní			
54	M	M018	Práce nepředvídané	kpl	1,000	13 105,00	13 105,00	vlastní			
55	M	M019	Doprava, montáž zařízení, funkční zkoušky	kpl	1,000	20 920,00	20 920,00	vlastní			
56	M	M020	Drobný nespécifikovaný montážní materiál	kpl	1,000	2 917,00	2 917,00	vlastní			
57	M	M021	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	9 150,00	9 150,00	vlastní			
58	M	M022	Výchozí revize	kpl	1,000	12 950,00	12 950,00	vlastní			
D		751	Vzduchotechnika				891 723,60				
59	K	751-001	Větrací jednotka pro přívod a odvod vzduchu včetně kompletní regulace	KS	2,000	270 433,00	540 866,00	vlastní			
			<i>Poznámka k položce: podstrapní provedení, sestávající z filtrací, rekuperátoru, elektrického dohříváče, ventilátorů, pružných vložek, technické parametry zařízení jsou uvedeny v příloze technické zprávy naof. DUCVENT Compact DV 1200</i>								
60	K	751-002	Potrubi tlumič hluku (např. MAA 250/900 PM 12 0490)	KS	12,000	3 359,00	40 308,00	vlastní			
61	K	751-003	Regulační klapka kruhová do potrubí n 160 ruční	KS	8,000	810,40	6 483,20	vlastní			
62	K	751-004	Kruhový ventil pro přívod vzduchu kovový pr. 200, barevná povrchová úprava se určí při montáži	ks	4,000	382,40	1 529,60	vlastní			
63	K	751-005	Výustka dvouřadá s otočnými listy pro přívod vzduchu 825x225 s regulací R1 barevná povrchová úprava se určí při montáži	ks	2,000	1 810,50	3 621,00	vlastní			
64	K	751-006	Výustka jednořadá otočnými listy 525x225 s regulací R1 barevná povrchová úprava se určí při montáži	k	8,000	1 669,10	13 352,80	vlastní			
65	K	751-007	Koleno pro sání i výfuk vzduchu se zkosením a sitem pr. 250	ks	4,000	588,00	2 352,00	vlastní			
66	K	751-101	Čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu sk. I včetně tvarovek a přírub	m ²	15,000	741,00	11 115,00	vlastní			
67	K	751-201	Kruhové potrubí z pozinkovaného plechu s tř. těsností C-D, těsnění SAFE	m ²	190,000	1 022,00	194 180,00	vlastní			
68	K	751-M1	Jedná se o spojovací, montážní a těsnící materiál a práce. Jeho množství si určuje dodavatel zařízení	kpl	1,000	27 319,00	27 319,00	vlastní			
69	K	751-M2	Montáž (doprava, instalace, zapojení, zpróvoznění, revize apod.) celkem	kpl	1,000	34 994,00	34 994,00	vlastní			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	751-K1	Příprava na komplexní zkoušky, komplexní zkoušky, a seznámení s obsluhou zařízení	kpl	1,000	15 603,00	15 603,00	vlastní			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				157 973,85				2 440,70
71	K	763121425	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	6,263	888,30	5 563,42	CS ÚRS 2017 01			
	WV		(0,235*0,6)*3,75*2		6,263						
72	K	763131414	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spojnou konstrukcí z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 15 mm, bez TI	m2	15,528	920,20	14 288,87	CS ÚRS 2017 01	3,500	920,20	3 220,70
	WV		šatny A+B 2NP								
	WV		0,5*0,85*0,97*4,875*2,2*1,19*2,2*1,25*0,95*4,875*0,5*0,75		15,528						
	WV		Součet		15,528						
73	K	763131433	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, TI tl. 60 mm 50 kg/m3	m2	63,068	1 246,50	78 614,26	CS ÚRS 2017 01			
	WV		5,82*4,82*5,93*3,88*13,125		33,575						
	WV		6,13*13,2*2,75*6,2*4,78		33,060						
	WV		1,65*0,25		0,413						
	WV		(1,8*0,5*4,125*1,65*2,2)*0,35		4,366						
	WV		0,88*0,5		0,440						
	WV		2,5*0,5		1,250						
	WV		1,6*0,25		0,400						
	WV		2,5*0,5		1,250						
	WV		2,2*0,35		0,770						
	WV		1,65*0,35		0,578						
	WV		(1,75*0,5*0,75*4,125)*0,35		2,494						
	WV		odpočet šatny A+B 2NP								
	WV		-0,5*0,85*0,97*4,875*2,2*1,19*2,2*1,25*0,95*4,875*0,5*0,75		-15,528						
	WV		Součet		63,068						
			Minerální podhled vč.atyp.nosné konstrukce	m2					32,000	1 465,00	46 880,00
74	K	763131821	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduše	m2	1,750	90,90	159,08	CS ÚRS 2017 01			
	WV		0,9*0,85		1,750						
75	K	76317R1	Revizní otvor v SDK podhledu 1200x600mm protipožární	ks	4,000	11 915,00	47 660,00		-4,000	11 915,00	-47 660,00
76	K	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		1 462,856	7,99	11 688,22	CS ÚRS 2017 01		7,99	0,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				964,02				7 635,22
77	K	771471112	Montáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	1,700	180,00	306,00	CS ÚRS 2017 01	7,400	180,00	1 332,00
78	M	597613120	sokl - podlahy (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm I. j.	kus	8,000	61,00	488,00	CS ÚRS 2017 01	35,000	61,00	2 135,00
	WV		7,27272727272727*1,1 Přepočtené koeficientem množství		8,000		0				
			Montáž dlažeb	m2					3,000	300,60	901,80
			Dodávka dlažby - TAURIUS	m2					3,300	576,80	1 903,44
			Nivelační stěrka	m2					3,000	297,20	891,60
79	K	771471830	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty schodišťových	m	1,700	65,00	110,50	CS ÚRS 2017 01			
80	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		9,045	6,58	59,52	CS ÚRS 2017 01	71,638	6,58	471,38
	D	776	Podlahy povtlakové				58 314,48				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m ²	49,230	60,40	2 973,49	CS ÚRS 2017 01			
	vv		24,65*24,58		49,230						
82	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m ²	49,230	170,50	8 393,72	CS ÚRS 2017 01			
83	M	284122450	krytina podlahová heterogenní šíře 1500 tl. 2 mm	m ²	61,624	432,00	26 621,57	CS ÚRS 2017 01			
	vv		49,23		49,230						
	vv		75,469*0,09		6,792						
	vv		Součet		56,022						
	vv		56,022*1,1		61,624						
	vv		Přepočtené koeficientem množství								
84	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	75,469	15,40	1 162,22	CS ÚRS 2017 01			
85	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	75,469	251,00	18 942,72	CS ÚRS 2017 01			
	vv		40,95*(1,05*3)		37,800						
	vv		40,819*(1,05*3)		37,669						
	vv		Součet		75,469						
86	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou () z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		580,937	0,38	220,76	CS ÚRS 2017 01			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 686,75				
87	K	783806807	Odstranění nátěrů z omítek odstraňovačem nátěrů s obroušením	m ²	53,980	142,40	7 686,75	CS ÚRS 2017 01			1 430,00
	vv		(4,93*2)*2,5*6,9		27,110						
	vv		(4,81*2)*2,5*6,9		26,870						
	vv		Součet		53,980						
			Nátěr podlah syntetický	m ²					5,000	286,00	1 430,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				128 045,63				
88	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	1 478,071	85,20	125 931,65	CS ÚRS 2017 01			
	vv		16,21*2,93		47,495						
	vv		(2,99*2+1,65)*2,94		22,432						
	vv		(17,95-7,63)*2,65		27,348						
	vv		9,2*2,94		27,048						
	vv		9,5*2,94		27,930						
	vv		49,83*2,94		146,500						
	vv		15,72+17,95*4,8*5,61*26,67		70,750						
	vv		16,37*2,93		47,964						
	vv		(2,93*2+1,65)*2,93		22,004						
	vv		(18,89-7,15)*2,6		30,524						
	vv		9,2*2,94		27,048						
	vv		9,4*2,94		27,636						
	vv		49,8*2,94		146,412						
	vv		15,6*10,88*4,83*3,88*38,41		73,600						
	vv		(4,8*2,4+4,8)*2,93		35,160						
	vv		40,95*2,93		119,984						
	vv		9,22*2,93		27,015						
	vv		(2,95*2+1,6)*2,93		21,975						
	vv		(1,75+1,775*3,375+1,95*0,725*2)*2,65		27,295						
	vv		1,21*2,93		3,545						
	vv		(4,8*2,4)*24,65*5,31+4,75*10,81+15,72		72,760						
	vv		(4,8*2,4+4,8)*2,93		35,160						
	vv		40,819*2,95		120,416						
	vv		(1,75+1,775*3,375+1,95*0,725*2)*2,65		27,295						
	vv		(2,95*2+1,6)*2,9300		21,975						
	vv		9,76*2,6		25,376						
	vv		9,1*2,93		26,663						



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		16,21*2,93*2		94,991						
	W		(4,8*2,5)+24,58+5,35+4,75+11+16,09		73,770						
	W		Součet		1 478,071						
89	K	784211151	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované tónovacími přípravky	m2	190,449	11,10	2 113,98	CS ÚRS 2017 01			
	W		16,21*2,93		47,495						
	W		16,37*2,93		47,964						
	W		16,21*2,93		47,495						
	W		16,21*2,93		47,495						
	W		Součet		190,449						
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 750,00				
D	VRN3		Zařízení staveniště				18 750,00				
90	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kpl	1,000	18 750,00	18 750,00	CS ÚRS 2017 01			

EPÍ s.r.o.
Pukynova 19a
301 00 Plzeň
DIČ CZ26346575

