

Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo č.: OVZ-VZZR-2018-024

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 Charvátlem, primátorem města

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: Martinou Sigmundovou, tel. 466 859 194, 739 505 860; e-mail:
martina.sigmundova@mmp.cz

IČO: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: MARHOLD a.s.

Se sídlem: Motoristů 24, 530 06 Pardubice

Zastoupen: předsedou představenstva

Zastoupený ve věcech smluvních: předsedou představenstva

Zastoupený ve věcech technických: , členem představenstva

Odpovědný stavbyvedoucí: : č. autorizace: 20572

Tel:

IČO: 15050050 DIČ: CZ15050050

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Kr. soudem v Hradci Králové, oddíl B, vl. 2583

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu:

(dále jen zhotovitel)

I.

Smluvní strany mezi sebou dne 22.10.2018 uzavřely smlouvu o dílo č. OVZ/VZZR/2018/024, jejímž předmětem je zhotovení stavebního díla „ZŠ Svítkov-přístavba“. V průběhu realizace díla bylo rozhodnuto o změně provedení stavebních úprav vyplývajících z potřeb vedoucích k zajištění řádného stavebního stavu, a to na základě skutečného stavu odkrytých stávajících konstrukcí. Jedná se o záměnu kompaktních desek (HPL) za desky cementovláknité s akrylátovým nátěrem. Dále se jedná o provedení záměny vnitřního podhledu z desek z expandovaného vermikulitu za desky cementovláknité s akrylátovým nátěrem. Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 3, 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 ZL č. 9, které jsou přílohou č. 1 tohoto dodatku a nedílnou částí tohoto dodatku č. 3, a v důsledku toho se snižuje i cena díla o cenu těchto víceprací a méněprací ve výši -1 703 286,70 Kč bez DPH.

II.

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

Na základě **dohodnutých víceprací a méněprací a dle tohoto dodatku č. 3 zní cena za dílo** nově takto:

Původní cena za dílo dle SOD	96 575 755,00 Kč bez DPH
Cena víceprací a méněprací dle Dodatku č.1	1 414 264,71 Kč bez DPH
Cena víceprací a méněprací dle Dodatku č. 2	3 084 770,09 Kč bez DPH
Cena za méněpráce dle ZL č.9	-4 084 039,03 Kč bez DPH
Cena za vícepráce dle ZL č.9	2 380 752,33 Kč bez DPH

Celková cena za DÍLO vč. dodatku č. 3	99 371 503,10 Kč bez DPH
DPH 21%	20 868 015,65 Kč

Celková cena za Dílo vč. dodatku č. 3	120 239 518,75 včetně DPH
--	----------------------------------

(slovy:jednostodvacetmilionůdvěstětřicetdevěttisícpětsetosmnáctkorunčeskýchsedmdesátpěthaléřů včetně DPH)

III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. OVZ/VZZR/2018/024 ze dne 22.10.2018, ve znění dodatku č. 1 ze dne 27.2.2019 a dodatku č. 2 ze dne 23.8.2019 nedotčená výše uvedenou změnou ceny za provedení díla zůstávají v platnosti v původním znění.

S ohledem na povinnost vést písemnou komunikaci elektronicky dle § 211 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, je tento dodatek č. 3 vyhotoven pouze v jednom elektronickém vyhotovení s platností originálu.

Tento dodatek č. 3 smlouvy o dílo nabývá platnosti dnem jeho elektronického podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran. Účinnosti nabývá tento dodatek č. 3 smlouvy o dílo okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv.

Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li tento dodatek č. 3 smlouvy o dílo zveřejněn ani do tří měsíců ode dne jeho uzavření, je následujícím dnem zrušen od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.

Smluvní strany si tento dodatek č. 3 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 list č.9

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

Schváleno usnesením Rady města Pardubice dne 19.8.2019 č. usnesení R/1879/2019

V Pardubicích dne

V Pardubicích dne.....

za objednatele

za zhotovitele

.....

.....

Ing. Martin Charvát

primátor města

předseda představenstva

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MAGISTRÁT MĚSTA, ODBOR MAJETKU A INVESTIC



Název akce:	ZŠ Svítkov - přístavba
Změnový list č. 9	SOD č.OVZ/VZZR/2018/0 24
<p>Popis Změny: Změnový list zohledňuje záměnu interiérového obložení z kompaktních desek z vysokotlakého laminátu (HPL) za desky cementovláknité s akrylátovým nátěrem (Silbonit). A dále záměnu kompaktních desek z vysokotlakého laminátu (HPL) za keramický obklad a to v místnostech technických a v místnostech se sociálním zařízením. Součástí změny je také záměna vnitřního podhledu z desek z expandovaného vermikulitu s CPL povrchem za podhled z cementovláknitých desek s akrylátovým nátěrem (Silbonit).</p>	
<p>Podrobný popis příčiny Změny:</p> <p>Z důvodu snížení finančních nákladů po dohodě se zhotovitelem a architektem (<i>Ing. arch. Lukášem Pavlíkem</i>) došlo k záměně původně navrženým projektem interiérových kompaktních desek z vysokotlakého laminátu (HPL) lepených k podkladu lepidlem za desky cementovláknité s akrylátovým nátěrem (Silbonit) šroubovanými k dřevěnému podkladu na ocelových kotvách. Záměna desek se týká těchto místností v 1.NP: 102, 103, 104, 105 a 127, místností v 2.NP: 206, 212, 217, 218 a 219, místností v 3.NP: 306, 311, 312, 313, 314, 315 a 316.</p> <p>Vnitřní podhled z desek expandovaného vermikulitu s CPL povrchem, třídou reakce na oheň A2-s1,d0 montovaného na hliníkový rošt bude zaměněn za cementovláknitou desku s akrylátovým nátěrem (Silbonit), třídou reakce na oheň A2-s1,d0 montovanou k hliníkovému roštu.</p> <p>Dále byla navržena kompletní záměna desek z vysokého laminátu (HPL) za keramický obklad 20x 20 cm lepený flexibilním lepidlem v místnostech technických a se sociálním zařízením (místnosti vybrány architektem). Záměna se týká těchto místností v 1.NP: 108, 109, 119, 120, 122 a 125, v místnostech v 2.NP: 207, 208, 209 a 210 v místnostech v 3.NP: 307, 308, 309 a 310.</p>	
<p>Popis způsobu ocenění změny:</p> <p>1. Vzniklé vícepráce a méněpráce jsou oceněny v souladu s jednotkovými cenami rozpočtu díla</p>	

Na základě ZL č. 9 bude uzavřen dodatek č. 2 k SOD č. OVZ /VZZR/2018/024

Odkazy:

- Příloha č. 1 - rozpočet (vícepráce, méněpráce)
- Příloha č. 2 - seznam místností záměny int. HPL desek za obklad
- Příloha č. 3 - technický list cementovláknité desky (Silbonit)

Technik OITS OMI MmP: Martina Sigmundová

TDI: Ing. Jiří Bakesh

Dne :

Podpis:

Stanovisko projektanta: PPP, spol. s r.o.

Pokud bude použit typ desek SILBONIT UV (Impregna) s tloušťkou minimálně 8 mm, pak s takto navrženou změnou souhlasím.

Stanovisko zhotovitele: MARHOLD a.s.

S takto navrženou změnou souhlasíme.

Ocenění dohodnuté změny:

Cena víceprací činí: 2 380 752,33 Kč bez DPH 2 880 710,32 Kč s DPH

Cena méněprací činí: -4 084 039,03 Kč bez DPH -4 941 687,23 Kč s DPH

Výsledná cena činí: -1 703 286,70 Kč bez DPH -2 060 976,91 Kč s DPH

Původní celková cena díla:

Bez DPH: 96 575 755,00 Kč

Včetně DPH: 116 856 663,55 Kč

Celková cena díla včetně ZL č.1 a ZL č.2 a ZL č.3
ZL č.4 a ZL č.5 a ZL č.6 a ZL č.7 a ZL č.8:

Bez DPH: 101 074 789,80 Kč

Včetně DPH: 122 300 495,66 Kč

Navrhovaná změna celkové ceny díla (vč. ZL č.1 a ZL č.2 a ZL č.3 a ZL č.4 a ZL č.5 a ZL č.6 a ZL č.7 a ZL č.8 a ZL č.9)

Bez DPH: 99 371 503,10 Kč

Včetně DPH: 120 239 518,75 Kč

Způsob finančního krytí změny: ZŠ Svítkov-přístavba-vlastní zdroje

Podpis ekonoma OE OMI MmP: _____ Datum:

Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:

Přílohy: 1

Počet/listů:

Souhlas vedoucího OMI MmP

Podpis: Zhotovitele

Podpis: _____

Podpis: _____

Datum:

Převzal dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba základní školy Pardubice Svítkov

Objekt:

Záměna int. HPL desek za obklad+záměna HPL za Silbonit

KSO:

Místo: Pardubice

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

PPP, spol. s r.o., Pardubice

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-1 703 286,70

DPH základni
snižená

Základ daně
-1 703 286,70
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-357 690,21
0,00

Cena s DPH

v CZK

-2 060 976,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba základní školy Pardubice Svitkov

Objekt:

Záměna int. HPL desek za obklad+záměna HPL za Silbonit

Místo:

Pardubice

Datum:

13. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant:

PPP, spol. s r.o., Pardubice

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze souplisu prací

-1 703 286,70

PSV - Práce a dodávky PSV

-1 703 286,70

766 - Konstrukce truhlářské

-4 084 039,03

766.1 - Konstrukce truhlářské - záměna materiálu za Silbonit

1 844 605,96

781 - Dokončovací práce - obklady

536 146,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba základní školy Pardubice Svítkov

Objekt:

Záměna int. HPL desek za obklad+záměna HPL za Silbonit

Místo:

Pardubice

Datum:

13. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant:

PPP, spol. s r.o., Pardubice

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-1 703 286,70
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-1 703 286,70
D	766		Konstrukce truhlářské				-4 084 039,03
1	K	7662-SP07	SP07 - Vnitřní pohled z desek z expandovaného vermikulitu s CPL povrchem tl. 8,0 mm, třída reakce na oheň A2-s1,d0 na hliníkový rošt, dodávka a montáž	m2	-81,900	3 500,00	-286 650,00
	VV		"mč.101" -81,9		-81,900		
	VV		1.NP				
	VV		Součet		-81,900		
2	K	766416243.1	Montáž obložení stěn kompaktními deskami lepené k podkladu lepidlem	m2	-470,771	1 200,00	-564 925,20
	VV		Záměna kompatních desek za obklad				
	VV		"mč.108" -((2,6+1,9+2,7+0,8+3,8+0,5+0,5)*2,15+(1,7+1,3)*2*2,15+(1,3+0,95)*2*2,15*2-0,7*2,1*6)		-50,950		
	VV		"mč.109" -((2,8+0,9+0,5)*2*2,15+(1,8+1,8)*2*2,15+(0,9+1,8)*2*2,15-0,7*2,1*4)		-39,270		
	VV		"mč.119" -((3,75+2,1)*2*2,5+(1,0+1,25)*2*2,5*2-0,7*2,1*4-0,8*2,1)		-44,190		
	VV		"mč.120" -((2,0+2,65)*2*2,5+(0,95+1,25)*2*2,5*2-0,7*2,1*4-0,8*2,1)		-37,690		
	VV		"mč.122" -(4,4*2,15)		-9,460		
	VV		"mč.125" -((1,85+2,2)*2*2,15-1,9)		-15,515		
	VV		1.NP		-197,075		
	VV		"mč.207" -((2,6+4,13)*2*2,15+(1,2+1,0)*2*2,15*3+(1,95+1,9)*2*2,15-1,5*7-1,2)		-62,174		
	VV		"mč.208" -((1,9+4,13)*2*2,15+(1,8+0,95)*2*2,15+(2,6+1,8)*2*2,15-1,5*5-1,2)		-47,974		
	VV		"mč.209" -((2,15+1,9)*2*2,15-1,9)		-15,515		
	VV		"mč.210" -((1,0+1,9)*2*2,15-1,5)		-10,970		
	VV		2.NP		-136,633		
	VV		"mč.307" -((2,6+4,13)*2*2,15+(1,2+1,0)*2*2,15*3+(1,95+1,9)*2*2,15-1,5*7-1,2)		-62,174		
	VV		"mč.308" -((1,9+4,13)*2*2,15+(1,8+0,95)*2*2,15+(2,6+1,8)*2*2,15-1,5*5-1,2)		-47,974		
	VV		"mč.309" -((2,15+1,9)*2*2,15-1,9)		-15,515		
	VV		"mč.310" -((1,1+1,9)*2*2,15-1,5)		-11,400		
	VV		3.NP		-137,063		
	VV		Součet		-470,771		
3	M	591521021	kompaktní deska z vysokotlakého laminátu (HPL) tl.5,0 mm	m2	-517,848	3 250,00	-1 683 006,00
	VV		-470,771*1,1		-517,848		
	VV		Součet		-517,848		
4	K	766416243.1	Montáž obložení stěn kompaktními deskami lepené k podkladu lepidlem	m2	-303,629	1 200,00	-364 354,80
	VV		Záměna kompatních desek za cementovláknité desky				
	VV		"mč.102" -((26,2+0,45)*2,8-0,9*2,1*4)		-67,060		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"mč.103" -(1,2*3,17)		-3,804		
VV			"mč.104" -(1,2*3,17)		-3,804		
VV			"mč.105,106" -(1,2*3,17+(1,7+0,25)*3,17)		-9,986		
VV			"mč.127" -(11,3*3,35-(1,9+4,5)*1,35+(0,35+8,7+0,35)*3,7)		-63,995		
VV			1.NP		-148,649		
VV			"mč.206" -(14,35*2,7*2-1,9*5-1,4-3,6+(0,25+0,65)*2,7*2)		-67,850		
VV			"mč.212" -(2,0*3,4)		-6,800		
VV			"mč.217" -(0,9*2,7)		-2,430		
VV			"mč.218" -(0,9*3,4)		-3,060		
VV			"mč.219" -(0,9*2,7)		-2,430		
VV			2.NP		-82,570		
VV			"mč.306" -(11,6*2,7*2-1,9*6-1,4-3,6+(0,25+0,65)*2,7*2)		-51,100		
VV			"mč.311" -(1,3*3,4)		-4,420		
VV			"mč.312" -(1,2*3,4)		-4,080		
VV			"mč.313" -(1,2*3,4)		-4,080		
VV			"mč.314" -(1,2*2,7)		-3,240		
VV			"mč.315" -(0,9*3,4)		-3,060		
VV			"mč.316" -(0,9*2,7)		-2,430		
VV			3.NP		-72,410		
VV			Součet		-303,629		
5	M	591521021	kompaKtní deska z vysokotlakého laminátu (HPL) tl.5,0 mm	m2	-333,992	3 250,00	-1 085 474,00
VV			-303,629*1,1		-333,992		
VV			Součet		-333,992		
6	K	766416243.2	Montáž obložení stěn vermikulitovými deskami lepené k podkladu lepidlem	m2	-18,415	1 200,00	-22 098,00
VV			"mč.101" -((2,85+3,5)*2,9)		-18,415		
VV			1.NP				
VV			Součet		-18,415		
7	M	591521051	deska z expandovaného vermikulitu s CPL povrchem tl. 8,0 mm, třída reakce na oheň A2-s1,d0	m2	-20,257	3 500,00	-70 899,50
VV			"mč.101" -18,415*1,1		-20,257		
VV			Součet		-20,257		
8	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	-7,275	911,55	-6 631,53
D		766.1	Konstrukce truhlářské - záměna materiálu za Silbonit				1 844 605,96
9	K	7662-SP07_alt	SPU7 - vnitřní podhled z desek SILBONIT tl. 8,0 mm, třída reakce na oheň A2-s1,d0 na hliníkový rozt, nyty, dodavka a montáž	m2	81,900	3 500,00	286 650,00
VV			"mč.101" 81,9		81,900		
VV			1.NP				
VV			Součet		81,900		
10	K	766416243.3	Montáž obložení stěn kompaktními deskami šroubované v barvě desek k dřevěnému podkladu na ocelových kotvách, dřevo natřeno v barvě desek, ve třídách obřezal kolem umyvadel	m2	303,629	2 161,25	656 218,18
VV			"mč.102" (26,2+0,45)*2,8-0,9*2,1*4		67,060		
VV			"mč.103" 1,2*3,17		3,804		
VV			"mč.104" 1,2*3,17		3,804		
VV			"mč.105,106" 1,2*3,17+(1,7+0,25)*3,17		9,986		
VV			"mč.127" 11,3*3,35-(1,9+4,5)*1,35+(0,35+8,7+0,35)*3,7		63,995		
VV			1.NP		148,649		
VV			"mč.206" 14,35*2,7*2-1,9*5-1,4-3,6+(0,25+0,65)*2,7*2		67,850		
VV			"mč.212" 2,0*3,4		6,800		
VV			"mč.217" 0,9*2,7		2,430		
VV			"mč.218" 0,9*3,4		3,060		
VV			"mč.219" 0,9*2,7		2,430		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2.NP		82,570		
	VV		"mč.306" 11,6*2,7*2-1,9*6-1,4-3,6+(0,25+0,65)*2,7*2		51,100		
	VV		"mč.311" 1,3*3,4		4,420		
	VV		"mč.312" 1,2*3,4		4,080		
	VV		"mč.313" 1,2*3,4		4,080		
	VV		"mč.314" 1,2*2,7		3,240		
	VV		"mč.315" 0,9*3,4		3,060		
	VV		"mč.316" 0,9*2,7		2,430		
	VV		3.NP		72,410		
	VV		Součet		303,629		
11	M	591521021_alt	desky cementovláknité SILBONIT 8 mm s akrylátovým nátěrem, třída reakce na oheň A2 - s1 d0, formátování CNC	m2	333,992	2 425,05	809 947,30
	VV		303,629*1,1		333,992		
	VV		Součet		333,992		
12	K	766416243.4	Montáž obložení stěn deskami SILBONIT 8mm, šroubování na podkladní rošt	m2	18,415	2 161,25	39 799,42
	VV		"mč.101" (2,85+3,5)*2,9		18,415		
	VV		1.NP				
	VV		Součet		18,415		
13	M	591521051_alt	desky cementovláknité SILBONIT 8 mm s akrylátovým nátěrem, třída reakce na oheň A2 - s1 d0, formátování CNC	m2	20,257	2 425,05	49 124,24
	VV		"mč.101" 18,415*1,1		20,257		
	VV		Součet		20,257		
21	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	3,145	911,55	2 866,82
D	781		Dokončovací práce - obklady				536 146,37
14	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	470,771	620,00	291 878,02
	VV		"mč.108" ((2,6+1,9+2,7+0,8+3,8+0,5+0,5)*2,15+(1,7+1,3)*2*2,15+(1,3+0,95)*2*2,15*2-0,7*2,1*6)		50,950		
	VV		"mč.109" ((2,8+0,9+0,5)*2*2,15+(1,8+1,8)*2*2,15+(0,9+1,8)*2*2,15-0,7*2,1*4)		39,270		
	VV		"mč.119" ((3,75+2,1)*2*2,5+(1,0+1,25)*2*2,5*2-0,7*2,1*4-0,8*2,1)		44,190		
	VV		"mč.120" ((2,0+2,65)*2*2,5+(0,95+1,25)*2*2,5*2-0,7*2,1*4-0,8*2,1)		37,690		
	VV		"mč.122" (4,4*2,15)		9,460		
	VV		"mč.125" ((1,85+2,2)*2*2,15-1,9)		15,515		
	VV		1.NP		197,075		
	VV		"mč.207" ((2,6+4,13)*2*2,15+(1,2+1,0)*2*2,15*3+(1,95+1,9)*2*2,15-1,5*7-1,2)		62,174		
	VV		"mč.208" ((1,9+4,13)*2*2,15+(1,8+0,95)*2*2,15+(2,6+1,8)*2*2,15-1,5*5-1,2)		47,974		
	VV		"mč.209" ((2,15+1,9)*2*2,15-1,9)		15,515		
	VV		"mč.210" (1,0+1,9)*2*2,15-1,5		10,970		
	VV		2.NP		136,633		
	VV		"mč.307" ((2,6+4,13)*2*2,15+(1,2+1,0)*2*2,15*3+(1,95+1,9)*2*2,15-1,5*7-1,2)		62,174		
	VV		"mč.308" ((1,9+4,13)*2*2,15+(1,8+0,95)*2*2,15+(2,6+1,8)*2*2,15-1,5*5-1,2)		47,974		
	VV		"mč.309" ((2,15+1,9)*2*2,15-1,9)		15,515		
	VV		"mč.310" (1,1+1,9)*2*2,15-1,5		11,400		
	VV		3.NP		137,063		
	VV		Součet		470,771		
15	M	597610395	obklad keramický 200x200 mm	m2	517,848	296,00	153 283,01
	VV		470,771*1,1		517,848		
	VV		Součet		517,848		
16	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	470,771	35,00	16 476,99
17	K	781479198	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických za ukončovací, rohové a dilatační lišty	m2	470,771	100,00	47 077,10
18	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	470,771	40,00	18 830,84

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	110,000	35,00	3 850,00
20	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	9,117	521,05	4 750,41