

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt:

01 - 1.etapa

Soupis:

01-99 - Medicinální plyny

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

28.03.2019

Zadavatel:

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

IČ:

29396271

DIČ:

CZ29396271

Projektant:

Stavební a rozvojová s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

specialista

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				546 278,70
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	546 278,70	21,00%	114 718,53	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			660 997,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

S.R.O.

16

2

9396271

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt: 01 - 1.etapa

Soupis: **01-99 - Medicinální plyny**

Místo: Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace Projektant: Stavební a
rozvojová s.r.o.

Uchazeč: 1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz Zpracovatel: specialista

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Gena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	546 278,70
D1 - Druh plynu: kyslík	43 495,73
D2 - Druh plynu: stlačený vzduch pro dýchání	46 502,61
D3 - Instalační komplexy	316 022,85
D4 - Ventilové krabice	34 885,74
D5 - Alarmový systém	28 310,10
D6 - Konzole a přichytný materiál:	12 770,07
D7 - Ostatní:	64 291,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt:

01 - 1.etapa

Soupis:

01-99 - Medicinální plyny

Místo:

Datum: 28.03.2019

Zadavatel:

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

Projektant:

Stavební a
rozvojová s.r.o.

Uchazeč:

1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

Zpracovatel:

specialista

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

Náklady soupisu celkem

546 278,70

D	D1	Druh plynu:						
							43 495,73	
1	K 1	Dodávka a montáž měděná trubka 8x1	m	6,000	278,14	1 668,84		
	P	<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>						
2	K 2	Dodávka a montáž měděná trubka 12x1	m	15,000	330,37	4 955,58		
	P	<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>						
3	K 3	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1	m	10,000	439,71	4 397,09		
	P	<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>						
4	K 4	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta	g	82,000	15,34	1 257,77		
	P	<i>Poznámka k položce: 6x2g + 15x2g + 10x4g = 82g</i>						
5	K 5	Dodávka a montáž chránička potrubí	ks	1,000	335,41	335,41		
	P	<i>Poznámka k položce: ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m ; včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru; utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační ; schopnosti potrubí</i>						
6	K 6	Lékařský panel s rychlospojkou pod omítku	ks	1,000	24 276,19	24 276,19		
	P	<i>Poznámka k položce: připojení musí být specifické pro daný plyn.; dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod ; značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec; dle ČSN EN 7396-1</i>						
7	K 7	Zaslepení potrubí Cu do DN25	ks	2,000	109,41	218,83		
8	K 8	Napojení na stávající rozvody	ks	1,000	1 948,01	1 948,01		
9	K 9	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m tr.	31,000	7,16	221,85		
	P	<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>						
10	K 10	Značení a barevné označení potrubí	m tr.	31,000	26,59	824,31		
	P	<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>						
11	K 11	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 25	m tr.	31,000	17,38	538,85		
12	K 12	Úseková tlaková zkouška	ks	2,000	787,39	1 574,77		
	P	<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>						
13	K 13	Závěrečná tlaková zkouška	ks	1,000	1 278,23	1 278,23		
	P	<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>						
	D	D2	Druh plynu:				46 502,61	
14	K 14	Dodávka a montáž měděná trubka 8x1	m	6,000	278,14	1 668,84		
	P	<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>						
15	K 15	Dodávka a montáž měděná trubka 12x1	m	15,000	330,37	4 955,58		
	P	<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>						
16	K 16	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1	m	10,000	439,71	4 397,09		
	P	<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>						
17	K 17	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta	g	82,000	15,34	1 257,77		
	P	<i>Poznámka k položce: 6x2g + 15x2g + 10x4g = 82g</i>						
18	K 18	Dodávka a montáž chránička potrubí	ks	1,000	335,41	335,41		
	P	<i>Poznámka k položce: ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m ; včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru; utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační ; schopnosti potrubí</i>						
19	K 19	Lékařský panel s rychlospojkou pod omítku	ks	1,000	24 276,18	24 276,18		
	P	<i>Poznámka k položce: připojení musí být specifické pro daný plyn.; dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod ; značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec; dle ČSN EN 7396-1</i>						
20	K 20	Zaslepení potrubí Cu do DN25	ks	2,000	109,41	218,83		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	21	Napojení na stávající rozvody	ks	1,000	1 948,01	1 948,01	
22	K	22	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m tr.	31,000	7,16	221,85	
	P		<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>					
23	K	23	Značení a barevné označení potrubí	m tr.	31,000	26,59	824,31	
	P		<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>					
24	K	24	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 25	m tr.	31,000	17,38	538,85	
25	K	25	Úseková tlaková zkouška	ks	2,000	787,39	1 574,77	
	P		<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>					
26	K	26	Závěrečná tlaková zkouška	ks	1,000	1 278,23	1 278,23	
	P		<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1; všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.4.g.1; všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu MP-02</i>					
27	K	27	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1	m	5,000	421,81	2 109,07	
	P		<i>Poznámka k položce: ČSN EN 13348 včetně tvarovek</i>					
28	K	28	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta	g	20,000	15,34	306,77	
	P		<i>Poznámka k položce: 16x4g = 64g</i>					
29	K	29	Dodávka a montáž chránička potrubí	ks	1,000	335,41	335,41	
	P		<i>Poznámka k položce: ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m; včetně vnějšího a vnitřního základního natěru; utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační; schopnosti potrubí</i>					
30	K	30	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m tr.	5,000	7,16	35,78	
	P		<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>					
31	K	31	Značení a barevné označení potrubí	m tr.	5,000	26,59	132,95	
	P		<i>Poznámka k položce: dle ČSN EN 7396-1</i>					
32	K	32	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 25	m tr.	5,000	17,38	86,91	
D	D3		Instalační komplexy				316 022,85	
33	K	33	Dodávka a montáž	ks	1,000	316 022,85	316 022,85	
	P		<i>Poznámka k položce: Otočný komplex jednoramenný; rameno otočné sklopné 800/800mm + zdrojová hlava; Dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod; značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec; Provedení dle ČSN EN 7396-1; Dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod; značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec; Vybavení:; 2xO,2xT, odtah vydechovaných směsí; zásuvky 230V, zásuvky ABB, vývody SLP.; Provedení a vybavení viz. výkres číslo D.1.4.g.2</i>					
D	D4		Ventilové krabice				34 885,74	
34	K	34	Vent. krabice v provedení na omítku - O,T	ks	1,000	34 885,74	34 885,74	
	P		<i>Poznámka k položce: G3/4"-2x; (připojení 18x1), vstupní místo NIST-2x; kontrolní manometr 2x, čídko klinického alarmu 2x; provedení dle ČSN EN 7396-1, provedení bude pohledové v bílé barvě; Provedení viz. výkres číslo D.1.4.g.3</i>					
D	D5		Alarmový systém				28 310,10	
35	K	35	Signalizační hlásič klinického alarmu - 2 místa	ks	1,000	28 310,10	28 310,10	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně zdroje; Provedení dle ČSN EN 7396-1</i>					
D	D6		Konzole a příchytný materiál:				12 770,07	
36	K	36	konzola (podpěra) pro 1xCu8x1	ks	10,000	228,04	2 280,37	
	P		<i>Poznámka k položce: max. vzdálenost podpor 1,0 metru - 10:1,0=10</i>					
37	K	37	konzola (podpěra) pro 1xCu12x1	ks	30,000	228,04	6 841,11	
	P		<i>Poznámka k položce: max. vzdálenost podpor 1,0 metru - 30:1,0=30</i>					
38	K	38	konzola (podpěra) pro 1xCu18x1	ks	16,000	228,04	3 648,59	
	P		<i>Poznámka k položce: max. vzdálenost podpor 1,5 metru - 25:1,5=20</i>					
D	D7		Ostatní:				64 291,60	
39	K	39	Demontáž stávajících potrubních rozvodů	HZS	4,000	562,42	2 249,68	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně koncových prvků, 1x4 hodiny</i>					
40	K	40	Zkoušky a revize dle ČSN EN 7396-1	HZS	6,000	1 175,97	7 055,80	
41	K	41	Zahájení a vedení stavby	kpl	1,000	18 827,72	18 827,72	
	P		<i>Poznámka k položce: Ukončení a předání stavby</i>					
42	K	42	Dopravné, přeprava materiálu	kpl	1,000	36 158,40	36 158,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt:

02 - 2.etapa

Soupis:

02-01 - Bourání

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 28.03.2019

Zadavatel:

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

IČ:

29396271

DIČ:

CZ29396271

Projektant:

Stavební a rozvojová s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

190 07 680

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 dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH				93 997,39
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		93 997,39	21,00%	19 739,45
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK			113 736,84

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

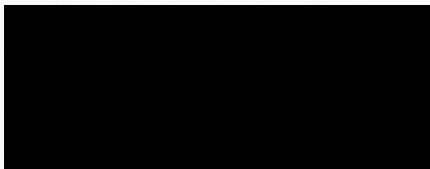
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:


Razítko
1. REALIZAČNÍ s.r.o.
Palackého 465/16
702 00 Ostrava 2
IČ:29396271 DIČ: CZ29396271

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt: 02 - 2.etapa

Soupis: 02-01 - Bourání

Místo: Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace Projektant: Stavební a rozvojová s.r.o.

Uchazeč: 1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	93 997,39
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 323,91
997 - Přesun sutě	48 488,25
763 - Konstrukce suché výstavby	455,29
776 - Podlahy povlakové	3 224,21
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 505,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt:

02 - 2.etapa

Soupis:

02-01 - Bourání

Místo:

Datum: 28.03.2019

Zadavatel:

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

Projektant:

Stavební a
rozvojová s.r.o.

Uchazeč:

1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

93 997,39

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 323,91

1	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	9,720	85,50	831,06	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,90*2,90*3		7,830			
	VV		0,90*2,10		1,890			
	VV		Součet		9,720			
2	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	11,640	1 821,15	21 198,19	CS ÚRS 2019 01
	VV		D2.4					
	VV		22,00*0,05		1,100			
	VV		D2.5					
	VV		2,00*0,07		0,140			
	VV		D2.6					
	VV		90,00*00,10		9,000			
	VV		D2.7					
	VV		14,00*0,10		1,400			
	VV		Součet		11,640			
3	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	25,000	48,56	1 214,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		D2.4					
	VV		23,00		23,000			
	VV		D2.5					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		25,000			
4	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	12,608	202,64	2 554,82	CS ÚRS 2019 01
	VV		D2.1					
	VV		0,80*1,97*8		12,608			
	VV		Součet		12,608			
5	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm	kus	7,000	49,76	348,33	CS ÚRS 2019 01
6	K	978012141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	35,500	18,72	664,72	CS ÚRS 2019 01
	VV		mč 229/1					
	VV		5,10		5,100			
	VV		mč 229/2					
	VV		5,10		5,100			
	VV		mč 230/1					
	VV		1,40		1,400			
	VV		mč 230/2					
	VV		1,40		1,400			
	VV		mč 231/1					
	VV		0,80		0,800			
	VV		mč 231/2					
	VV		0,80		0,800			
	VV		mč 232/1					
	VV		4,50		4,500			
	VV		mč 232/2					
	VV		4,50		4,500			
	VV		mč 233					
	VV		5,90		5,900			
	VV		mč 234					
	VV		6,00		6,000			
	VV	Oprava_strop	Součet		35,500			
7	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	318,409	18,72	5 962,05	CS ÚRS 2019 01
	VV		mč 229/1					
	VV		(3,025+1,70)*2*2,90		27,405			
	VV		-0,80*1,97		-1,576			
	VV		-0,80*2,90		-2,320			
	VV		mč 230/1					
	VV		(1,325+0,90)*2*2,90		12,905			
	VV		-0,80*2,9*2		-4,640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			mč 231/1					
VV			0,90*2*2,90		5,220			
VV			-0,60*2,90		-1,740			
VV			mč 231/2					
VV			(1,45+0,90)*2*2,90		13,630			
VV			-0,60*2,90		-1,740			
VV			mč 232/1					
VV			(3,025+1,50)*2*2,90		26,245			
VV			-0,80*1,97		-1,576			
VV			-0,80*2,90		-2,320			
VV			mč 232/2					
VV			(3,00+1,50)*2*2,90		26,100			
VV			-0,80*1,97		-1,576			
VV			-0,80*2,90		-2,320			
VV			mč 233					
VV			(2,80+2,10)*2*2,90		28,420			
VV			-0,80*1,97		-1,576			
VV			mč 234					
VV			(2,80+2,125)*2*2,90		28,565			
VV			-0,80*1,97		-1,576			
VV			mč 235					
VV			(15,425+2,55)*2*2,90		104,255			
VV			-2,40*1,85*5		-22,200			
VV			-0,80*1,97*2,90*5		-22,852			
VV			mč 236					
VV			(3,50+4,35)*2*2,90		45,530			
VV			(15,50+2,95)*2*2,90		107,010			
VV			-0,80*1,97*4		-6,304			
VV			-1,80*2,10*2		-7,560			
VV			-1,50*2,00		-3,000			
VV			Mezisoučet		340,409			
VV			odpočet obkladů					
VV			-Bourani_obkladu		-22,000			
VV			Součet		318,409			
VV	Oprava_sten							
8	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	22,000	56,09	1 233,94	CS ÚRS 2019 01
VV			D.2.3					
VV			22,00		22,000			
9	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	22,000	59,85	1 316,70	CS ÚRS 2019 01
VV			D2.3					
VV	Bourani_obkladu		22,00		22,000			
D	997		Přesun sutě				48 488,25	
10	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	36,588	300,11	10 980,24	CS ÚRS 2019 01
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	36,588	136,80	5 005,24	CS ÚRS 2019 01
12	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	512,232	5,13	2 627,75	CS ÚRS 2019 01
VV			36,588*14 'Přepočtené koeficientem množství		512,232			
13	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	36,588	816,53	29 875,02	CS ÚRS 2019 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				455,29	
14	K	763135811	Demontáž podhledu sádkartonového kazetového na zavěšeném na roštu viditelném	m2	5,000	91,06	455,29	CS ÚRS 2019 01
VV			D.2.2					
VV			5,00		5,000			
D	776		Podlahy povlakové				3 224,21	
15	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	90,000	35,82	3 224,21	CS ÚRS 2019 01
VV			D2.6					
VV			90,00		90,000			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				6 505,73	
16	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	353,909	18,38	6 505,73	CS ÚRS 2019 01
VV			Oprava_sten+Oprava_strop		353,909			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt:

02 - 2.etapa

Soupis:

02-02 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

Uchazeč:

1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

Projektant:

Stavební a rozvojová s.r.o.

Zpracovatel:



CC-CZ:

Datum:

28.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29396271

CZ29396271

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

190 07 680

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				526 200,98
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	526 200,98	21,00%	110 502,21	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			636 703,19

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: Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt: 02 - 2.etapa

Soupis: **02-02 - Stavební část**

Místo: Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

Projektant: Stavební a
rozvojová s.r.o.

Uchazeč: 1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

Zpracovatel: ██████████ k

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	526 200,98
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 652,78
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	111 828,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 942,54
998 - Přesun hmot	10 320,28
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 866,18
763 - Konstrukce suché výstavby	39 233,72
766 - Konstrukce truhlářské	147 629,45
771 - Podlahy z dlaždic	4 577,89
775 - Podlahy skládané	1 001,03
776 - Podlahy povlakové	75 260,94
777 - Podlahy lité	27 588,18
781 - Dokončovací práce - obklady	29 214,07
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 240,13
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	39 437,21
OST - Ostatní	22 407,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)
 Objekt: 02 - 2.etapa
 Soupis: 02-02 - Stavební část

Místo: Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace Projektant: Stavební a rozvojová s.r.o.

Uchazeč: 1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz Zpracovatel: [REDAKCE]

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

Náklady soupisu celkem

526 200,98

D	3	Svislé a kompletní konstrukce		4 652,78				
1	K	342272235	Příčky z pórobetonových tváric hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 125 mm	m ²	7,830	594,23	4 652,78	CS ÚRS 2019 01
	VV		mč 231/1 a 231/2					
	VV		0,90*2,90*3		7,830			

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		111 828,74				
2	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m ²	126,700	153,90	19 499,13	CS ÚRS 2019 01
	VV		mč 229/1					
	VV		5,10		5,100			
	VV		mč 229/2					
	VV		5,10		5,100			
	VV		mč 230/1					
	VV		1,40		1,400			
	VV		mč 230/2					
	VV		1,40		1,400			
	VV		mč 231/1					
	VV		0,80		0,800			
	VV		mč 231/2					
	VV		0,80		0,800			
	VV		mč 232/1					
	VV		4,50		4,500			
	VV		mč 232/2					
	VV		4,50		4,500			
	VV		mč 233					
	VV		5,90		5,900			
	VV		mč 234					
	VV		6,00		6,000			
	VV		mč 235					
	VV		31,00		31,000			
	VV		mč 236					
	VV		14,20		14,200			
	VV		mč 237					
	VV		46,00		46,000			
	VV	Oprava_omitky_strop	Součet		126,700			

3	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m ²	22,000	138,51	3 047,22	CS ÚRS 2019 01
	VV		po vybourání starých obkladů					
	VV		22,00		22,000			

4	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m ²	359,342	115,85	41 630,67	CS ÚRS 2019 01
	VV		mč 229/1					
	VV		(3,025+1,70)*2*2,90-0,80*1,97-0,60*2,90		24,089			
	VV		mč 229/2					
	VV		(3,00+1,70)*2*2,90-0,80*1,97-0,60*2,90		23,944			
	VV		mč 232/1					
	VV		(3,025+1,50)*2*2,90-0,80*1,97-0,60*2,90		22,929			
	VV		mč 232/2					
	VV		(3,00+1,50)*2*2,90-0,80*1,97-0,60*2,90		22,784			
	VV		mč 233					
	VV		(2,80+2,10)*2*2,90-0,80*1,97		26,844			
	VV		mč 234					
	VV		(2,80+2,125)*2*2,90-0,80*1,97		26,989			
	VV		mč 235					
	VV		(15,425+2,35)*2*2,90-0,80*1,97*6-2,40*1,85*5		71,439			
	VV		mč 236					
	VV		(3,50+4,35)*2*2,90-0,80*1,97		43,954			
	VV		mč 237					
	VV		(15,65+2,95)*2*2,90-1,50*2,10-1,80*2,10-1,50*2,00-0,80*1,975		96,370			
	VV	Oprava_omitky_sten	Součet		359,342			

5	K	632451103	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm	m ²	105,000	292,58	30 721,01	CS ÚRS 2019 01
	VV		S3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			105,00		105,000			
6	K	632453352	Potěr betonový samonivelační lité tl. přes 40 mm do 50 mm tř. C 30/37	m2	6,000	200,93	1 205,55	CS ÚRS 2018 01
			S1					
			6,00		6,000			
7	K	632453372	Potěr betonový samonivelační lité tl. přes 60 mm do 70 mm tř. C 30/37	m2	20,000	299,25	5 985,00	CS ÚRS 2018 01
			Skladba S2					
			20,00		20,000			
8	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	8,000	285,57	2 284,56	CS ÚRS 2019 01
			T-2/1					
			4		4,000			
			T-2/2					
			4		4,000			
			Součet		8,000			
9	M	55331130	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,prvá	kus	8,000	931,95	7 455,60	CS ÚRS 2019 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 942,54	
10	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	120,800	34,46	4 162,35	CS ÚRS 2019 01
			5,10*2+1,40*2+0,80*2+4,50*2+6,00+31,00+14,20+46,00		120,800			
11	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	120,800	31,29	3 780,19	CS ÚRS 2019 01
D	998		Přesun hmot				10 320,28	
12	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	15,475	666,90	10 320,28	CS ÚRS 2019 01
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 866,18	
13	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	6,000	147,92	887,49	CS ÚRS 2019 01
			S1					
			6,00		6,000			
14	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	3,885	165,02	641,08	CS ÚRS 2019 01
			mč 230/1					
			2,20*0,30		0,660			
			mč 230/2					
			3,11*0,30		0,933			
			mč 231/1					
			3,82*0,30		1,146			
			mč 231/2					
			3,82*0,30		1,146			
			Součet		3,885			
15	K	711191001	Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše vodorovné V	m2	131,000	7,34	961,00	CS ÚRS 2019 01
			S1					
			6,00		6,000			
			S2					
			20,00		20,000			
			S3					
			105,00		105,000			
			Součet		131,000			
16	M	58581220	můstek adhezivní pod izolační a vyrovnávací lepicí hmotou	kg	15,458	81,65	1 262,18	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k položce: Spotřeba: 6-10 kg/m²					
			131*0,118 Přepočtené koeficientem množství		15,458			
17	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	43,880	2,61	114,43	CS ÚRS 2019 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				39 233,72	
18	K	763135102	Montáž sádkartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce polozapuštěné	m2	45,200	269,92	12 200,54	CS ÚRS 2019 01
			mč 235					
			31,00		31,000			
			mč 236					
			14,20		14,200			
			Součet		45,200			
19	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	47,460	513,00	24 346,98	CS ÚRS 2019 01
			45,2*1,05 Přepočtené koeficientem množství		47,460			
20	K	998763200	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	427,450	6,28	2 686,20	CS ÚRS 2019 01
D	766		Konstrukce truhlářské				147 629,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	8,000	514,71	4 117,68	CS ÚRS 2019 01
	VV		T-2/1					
	VV		4		4,000			
	VV		T-2/2					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		8,000			
22	M	61162934	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídlé 800x1970mm dub	kus	8,000	9 688,01	77 504,04	CS ÚRS 2019 01
	VV		T-2/1					
	VV		4		4,000			
	VV		T-2/2					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		8,000			
23	K	766660713	Montáž dveřních doplňků plechu okopného	kus	8,000	71,99	575,93	CS ÚRS 2019 01
24	M	54915202	plech okopový AL 815x150x0,8mm	kus	8,000	138,51	1 108,08	CS ÚRS 2019 01
25	K	766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	4,000	88,07	352,26	CS ÚRS 2019 01
26	M	55341425	mřížka větrací nerezová se síťovinou 250x250mm	kus	4,000	296,69	1 186,74	CS ÚRS 2019 01
27	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	992,330	63,27	62 784,72	CS ÚRS 2019 01
D 771 Podlahy z dlaždic							4 577,89	
28	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových reliéfních nebo z dekorů do 0,5 ks/m2	m2	6,000	298,40	1 790,37	CS ÚRS 2019 01
	VV		S1					
	VV		6,00		6,000			
29	M	LSS.TAA35176	dlaždice slinutá TAURUS GRANIT, 298 x 298 x 9 mm	m2	6,300	342,00	2 154,60	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: 69 Rio Negro, hladký, matný					
	VV		6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,300			
30	K	771579197	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	6,000	30,61	183,65	CS ÚRS 2019 01
31	K	771591111	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	6,000	35,31	211,87	CS ÚRS 2019 01
32	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	50,760	4,68	237,40	CS ÚRS 2019 01
D 775 Podlahy skládané							1 001,03	
33	K	775429121	Montáž listy přechodové (vyrovnavací) připevněné vnitřně	m	4,000	44,20	176,81	CS ÚRS 2019 01
34	M	55343118	profil přechodový Al narážecí 40mm bronz	m	4,000	206,06	824,22	CS ÚRS 2019 01
D 776 Podlahy povlakové							75 260,94	
35	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	125,000	91,06	11 382,19	CS ÚRS 2019 01
	VV		S2					
	VV		20,00		20,000			
	VV		S3					
	VV		105,00		105,000			
	VV		Součet		125,000			
36	M	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	137,500	462,56	63 601,31	CS ÚRS 2019 01
	VV		S2					
	VV		20,00		20,000			
	VV		S3					
	VV		105,00		105,000			
	VV		Součet		125,000			
	VV		125*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		137,500			
37	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	877,000	0,32	277,44	CS ÚRS 2019 01
D 777 Podlahy lité							27 588,18	
38	K	777911113	Napojení na stěnu nebo sokl fabionem z epoxidové stěrky plněné pískem a výplňovým spárovým profilem s trvale pružným tmelem pohyblivé	m	123,400	222,30	27 431,82	CS ÚRS 2019 01
	VV		fabiony					
	VV		mč 229/1					
	VV		(3,025+1,70)*2-0,80-0,60		8,050			
	VV		mč 229/2					
	VV		(3,00+1,70)*2-0,80-0,60		8,000			
	VV		mč 232/1					
	VV		(3,025+1,50)*2-0,80-0,60		7,650			
	VV		mč 232/2					
	VV		(3,00+1,50)*2-0,80-0,60		7,600			
	VV		mč 233					
	VV		(2,80+2,10)*2-0,80		9,000			
	VV		mč 234					
	VV		(2,80+2,125)*2-0,80		9,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		mč 235					
	VV		(15,425+2,35)*2-0,80*6		30,750			
	VV		mč 236					
	VV		(3,50+4,35)*2-0,80		14,900			
	VV		mč 237					
	VV		(15,65+2,95)*2-1,50-1,80-1,50-0,80*5		28,400			
	VV		Součet		123,400			
39	K	998777201	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	320,840	0,49	156,36	CS ÚRS 2019 01
D 781			Dokončovací práce - obklady			29 214,07		
40	K	781414111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	37,555	254,79	9 568,64	CS ÚRS 2019 01
	VV		mč 230/1					
	VV		2,20*2,90		6,380			
	VV		mč 230/2					
	VV		3,11*2,90		9,019			
	VV		mč 231/1					
	VV		3,82*2,90		11,078			
	VV		mč 231/2					
	VV		3,82*2,90		11,078			
	VV	Obklad	Součet		37,555			
41	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	39,433	342,00	13 486,09	CS ÚRS 2019 01
	VV		Obklad		37,555			
	VV		37,555*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		39,433			
42	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	34,800	105,17	3 659,74	CS ÚRS 2019 01
	VV		12*2,90		34,800			
43	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	23,200	73,44	1 703,91	CS ÚRS 2019 01
	VV		8*2,90		23,200			
44	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	332,370	2,39	795,69	CS ÚRS 2019 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry			1 240,13		
45	K	783325101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	8,532	71,73	612,04	CS ÚRS 2019 01
	VV		nátěry zárubní					
	VV		((1,97*2+0,80)*(0,125+0,10))*8		8,532			
46	K	783327101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	8,532	73,62	628,09	CS ÚRS 2019 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety			39 437,21		
47	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	486,042	16,67	8 103,54	CS ÚRS 2019 01
	VV		Oprava_omítky_sten+Oprava_omítky_stropu		486,042			
48	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	486,042	11,12	5 402,36	CS ÚRS 2019 01
	VV		Oprava_omítky_sten+Oprava_omítky_stropu		486,042			
49	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	486,042	11,80	5 734,81	CS ÚRS 2019 01
	VV		Oprava_omítky_sten+Oprava_omítky_stropu		486,042			
50	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	486,042	41,55	20 196,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		Oprava_omítky_sten+Oprava_omítky_stropu		486,042			
D OST			Ostatní			22 407,84		
51	K	OST-002	Ochranné stěnové antibakteriální pásy - ozn.O-2/2	m	30,000	746,93	22 407,84	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt:

02 - 2.etapa

Soupis:

02-03 - Zdravotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

28.03.2019

Zadavatel:

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

IČ:

29396271

DIČ:

CZ29396271

Projektant:

Stavební a rozvojová s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

190 07 680

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 vymežující 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

125 217,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 217,52	21,00%	26 295,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

151 513,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

S.r.o.
16
2
9396271

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)

Objekt: 02 - 2.etapa

Soupis: **02-03 - Zdravotechnika**

Místo: Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

Projektant: Stavební a
rozvojová s.r.o.

Uchazeč: 1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz

Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

125 217,52

713 - Izolace tepelné	126,25
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	18 369,51
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	31 370,87
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	47 332,20
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	4 499,35
OST - Ostatní	23 519,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nový operační sál ORL - 1. a 2. etapa (2019)
 Objekt: 02 - 2.etapa
 Soupis: 02-03 - Zdravotechnika

Místo: Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace Projektant: Stavební a rozvojová s.r.o.

Uchazeč: 1. REALIZAČNÍ s.r.o., Palackého 465/16, 702 00 Ostrava - Přívoz Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]

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

Náklady soupisu celkem

125 217,52

D		713	Izolace tepelné						126,25
1	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) ovinutými kolem potrubí a staženými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá	m2	1,000	85,74	85,74	CS ÚRS 2019 01	
2	M	63143152	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 600/100 °C 34/50 mm	m	0,500	81,02	40,51	CS ÚRS 2019 01	

D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						18 369,51
3	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 110	m	18,000	367,22	6 610,01	CS ÚRS 2019 01	
4	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	2,000	252,50	505,00	CS ÚRS 2019 01	
5	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	4,000	280,03	1 120,12	CS ÚRS 2019 01	
6	K	721212112	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 800 mm	kus	2,000	4 475,75	8 951,51	CS ÚRS 2019 01	
7	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	1,000	523,09	523,09	CS ÚRS 2019 01	
8	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	24,000	15,81	379,41	CS ÚRS 2019 01	
9	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	211,560	1,33	280,37	CS ÚRS 2019 01	

D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod						31 370,87
10	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	24,000	210,81	5 059,41	CS ÚRS 2019 01	
11	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	20,000	257,22	5 144,36	CS ÚRS 2019 01	
12	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	20,000	307,56	6 151,21	CS ÚRS 2019 01	
13	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	12,000	8,58	102,91	CS ÚRS 2019 01	
14	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	11,000	41,93	461,22	CS ÚRS 2019 01	
15	K	722181213	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32 mm	m	2,000	30,25	60,50	CS ÚRS 2019 01	
16	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	12,000	391,88	4 702,57	CS ÚRS 2019 01	
17	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	7,000	86,39	604,72	CS ÚRS 2019 01	
18	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	10,000	122,56	1 225,56	CS ÚRS 2019 01	
19	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	8,000	133,96	1 071,69	CS ÚRS 2019 01	
20	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	8,000	107,76	862,11	CS ÚRS 2019 01	

VV U2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W				4			
	W				S			
	W				4		4,000	
	W				Součet		8,000	
21	K	722232044	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	254,07	254,07	CS ÚRS 2019 01
22	K	722232045	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	2,000	368,13	736,26	CS ÚRS 2019 01
23	K	722232061	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	3,000	260,36	781,09	CS ÚRS 2019 01
24	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	64,000	31,62	2 023,55	CS ÚRS 2019 01
25	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	64,000	28,71	1 837,50	CS ÚRS 2019 01
26	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	363,490	0,80	292,14	CS ÚRS 2019 01

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 47 332,20

27	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	1,000	118,78	118,78	CS ÚRS 2019 01
28	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	5 500,69	5 500,69	CS ÚRS 2019 01
29	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000	92,03	184,06	CS ÚRS 2019 01
30	K	725211622	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby se sloupem 550 mm	soubor	2,000	9 480,20	18 960,39	CS ÚRS 2019 01
	W				U2			
	W				2		2,000	
31	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	2,000	176,99	353,97	CS ÚRS 2019 01
32	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	2,000	103,83	207,66	CS ÚRS 2019 01
33	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	2,000	4 541,04	9 082,08	CS ÚRS 2019 01
	W				U2			
	W				2		2,000	
34	K	725840860	Demontáž baterií sprchových diferenciálních sprchových ramen nebo sprch táhlových	kus	2,000	5,35	10,70	CS ÚRS 2019 01
35	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	2,000	5 215,16	10 430,32	CS ÚRS 2019 01
36	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000	598,45	2 393,79	CS ÚRS 2019 01
37	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	552,540	0,16	89,76	CS ÚRS 2019 01

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 499,35

38	K	727121107	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 110	kus	4,000	1 124,84	4 499,35	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

D OST Ostatní 23 519,34

39	K	OST-01	Vybourání a zapravení vodovodných konstrukcí pro vedení stoupacích potrubí	ks	9,000	1 966,50	17 698,50	
40	K	OST-02	Napojení na stávající ležaté potrubí v rámci 1.PP	ks	1,000	1 966,50	1 966,50	
41	K	OST-03	Oprava střešní krytiny po osazení větracích hlavíc	ks	1,000	1 927,17	1 927,17	
42	K	OST-04	Napojení na stávající litinové potrubí nad podlahou 1.PP	ks	1,000	1 927,17	1 927,17	