

**Dodatek č. 1
ke smlouvě o dílo č. OR/20/20951**

na zhotovení díla

„DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona“

Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**
se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmánem
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo **Ing. Roman Ištváněk** nebo **Ing. Hana Böhmová**
Osoby oprávněné k zápisům a podepisování ve stavebním deníku:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo **Ing. Roman Ištváněk**
Osoby oprávněné k předání staveniště:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo **Ing. Roman Ištváněk**
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo **Ing. Roman Ištváněk**
Bankovní spojení: **ČSOB a.s.**
č. ú.: **222908049/0300**
IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822, neplátce DPH

2. Zhotovitel: **Sdružení IRMYD**
se sídlem: Čestice 115, 517 41 Kostelec nad Orlicí
Vedoucí společník: **IRBOS s.r.o.**
zastoupen: **Ludmilou Myšákovou**, jednatelkou společnosti
sídlo – adresa: Čestice 115, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25933094
DIČ: CZ25933094
Zápis v OR: společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 15647
Společník: **Mydlochova stavební s.r.o.**
zastoupen: **Milanem Kovářem**, jednatelem společnosti
sídlo – adresa: Na Sioně 327/8, 284 01 Kutná Hora - Vnitřní Město
IČ: 60934158
DIČ: CZ60934158
Zápis v OR: společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 51412

uzavírají tento dodatek č. 1 k výše uvedené smlouvě o dílo:

Smluvní strany k dnešnímu dni uzavřely smlouvu o dílo č. OR/20/20951 na zhotovení stavby
„DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona“ (dále jen „smlouva“).

Předmětem dodatku č. 1 smlouvy je upřesnění ceny díla (kromě smluvní ceny bez DPH) a provedení souvisejících změn v její příloze č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr tak, aby uvedené cenové údaje byly plně v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, zejména § 48 odst. 1 a odst. 5 písm. e).

Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek II. smlouvy mění takto:

Původní text bodu 1. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran

11 473 714,60 Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“)

DPH při sazbě 15 % činí 1 721 057,19 Kč

Cena včetně DPH činí 13 194 771,79 Kč

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.“

2. Smluvní strany se dohodly na změně přílohy č. 2 smlouvy takto:

Původní příloha č. 2 smlouvy - „Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr“ se ruší a nahrazují stejnojmennou přílohou č. 1 tohoto dodatku. Tato příloha dodatku se stává přílohou smlouvy vstupem tohoto dodatku v účinnost.

3. Zhotovitel bere na vědomí změnu v oprávněných osobách na straně objednatele tak, jak jsou příslušné osoby uvedeny v záhlaví tohoto dodatku.

Článek II.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr

Článek III.

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnost dnem uveřejnění v registru smluv.
3. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany, že tento dodatek odešle ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bez zbytečného odkladu po jeho uzavření, v každém případě však ve stejný den jako smlouvu samotnou, objednatel. Smluvní strany v této souvislosti prohlašují, že žádná část tohoto dodatku nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
4. Dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, po jednom ke každému vyhotovení smlouvy, přičemž objednatel obdrží stejnopisy tři a zhotovitel dva.
5. Návrh dodatku smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 20. 04. 2020 a schválen usnesením číslo R/2579/20.

6. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem.

V Pardubicích dne: 6.5.2020

Za objednatele:

20. 05. 2020

Za zhotovitele:

Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
hejtman

Sdružení IRMYD
Ludmila Myšáková
jednatelka společnosti IRBOS s.r.o.

Milan Kovář
jednatel společnosti Mydlochova stavební
s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19-10
 Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

KSO:
 Místo: Žampach 9

CC-CZ:
 Datum: 9.4.2020

Zadavatel:
 Pardubický kraj

IČ: 70892822
 DIČ:

Uchazeč:
 Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
 IRBOS s.r.o.

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			11 473 714,60
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	11 473 714,60	1 721 057,19
Cena s DPH			13 194 771,79

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19-10

Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Místo: Žampach 9

Datum: 09.04.2020

Zadavatel: Pardubický kraj

Projektant: IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		11 473 714,60	13 194 771,79
01	Rekonstrukce vnitřních dispozic	6 385 426,30	7 343 240,25
02	Zateplení objektu + venkovní úpravy	4 947 288,30	5 689 381,54
00	VRN	141 000,00	162 150,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

01 - Rekonstrukce vnitřních dispozič

Místo:

Žampach 9

Datum:

09.04.2020

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 385 426,30

HSV - Práce a dodávky HSV	1 005 379,30
1 - Zemní práce	30 835,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce	180 326,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	375 694,40
8 - Trubní vedení	11 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	273 942,20
997 - Přesun sutě	102 492,90
998 - Přesun hmot	31 087,80
PSV - Práce a dodávky PSV	3 611 059,10
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 271,50
721 - Zdravotechnika	1 086 105,40
731 - Ústřední vytápění	477 751,70
763 - Konstrukce suché výstavby	496 799,60
766 - Konstrukce truhlářské	419 913,10
767 - Konstrukce zámečnické	6 180,20
771 - Podlahy z dlaždic	323 777,90
776 - Podlahy povlakové	325 539,00
781 - Dokončovací práce - obklady	290 518,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	17 614,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	151 147,90
787 - Dokončovací práce - zasklívání	7 439,40
M - Práce a dodávky M	1 768 987,90
21-M - Elektromontáže	1 479 375,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	289 612,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

01 - Rekonstrukce vnitřních dispozič

Místo:

Žampach 9

Datum:

09.04.2020

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							6 385 426,30	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 005 379,30	
D		1	Zemní práce				30 835,20	
1	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	14,600	687,00	10 030,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		24,0*0,6*0,5			7,200		
	vv		(6,0+3,5+4,5+2*4+1,5*10)*0,5*0,4			7,400		
	vv		Součet			14,600		
2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	14,600	89,00	1 299,40	CS ÚRS 2019 02
			stavebním kolečkem do 10 m					
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z	m3	14,600	233,00	3 401,80	CS ÚRS 2019 02
			horniny tř. 1 až 4					
4	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	14,600	15,00	219,00	CS ÚRS 2019 02
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a	t	26,280	190,00	4 993,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		kameniva na skládce					
	vv		14,6*1,8*Přepočtené koeficientem množství			26,280		
6	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození	m3	14,600	350,00	5 110,00	CS ÚRS 2019 02
			sítím uloženou do 3 m					
7	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	29,200	198,00	5 781,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		14,6*2*Přepočtené koeficientem množství			29,200		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				180 326,80	
8	K	317121251	Montáž ZB překladů prefabrikovaných do ryh světlosti	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2019 02
			otvoru do 1800 mm					
9	M	59321071	překlad železobetonový RZP 1490x140x140mm	kus	3,000	210,00	630,00	CS ÚRS 2019 02
10	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový s 100 mm v do 250 mm	kus	28,000	398,20	11 149,60	CS ÚRS 2019 02
			na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		9+16+3		28,000			
	vv		Součet		28,000			
11	K	317142424	Překlad nenosný porobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1500 mm	kus	1,000	415,80	415,80	CS ÚRS 2019 02
12	K	317142426	Překlad nenosný porobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 2000 mm	kus	1,000	445,00	445,00	CS ÚRS 2019 02
13	K	317142442	Překlad nenosný porobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	1,000	465,00	465,00	CS ÚRS 2019 02
14	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	3,000	507,00	1 521,00	CS ÚRS 2019 02
15	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	8,000	550,00	4 400,00	CS ÚRS 2019 02
16	K	342272225	Příčka z porobetonových hladkých tváric na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	255,989	520,00	133 114,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		2,95*(5,4*2+1,414+1,9+1,35+0,5+1,68+0,89+1,5+3,0)		67,950			
	vv		2,95*(1,2*2+0,5+2,9+0,9+1,6+1,3*3+1,0+1,2+1,2+0,8)		51,330			
	vv		-0,8*2,0*2 -0,7*2,0*7 -1,6*2,0		-16,200			
	vv		0,7*2,0*7+0,9*2,0*2		13,400			
	vv		"2np"					
	vv		2,95*(5,7*2+0,8+2,42+0,95*2+1,2+0,9+2,22+1,55+0,95+1,45+2,45+0,4)		81,538			
	vv		2,95*(2,0*2+1,3+1,55+0,9+1,25+1,1+5,7+4,5+2,5*2+0,9+1,18)		80,771			
	vv		-0,8*2,0*7 -0,9*2,0 -0,7*2,0*7		-22,800			
	vv		Součet		255,989			
17	K	342272245	Příčka z porobetonových hladkých tváric na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	42,703	646,00	27 586,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		2,95*2,8		8,260			
	vv		"2np"					
	vv		2,95*(0,1+4,4+2,5+0,1+2,8+0,1+0,9+1,25)-0,7*2,0		34,443			
	vv		Součet		42,703			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				375 694,40	
18	K	612142001	Potázení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	597,384	137,50	82 140,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"příčka 100mm" 255,989*2		511,978			
	vv		"příčka 150mm" 42,703*2		85,406			
	vv		Součet		597,384			
19	K	612311131	Potázení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	473,798	66,00	31 270,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		2,95*(5,4*2+2,3+0,15)*2-1,6*2,0*2-0,8*2,0*2		94,240			
	vv		0,7*2,0*3*2		8,400			
	vv		2,95*(1,414*2+1,9+0,34+1,35)-0,8*2,0*2-0,7*2,0		14,333			
	vv		1,2*(1,5+1,35)*2		6,840			
	vv		2,95*(2,8*2+1,6+3,5+0,5+1,3)-0,7*2,0*3		32,675			
	vv		1,2*(1,2*2+0,4+1,2+1,2*2+0,9+1,2*3+(1,2*2+1,0)*2+1,6*2+1,1+2,4+0,9)		30,360			
	vv		0,9*2,0*2*2		7,200			
	vv		"2np"					
	vv		2,95*(5,7+5,2+2,0*2)*2 -0,8*2,0*3*2		78,310			
	vv		1,2*(0,8+2,42+0,95*2+1,2+0,9+2,22+1,55+0,95+1,45+2,45+0,4)*2		38,976			
	vv		2,95*(1,3+1,55+4,4+1,2*2+1,1+5,7*2)		65,343			
	vv		1,2*((1,2+1,05)*2+0,9*2+1,7+(1,45+1,25*2+1,2)*2+1,45*2+2,5+(2,8+1,1)*2)		37,800			
	vv		1,2*(2,2+2,5+(1,88+0,9)*2+2,1+1,18)		16,248			
	vv		Součet		430,725			
	vv		430,725*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		473,798			
20	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	160,560	220,00	35 323,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		2,0*(2,8+2,9)*2		22,800			
	vv		2,0*(5,7+5,35+1,95+1,1+1,4+1,1+1,2+0,9+1,62+1,1+1,2+0,9)*2		94,080			
	vv		2,0*(5,22+5,7)*2		43,680			
	vv		Součet		160,560			
21	K	612321141	Vápenocementová omítka stuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	37,300	275,00	10 257,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"po obkladech"					
	vv		2,0*(4,1+3,8)*2		31,600			
	vv		1,0*5,7		5,700			
	vv		Součet		37,300			
22	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu ploch do 10%	m2	1 055,561	60,00	63 333,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		2,95*(2,2+2,3)*2-2,0*2,15-0,8*2,0*2-1,6*2,0		15,850			
	vv		2,95*(7,25+0,4+0,9+2,4+0,9+2,45+0,9+1,8+0,9+1,3+0,8+2,05+2,3)*2-1,6*2,0-0,8*2,0*10-2,0*2,15		120,165			
	vv		2,95*(2,2+1,35)*2-0,8*2,0*3-0,9*2,15		14,210			
	vv		2,95*(6,0+4,25)*2-0,8*2,0		58,875			
	vv		2,95*(24,4+5,4)*2 -0,8*2,0*4-0,6*2,0*2		167,020			
	vv		2,95*(2,0+2,7+2,75+3,0+2,9+5,7)*2		246,915			
	vv		-(2,1+1,5+2,1+1,5+2,1+1,5+2,1+1,5)*1,8		-25,920			
	vv		-(2,1+1,5+2,1+1,5*2+2,1+1,5+2,1)*1,8		-25,920			
	vv		"2np"					
	vv		2,95*(24,4+2,0)*2-0,8*2,0*11		138,160			
	vv		2,95*(6,4+5,7)*2-0,8*2,0		69,790			
	vv		2,95*(3,15+2,7+5,7*2)*2-0,8*2,0*2		98,575			
	vv		2,95*(0,25+5,6+0,4+5,6+0,4+5,6+0,4)*2-0,8*2,0*3		102,875			
	vv		2,95*(6,18+5,36+5,7*2)*2-0,8*2,0*5		127,346			
	vv		-1,2*1,8*20 -2,1*1,8-1,5*1,8*2		-52,380			
	vv		Součet		1 055,561			
23	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým ploch do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	8,225	3 520,00	28 952,00	CS ÚRS 2019 02
24	K	631312141	Doplnění ryh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	14,600	3 520,00	51 392,00	CS ÚRS 2019 02
25	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	43,000	495,00	21 285,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		20+16+2+3		41,000			
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		43,000			
26	M	55331367	záruběn ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 levá/pravá 600	kus	2,000	863,00	1 726,00	CS ÚRS 2019 02
27	M	55331369	záruběn ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 levá/pravá 700	kus	16,000	978,00	15 648,00	CS ÚRS 2019 02
28	M	55331371	záruběn ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 levá/pravá 800	kus	19,000	996,00	18 924,00	CS ÚRS 2019 02
29	M	55331373	záruběn ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 levá/pravá 900	kus	3,000	1 020,00	3 060,00	CS ÚRS 2019 02
30	M	55331374	záruběn ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 levá/pravá 1000	kus	3,000	1 056,00	3 168,00	vlastní
31	K	642944221	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl přes 2,5 m2	kus	3,000	715,00	2 145,00	CS ÚRS 2019 02
32	M	5533141.1	záruběn ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 dvoukřídlá 1680mm	kus	2,000	2 165,00	4 330,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	5533141.2	záruběň ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 dvoukřídlá 2000mm	kus	1,000	2 739,00	2 739,00	vlastní
D 8			Trubní vedení	11 000,00				
34	K	894212111	Sachty kanalizační čtvercové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	CS ÚRS 2019 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	273 942,20				
35	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	619,850	47,00	29 133,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		307,39+312,46		619,850			
	vv		Součet		619,850			
36	K	95201 101	Stavební přípomocce k profesím	sou	1,000	45 000,00	45 000,00	vlastní
37	K	95201 201	D+M Hasící přístroj vč. revize	ks	5,000	1 300,00	6 500,00	vlastní
38	K	95201 202	D+M Bezpečnostní a informační tabulky	sou	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
39	K	95201 301	D+M Z7 Kovový poklop pro zadláždění	ks	2,000	4 300,00	8 600,00	vlastní
40	K	95201 501	D+M Os10 Odsavač pájčích zplodin - antistatické provedení	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	vlastní
41	K	95201 502	D+M Os11 Vybavení nových WC	sou	10,000	800,00	8 000,00	vlastní
42	K	95201 503	D+M Os12 Vybavení předsíně WC	sou	10,000	1 000,00	10 000,00	vlastní
43	K	95201 504	D+M Os13 Vybavení bezbariérového WC	sou	2,000	6 000,00	12 000,00	vlastní
44	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	619,850	66,00	40 910,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		307,39+312,46		619,850			
	vv		Součet		619,850			
45	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	175,679	132,00	23 189,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2 a 3"					
	vv		"1np"					
	vv		2,95*(0,855+4,15+1,7+0,9+0,6+0,15+1,15)		28,040			
	vv		2,95*(2,8+1,4+1,4+0,3+1,4+1,5+1,3+1,05+0,15+0,5*2)		36,875			
	vv		2,95*(5,2+1,2)		18,880			
	vv		-0,8*2,0*3		-4,800			
	vv		-0,6*2,0*3		-3,600			
	vv		"2np"					
	vv		2,95*(4,209+1,0*2+0,791*2+2,0)		28,883			
	vv		2,95*(5,7+1,4+2,25)		27,583			
	vv		2,95*(1,85+1,12+0,95+1,92+1,1+0,8+0,95+1,5*2+1,4*2+0,9*4+0,95)		56,758			
	vv		-0,8*2,0*(3+2+1) -0,9*0,6		-10,140			
	vv		-0,7*2,0*2		-2,800			
	vv		Součet		175,679			
46	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	49,265	132,00	6 503,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2. a 3"					
	vv		"1np" 2,95*(5,4+2,8*2)		32,450			
	vv		"2np" 2,95*5,7		16,815			
	vv		Součet		49,265			
47	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	5,546	1 265,00	7 015,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.3"					
	vv		"2np" 2,95*4,7*0,2*2		5,546			
	vv		Součet		5,546			
48	K	965042241	Bourání podkladu pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	8,225	1 650,00	13 571,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		24,0*0,6*0,25		3,600			
	vv		(6,0+3,5+4,5+2*4+1,5*10)*0,5*0,25		4,625			
	vv		Součet		8,225			
49	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	1,680	130,00	218,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 0,4*2,1*2		1,680			
	vv		Součet		1,680			
50	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	44,020	220,00	9 684,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2"					
	vv		"1np"					
	vv		1,0*2,02		2,020			
	vv		0,8*2,0*(2+2+3+3)		16,000			
	vv		0,6*2,0*5		6,000			
	vv		0,7*2,0		1,400			
	vv		"2np"					
	vv		0,8*2,0*(3+4+2)		14,400			
	vv		0,7*2,0*(2+1)		4,200			
	vv		Součet		44,020			
51	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,000	247,50	1 485,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2 a 3"					
	vv		"1np" 1,6*2,0		3,200			
	vv		"2np" 1,4*2,0		2,800			
	vv		Součet		6,000			
52	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	6,700	120,00	804,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2. a 3"					
	vv		"1np"					
	vv		0,9*2,0-0,2*2,0		1,400			
	vv		(1,1*2,02-0,8*2,0)*2		1,244			
	vv		1,0*2,02-0,6*2,0		0,820			
	vv		(0,9*2,02)*2-0,2*2,0		3,236			
	vv		Součet		6,700			
53	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,889	913,00	811,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2. a 3"					
	vv		"1np" 1,1*2,02*0,4		0,889			
	vv		Součet		0,889			
54	K	974032664	Vysekání rýh ve stěnách z dutých cihel nebo tvámic pro vytahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	4,500	129,00	580,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 1,5*3		4,500			
	vv		Součet		4,500			
55	K	977312114	Rezáni stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	122,000	130,90	15 969,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		(24,0+6,0+3,5+4,5+2*4+1,5*10)*2		122,000			
	vv		Součet		122,000			
56	K	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	m2	1 055,561	12,00	12 666,70	CS ÚRS 2019 02
57	K	978059541	Odebrání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček ploch přes 1 m2	m2	176,460	93,50	16 499,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"D.1.1.2 a 3"					
	vv		"106" 2,0*(3,8+4,1)*2-0,8*2,0		30,000			
	vv		"110-116" 2,0*(2,9+2,8)*2-0,6*2,0*3		19,200			
	vv		"119" 1,0*5,7		5,700			
	vv		"217-219"					
	vv		2,0*(1,95*2+1,1*(4,5+5,35*2+5,7)+0,4*2+(1,4+1,1+1,2+0,9)*2+(1,52+1,1+1,2+0,9+0,2)*2)		91,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"220-222" 2,0*(5,22+5,7+0,4)*2		45,280			
	vv		-0,8*2,0*6-0,7*2,0*4		-15,200			
	vv		Součet		176,460			
D	997		Přesun sutě				102 492,90	
58	K	997013112	Vnitrostátní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	95,598	400,00	38 239,20	CS ÚRS 2019 02
59	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	95,598	200,00	19 119,60	CS ÚRS 2019 02
60	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku /KJ 1 km přes 1 km	t	860,382	9,50	8 173,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		95,598*9 "Přečtené koeficientem množství"		860,382			
	vv		Příplatek za uložení na skládce (skládkovné)					
61	K	997013809	slavebního odpadu ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 170 107	t	77,001	480,00	36 960,50	CS ÚRS 2019 02
D	998		Přesun hmot				31 087,80	
62	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	124,351	250,00	31 087,80	CS ÚRS 2019 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 611 059,10	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 271,50	
63	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	32,900	10,00	329,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"doplnění podlahy"					
	vv		24,0*0,6		14,400			
	vv		(6,0+3,5+4,5+2*4+1,5*10)*0,5		18,500			
	vv		Součet		32,900			
64	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,016	50 000,00	800,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		32,9*0,0005 "Přečtené koeficientem množství"		0,016			
65	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	32,900	100,00	3 290,00	CS ÚRS 2019 02
66	M	62853003	pás asfaltový nářavně modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo lemmozmným minerálním nosivem na homím novrchu	m2	37,835	100,00	3 783,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		32,9*1,15 "Přečtené koeficientem množství"		37,835			
67	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výškových do 12 m	t	0,067	1 030,00	69,00	CS ÚRS 2019 02
D	721		Zdravotechnika				1 086 105,40	
68	K	721001 01	D+M ZTI - samostatný soupis prací	sou	1,000	1 086 105,40	1 086 105,40	vlastní
D	731		Ústřední vytápění				477 751,70	
69	K	73101 01	D+M Vytápění - samostatný soupis prací	sou	1,000	477 751,72	477 751,70	vlastní
D	763		Konstrukce suché výstavby				496 799,60	
70	K	763113313	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	11,635	1 045,00	12 158,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 1,3*(0,6+0,9+0,9+1,2)		4,680			
	vv		"2np" 1,3*(0,9*2+0,95+0,8+0,9*2)		6,955			
	vv		Součet		11,635			
71	K	763121411	SDK stěna přesazena tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	17,181	825,00	14 174,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"102" 2,5*0,15*2		0,750			
	vv		"105" 2,65*0,25*2		1,325			
	vv		"108,109" 2,65*(0,6+0,15+0,6+0,2)		4,108			
	vv		"113" 2,65*0,15*2 *2		1,590			
	vv		"123" 2,65*0,15*2		0,795			
	vv		"204" 2,65*(0,6+0,5)		2,915			
	vv		"208" 2,65*(0,6+0,2)		2,120			
	vv		"212" 2,65*0,4		1,060			
	vv		"216" 2,65*(0,2+0,15)		0,928			
	vv		"229" 2,65*0,15*2		0,795			
	vv		"231" 2,65*0,15*2		0,795			
	vv		Součet		17,181			
72	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrtvá spodní kece profil CD+UD	m2	28,200	784,00	22 108,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		2,85+6,31+1,2+4,95		15,310			
	vv		"2np"					
	vv		4,45+7,12+1,32		12,890			
	vv		Součet		28,200			
73	K	763131411x	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI - snížený podhled, opláštění boků	m2	7,365	712,80	5 249,80	vlastní
	vv		"107" 0,75*0,6 +0,2*(0,6+0,75)		1,620			
	vv		"112" 0,4*0,9 +0,275*(0,4+0,9)		0,718			
	vv		"114" 0,4*0,9 +0,275*(0,4+0,9)		0,718			
	vv		"123" 0,2*(0,65+0,4)		0,210			
	vv		"124" 0,6*0,9 +0,275*(0,6+0,9)		0,953			
	vv		"125" 0,9*1,4 +0,275*(1,4+0,9)		1,893			
	vv		"127" 0,4*0,55 +0,2*(0,4+0,55)		0,410			
	vv		"217" 0,25*0,9		0,225			
	vv		"227" 0,25*(0,87+0,6)		0,368			
	vv		"230" 0,25*(0,4+0,5)		0,250			
	vv		Součet		7,365			
74	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrtvá spodní kece profil CD+UD	m2	72,460	712,80	51 649,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		4,39+1,91+1,8+1,44+1,08+1,2+1,76+1,2+2,25+8,12		25,150			
	vv		"2np"					
	vv		1,4+4,07+1,8+5,96+1,17+1,81+1,43+2,21+2,02+1,17+1,53+3,45+1,5+1,81+2,52+2,25+5,5+2,63+3,08		47,310			
	vv		Součet		72,460			
75	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	482,550	242,00	116 777,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		5,23+13,99+18,68+21,17+13,88+33,75+11,86+15,39+15,68+13,6+46,09+42,56		251,880			
	vv		"2np"					
	vv		23,0+4,9+35,92+16,7+14,56+22,78+1,54+15,52+4,78+31,07+47,09+12,81		230,670			
	vv		Součet		482,550			
76	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	506,678	499,00	252 832,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		482,55*1,05 "Přečtené koeficientem množství"		506,678			
77	K	763172312	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 300x300 mm	kus	13,000	155,10	2 016,30	CS ÚRS 2019 02
78	M	59030711	Os7 dvířka revizní s automatickým zámkem 300x300mm	kus	13,000	819,50	10 653,50	CS ÚRS 2019 02
79	K	763172315x1	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 600x400 mm	kus	3,000	338,00	1 014,00	vlastní
80	M	59030714x1	Os14 dvířka revizní s automatickým zámkem 600x400mm	kus	3,000	1 155,00	3 465,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	763172315x2	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 400x200 mm	kus	1,000	250,00	250,00	vlastní
82	M	59030714x2	Os18 dvířka revizní s automatickým zámkem 400x200mm	kus	1,000	530,00	530,00	vlastní
83	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	6,818	575,00	3 920,40	CS ÚRS 2019 02
D 766 Konstrukce truhlářské							419 913,10	
84	K	76601 901	Demontáž kuchyňky z m.č. 119 k dalšímu využití, vč. přesunu na místo určené investorem (do 2km)	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	vlastní
85	K	76601 902	Demontáž a zpětná montáž kuchyňky (popis ozn. 12), vč. přemístění a zajištění do doby stavby	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	vlastní
86	K	76601 903	Demontáž a zpětná montáž vestavěných skříní (popis ozn. 13)	sou	1,000	13 500,00	13 500,00	vlastní
87	K	766660001	Montáž dvéřních křídel otvíravých jednokřídelových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	52,000	600,00	31 200,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"D6, D7, D8, D9" 12+19+16+2		49,000			
	vv		"D14, D15, D17" 1+1+1		3,000			
	vv		Součet		52,000			
88	M	6116005.1	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle š. 800-800mm vč. kování a zámků - ozn. D6, D7, D8, D9, D14, D15, D17	kus	52,000	2 210,00	114 920,00	vlastní
89	K	766660002	Montáž dvéřních křídel otvíravých jednokřídelových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	600,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"D10, D11" 3+3		6,000			
	vv		Součet		6,000			
90	M	6116005.2	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle š. 900-1000mm vč. kování a zámků - ozn. D10 a D11	kus	6,000	2 803,00	16 818,00	vlastní
91	K	766660012	Montáž dvéřních křídel otvíravých dvoukřídelových š přes 1,45 m do ocelové zárubně	kus	3,000	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"D12, D13" 2+1		3,000			
	vv		Součet		3,000			
92	M	611628.1	dveře dřevěné vnitřní hladké prosklené 2křídlové 1680x1970mm ozn. D12	kus	2,000	6 300,00	12 600,00	vlastní
93	M	611628.2	dveře dřevěné vnitřní hladké prosklené 2křídlové 2000x2400mm ozn. D13	kus	1,000	19 000,00	19 000,00	vlastní
94	K	766660021	Montáž dvéřních křídel otvíravých jednokřídelových š do 0,8 m požáří do ocelové zárubně	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"D6b" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
95	M	6116005.3	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle 800x1970mm EW 15 DP3-C - ozn. D6b	kus	1,000	4 250,00	4 250,00	vlastní
96	K	766660720	Osazení větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	3,000	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 02
97	K	766660x01	D+M D16 interiérové posuvní dveře vč. obložkové zárubně a posuvného mechanismu na zad. vč. kování	kus	1,000	8 905,00	8 905,00	vlastní
98	K	766660x91	Os16 Úprava dveří - podříznutí dveří pro nasávání vzduchu	ks	31,000	300,00	9 300,00	vlastní
99	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	19,000	25,00	475,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"výkr. D.1.1.2"					
	vv		"1np"					
	vv		"š.800mm" 2+3+1		6,000			
	vv		"š.600mm" 1		1,000			
	vv		"2np"					
	vv		"š.800mm" 4+3+3		10,000			
	vv		"š.700mm" 1		1,000			
	vv		"š.600mm" 1		1,000			
	vv		Součet		19,000			
100	K	766811 01	D+M Kuchyňských linek dle popisu, spodní a horní skřínky	m	14,200	10 995,00	156 129,00	vlastní
	vv		1,55+1,3+1,8+1,725*2+3,0*2		14,200			
	vv		Součet		14,200			
101	K	766811 02	D+M kuchyňských linek dle popisu, spodní skřínky	m	2,200	5 653,00	12 436,60	vlastní
	vv		1,1*2		2,200			
102	K	766911 01	D+M Zákryt skříní elektro - plastová dvířka	ks	2,000	1 200,00	2 400,00	vlastní
103	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	1,038	1 040,00	1 079,50	CS ÚRS 2019 02
D 767 Konstrukce zámečnické							6 180,20	
104	K	76701 901	Demontáž podhledu z trapézového plechu	m2	46,820	132,00	6 180,20	vlastní
D 771 Podlahy z dlaždic							323 777,90	
105	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	251,410	25,50	6 411,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		5,23+13,99+2,85+4,39+1,91+33,75+11,86+15,39+15,68+1,2+1,8+4,95+1,44+1,08+1,2+1,76+1,2+2,25+13,6+8,12		143,650			
	vv		"2np"					
	vv		23,0+4,9+1,54+4,07+1,08+5,96+1,26+4,45+1,17+1,81+1,43+2,21+2,02+15,52+4,78+1,17+1,53+7,12+3,45+1,5+1,81+2,52+2,25+5,5+2,63+3,08		107,760			
	vv		Součet		251,410			
106	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	251,410	170,50	42 865,40	CS ÚRS 2019 02
107	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	196,240	77,00	15 110,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"101" (2,2+2,3)*2-2,0-1,0-1,6-0,8		3,600			
	vv		"102" (0,77+4,2+2,3+5,65+0,5+1,68+0,89)		15,990			
	vv		"103" (2,2+1,35)*2-0,9-0,8*2-1,0		3,600			
	vv		"104" (2,45+2,5)*2-0,8*2-0,7		7,600			
	vv		"110" (2,3+15,3)*2-1,6-0,8*7-2,0-1,0*2		26,000			
	vv		"112" (5,7+2,3)*2-0,8-1,0		14,200			
	vv		"113" (5,7+2,7)*2-1,0*2		14,800			
	vv		"114" (5,7+2,75)*2-1,0		15,900			
	vv		"117" (3,5+1,6)*2-0,8*2-0,7*3		6,500			
	vv		"124" (3,1+4,4)*2-0,8		14,200			
	vv		"202" (0,77*2+4,0+2,0+11,5+2,0+4,45)-0,8*7		19,890			
	vv		"203" (2,45+2,0)*2-0,8		8,100			
	vv		"209" (1,4+1,1)*2-0,8*2-0,6		2,800			
	vv		"214" (3,15+2,18)*2-0,8*2-0,7		8,360			
	vv		"219,220" (7,76+2,39+2,0*2)*2-0,8*5-2,0-1,4-0,6		20,300			
	vv		"226" (5,7+1,25)*2-0,8*3-0,9		10,600			
	vv		"234" (1,1+1,2)*2-0,8		3,800			
	vv		Součet		196,240			
108	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	673,103	41,00	27 597,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		196,24*3,43*Přepočtené koeficientem množství		673,103			
109	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	163,410	88,00	14 380,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		5,35+46,91+2,85+13,08+15,92+15,39+1,53+0,99+2,49+1,26+1,12		106,890			
	vv		"2np" 1,98+10,47+16,33+15,66+1,87+10,21		56,520			
	vv		Součet		163,410			
110	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	251,410	440,00	110 620,40	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
111	M	597610.1	dlažba keramická 300/300mm	m2	276,551	300,00	82 965,30	vlastní
	vv		251,41*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		276,551			
112	K	771591112	lžalce pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	71,600	275,00	19 690,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		4,39+1,91+1,8+1,44+1,08+1,2+1,76+1,2+2,25+8,12		25,150			
	vv		"2np"					
	vv		4,07+1,08+5,96+1,26+1,17+1,81+1,43+2,21+2,02+1,17+1,53		46,450			
	vv		+3,45+1,5+1,81+2,52+2,25+5,5+2,63+3,08					
	vv		Součet		71,600			
113	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	8,276	500,00	4 138,00	CS ÚRS 2019 02
	D	776	Podlahy povlakové				325 539,00	
114	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	368,440	40,00	14 737,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		"pvc" 6,31+15,05+46,09+42,56		110,010			
	vv		"koberec" 18,68+21,17+13,88		53,730			
	vv		"2np"					
	vv		"pvc"					
	vv		21,05+35,92+1,4+16,7+14,56+22,78+31,07+47,09+12,81+1,3		204,700			
	vv		2					
	vv		Součet		368,440			
115	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	368,440	30,00	11 053,20	CS ÚRS 2019 02
116	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	368,440	158,00	58 213,50	CS ÚRS 2019 02
117	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky nučné	m2	428,840	80,00	34 307,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		21,05+18,38+38,06+14,84+2,16+18,65+16,69+11,86+15,39+1		189,430			
	vv		5,68+16,67					
	vv		"2np"					
	vv		21,05+38,6+5,14+1,4+16,88*2+1,4+16,7+14,56+2,8+12,23+1		239,410			
	vv		7,26+33,11+33,82+4,95+2,63					
	vv		Součet		428,840			
118	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	15,700	30,00	471,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 2,1+13,6		15,700			
	vv		Součet		15,700			
119	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	53,730	130,00	6 984,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		"koberec" 18,68+21,17+13,88		53,730			
	vv		Součet		53,730			
120	M	697510.1	koberec záložový	m2	59,103	350,00	20 686,10	vlastní
	vv		53,73*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		59,103			
121	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	314,710	120,00	37 765,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		"pvc" 6,31+15,05+46,09+42,56		110,010			
	vv		"2np"					
	vv		"pvc"					
	vv		21,05+35,92+1,4+16,7+14,56+22,78+31,07+47,09+12,81+1,3		204,700			
	vv		2					
	vv		Součet		314,710			
122	M	284110.1	PVC záložové	m2	346,181	266,00	92 084,10	vlastní
	vv		314,71*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		346,181			
123	K	776301811	Odstánění lepených podlahovin bez podložky ze schodišťových stupňů	m	33,000	100,00	3 300,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,5*22		33,000			
	vv		Součet		33,000			
124	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm	m	33,000	86,00	2 838,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,5*22		33,000			
	vv		Součet		33,000			
125	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m	36,000	97,00	3 492,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,5*12*2		36,000			
	vv		Součet		36,000			
126	M	284110.2	PVC záložové na schodiště	m2	18,750	266,00	4 987,50	vlastní
	vv		33,0*0,35+35,0*0,2		18,750			
	vv		Součet		18,750			
127	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	263,182	30,00	7 895,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"107-109 koberecové"					
	vv		(6,0*4,25+3,95+2,6+5,4*2)*2		55,200			
	vv		-0,8*3-1,5+0,2*2		-3,500			
	vv		Mezisoučet		51,700			
	vv		"k PVC"					
	vv		"106" (2,9+2,35)*2		10,500			
	vv		"111" (6,9+3,05)*2-0,8		19,100			
	vv		"125" (9,1+5,7)*2-0,8-2,1		26,700			
	vv		"127" (8,4+5,7)*2-0,8-2,1		25,300			
	vv		"204-208" (6,4+5,7+1,3+1,491+3,15+2,7+5,7*2)*2-0,8*6		59,482			
	vv		"221-222" (5,7*2+5,55+8,45)*2		50,800			
	vv		"223,234" (5,7+2,6+1,1+1,2)*2-0,8*2		19,600			
	vv		Mezisoučet		211,482			
	vv		Součet		263,182			
128	M	69751204	lišta koberecová 55x9mm	m	52,734	26,00	1 371,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		51,7*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		52,734			
129	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	222,056	46,00	10 214,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		211,482*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		222,056			
130	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	20,000	100,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 02
131	M	55343125	profil přechodový Al vrtaný 30mm leštěná mosaz	m	20,400	570,00	11 628,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		20*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		20,400			
132	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	3,019	500,00	1 509,50	CS ÚRS 2019 02
	D	781	Dokončovací práce - obklady				290 518,90	
133	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	319,019	25,00	7 975,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"104" 1,4*1,2		1,680			
	vv		"1,05" 1,8*(1,5+1,35)*2-1,8*0,7+0,15*0,6		9,090			
	vv		"1,07" 0,8*(0,45+1,8+0,6)		2,280			
	vv		"1,08" 0,8*(1,8+0,6)		1,920			
	vv		"1,09" 0,8*(1,4+0,6)		1,600			
	vv		"113" 1,4*1,2*2		3,360			
	vv		"114" 1,4*1,5		2,100			
	vv		"115" 1,4*(1,0+1,2)*2-1,4*(0,6+0,8+0,7)		3,220			
	vv		"116" 1,8*(1,5+1,2)*2-1,8*0,7+0,15*1,2		8,640			
	vv		"118" 1,8*(1,2+1,2)*2-1,8*0,7*2		6,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"119" 1,8*(0,9+1,2)*2-1,8*0,7+0,15*0,9		6,435			
	vv		"120" 1,5*(1,2+1,0)*2-1,5*0,7		5,550			
	vv		"121" 1,8*(1,6+1,1)*2-1,8*0,7*3		5,940			
	vv		"122" 1,8*(1,2+1,0)*2-1,8*0,7		6,660			
	vv		"123" 1,8*(2,4+0,9)*2-1,8*0,7+0,15*0,9		10,755			
	vv		"124" 0,8*(0,6+1,5)+1,4*1,2		3,360			
	vv		"125" 1,4*(0,6+1,5+2,5)		6,440			
	vv		"126" 2,0*(2,9+2,8)*2-2,0*0,9		21,000			
	vv		"127" 1,4*(0,6+1,45+1,8)		5,390			
	vv		"204" 1,4*1,2+0,8*(0,6+2,6)		4,240			
	vv		"206" 1,4*1,2+0,8*(0,6+3,0)		4,560			
	vv		"207" 1,4*1,2		1,680			
	vv		"208" 0,8*(0,65+1,8)		1,960			
	vv		"210" 1,8*(2,65+1,95)*2-1,8*(0,8*2+0,7)		12,420			
	vv		"211" 1,8*(1,2+0,9)*2-1,8*0,7		6,300			
	vv		"212" 1,8*(2,35+2,45+0,5)*2-1,8*(0,8+0,7)+2,0*(0,9+1,2)*2-2,0*0,7		23,380			
	vv		"213" 1,5*(1,57+0,8)*2-1,5*0,6		6,210			
	vv		"215" 1,8*(1,3+0,9)*2-1,8*0,7*2		5,400			
	vv		"216" 1,8*(1,5+0,95)*2-1,8*0,7+0,15*0,95		7,703			
	vv		"217" 1,8*(2,45+0,9)*2-1,8*0,7		10,800			
	vv		"218+216" 1,8*(1,55+1,45+1,45+1,25)*2-1,8*0,7*3-2,0*0,8		15,140			
	vv		"221, 222" 1,4*1,2*2		3,360			
	vv		"223" 0,8*(0,65+3,3)		3,160			
	vv		"224" 1,8*(1,05+1,2)*2-1,8*0,7*2		5,580			
	vv		"225" 1,8*(1,7+0,9)*2-1,8*0,7+0,15*0,9		8,235			
	vv		"227" 1,8*(2,5+1,45)*2-1,8*(0,7+0,8)		11,520			
	vv		"228" 1,8*(1,25+1,2)*2-1,8*0,7*2		6,300			
	vv		"229" 1,8*(1,25+1,45)*2-1,8*0,7+0,15*0,9		8,595			
	vv		"230" 1,8*(2,1+1,18)*2-1,8*(0,8+0,7)		9,108			
	vv		"231" 1,8*(1,88+0,9)*2-1,8*0,7		8,748			
	vv		"232" 2,0*(2,5+2,2)*2-2,0*0,9		17,000			
	vv		"233" 1,8*(2,5+1,1)*2-1,8*0,6		11,880			
	vv		"235" 2,0*(1,1+2,8)*2-2,0*0,7		14,200			
	vv		Součet		319,019			
134	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	77,178	250,00	19 294,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"105" 0,3*(1,5+1,35)*2-0,3*0,7		1,500			
	vv		"115, 116" 0,3*(1,0+1,5+1,2*2)*2-0,3*(0,6+0,8+0,7*2)		2,100			
	vv		"118-120" 0,3*(1,2+0,9+1,0+1,2*3)*2-0,3*(0,7*2+0,7+0,7)		3,180			
	vv		"121-123" 0,3*(1,6+1,2+2,4+1,1+1,0+0,9)*2-0,3*0,7*5		3,870			
	vv		"126" 0,3*(2,9+2,8)*2-0,3*0,9		3,150			
	vv		"210-212" 0,3*(2,65+1,95+1,2+0,9+2,45+2,35+0,8)*2-0,3*(0,8*3+0,7*2)+2,0*(1,2+0,9)*2-2,0*0,8		13,040			
	vv		"213" 0,3*(1,57+0,8)*2-0,3*0,7		1,212			
	vv		"215, 216" 0,3*(1,3+0,9+1,5+0,95)*2-0,3*0,7*3		2,160			
	vv		"216-218" 0,3*(1,25+1,45+1,55+1,45+0,9+2,45)*2-0,3*(0,8+0,7*4)		4,350			
	vv		"224, 225" 0,3*(1,05+1,2+1,7+0,9)*2-0,3*0,7*3		2,280			
	vv		"227-229" 0,3*(2,5+1,45+1,2+1,25+1,25+1,45)*2-0,3*(0,8+0,7*4)		4,380			
	vv		"230, 231" 0,3*(2,1+1,18+0,9+1,88)*2-0,3*(0,8+0,7*2)		2,976			
	vv		"232" 2,0*(2,5+2,2)*2-2,0*0,9		17,000			
	vv		"233" 0,3*(2,5+1,1)*2-0,3*0,6		1,980			
	vv		"235" 2,0*(2,8+1,1)*2-2,0*0,8		14,000			
	vv		Součet		77,178			
135	K	781151014	Lokální vyrovnaní podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	30,000	136,00	4 080,00	CS ÚRS 2019 02
136	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	319,019	425,00	135 583,10	CS ÚRS 2019 02
137	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	350,921	280,00	98 257,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		319,019*1,1 Přepočtené koeficientem množství		350,921			
138	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	13,100	130,00	1 703,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		0,95*10+1,2*3		13,100			
	vv		Součet		13,100			
139	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	226,610	90,00	20 394,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"104" 1,4*2+1,2		4,000			
	vv		"1,05" (1,5+1,35)*2		5,700			
	vv		"113" (1,4*2+1,1)*2		7,800			
	vv		"114" 1,4*2+1,5		4,300			
	vv		"115" (1,0+1,2)*2		4,400			
	vv		"116" (1,5+1,2)*2		5,400			
	vv		"118" (1,2+1,2)*2		4,800			
	vv		"119" (0,9+1,2)*2		4,200			
	vv		"120" (1,2+1,0)*2		4,400			
	vv		"121" (1,6+1,1)*2		5,400			
	vv		"122" (1,2+1,0)*2		4,400			
	vv		"123" (2,4+0,9)*2		6,600			
	vv		"125" 1,4*2*(0,6+1,5+2,5)		7,400			
	vv		"126" (2,9+2,8)*2		11,400			
	vv		"127" 1,4*2*(0,6+1,45+1,8)		6,650			
	vv		"204" 1,4*2+1,0		3,800			
	vv		"206" 1,4*2+1,2		4,000			
	vv		"207" 1,4*2+1,2		4,000			
	vv		"210" (2,65+1,95)*2		9,200			
	vv		"211" (1,2+0,9)*2		4,200			
	vv		"212" (2,35+2,45+0,8+0,9+1,2)*2		15,400			
	vv		"213" (1,57+0,8)*2		4,740			
	vv		"215" (1,3+0,9)*2		4,400			
	vv		"216" (1,5+0,95)*2		4,900			
	vv		"217" (2,45+0,9)*2		6,700			
	vv		"218" (1,55+1,45)*2		6,000			
	vv		"221, 222" (1,4*2+1,2)*2		8,000			
	vv		"224" (1,05+1,2)*2		4,500			
	vv		"225" (1,7+0,9)*2		5,200			
	vv		"227" (2,5+1,45)*2		7,900			
	vv		"228" (1,25+1,2)*2		4,900			
	vv		"229" (1,25+1,45)*2		5,400			
	vv		"230" (2,1+1,18)*2		6,560			
	vv		"231" (1,88+0,9)*2		5,560			
	vv		"232" (2,5+2,2)*2		9,400			
	vv		"233" (2,5+1,1)*2		7,200			
	vv		"235" (1,1+2,8)*2		7,800			
	vv		Součet		226,610			
140	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	6,460	500,00	3 230,00	CS ÚRS 2019 02
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				17 614,50	
141	K	783306801	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	17,160	108,00	1 853,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+0,9)*(12+1)		14,014			
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+0,8)*2		2,112			
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+0,7)		1,034			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet				17,160	
142	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	67,069	65,00	4 359,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+0,9)*(12+1+20)				35,574	
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+0,8)*(16+2)				19,008	
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+1,0)*2				2,200	
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+1,1)*3				3,366	
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+1,68)*2				2,499	
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+2,0)				1,320	
	vv		(0,05+0,12+0,05)*(2,0*2+0,7)*3				3,102	
	vv		Součet				67,069	
143	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	134,138	85,00	11 401,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		67,069*2 Přepočtené koeficientem množství				134,138	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				151 147,90	
144	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 253,355	25,90	32 461,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"101" 2,95*(2,2+2,3)*2				26,550	
	vv		"102" 2,95*(4,2+2,3+5,65)				35,843	
	vv		"103" 2,95*(2,2+1,35)*2				20,945	
	vv		"104" 2,95*(1,5+0,14+1,35+2,5)				16,196	
	vv		"106" 2,95*(2,35+2,9+1,35)				19,470	
	vv		"107" 2,95*(4,25+6,0)*2				60,475	
	vv		"108" 2,95*(3,95+5,4+3,95)				39,235	
	vv		"109" 2,95*2,6*2				15,340	
	vv		"110" 2,95*16,3*2				96,170	
	vv		"112" 2,95*(5,7+2,3)*2				47,200	
	vv		"113" 2,95*(2,7+5,7)*2				49,560	
	vv		"114" 2,95*(2,75+5,7)				24,928	
	vv		"115-123" 1,5*(5,7+3,1+0,1+1,6+0,1+1,2)*2				35,400	
	vv		"124" 2,95*(3,1+4,4)*2				44,250	
	vv		"125,127" 2,95*(5,4*2+9,1+8,4+2,8)*2				150,450	
	vv		"126" 1,2*(2,9+2,8)*2				13,680	
	vv		"202" 2,95*(3,35+11,5+4,45)				56,935	
	vv		"203" 2,95*(2,45*2+2,0)				20,355	
	vv		"204" 2,95*(5,7+6,4)*2				71,390	
	vv		"205-208" 2,95*(1,3+1,5+3,15+2,7+4,05+5,7*3)*2				175,820	
	vv		"209-218" 1,0*(5,35+5,7)*2				22,100	
	vv		"219-220" 2,95*(7,76+2,39)*2				59,885	
	vv		"221,222" 2,95*(5,55+8,45+5,7*2+5,7)				99,415	
	vv		"223" 2,95*(1,05+5,7+2,6)				27,583	
	vv		"224-235" 1,2*(6,45+5,7+8,0)				24,180	
	vv		Součet				1 253,355	
145	K	784121007	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,145	28,00	3 420,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		6,0*(6,9*2+3,05)				101,100	
	vv		3,05*6,9				21,045	
	vv		Součet				122,145	
146	K	784121011	Rozmyvání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 253,355	13,00	16 293,60	CS ÚRS 2019 02
147	K	784121017	Rozmyvání podkladu po oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,145	15,00	1 832,20	CS ÚRS 2019 02
148	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	619,850	4,00	2 479,40	CS ÚRS 2019 02
149	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	121,808	5,00	609,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		2,0*2,65*2 +1,05*2,65 +2,1*2,65*2 +1,5*2,65 +2,0*2,65				33,788	
	vv		2,1*1,8*7 +1,5*1,8*8 +0,5*1,8 +1,2*1,8*18				88,020	
	vv		Součet				121,808	
150	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakryvací tl 7μ 4x5m	m2	778,741	1,00	778,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		619,85+121,808				741,658	
	vv		Součet				741,658	
	vv		741,658*1,05 Přepočtené koeficientem množství				778,741	
151	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 815,952	15,00	27 239,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"SDK strop" 28,2+72,46				100,660	
	vv		"101" 2,95*(2,2+2,3)*2				26,550	
	vv		"102" 2,95*(4,2+2,3+5,65)				35,843	
	vv		"103" 2,95*(2,2+1,35)*2				20,945	
	vv		"104" 2,95*(2,45+2,5)*2				29,205	
	vv		"105" 1,2*(1,5+1,35)*2				6,840	
	vv		"106" 2,95*(2,35+2,9)*2				30,975	
	vv		"107" 2,95*(4,25+6,0)*2				60,475	
	vv		"108,109" 2,95*(3,95+2,6+5,4*2)*2				102,365	
	vv		"110" 2,95*(16,3+2,3)*2				109,740	
	vv		"112-114" 2,95*(5,7*3+2,3+2,7+2,75)*2				146,615	
	vv		"115,120" 1,5*(1,0+1,2+1,2+1,0)*2				13,200	
	vv		"116,118,119" 1,2*(1,5+1,2+1,2*2+1,2+0,9)*2				17,280	
	vv		"121-123" 1,2*(1,2+1,0+1,1+1,6+2,4+0,9)*2				19,680	
	vv		"124" 2,95*(3,1+4,4)*2				44,250	
	vv		"125,127" 2,95*(5,4*2+9,1+8,4)*2				166,970	
	vv		"126" 1,2*(2,9+2,8)*2				13,680	
	vv		"202" 2,95*(3,35+11,5+4,45+2,0*2)				68,735	
	vv		"203" 2,95*(2,45+2,0)*2,0				26,255	
	vv		"204" 2,95*(5,7+6,4)*2				71,390	
	vv		"205-208" 2,95*(1,3+1,5+3,15+2,7+4,05+5,7*3)*2				175,820	
	vv		"209,214" 2,95*(1,4+1,1+3,15+2,18)*2				46,197	
	vv		"210-213" 1,2*(2,55+1,95+1,2+0,9+2,35+2,45+0,8+1,57+0,8)*2				35,208	
	vv		"215-218" 1,2*(1,3+0,9+0,95+1,5+1,25+1,45*2+1,55+0,9+2,45)*2				32,880	
	vv		"219-220" 2,95*(7,76+2,39+2,0*2)*2				83,485	
	vv		"221,222" 2,95*(5,55+8,45+5,7*2)*2				149,860	
	vv		"223,226" 2,95*(5,7*2+2,6+1,25)*2				89,975	
	vv		"224,225, 227-229" 1,2*(1,2+1,05+1,7+0,9+2,5+1,45+1,2+1,25*2+1,45)*2				33,480	
	vv		"230-233,235" 1,2*(2,1+1,18+1,88+0,9+2,5+2,2+2,5+1,1+1,1+2,8)*2				43,824	
	vv		"234" 2,95*(1,1+1,2)*2				13,570	
	vv		Součet				1 815,952	
152	K	784181107	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,145	15,00	1 832,20	CS ÚRS 2019 02
153	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	1 815,952	33,00	59 926,40	CS ÚRS 2019 02
154	K	784221107	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	122,145	35,00	4 275,10	CS ÚRS 2019 02
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				7 439,40	
155	K	787911115	Montáž neprůhledné fólie na sklo	m2	13,500	345,00	4 657,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,5*1,8 *2				5,400	
	vv		2,1*1,8				3,780	
	vv		1,2*1,8 *2				4,320	
	vv		Součet				13,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	M	63479012x	folie na sklo průsvitná neprůhledná	m2	13,905	200,00	2 781,00	vlastní
		vv	13,5*1,03 Přepočtené koeficientem množství		13,905			
157	K	998787102	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 12 m	t	0,001	900,00	0,90	CS ÚRS 2019 02
D M			Práce a dodávky M			1 768 987,90		
D 21-M			Elektromontáže			1 479 375,00		
158	K	21001 01	D+M Elektroinstalace silnoproud - samostatný soupis prací	sou	1,000	1 004 865,00	1 004 865,00	vlastní
159	K	21001 02	D+M Elektroinstalace slaboproud - samostatný soupis prací	sou	1,000	474 510,00	474 510,00	vlastní
D 24-M			Montáže vzduchotechnických zařízení			289 612,90		
160	K	24001 01	D+M Vzduchotechnika - samostatný soupis prací	sou	1,000	289 612,91	289 612,90	vlastní

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

02 - Zateplení objektu + venkovní úpravy

Místo:

Žampach 9

Datum:

09.04.2020

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 947 288,30

HSV - Práce a dodávky HSV

1 520 852,70

1 - Zemní práce	68 425,40
2 - Zakládání	51 100,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	92 319,90
5 - Komunikace pozemní	74 496,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	820 025,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	181 563,60
997 - Přesun sutě	207 520,30
998 - Přesun hmot	25 401,80

PSV - Práce a dodávky PSV

3 426 435,60

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	617,30
712 - Povlakové krytiny	448 005,30
713 - Izolace tepelné	314 252,60
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	13 680,00
762 - Konstrukce tesařské	101 980,40
764 - Konstrukce klempířské	73 837,70
765 - Krytina skládaná	72 270,00
766 - Konstrukce truhlářské	599 549,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 802 243,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

02 - Zateplení objektu + venkovní úpravy

Místo:

Žampach 9

Datum:

09.04.2020

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 947 288,30

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 520 852,70

D 1

Zemní práce

68 425,40

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	27,210	60,19	1 637,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		"C3" 27,21				27,210	
	vv		Součet				27,210	
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	23,080	78,70	1 816,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		"pro zateplení"					
	vv		1,0*(14,52+2,3)		16,820			
	vv		"C3" 6,26		6,260			
	vv		Součet		23,080			
3	K	113107113	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 300 mm ručně	m2	29,340	257,40	7 552,10	CS ÚRS 2019 02
4	K	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm ručně	m2	56,550	201,00	11 366,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"pod dlažbou" 6,26+27,21+23,08		56,550			
	vv		Součet		56,550			
5	K	113201111	Vytřetí obrub chodnikových ležatých	m	25,000	98,45	2 461,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		22,0+3,0		25,000			
	vv		Součet		25,000			
6	K	121112012	Sejmutí omítky tl vrstvy přes 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	15,000	220,00	3 300,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		54,0*0,25		13,500			
	vv		0,5*12,0*0,25		1,500			
	vv		Součet		15,000			
7	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,804	282,70	2 771,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"patky pro rampu"					
	vv		0,8*0,8*1,0*(4+4+4)		7,680			
	vv		"nástup rampy"					
	vv		1,5*2,36*0,6		2,124			
	vv	jamy	Součet		9,804			
8	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	2,720	774,20	2 105,80	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"patky pro zastřešení"		2,720			
	vv		0,4*0,4*17		2,720			
	vv	jamy2	Součet					
9	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,981	680,00	3 387,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"obrubby" 0,3*0,3*14,0		1,260			
	vv		"palisády" 0,3*0,4*26,66		3,199			
	vv		"nástup rampy" 0,4*0,4*(2,36+0,9)		0,522			
	vv	ryhy	Součet		4,981			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,627	255,50	2 970,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		jamy+ryhy+jamy2		17,505			
	vv		-zasyp-zasyp2		-5,878			
	vv	odvoz	Součet		11,627			
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	14,785	193,05	2 854,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		jamy+ryhy		14,785			
	vv		Součet		14,785			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,626	15,75	261,90	CS ÚRS 2019 02
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	29,927	710,00	21 248,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		16,626*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		29,927			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	1,961	95,93	188,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		jamy/5		1,961			
	vv	zasyp2	Součet		1,961			
15	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	3,917	333,30	1 305,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"obrubby" 0,05*14,0		0,700			
	vv		"palisády" 0,08*26,66		2,133			
	vv		"nástup rampy"					
	vv		0,2*2,06*0,9+0,3*1,1*2,16		1,084			
	vv	zasyp	Součet		3,917			
16	K	1813011.1	Rozprostření kameniva okapového chodníku	m2	29,340	109,00	3 198,10	vlastní
	D	2	Zakládání				51 100,30	
17	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	0,238	3 135,00	746,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"nástup rampy" 1,1*2,16*0,1		0,238			
	vv		Součet		0,238			
18	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,005	31 350,00	156,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		"nástup rampy" 1,1*2,16*1,98*0,001		0,005			
	vv		Součet		0,005			
19	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	1,113	3 135,00	3 489,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"nástup rampy"					
	vv		0,3*0,6*(2,36*2+0,9) *1,1		1,113			
	vv		Součet		1,113			
20	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	3,552	130,00	461,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		0,3*(2,36+1,5*2,06)*2		3,552			
	vv		Součet		3,552			
21	K	274351122	Odstanění bednění základových pasů rovného	m2	3,552	65,00	230,90	CS ÚRS 2019 02
22	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	11,683	3 135,00	36 626,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"pro rampu"					
	vv		0,8*0,8*0,9*4*3 *1,1		7,603			
	vv		"pro zastřešení"					
	vv		0,4*0,6*17		4,080			
	vv		Součet		11,683			
23	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	15,360	310,20	4 764,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		0,4*0,8*4 *4 *3		15,360			
	vv		Součet		15,360			
24	K	275351122	Odstanění bednění základových patek	m2	15,360	64,90	996,90	CS ÚRS 2019 02
25	K	279113132	Základová zeď tl do 200 mm z tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	3,492	572,00	1 997,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		0,6*(2,36*2+1,1)		3,492			
	vv		Součet		3,492			
26	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,052	31 350,00	1 630,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		15kg/m2"					
	vv		3,492*0,015		0,052			
	vv		Součet		0,052			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				92 319,90	
27	K	310231055	Zazdivka otvorů ve zdivu nadzákladovém plochy do 4 m2 cihlami děrovanými přes P10 do P15 tl 300 mm	m2	4,320	1 485,00	6 415,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"2np" 1,2*1,8 *2		4,320			
	vv		Součet		4,320			
28	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	26,660	550,00	14 663,00	CS ÚRS 2019 02
29	M	59228419	palisáda betonová tyčová hranatá barevná 110x110x600mm	kus	157,294	142,00	22 335,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		26,66*5,9 *Přepočtené koeficientem množství		157,294			
30	K	3485011.1	D+M T5 Dřevěný plot vč. branky, vč. nátěru	m	23,400	2 090,00	48 906,00	vlastní
	D	5	Komunikace pozemní				74 496,40	
31	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	105,160	123,75	13 013,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		60,67*21,41+23,08		105,160			
	vv		Součet		105,160			
32	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2,376	154,00	365,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"nástup rampy" 1,1*2,16		2,376			
	vv		Součet		2,376			
33	K	596211110x1	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 - do maltového lože	m2	3,540	355,00	1 256,70	vlastní
	vv		"nástup rampy" 1,5*2,36		3,540			
	vv		Součet		3,540			
34	M	5924501x1	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x40mm přírodní	m2	2,614	266,30	696,10	vlastní
	vv		1,1*2,16		2,376			
	vv		Součet		2,376			
	vv		2,376*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,614			
35	M	59241201	deska zákrytová průběžná betonová hladká zkrácená přírodní 400x300x80mm	kus	16,000	191,00	3 056,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		2,4/0,4 *2 +1,6/0,4		16,000			
	vv		Součet		16,000			
36	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	105,160	264,00	27 762,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"nová" 60,67*21,41		82,080			
	vv		"stávající" 23,08		23,080			
	vv		Součet		105,160			
37	M	59245270	dlažba tvar čtverec betonová 100x100x60mm barevná	m2	86,184	328,90	28 345,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		82,08*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		86,184			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	820 025,00				
38	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m ² na stěnách	kus	2,000	1 100,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 02
39	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m ²	86,300	275,00	23 732,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"ostění oken a dveří"					
	vv		0,4*(2,1+1,8*2)*(4+2)		13,680			
	vv		0,4*(2,1+2,65*2)*2		5,920			
	vv		0,4*(1,5+1,8*2)*(4+3)		14,280			
	vv		0,4*(1,5+2,65*2)		2,720			
	vv		0,4*0,6*3		0,720			
	vv		0,4*((2,0+2,15*2)*2+1,05+2,15*2)		7,180			
	vv		0,4*(1,2+1,8*2)*18		34,560			
	vv		0,4*(2,1+1,8*2)		2,280			
	vv		0,4*(1,5+1,8*2)		2,040			
	vv		0,4*(2,0+2,65*2)		2,920			
	vv		Součet		86,300			
40	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m ²	4,320	217,80	940,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"2np" 1,2*1,8 *2		4,320			
	vv		Součet		4,320			
41	K	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m ²	537,277	58,30	31 323,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		8,0*(14,52+1,15+25,32)*2		655,840			
	vv		-2,1*1,8*6 -1,5*1,8*7 -0,6*0,6 -2,1*2,65*2 -1,5*2,65		-57,045			
	vv		-2,0*2,15*2 -1,05*2,15		-10,858			
	vv		-1,2*1,8*18 -2,1*1,8 -1,5*1,8 -2,0*2,65		-50,660			
	vv		Součet		537,277			
42	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	215,750	16,50	3 559,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"ostění oken a dveří"					
	vv		(2,1+1,8*2)*(4+2)		34,200			
	vv		(2,1+2,65*2)*2		14,800			
	vv		(1,5+1,8*2)*(4+3)		35,700			
	vv		(1,5+2,65*2)		6,800			
	vv		0,6*3		1,800			
	vv		((2,0+2,15*2)*2+1,05+2,15*2)		17,950			
	vv		(1,2+1,8*2)*18		86,400			
	vv		(2,1+1,8*2)		5,700			
	vv		(1,5+1,8*2)		5,100			
	vv		(2,0+2,65*2)		7,300			
	vv		Součet		215,750			
43	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9mm/2,4m	m	226,538	20,63	4 673,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		215,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		226,538			
44	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m ²	40,990	561,00	22 995,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		0,5*(14,52+1,15+25,32)*2		40,990			
	vv		Součet		40,990			
45	M	28376447	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm	m ²	43,040	369,60	15 907,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		40,99*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		43,040			
46	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m ²	503,077	583,00	293 293,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		7,5*(14,52+1,15+25,32)*2		614,850			
	vv		(-2,1*1,8*6 -1,5*1,8*7 -0,6*0,6 -2,1*2,65*2 -1,5*2,65)*0,9		-51,341			
	vv		(-2,0*2,15*2 -1,05*2,15)*0,9		-9,772			
	vv		-1,2*1,8*18 -2,1*1,8 -1,5*1,8 -2,0*2,65		-50,660			
	vv		Součet		503,077			
47	M	63152266	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákna $\Lambda=0,034$ tl 160mm	m ²	528,231	401,50	212 084,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		503,077*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		528,231			
48	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	71,230	49,50	3 525,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		(14,52+1,15+25,32)*2		81,980			
	vv		-2,0*2,105-2,1*2-1,5		-10,750			
	vv		Součet		71,230			
49	M	59051653	AL zakládací profil pod ETICS tl 0,7mm pro izolant tl 160mm	m	74,792	68,75	5 142,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		71,23*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		74,792			
50	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	263,750	16,50	4 351,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"roh" 8,0*6		48,000			
	vv		"otvory jako APU" 215,75		215,750			
	vv		Součet		263,750			
51	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	276,938	9,35	2 589,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		263,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		276,938			
52	K	622325101	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m ²	537,277	44,00	23 640,20	CS ÚRS 2019 02
53	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m ²	40,990	467,50	19 162,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		0,5*(14,52+1,15+25,32)*2		40,990			
	vv		Součet		40,990			
54	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m ²	530,807	280,50	148 891,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		7,5*(14,52+1,15+25,32)*2		614,850			
	vv		-2,1*1,8*6 -1,5*1,8*7 -0,6*0,6 -2,1*2,65*2 -1,5*2,65		-57,045			
	vv		-2,0*2,15*2 -1,05*2,15		-10,858			
	vv		-1,2*1,8*18 -2,1*1,8 -1,5*1,8 -2,0*2,65		-50,660			
	vv		+0,16*((2,1+1,8*2)*6+(1,5+1,8*2)*7+0,6*3+(2,1+2,65*2)*2+(1,5+2,65*2))		14,928			
	vv		0,16*((2,0+2,15*2)*2+(1,05+2,15*2))		2,872			
	vv		0,16*((1,2+1,8*2)*18+(2,1+1,8*2)+(1,5+1,8*2)+(2,0+2,65*2))		16,720			
	vv		Součet		530,807			
55	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začíšťovací lišty	m ²	121,808	16,50	2 009,80	CS ÚRS 2019 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	181 563,60				
56	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového slojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000	203,50	2 849,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		14,0		14,000			
57	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	14,700	104,50	1 536,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		14*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		14,700			
58	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 ka/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	614,850	46,20	28 406,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		7,5*(14,52+1,15+25,32)*2		614,850			
	vv		Součet		614,850			
59	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	17 830,650	1,10	19 613,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		614,85*29 *Přepočtené koeficientem množství		17 830,650			
60	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 ka/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	614,850	26,40	16 232,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	614,850	11,00	6 763,40	CS ÚRS 2019 02
62	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	17 830,650	0,50	8 915,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		614,85*29 *Přepočtené koeficientem množství		17 830,650			
63	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	614,850	5,50	3 381,70	CS ÚRS 2019 02
64	K	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	7,000	99,00	693,00	CS ÚRS 2019 02
65	K	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š do 1,5 m za první a ZKD den použití	m	203,000	1,10	223,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		7*29 *Přepočtené koeficientem množství		203,000			
66	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	7,000	33,00	231,00	CS ÚRS 2019 02
67	K	95002 101	D+M Os3 Nápis + logo jihovýchodní průčelí	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	vlastní
68	K	95002 102	D+M Os4 Nápis jihovýchodní průčelí	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	vlastní
69	K	95002 201	Demontáž prvků na fasádě a jejich zpětná montáž vč. prodloužení	sou	1,000	8 800,00	8 800,00	vlastní
70	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,454	990,00	1 439,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"parapety"					
	vv		0,3*0,85*(1,5+2,1*2)		1,454			
	vv		Součet		1,454			
71	K	96209 01	Prostupy pro instalace	sou	1,000	8 800,00	8 800,00	vlastní
72	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	1,530	165,00	252,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 0,3*0,85*2 *3		1,530			
	vv		Součet		1,530			
73	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 1 m2	m2	0,480	102,90	49,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 0,6*0,8		0,480			
	vv		Součet		0,480			
74	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	101,520	102,85	10 441,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np"					
	vv		2,1*1,8*(4+4)+1,5*1,8*(4+4)		51,840			
	vv		1,2*1,8*(8+12)+2,1*1,8+1,5*1,8		49,680			
	vv		Součet		101,520			
75	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,258	497,20	1 122,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 1,05*2,15		2,258			
	vv		Součet		2,258			
76	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	4,300	497,20	2 138,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 2,0*2,15		4,300			
	vv		Součet		4,300			
77	K	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křídel pl přes 4 m2	m2	9,600	497,20	4 773,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"1np" 2,0*2,15		4,300			
	vv		"2np" 2,0*2,65		5,300			
	vv		Součet		9,600			
78	K	978013191x1	Očištění (osekání) vnitřní vápenne nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % - ostění oken	m2	66,075	165,00	10 902,40	vlastní
	vv		"ostění oken a dveří"					
	vv		0,3*(2,1+1,8*2)*(4+4)		13,680			
	vv		0,3*(1,5+1,8*2)*(4+4)		12,240			
	vv		0,3*0,6*3		0,540			
	vv		0,3*(2,0+2,15*2)*2*1,05+2,15*2		5,385			
	vv		0,3*(1,2+1,8*2)*20		28,800			
	vv		0,3*(2,1+1,8*2)		1,710			
	vv		0,3*(1,5+1,8*2)		1,530			
	vv		0,3*(2,0+2,65*2)		2,190			
	vv		Součet		66,075			
	D	997	Přesun sutě				207 520,30	
79	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	178,282	275,00	49 027,60	CS ÚRS 2019 02
80	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 604,538	11,00	17 649,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		178,282*9 *Přepočtené koeficientem množství		1 604,538			
81	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	178,282	790,00	140 842,80	CS ÚRS 2019 02
	D	998	Přesun hmot				25 401,80	
82	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	92,370	275,00	25 401,80	CS ÚRS 2019 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 426 435,60	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				617,30	
83	K	711191101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu 1 vrstva "nástup rampy" 1,1*2,15	m2	2,376	137,50	326,70	CS ÚRS 2019 02
	vv				2,376			
	vv		Součet		2,376			
84	M	58581002x	stěrka cementová	kg	2,614	110,00	287,50	vlastní
	vv		2,376*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,614			
85	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výškv do 12 m	t	0,003	1 030,00	3,10	CS ÚRS 2019 02
	D	712	Povlakové krytiny				448 005,30	
86	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	387,450	78,00	30 221,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		25,83*15,0		387,450			
	vv		Součet		387,450			
87	K	712300841x	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° očištění podkladu	m2	335,990	19,50	6 551,80	vlastní
	vv		13,6*24,4+1,1+3,05		335,990			
	vv		Součet		335,990			
88	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	359,450	11,00	3 954,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		13,6*24,4+1,1+3,05		359,450			
	vv		0,3*(24,4+13,6+1,1)*2		23,460			
	vv		Součet		359,450			
89	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,126	47 000,00	5 922,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		359,45*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,126			
90	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plně ploše	m2	359,450	117,00	42 055,70	CS ÚRS 2019 02
91	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním nosivem na homím navrchu	m2	413,368	143,00	59 111,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		359,45*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		413,368			
92	K	7123634.1	D+M Povlaková krytina střechy - PVC folie tl. 1,5mm, komplet provedení vč. vytažení na atiku	m2	419,930	221,00	92 804,50	vlastní
	vv		25,0*15,35+1,15+3,75		388,650			
	vv		0,4*(13,6+24,4+1,1)*2		31,280			
	vv		Součet		419,930			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	7123634.2	D+M Detail ukončení atiky pod oplechování vč. OSB, TI a vyrovnání (25,0*15,35+1,15)*2	m	83,000	1 040,00	86 320,00	vlastní
	vv		Součet		83,000			
94	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy 13,6*24,4+1,1+3,05	m2	335,990	19,50	6 551,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		335,990			
95	M	69311006	geotextilie (kaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m 335,99*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	m2	386,389	36,40	14 064,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		386,389			
96	K	712990813	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosů tloušťky do 100 mm 24,4*13,6+3,05*1,1	m2	335,195	136,50	45 754,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		335,195			
97	K	712990816	Příplatek k odstranění násypu nebo nánosů do 10° povlakové krytiny za každých dalších 50 mm tloušťky 335,195*2 *Přepočtené koeficientem množství	m2	670,390	68,25	45 754,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		670,390			
98	K	7129982.1	D+M Pojistný přepad střechy Os2	kus	2,000	1 560,00	3 120,00	vlastní
99	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,970	6 000,00	5 820,00	CS ÚRS 2019 02
D 713			Izolace tepelné				314 252,60	
100	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží pásů dílců desek "atika" 0,5*(13,6+24,4+1,1)*2	m2	80,090	72,00	5 766,50	CS ÚRS 2019 02
	vv		"sokl" 0,5*(14,52+1,15+25,32)*2		40,990			
	vv		Součet		80,090			
101	M	28376443	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm 39,1*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m2	43,010	300,00	12 903,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		43,010			
102	M	28376440	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 50mm "sokl" 0,5*(14,52+1,15+25,32)*2	m2	43,040	150,00	6 456,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		43,040			
103	K	713141152	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 2 vrstvy rohoží pásů dílců desek 13,6*24,4+1,1+3,05	m2	335,990	96,00	32 255,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		335,990			
104	M	28375915	deska EPS 150 do plochých střech a podlah λ=0,035 tl 120mm 335,99*2,02 *Přepočtené koeficientem množství	m2	678,700	198,00	134 382,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		678,700			
105	K	713141311	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	335,990	54,00	18 143,50	CS ÚRS 2019 02
106	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový (13,6*24,4+1,1+3,05)*0,31/2	m3	52,078	1 800,00	93 740,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		52,078			
107	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	4,419	2 400,00	10 605,60	CS ÚRS 2019 02
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				13 680,00	
108	K	7212331.1	D+M Střešní vtok Os1 s integrovanou manžetou, vyhříván	kus	2,000	5 040,00	10 080,00	vlastní
109	K	7212331.2	D+M Prostup střešní parozábranou Os6	kus	5,000	720,00	3 600,00	vlastní
D 762			Konstrukce tesařské				101 980,40	
110	K	762330 01	Demontáž mansardové konstrukce - komplet vč. bednění, roštu a konstrukce	m2	328,500	195,80	64 320,30	vlastní
111	K	762331812	Demontáž vazaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 "1,0m/m2" 25,83*15,0 *1,0	m	387,450	62,00	24 021,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		387,450			
112	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken 25,83*15,0	m2	387,450	35,20	13 638,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		387,450			
D 764			Konstrukce klempířské				73 837,70	
113	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdivek do suti (16,4*25,8)*2	m	84,400	44,00	3 713,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		84,400			
114	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti 2,1*(4+4)+1,5*(4+4)+0,6	m	56,900	71,50	4 068,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		56,900			
115	K	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm	m	75,000	462,00	34 650,00	CS ÚRS 2019 02
116	K	764216644x	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - ozn. K1-K4 "K1-K4" 2,1*7+1,5*8+0,6+1,2*18	m	48,900	588,50	28 777,70	vlastní
	vv		Součet		48,900			
117	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,438	6 000,00	2 628,00	CS ÚRS 2019 02
D 765			Krytina skládaná				72 270,00	
118	K	765131801x	Demontáž vláknocementové skládané krytiny vč. přemístění, odvozu a likvidace 4,5*(7,6+16,5+27,2+2,27+3,6+15,83)	m2	328,500	220,00	72 270,00	vlastní
	vv		Součet		328,500			
D 766			Konstrukce truhlářské				599 549,00	
119	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřivých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva "O1" 2,1*1,8*7	m2	82,080	625,00	51 300,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		"O2" 1,5*1,8*7		26,460			
	vv		"O4" 1,2*1,8*17		18,900			
	vv		Součet		82,080			
120	M	61140054x	Okno plastové s hliníkovým opláštěním otevřivavé/sklapné trojsklo přes plochu 1m2 v1,5-2,5m - ozn. O1 O2 O4	m2	82,080	6 125,00	502 740,00	vlastní
121	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	384,00	384,00	CS ÚRS 2019 02
122	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	26,000	384,00	9 984,00	CS ÚRS 2019 02
123	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	7,000	384,00	2 688,00	CS ÚRS 2019 02
124	M	60794101	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 200x1000mm - ozn. T1-T4 "T1-T4" 2,1*7+1,5*8+0,6+1,2*18	m	48,900	435,46	21 294,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet		48,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	vv		Součet				48,900	
125	M	61144019	Koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár - ozn. T1-T4	sada	34,000	30,00	1 020,00	CS ÚRS 2019 02
126	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	3,139	3 230,00	10 139,00	CS ÚRS 2019 02
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 802 243,30	
127	K	76702 101.1	D+M Z1, Z2 Bezbariérová rampa vč. zábradlí, žárově zinkováno "výkaz OK" 5003,872*1,15	ks	5 754,453	97,40	560 483,70	vlastní
	vv		Součet				5 754,453	
128	K	76702 101.2	D+M Bezbariérová rampa - pororošty "výkaz OK" 1,5*(0,5*65+1+0,3*2+0,25*2+0,15) 0,93*0,5+0,23*0,15	m2	52,625	1 591,37	83 745,80	vlastní
	vv		Součet				52,625	
129	K	76702 103	D+M Z3 Zastřešení terasy - Al konstrukce s prosklenou střešní vlní	sou	1,000	249 842,00	249 842,00	vlastní
130	K	76702 104	D+M Z4 Zastřešení vstupu v 1np - Al konstrukce s prosklenou střešní vlní	sou	1,000	26 305,00	26 305,00	vlastní
131	K	76702 105	D+M Z5 Žebřík na střechu dl. 5,3m; žárově zinkováno	ks	1,000	34 680,00	34 680,00	vlastní
132	K	76702 201	D+M Okenní žaluzie	ks	13,000	8 202,00	106 626,00	vlastní
133	K	76702 501	Os5 Demontáž stahovacích markých, vč. jejich uložení po dobu výstavby a zpětná montáž	ks	2,000	6 750,00	13 500,00	vlastní
134	K	76702 901	Odstranění ocelové přístupové rampy vč. základů, vč. odvozu a likvidace	ks	1,000	10 800,00	10 800,00	vlastní
135	K	767620116	Montáž oken kovových zdvojených pevných do zdiva plochy do 1,5 m2 "O3" 0,6*1,8	m2	1,080	752,00	812,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet				1,080	
136	M	55341005	O3 okno Al s fixním zasklením trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	1,080	16 411,00	17 723,90	CS ÚRS 2019 02
137	K	767620127	Montáž oken kovových zdvojených otevíracích do zdiva plochy do 2,5 m2 "O6" 1,2*1,8	m2	4,860	762,00	3 703,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet				2,700	
	vv						2,160	
	vv						4,860	
138	M	55341013	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m - ozn. O5 a O6	m2	4,860	14 176,00	68 895,40	CS ÚRS 2019 02
139	K	767640112	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	8 333,00	8 333,00	CS ÚRS 2019 02
140	M	553412.01	D2 dveře Al vchodové jednokřídlové 900/2150mm s nadsvětlíkem do otvoru 1050/2650mm	kus	1,000	40 744,00	40 744,00	vlastní
141	K	767640114	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlíkem 1+1+2+1+1	kus	6,000	8 333,00	49 998,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		Součet				6,000	
142	M	553413.01	D1 Prosklená hliníková stěna 2000/2650mm se vstupními dveřmi 1000/2150mm	kus	2,000	98 824,50	197 649,00	vlastní
143	M	553413.02	D3 Prosklená hliníková stěna 2100/2650mm se vstupními dveřmi 900/1970mm	kus	2,000	54 095,00	108 190,00	vlastní
144	M	553413.03	D4 Prosklená hliníková stěna 1500/2650mm se vstupními dveřmi 900/1970mm	kus	1,000	46 280,00	46 280,00	vlastní
145	M	553413.04	D5 Prosklená hliníková stěna 2000/2650mm se vstupními dveřmi 2kř 1400/2000mm	kus	1,000	98 335,00	98 335,00	vlastní
146	K	7678811.1	D+M Záchytný systém	sou	1,000	75 000,00	75 000,00	vlastní
147	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,439	1 360,00	597,00	CS ÚRS 2019 02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Žampach 9

Datum:

09.04.2020

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

141 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

141 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

38 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

60 000,00

VRN5 - Finanční náklady

42 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Žampach 9

Datum:

09.04.2020

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

IRBOS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							141 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				141 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				38 000,00	
2	K	010001001	PD skutečného provedení dle výt. 499/2006 Sb. ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD-Rom	sou	1,000	30 000,00	30 000,00	vlastní
3	K	010001002	Vytyčení inženýrských sítí, ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením	sou	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní
D		VRN3	Zařízení staveniště				60 000,00	
1	K	030001001	Náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště	sou	1,000	60 000,00	60 000,00	vlastní
D		VRN5	Finanční náklady				42 000,00	
4	K	050001001	Náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo	sou	1,000	12 000,00	12 000,00	vlastní
5	K	050001002	Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu realizace stavby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o	sou	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
6	K	050001003	Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu záruční doby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo	sou	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
D		VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
7	K	090001002	Celobarevný plakát (formát A3) v místě realizace z materiálu odolného proti povětrnostním podmínkám, instalace po celou dobu realizace projektu na viditelném místě	sou	1,000	1 000,00	1 000,00	vlastní

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 201960-I
Stavba: ZTI - DPH Žampach DPS

KSO:
Místo: Žampach

CC-CZ:
Datum: 15. 10. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
IRBOS s.r.o.

IČ: 25933094
DIČ: CZ25933094

Projektant:
PipeTech Project s.r.o.

IČ: 02630958
DIČ: CZ02630958

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 086 105,40
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snižená	15,00%	1 086 105,40	162 915,81

Cena s DPH	v	CZK	1 249 021,21
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 201960-I

Stavba: ZTI - DPH Žampach DPS

Místo: Žampach

Datum: 15. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

PipeTech Project s.r.o.

Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 086 105,40	1 249 021,21
201960-I	ZTI - DPH Žampach DPS	1 086 105,40	1 249 021,21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZTI - DPH Žampach DPS

KSO:
Místo: Žampach

CC-CZ:
Datum: 15. 10. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
IRBOS s.r.o.

IČ: 25933094
DIČ: CZ25933094

Projektant:
PipeTech Project s.r.o.

IČ: 02630958
DIČ: CZ02630958

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 086 105,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 086 105,40	15,00%	162 915,81

Cena s DPH **1 249 021,21**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZTI - DPH Žampach DPS

Místo: Žampach

Datum: 15. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant: PipeTech Project
s.r.o.

Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 086 105,40

PSV - Práce a dodávky PSV	1 021 905,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	179 983,10
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	242 235,15
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	480 055,57
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	119 631,58
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	64 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZTI - DPH Žampach DPS

Místo: Žampach

Datum: 15. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant: PipeTech Project s.r.o.

Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 086 105,40

D PSV

Práce a dodávky PSV

1 021 905,40

D 721

Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

179 983,10

1	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	35,000	676,68	23 683,80	CS ÚRS 2019 01
2	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	51,000	727,00	37 077,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	18,000	821,00	14 778,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	11,000	658,50	7 243,50	CS ÚRS 2019 01
5	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	41,000	701,80	28 773,80	CS ÚRS 2019 01
6	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	21,000	253,85	5 330,85	CS ÚRS 2019 01
7	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	76,000	278,47	21 163,72	CS ÚRS 2019 01
8	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	4,000	364,50	1 458,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	21,000	889,00	18 669,00	CS ÚRS 2019 01
10	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	21,000	82,95	1 741,95	CS ÚRS 2019 01
11	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	27,000	91,90	2 481,30	CS ÚRS 2019 01
12	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	0,000	136,83	0,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	721211401	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50	kus	3,000	1 723,00	5 169,00	CS ÚRS 2019 01
14	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,000	279,00	1 116,00	CS ÚRS 2019 01
15	M	RR.112600	čistíci tvarovka DN 50 z PP	kus	1,000	96,63	96,63	Vlastní
16	M	RR.113600	čistíci tvarovka DN 75 z PP	kus	3,000	132,50	397,50	Vlastní
17	M	RR.115600	čistíci tvarovka DN110 z PP	kus	5,000	143,00	715,00	Vlastní
18	M	RR.20357	čistíci kus kanalizace plastové DN 160 z PVC	kus	1,000	455,00	455,00	Vlastní
19	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 150	m	278,000	33,90	9 424,20	CS ÚRS 2019 01
20	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,304	687,00	208,85	CS ÚRS 2019 01

D 722

Zdravotnicka - vnitřní vodovod

242 235,15

21	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	2,000	956,00	1 912,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	3,000	755,00	2 265,00	CS ÚRS 2019 01
23	K	722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 40	m	17,000	889,50	15 121,50	CS ÚRS 2019 01
24	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	183,000	85,10	15 573,30	CS ÚRS 2019 01
25	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	173,000	91,15	15 768,95	CS ÚRS 2019 01
26	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	50,000	104,50	5 225,00	CS ÚRS 2019 01
27	K	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 40 x 5,5 mm	m	25,000	119,20	2 980,00	CS ÚRS 2019 01
28	K	722174006	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 50 x 6,9 mm	m	26,000	125,60	3 265,60	CS ÚRS 2019 01
29	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	99,000	112,25	11 112,75	CS ÚRS 2019 01
30	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	109,000	158,20	17 243,80	CS ÚRS 2019 01
31	K	722181233	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 63 mm	m	26,000	196,70	5 114,20	CS ÚRS 2019 01
32	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	84,000	144,85	12 167,40	CS ÚRS 2019 01
33	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	139,000	205,25	28 529,75	CS ÚRS 2019 01
34	K	722182011	Podpůrný žlab pro potrubí D 20	m	30,000	20,85	625,50	CS ÚRS 2019 01
35	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí D 25	m	64,000	23,95	1 532,80	CS ÚRS 2019 01
36	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí D 32	m	28,000	25,75	721,00	CS ÚRS 2019 01
37	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí D 40	m	30,000	29,85	895,50	CS ÚRS 2019 01
38	K	722182015	Podpůrný žlab pro potrubí D 50	m	13,000	33,45	434,85	CS ÚRS 2019 01
39	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	103,000	240,00	24 720,00	CS ÚRS 2019 01
40	K	722190402	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 50	kus	3,000	315,35	946,05	CS ÚRS 2019 01
41	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	103,000	65,20	6 715,60	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	28,000	88,80	2 486,40	CS ÚRS 2019 01
43	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	21,000	166,45	3 495,45	CS ÚRS 2019 01
44	K	722220234	Přechodka dGK PPR PN 20 D 40 x G 5/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	1,000	446,00	446,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	722220235	Přechodka dGK PPR PN 20 D 50 x G 6/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	3,000	640,75	1 922,25	CS ÚRS 2019 01
46	K	722231086	Ventil zpětný G 6/4 PN 16 do 90°C, TYP EA dle ČSN EN 1717	kus	1,000	607,20	607,20	CS ÚRS 2019 01
47	K	722232073	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C 2x vnější závit	kus	14,000	253,35	3 546,90	CS ÚRS 2019 01
48	K	722232074	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C 2x vnější závit	kus	13,000	414,75	5 391,75	CS ÚRS 2019 01
49	K	722232075	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C 2x vnější závit	kus	1,000	589,00	589,00	CS ÚRS 2019 01
50	K	722232126	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit	kus	1,000	872,84	872,84	CS ÚRS 2019 01
51	K	722250133	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	2,000	6 950,00	13 900,00	CS ÚRS 2019 01
52	K	722270104	Sestava vodoměrová závitová G 6/4	soubor	1,000	8 181,00	8 181,00	CS ÚRS 2019 01
53	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50	m	479,000	22,60	10 825,40	CS ÚRS 2019 01
54	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	479,000	34,53	16 539,87	CS ÚRS 2019 01
55	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,894	627,00	560,54	CS ÚRS 2019 01

D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty	480 055,57				
56	K	725112.R01	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný pro invalidní použití	soubor	1,000	7 625,00	7 625,00	Vlastní
57	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	10,000	5 317,00	53 170,00	CS ÚRS 2019 01
58	K	725112173	Kombi klozety s hlubokým splachováním zvýšený odpad svislý pro invalidní použití	soubor	1,000	8 756,00	8 756,00	CS ÚRS 2019 01
59	K	725121525	Pisořárový záchodek automatický s radarovým senzorem	soubor	3,000	12 311,00	36 933,00	CS ÚRS 2019 01
60	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	19,000	3 820,00	72 580,00	CS ÚRS 2019 01
61	K	725211681	Umyvadlo keramické bílé zdravotní šířky 640 mm připevněné na stěnu šrouby pro invalidní použití	soubor	2,000	2 731,00	5 462,00	CS ÚRS 2019 01
62	K	725241124	Vanička sprchová akrylátová obdélníková 1000x800 mm	soubor	1,000	7 653,00	7 653,00	CS ÚRS 2019 01
63	K	725244102	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 800 mm	soubor	1,000	12 210,00	12 210,00	CS ÚRS 2019 01
64	K	725244104	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 1000 mm	soubor	1,000	13 795,00	13 795,00	CS ÚRS 2019 01
65	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 760x435 mm	soubor	10,000	2 906,00	29 060,00	CS ÚRS 2019 01
66	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	6,000	1 943,00	11 658,00	CS ÚRS 2019 01
67	M	55231.R01	nerezový dvoudřez s policí 1000x600x900 mm, rozměr dřezu 500x400x250 mm	kus	3,000	13 362,50	40 087,50	Vlastní
68	M	55231.R02	stůl mycí nerezový jednodřezový bez police 600x600x900 mm, rozměr dřezu 500x400x250 mm	kus	2,000	8 766,00	17 532,00	Vlastní
69	M	55231.R03	stůl mycí nerezový dvoudřezový s plochou a policí 1400x600x900 mm, rozměr dřezu 400x400x250 mm	kus	1,000	15 394,00	15 394,00	Vlastní
70	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	3,000	6 168,00	18 504,00	CS ÚRS 2019 01
71	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	66,000	235,70	15 556,20	CS ÚRS 2019 01
72	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	9,000	2 448,00	22 032,00	CS ÚRS 2019 01
73	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	10,000	1 875,00	18 750,00	CS ÚRS 2019 01
74	K	725822.R01	Baterie umyvadlová stojánková páková s prodlouženým ovládním pro invalidní použití	soubor	2,000	2 089,00	4 178,00	Vlastní
75	K	725822612	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	19,000	1 875,00	35 625,00	CS ÚRS 2019 01
76	K	725841311	Baterie sprchová nástěnná pákové	soubor	4,000	1 858,00	7 432,00	CS ÚRS 2019 01
77	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	40,000	372,50	14 900,00	CS ÚRS 2019 01
78	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	20,000	497,00	9 940,00	CS ÚRS 2019 01
79	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	1,000	586,00	586,00	CS ÚRS 2019 01
80	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,897	710,00	636,87	CS ÚRS 2019 01

D		726	Zdravotnicka - předstěnové instalace	119 631,58				
81	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kci	soubor	10,000	9 696,00	96 960,00	CS ÚRS 2019 01
82	K	726131043	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu pro postižené do stěn s kov kci	soubor	1,000	11 716,00	11 716,00	CS ÚRS 2019 01
83	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	11,000	290,00	3 190,00	CS ÚRS 2019 01
84	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	11,000	691,00	7 601,00	CS ÚRS 2019 01
85	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,211	780,00	164,58	CS ÚRS 2019 01

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby	64 200,00				
86	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér demontáž stávajícího zařízení ZTI vč.likvidace	soubor	1,000	21 400,00	21 400,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
87	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný - napojení na stávající vodovod a kanalizaci	soubor	1,000	26 800,00	26 800,00	CS ÚRS 2019 01
88	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí při výkonu ZTI	soubor	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2019 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19/07
Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

KSO:
Místo: Žampach

CC-CZ:
Datum: 29. 10. 2019

Zadavatel:
Pardubický kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
IRBOS s.r.o.

IČ: 25933094
DIČ: CZ25933094

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 477 751,72

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	477 751,72	71 662,76

Cena s DPH v CZK 549 414,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19/07

Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Místo: Žampach

Datum: 29. 10. 2019

Zadavatel: Pardubický kraj

Projektant:

Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

477 751,72 **549 414,48**

D.1.4.b **Vytápění**

477 751,72 549 414,48

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

D.1.4.b - Vytápění

KSO:

Místo: Žampach

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2019

Zadavatel:

Pardubický kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IRBOS s.r.o.

IČ:

25933094

DIČ:

CZ25933094

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

477 751,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	477 751,72	15,00%	71 662,76

Cena s DPH

v CZK

549 414,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt: **D.1.4.b - Vytápění**

Místo: Žampach
Zadavatel: Pardubický kraj
Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Datum: 29. 10. 2019
Projektant: 
Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	477 751,72
PSV - Práce a dodávky PSV	477 751,72
713 - Izolace tepelné	34 838,93
731 - Ústřední vytápění - kotelny	10 269,99
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	193 439,24
734 - Ústřední vytápění - armatury	38 077,33
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	171 040,23
799 - Ostatní	30 086,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Objekt:

D.1.4.b - Vytápění

Místo: Žampach

Datum: 29. 10. 2019

Zadavatel: Pardubický kraj

Projektant:

Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

477 751,72

D PSV Práce a dodávky PSV 477 751,72

D 713 Izolace tepelné 34 838,93

1	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 150 mm	m	217,500	41,58	9 043,65
60	M	63154801	pouzdro izolační potrubní ohebné s jednostrannou Al fólií max. 15/30 mm	m	54,000	90,59	4 891,86
3	M	63154820	pouzdro izolační potrubní ohebné s jednostrannou Al fólií max. 18/30 mm	m	77,000	94,75	7 295,75
4	M	63154836	pouzdro izolační potrubní ohebné s jednostrannou Al fólií max. 22/30 mm	m	30,000	94,75	2 842,50
5	M	63154837	pouzdro izolační potrubní ohebné s jednostrannou Al fólií max. 28/30 mm	m	35,000	96,83	3 389,05
6	M	63154862	pouzdro izolační potrubní ohebné s jednostrannou Al fólií max. 35/40 mm	m	8,000	133,56	1 068,48
7	M	63154863	pouzdro izolační potrubní ohebné s jednostrannou Al fólií max. 42/40 mm	m	13,500	160,36	2 164,86
8	K	722181241	Ochrana potrubí přilepenými tepelné izolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm (vedeno v podlaze a drážkách zdiva)	m	96,000	41,58	3 991,68
9	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,163	927,00	151,10

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 10 269,99

10	K	R731.01	Nastavení ventilů a křivek oběhových čerpadel	soubor	1,000	2 520,00	2 520,00
11	K	R731.02	Napuštění otopného systému upravenou vodou, odvzdušnění	soubor	1,000	6 300,00	6 300,00
12	K	R731.03	Vypuštění vody ze systému do kanalizace	soubor	1,000	1 259,99	1 259,99
13	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,100	1 900,00	190,00

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 193 439,24

14	K	733223301	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním 15x1 mm	m	298,000	289,17	86 172,66
15	K	733223302	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním 18x1 mm	m	77,000	434,00	33 418,00
16	K	733223303	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním 22x1 mm	m	30,000	509,67	15 290,10
17	K	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním 28x1,5 mm	m	35,000	672,84	23 549,40
18	K	733223305	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním 35x1,5 mm	m	8,000	1 095,00	8 760,00
19	K	733223306	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním 42x1,5 mm	m	13,500	1 509,50	20 378,25
20	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	448,000	11,45	5 129,60
21	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	13,500	24,70	333,45
22	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,289	1 411,00	407,78

D 734 Ústřední vytápění - armatury 38 077,33

23	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	12,000	33,89	406,68
24	M	551243890	kohout vypouštěcí kulový, s hadicovou vývodkou a zátkou, PN 10, DN15	kus	12,000	216,72	2 600,64
25	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	8,000	107,10	856,80
26	M	55114114	Kulový kohout, PN 10, 110°C, DN 15	kus	8,000	328,86	2 630,88
27	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	2,000	134,80	269,60
28	M	55114112	Kulový kohout, PN 10, 110°C, DN 20	kus	2,000	475,66	951,32
29	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	2,000	150,00	300,00
30	M	55114116	Kulový kohout, PN 10, 110°C, DN 25	kus	2,000	654,00	1 308,00
31	K	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	1,000	179,00	179,00
32	M	R734 02	Regulátor diferenčního tlaku DN 32, PN 25, 120°C, 20-80 kPa, měřící vsuvka+vypouštění	kus	1,000	5 670,00	5 670,00
33	K	734209117	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 6/4	kus	1,000	235,00	235,00
34	M	R734 03	Impulsní a uzavírací ventil DN 40, PN 25, 120°C, s měřící vsuvkou	kus	1,000	1 247,00	1 247,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	734261406	Armatura přípojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů se spodním připojením	kus	30,000	467,50	14 025,00
36	K	734261402	Armatura přípojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů se spodním připojením	kus	12,000	467,50	5 610,00
61	K	734411123	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 50 mm	kus	2,000	748,50	1 497,00
38	K	734494213	Návalek s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	122,20	244,40
39	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,043	1 070,00	46,01

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 171 040,23

40	K	735000912R00	Vyregulování ventilů, nastavení pozic	kus	42,000	83,55	3 509,10
41	K	735152471	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	2 785,00	2 785,00
42	K	735152472	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm	kus	9,000	2 986,00	26 874,00
43	K	735152473	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	3 125,00	3 125,00
44	K	735152475	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800 mm	kus	3,000	3 402,00	10 206,00
45	K	735152476	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm	kus	2,000	3 578,50	7 157,00
46	K	735152477	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm	kus	6,000	3 755,00	22 530,00
47	K	735152574	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm	kus	2,000	3 755,00	7 510,00
48	K	735152576	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm	kus	2,000	4 133,00	8 266,00
49	K	735152577	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	9,000	4 309,00	38 781,00
50	K	735152579	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm	kus	4,000	4 788,00	19 152,00
51	K	735152581	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm	kus	2,000	6 287,00	12 574,00
52	K	735152677	Otopné těleso panelové, pravé spodní připojení, třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	5 758,00	5 758,00
53	K	735191905R01	Odvzdušnění otopných těles a systému	kus	42,000	16,50	693,00
54	K	735191910.1	Napuštění vody do otopných těles	kus	42,000	12,50	525,00
55	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	1,257	1 269,00	1 595,13

D 799 Ostatní 30 086,00

57	K	R799.02	Stavební přípomocce - sekání drážek, bourání prostupů, hrubé zahození drážek a prostupů	h	80,000	190,00	15 200,00
58	K	R799.03	Demontáž stávajících rozvodů a otopných těles	h	80,000	125,00	10 000,00
59	K	R799.04	Uklizení, odstranění a likvidace demontovaných hmot	soubor	1,000	4 886,00	4 886,00

Stavební úpravy – „DPH Žampach
Zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona
Elektroinstalace
DPS

Technicko - obchodní specifikace č. 1

rozvaděč R1 + doplnění do PRIS

MDO DO
In= 80A In=32A 3PEN 50Hz 400/230V/TN-C-S
Ik = 10 kA

Úprava PRIS

Název	Počet J		
Pojistka 32A gG PN2	3 ks	172,6	518 Kč
Pojistka 80A gG PN2	3 ks	137,8	413 Kč
Pojistka 125A gG PN2	3 ks	137,8	413 Kč
Vyčištění, označení	1 kpl	450	450 Kč

Rozvaděč R1

Název	Počet J		
Vestavná plechová modulová skříň 164M , EW30i	1 ks	17970	17 970 Kč
Jistič 25A/3p s cívkou, Uc=230V	1 ks	811,3	811 Kč
Jistič 63A/3p s cívkou, Uc=230V	1 ks	1764	1 764 Kč
Elektroměr modulový, podružný, 0-80A/400V	4 ks	1194	4 776 Kč
Jistič 6A/1/B	2 ks	134	268 Kč
Jistič 10A/1/C	1 ks	123,4	123 Kč
Jistič 16A/1/B	24 ks	83,9	2 014 Kč
Jistič 16A/3/B	2 ks	357,7	715 Kč
Jistič 25A/3/B	1 ks	482	482 Kč
Jistič 32A/3/B	3 ks	526	1 578 Kč
Jistič 40A/3/B	1 ks	635,9	636 Kč
Proudový chránič s nadproudovou částí 10A/2p/C/0,03A	7 ks	1485,2	10 396 Kč
Proudový chránič s nadproudovou částí 16A/2p/B/0,03A	10 ks	1089,8	10 898 Kč
Proudový chránič 25A/4p 0,03A	1 ks	1037	1 037 Kč
Proudový chránič 40A/4p 0,03A	2 ks	1062	2 124 Kč
Stykač C16.1 , 1/1, Uc=230V	1 ks	435,9	436 Kč
Soumrakový spínač s čidlem	1 kpl	550	550 Kč
Spinací hodiny jednobanové	1 ks	875	875 Kč
Modulový přepínač A-0-R, In=10A	1 ks	361,7	362 Kč
Přepěťová modulová ochrana "B+C"	7 ks	610,7	4 275 Kč
Propojky, pomocný materiál	1 kpl	1 450	1 450 Kč
Montáž, doprava, typová zkouška	1 kpl	11 000	11 000 Kč
Revize	10 hod	1 500	15 000 Kč

Poznámky:

1) Pomocný montážní materiál v specifikuje montážní firma na montáži

Celkem**bez DPH****91 335 Kč**

Stavební úpravy – „DPH Žampach
Zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona
Elektroinstalace
DPS

Technicko - obchodní specifikace č. 2

rozvaděč R2
MDO DO
In= 80A In=32A 3PEN 50Hz 400/230V/TN-C-S
Ik = 10 kA

Rozvaděč R2

Název	Počet	J		
Vestavná plechová modulová skříň 72M , EW30i	1	ks	13571	13 571 Kč
Jistič 25A/3/B	1	ks	417	417 Kč
Jistič 50A/3/B	1	ks	1325	1 325 Kč
Jistič 10A/1/C	3	ks	123,4	370 Kč
Jistič 16A/1/B	12	ks	97	1 164 Kč
Jistič 16A/3/B	1	ks	357,7	358 Kč
Jistič 32A/3/B	2	ks	526,1	1 052 Kč
Proudový chránič s nadproudovou částí 10A/2p/C/0,03A	5	ks	1717	8 585 Kč

Stavební úpravy – „DPH Žampach
Zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona
Elektroinstalace
DPS

Soupis montážního materiálu - Elektroinstalace

Název	Pocet J		
Položky v soupise materiálu			
Rozvaděč R1, úprava PRIS	dle TOS č.1	1 kpl	91 335
Rozvaděč R2	dle TOS č.2	1 kpl	66 589
Napájecí hlavní přívody			
Kabel CYKY-J 5x6		55 m	73
Kabel AYKY-J 4x35		55 m	89
Kabely a vodiče			
Vodic CYY (54) 6		220 m	13
Kabel CYKY-O 3x1,5		160 m	12
Jkabel CHKE-V/O 3x1,5		45 m	28
Kabel CYKY-J 3x1,5		1360 m	16
Kabel CYKY-J 5x1,5		120 m	20
Kabel CYKY-J 3x2,5		2240 m	21
Kabel CYKY-J 5x2,5		210 m	30
Kabel CYKY-J 5x6		35 m	73
Instalační materiál I.			
Zásuvka jednoduchá 16A/3p, IP20		11 kpl	122
Zásuvka dvojitá 16A/3p, IP20, pootočená		88 kpl	168
Sestava zásuvek kuchyňka - 3x		11 ks	355
Vypínač IP20	řazení	1	komplet
Vypínač IP20	řazení	5	komplet
Vypínač IP20	řazení	6	komplet
Vypínač IP20	řazení	7	komplet
Zásuvka nástěnná 16A/5p, IP44		2 ks	126
Zásuvka nástěnná 32A/5p, IP44		1 ks	168
Stropní pohybový senzor nastavitelný		11 ks	717
Žaluziový ovladač		13 ks	221
Doběhový regulátor VZT pod vypínač, nastavitelnost času do 10 min.		12 ks	542
Bezpečnostní tlačítko venkovní se sklem + I/I kontakty		1 kpl	627
Pokojový termostat 15 - 40st, 230V		3 kpl	885
Signalizační sada INVALIDA		2 kpl	6 045
Tlačítko STOP pod sklem I/I		1 kpl	542
Instalační materiál II.			
Krabice D=68mm univerzální	hloubka dle přístroje	178 ks	3
Krabice 80/80, IP54		42 ks	13
Svorka 3x2,5mm ²		1500 ks	3
Trubky a žlaby			
Systémová stropní příchytky pro kabely na strop (nad podhledem)		320 ks	18
Kabelový žlab drátěný 125/50 včetně tvarovek		25 m	174
Trasování ve stěnách + zapravení		220 bm	120
Svorka pro vodič pospojování 6100-14		60 ks	39

Svítlidla

Všechna svítidla s elektronickým předřadníkem, typ určil architekt

Svítlidla v pokojích jsou dodávkou budoucího majitele

Typ A

Svítlidlo 600/600 s rámečkem zapuštěné do podhledu, IP21, 34W, 4000K 90 ks 785 70 650 Kč

Typ B

Svítlidlo kruhové, vestavné LED 15W se senzorem, IP21 37 ks 661 24 457 Kč

Typ B1

Svítlidlo kruhové, přísazené LED 17W IP54, 4000K, se senzorem 7 ks 1 074 7 518 Kč

Typ B2

Svítlidlo kruhové, vestavné LED 15W, IP21 36 ks 499 17 964 Kč

Typ N

Svítlidlo nouzové LED 3W/60minut, IP21, napojeno na osvětlení 23 ks 562 12 926 Kč

Typ AO

Nástěnné, typ dle areálu, spínané samostatně z místnosti + centrálně večer 6 ks 1 750 10 500 Kč

Ceny svítidel včetně zdrojů, montáže a nezbytného příslušenství

Část hromosvod

Vodič AlMgSi D=8mm 180 m 12,6 2 268 Kč

Svorka křížová SK 16 ks 17,0 272 Kč

Svorka okapová / univerzální SO/SU 22 ks 12,6 277 Kč

Podpěra atiková 80 ks 11,1 888 Kč

Podpěra pro ploché střechy 60 ks 18,2 1 092 Kč

Trubka netříštivá ve fasádě, uchycení po cca 0,6m 40 m 15,0 600 Kč

Ochranná systémová krytka proti zatečení do fasády 6 ks 14,5 87 Kč

Zkušební svorka SZ, označení svodu 6 kpl 50,8 305 Kč

Krabice do zateplení (stěny) KT 6 ks 276,0 1 656 Kč

Podružný materiál (svorky, propoje, ...) 1 kpl 17 500,0 17 500 Kč

Montáž + doprava 1 kpl 32 000,0 32 000 Kč

Revize 1 kpl 4 500,0 4 500 Kč

Část uzemnění

Pásek FeZn 30/4 mm 30 m 28,1 843 Kč

Drát FeZn D=10mm 15 m 17,6 264 Kč

Výkop 70/25, zemina III. s uvedením do původního stavu 28 m 785,0 22 980 Kč

Svorka křížová zemní SKz 8 ks 15,8 126 Kč

Podružný materiál (ochrana spojů, ...) 1 kpl 2 024,0 2 024 Kč

Montáž + doprava 1 kpl 7 100,0 7 100 Kč

Revize 1 kpl 4 500,0 4 500 Kč

Neuvedené či nezbytné položky

Nespecifikované a opomenuté činnosti 1 kpl 10 000 10 000 Kč

Sekací a vrtací práce a ostatní stavební výpomoci 1 kpl 24 000 24 000 Kč

Demontáž 1 kpl 48 000 48 000 Kč

Montáž 1 kpl 277 000 277 000 Kč

Likvidace odpadu 4,6 t 2 400 11 040 Kč

Revize 1 kpl 32 500 32 500 Kč

Poznámky:

1) Pomocný montážní materiál v specifikuje montážní firma na montáži

2) Kabele v objektu zapojuje firma provádějící vnitřní instalaci

Cena celkem bez dPH**1 004 865 Kč****DPH****15%****150 730 Kč****Celkem s DPH****1 155 595 Kč**

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u
Šimona
Žampach 9, 564 01 Žampach

Stavba:
Číslo nabídky :

SLP04 D.1.4d Výkaz výměr
SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
Cenová soustava : VLASTNÍ

Vypracoval :
Dne :

REKAPITULACE	MATERIÁL	MONTÁŽ	CELKEM
Slaboproudá elektrotechnika	203 295,30 Kč	271 214,70 Kč	474 510,00 Kč
- CELKEM BEZ DPH			474 510,00 Kč
DPH 15%			71 176,50
- CELKEM s DPH			545 687,00

Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona Žampach 9, 564 01 Žampach
 Číslo nabídky: 0
 Objekt: SLP04 D.1.4d Výkaz výměr SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Vypracoval:
 Dne:

Číslo položky	značení materiálu	text	m.j.	počet jednotek	jednotková cena materiál	celkem materiál	jednotková cena montáž	celkem montáž	celkem
1.71		Kovový kryt na klávesnici MK7, se zámkem a sabotážním kontaktem Obj. kód: KRYTG/ZM	ks	2	485,00 Kč	970,00 Kč	232,00 Kč	464,00 Kč	1 434,00 Kč
1.72		Konvenční kombinovaný (opětkatroubový + tesábní) nášic s relikovou patičí Obj. kód: EXODUS OH/4W	ks	19	990,00	18 810,00	232,00	4 408,00	23 218,00
1.73					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.74		kabel BELDEN 9501	m	220	19,90 Kč	4 378,00 Kč	19,50 Kč	4 290,00 Kč	8 668,00 Kč
1.75		kabely SCY 2x1,5	m	120	15,50 Kč	1 860,00 Kč	18,50 Kč	2 340,00 Kč	4 200,00 Kč
1.76		kabel FH-HT06	m	730	9,20 Kč	6 716,00 Kč	18,50 Kč	14 235,00 Kč	20 951,00 Kč
1.77		držák svazkový, přichytka kabelového pásku atd OHEBNÁ TRUBKA S VELMI NÍZKOU MECHANICKOU ODOLNOSTI (CSN) Z316LPE-2_H100	ks	250	12,50	3 125,00	17,50	4 375,00	7 500,00
1.78			m	150	4,50	575,00	27,00	4 050,00	4 725,00
1.79					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.80		obvěnění konfigurace, připojení na stáv ústřednu, revize, zaškolení obsluhy	kpl	1	1,00	1,00	1 365,80	1 365,80	1 366,80
1.81					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.82		zanesení pudovny do stáv. nadstavby AVIS	kpl	1	1,00	1,00	6 100,00	6 100,00	6 101,00
1.83		zanesení bodu do stáv. AVIS	ks	30	1,00	30,00	465,00	13 950,00	13 980,00
1.84		montáž / demontáž docházkového terminálu, bez konfigurace	kpl	1	1,00	1,00	5 000,00	5 000,00	5 001,00
		<i>Mezisoučet PZTS</i>							145 062,80
		<i>Ostatní</i>							
1.85		pomocný materiál (vruty, hmoždiny, přichytky, záv. tyče, krabice, pásky atd)	kpl	1	500,00	500,00	3 000,00	3 000,00	3 500,00
1.86		pomocná práce, práce nespécifikované, PPM, sekání úklid	kpl	1	1,00	1,00	9 000,00	9 000,00	9 001,00
1.88		zpracování měřičního orotokolu	kpl	1	1,00	1,00	5 000,00	5 000,00	5 001,00
1.89		požární ucpávky	kpl	1	1,00	1,00	4 000,00	4 000,00	4 001,00
1.90		doprava	kpl	1	1,00	1,00	5 000,00	5 000,00	5 001,00
1.91		likvidace a odvoz odpadu	kpl	1	1,00	1,00	7 000,00	7 000,00	7 001,00
1.92		PD skutečného provedení	kpl	1	1,00	1,00	3 000,00	3 000,00	3 001,00
		SLABO - CELKEM				203 295,30		271 214,70	474 510,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 232-2019
Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

KSO:
Místo: Žampach 9, 564 01 Žampach

CC-CZ:
Datum: 30. 11. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			289 612,91
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	289 612,91	43 441,94
Cena s DPH v CZK			333 054,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 232-2019

Stavba: DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Místo: Žampach 9, 564 01 Žampach

Datum: 30. 11. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		289 612,91	333 054,85
232-2019	DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona	289 612,91	333 054,85

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

KSO:
Místo: Žampach 9, 564 01 Žampach

CC-CZ:
Datum: 30. 11. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
IRBOS s.r.o.

IČ: 25933094
DIČ: CZ25933094

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				289 612,91
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
DPH snížená	289 612,91	15,00%	43 441,94	
Cena s DPH	v CZK			333 054,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Místo: Žampach 9, 564 01 Žampach

Datum: 30. 11. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

289 612,91

OST - Ostatní

289 612,91

751 - Ostatní

52 698,00

752 - Zařízení č.1 - Větrání hyg.zázemí

171 684,51

753 - Zařízení č.2/ 3 - Odvod tepelné zátěže dílenských pecí a výtvarné dílny

65 230,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPH Žampach - zateplení a rekonstrukce objektu u Šimona

Místo:

Žampach 9, 564 01 Žampach

Datum:

30. 11. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

IRBOS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

289 612,91

D OST

Ostatní

289 612,91

D 751

Ostatní

52 698,00

3	M	75130010	Přesun hmot vnitrostaveništní	tun	1,000	5 000,00	5 000,00
4	M	75130011	Příplatek k přesunu hmot za zvětšený přesun do 500 m	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
5	M	75130012	Zprovoznění zařízení, zaregulování a uvedení do provozu	kus	23,000	166,00	3 818,00
6	M	75130013	Dopravní a režijní náklady	kus	1,000	8 600,00	8 600,00
7	M	75130014	Stavební přípomocce a ostatní pomocné práce	komplet	1,000	20 000,00	20 000,00
8	M	75130015	Spojovací, těsnící, závěsové a montážní materiál	kg	80,000	171,00	13 680,00

D 752

Zařízení č.1 - Větrání hyg.zázemí

171 684,51

9	M	75210010	Nástěnný ventilátor se zpětnou klapkou s montáží do podhledu s doběhem ($\Delta p = 20 \text{ Pa}$, $V = 50 \text{ m}^3/\text{h}$, 26 W, 230V)	kus	17,000	4 205,00	71 485,00
10	M	75210011	Nástěnný ventilátor se zpětnou klapkou s montáží do podhledu s doběhem ($\Delta p = 35 \text{ Pa}$, $V = 100-150 \text{ m}^3/\text{h}$, 68W, 230V)	kus	3,000	6 280,00	18 840,00
11	M	75210012	Protidešťová žaluzie pr. 100 mm	kus	1,000	348,69	348,69
12	M	75210013	Protidešťová žaluzie pr. 160 mm	kus	5,000	909,00	4 545,00
13	M	75210014	Protidešťová žaluzie pr. 200 mm	kus	2,000	1 492,00	2 984,00
14	M	75210015	Ohebná Al hadice pro vzduchotechnická potrubí $\varnothing 100$	m	24,000	122,00	2 928,00
15	M	75210016	Kruhové potrubí $\varnothing 100$ z pozinkovaného plechu vč. tvarovek, vč. montážního, závěsového, spojovacího a těsnícího materiálu	m	80,000	406,50	32 520,00
16	M	75210017	Kruhové potrubí $\varnothing 125$ z pozinkovaného plechu vč. tvarovek, vč. montážního, závěsového, spojovacího a těsnícího materiálu	m	10,000	661,57	6 615,70
17	M	75210018	Kruhové potrubí $\varnothing 160$ z pozinkovaného plechu vč. tvarovek, vč. montážního, závěsového, spojovacího a těsnícího materiálu	m	20,000	719,23	14 384,52
18	M	75210019	Kruhové potrubí $\varnothing 200$ z pozinkovaného plechu vč. tvarovek, vč. montážního, závěsového, spojovacího a těsnícího materiálu	m	10,000	741,36	7 413,60
19	M	75210020	Izolace tepelná z minerální vaty o tl. 40 mm s AL polepem	m ²	10,000	962,00	9 620,00

D 753

Zařízení č.2/ 3 - Odvod tepelné zátěže dílenských pecí a výtvarné dílny

65 230,40

20	M	75320010	Diagonální ventilátor s montáží do kruhového potrubí vč. regulátoru otáček ($\Delta p = 50 \text{ Pa}$, $V = 500 \text{ m}^3/\text{h}$, 131 W, 230V, 0,55A)	kus	3,000	6 087,70	18 263,10
21	M	75320011	Výustka pro kruhové potrubí jednořadá s regulací o rozměrech 325x75 mm	kus	15,000	830,48	12 457,20
22	M	75320012	Pružná spojka pr. 200 mm	kus	6,000	350,25	2 101,50
23	M	75320013	Protidešťová žaluzie pr. 250 mm	kus	3,000	1 542,50	4 627,50
24	M	75320014	Dveřní mřížka 500x200 mm	kus	3,000	925,90	2 777,70
25	M	75320015	Kruhové potrubí $\varnothing 200$ z pozinkovaného plechu vč. tvarovek, vč. montážního, závěsového, spojovacího a těsnícího materiálu	m	3,000	741,30	2 223,90
26	M	75320016	Kruhové potrubí $\varnothing 250$ z pozinkovaného plechu vč. tvarovek, vč. montážního, závěsového, spojovacího a těsnícího materiálu	m	20,000	898,50	17 970,00
27	M	75320017	Izolace tepelná z minerální vaty o tl. 40 mm s AL polepem	m ²	5,000	961,90	4 809,50