

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Trpisov

Stavba: PD - Rekonstrukce vnitřních prostor ÚZ Trpišov

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. Tovární 1130, CHRUDIM

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 9. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 46504621

DIČ: CZ 46504621

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 978 632,38

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 978 632,38	625 512,80
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 604 145,18

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Trpisov

Stavba: PD - Rekonstrukce vnitřních prostor ÚZ Trpišov

Místo: Datum: 27. 9. 2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. Tovární 1130, CHRUDIM

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 978 632,38	3 604 145,18	
D.1.5	Zdravotně technické instalace	2 978 632,38	3 604 145,18	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PD - Rekonstrukce vnitřních prostor ÚZ Trpišov

Objekt:

D.1.5 - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. Tovární 1130, CHRUDIM

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 9. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 46504621

DIČ: CZ 46504621

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 978 632,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 978 632,38	21,00%	625 512,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 604 145,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD - Rekonstrukce vnitřních prostor ÚZ Trpišov

Objekt:

D.1.5 - Zdravotně technické instalace

Místo:

Datum: 27. 9. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. Tovární 1130, CHRUDIM

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 978 632,38

HSV - Práce a dodávky HSV

553 504,20

1 - Zemní práce

492 964,20

4 - Vodorovné konstrukce

19 840,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

40 700,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 425 128,18

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

362 669,60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

753 321,24

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

929 272,13

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

312 145,21

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

67 720,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD - Rekonstrukce vnitřních prostor ÚZ Trpišov

Objekt:

D.1.5 - Zdravotně technické instalace

Místo:

Datum: 27. 9. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. Tovární 1130, CHRUDIM

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

Náklady soupisu celkem

2 978 632,38

D HSV Práce a dodávky HSV

553 504,20

D 1 Zemní práce

492 964,20

1	K	132212201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	347,200	750,00	260 400,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	150,000	80,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 01
11	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	150,000	20,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	347,200	68,00	23 609,60	CS ÚRS 2017 01
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	136,400	280,00	38 192,00	CS ÚRS 2017 01
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	136,400	20,00	2 728,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	204,600	250,00	51 150,00	CS ÚRS 2017 01
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	210,800	95,00	20 026,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	111,600	310,00	34 596,00	CS ÚRS 2017 01
8	M	583313400	kamenivo těžené drobné prané frakce 0-4 pr.	t	225,060	210,00	47 262,60	CS ÚRS 2017 01

VV 112,53*2 Přepočtené koeficientem množství

225,060

D 4 Vodorovné konstrukce

19 840,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	24,800	800,00	19 840,00	CS ÚRS 2017 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							40 700,00	
186	K	89290010R	Jádrový odvrst prostupů potrubí stropem, stěnou	kus	130,000	130,00	16 900,00	
187	K	R-9709001	Stavební výpomoc, pomocné zednické práce, montážní práce a nespecifikované práce	hod	85,000	280,00	23 800,00	
D PSV Práce a dodávky PSV							2 425 128,18	
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							362 669,60	
40	K	721110802	Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných do DN 100	m	20,000	80,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	721110806	Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných přes 100 do DN 200	m	145,000	95,00	13 775,00	CS ÚRS 2018 01
46	K	721110961	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
48	K	721110962	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	5,000	550,00	2 750,00	CS ÚRS 2018 01
50	K	721110963	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 150	kus	3,000	720,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	721110964	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 200	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	721110971	Opravy odpadního potrubí kameninového krácení trub DN 100	kus	2,000	35,00	70,00	CS ÚRS 2018 01
49	K	721110972	Opravy odpadního potrubí kameninového krácení trub DN 125	kus	5,000	44,00	220,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	125,000	110,00	13 750,00	CS ÚRS 2018 01
155	K	721140913	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
52	K	721140915	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	9,000	500,00	4 500,00	CS ÚRS 2018 01
53	K	721140925	Opravy odpadního potrubí litinového krácení trub DN 100	kus	7,000	60,00	420,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	721160802	Demontáž potrubí z vláknocementových trub odpadních nebo ventilačních do DN 100	m	20,000	54,00	1 080,00	CS ÚRS 2018 01
44	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	55,000	21,00	1 155,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	20,000	24,00	480,00	CS ÚRS 2018 01
62	K	721210813	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	7,000	54,00	378,00	CS ÚRS 2018 01
61	K	721290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,429	1 310,00	8 421,99	CS ÚRS 2018 01
54	M	28611524	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 110	kus	2,000	205,00	410,00	CS ÚRS 2018 01
55	M	28611526	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 125	kus	5,000	454,00	2 270,00	CS ÚRS 2018 01
56	M	28611542	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 125	kus	2,000	205,00	410,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	M	28611546	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 160	kus	3,000	235,00	705,00	CS ÚRS 2018 01
58	M	28611544	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 200	kus	1,000	587,00	587,00	CS ÚRS 2018 01
60	M	28611992	přechod kanalizační KG litina-plast bez těsnění DN 110	kus	7,000	98,00	686,00	CS ÚRS 2018 01
59	M	28615747	těsnění pro HTUG HT-GA set DN 110	kus	9,000	44,00	396,00	CS ÚRS 2018 01
156	M	28615746	těsnění pro HTUG HT-GA set DN 75	kus	1,000	74,00	74,00	CS ÚRS 2018 01
36	M	45810001R	kotevní prvky pro potrubí kanalizace pod stropem, po stěně	kus	45,000	68,00	3 060,00	
<p>P Poznámka k položce: - cena za dodávku a montáž úchytného, závěsného a kotevního materiálu</p>								
12	K	721173401	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	70,000	254,00	17 780,00	CS ÚRS 2018 01
13	K	721173402	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	155,000	305,00	47 275,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	721173403	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	40,000	387,00	15 480,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	721173404	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200	m	50,000	605,00	30 250,00	CS ÚRS 2018 01
16	K	721173736	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované dešťové DN 100	m	70,000	305,00	21 350,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	721174024	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 70	m	70,000	254,00	17 780,00	CS ÚRS 2018 01
18	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100	m	170,000	305,00	51 850,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	95,000	160,00	15 200,00	CS ÚRS 2018 01
20	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	55,000	184,00	10 120,00	CS ÚRS 2018 01
21	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100	m	45,000	245,00	11 025,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	42,000	54,00	2 268,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	58,000	54,00	3 132,00	CS ÚRS 2018 01
24	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	49,000	68,00	3 332,00	CS ÚRS 2018 01
216	K	721211401R	Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 40/50	kus	1,000	780,00	780,00	
<p>P Poznámka k položce: - podlahová vpust se zápachovou uzávěrkou proti vyschnutí - vtoková mřížka z nerezové oceli 115 x 115 mm</p>								
217	K	721211421R	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110	kus	1,000	1 054,00	1 054,00	
<p>P Poznámka k položce: - podlahová vpust se zápachovou uzávěrkou proti vyschnutí - vtoková mřížka z nerezové oceli 115 x 115 mm</p>								
218	K	721211912	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí DN 50/75	kus	1,000	88,00	88,00	CS ÚRS 2018 01
219	K	721211913	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí DN 110	kus	1,000	88,00	88,00	CS ÚRS 2018 01
25	M	28615602.OSM	HTRE čistící tvarovka DN 75	kus	1,000	105,00	105,00	
26	M	28615603.OSM	HTRE čistící tvarovka DN110	kus	15,000	115,00	1 725,00	
27	M	28611622	čistící kus kanalizace plastové KG DN 200 s 6 šrouby	kus	1,000	1 254,00	1 254,00	CS ÚRS 2018 01
28	M	28619443	tvarovka čistící PE-HD 90° s kruhovým otvorem d 110	kus	9,000	325,00	2 925,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	M	28615603R	Čistící tvarovka s hladkým koncem DN110 na plastová potrubí k zabudování do podlahy	kus	4,000	780,00	3 120,00	

P
Poznámka k položce:
- pohledové krycí dvířka a rámeček 150x150 mm z nerezové oceli
- jednoduchý přístup do potrubí přes rychlouzávěr
- k zabudování do stěny, tak do podlahy

30	K	721226512	Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 50	kus	1,000	298,00	298,00	CS ÚRS 2018 01
31	K	721233112R	Střešní vtok polypropylen s PVC izolační přírubou pro ploché střechy svislý odtok DN 110	kus	2,000	1 780,00	3 560,00	
32	K	721273152	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2018 01
33	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	14,000	315,00	4 410,00	CS ÚRS 2018 01
157	K	721274122	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 70	kus	2,000	485,00	970,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	Kondenz 01	Zápachová uzávěrka podomítková plastová pro odvod kondenzátu s přídatnou mechanickou uzávěrkou.	kus	4,000	890,00	3 560,00	

P
Poznámka k položce:
- přípojovací potrubí s vnějším rozměrem DN20-32 mm a minimálním průběžným vnitřním DN18
- odtok DN32
- těsnost proti zápachu i bez vody v zápachové uzávěrce, vyjimatelná kazeta se zápachovou uzávěrkou pro inspekci (například HL138, Alcaplast AKS4)

35	K	Kondenz 02	Vodní zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu DN40 s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou	kus	2,000	890,00	1 780,00	
----	---	------------	---	-----	-------	--------	----------	--

P
Poznámka k položce:
- převlečná matice (svěrné těsnění) pro potrubí DN32, pryžové těsnění k nasunutí potrubí DN12 - 18 mm
- odtok DN40
- těsnost proti zápachu i bez vody v zápachové uzávěrce, možný ležatý i svislý přívod (například HL136N, Alcaplast AKS2)

215	K	721300922	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	60,000	120,00	7 200,00	CS ÚRS 2018 01
37	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	730,000	17,00	12 410,00	CS ÚRS 2018 01
38	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	90,000	19,00	1 710,00	CS ÚRS 2018 01
39	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 563,620	1,77	6 307,61	CS ÚRS 2018 01

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

753 321,24

78	K	722130805	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 80	m	200,000	70,00	14 000,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	722130919	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přezávaní ocelové trubky přes 50 do DN 100	kus	1,000	50,00	50,00	CS ÚRS 2018 01
68	K	722131932	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 20	kus	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
67	K	722131933	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 25	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2018 01	
66	K	722131938	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 80	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2018 01	
81	K	722170807	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 50 do Ø 110 mm	m	250,000	14,00	3 500,00	CS ÚRS 2018 01	
70	K	722171914	Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 25 do 32 mm	kus	1,000	17,00	17,00	CS ÚRS 2018 01	
71	K	722171916	Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 40 do 50 mm	kus	1,000	19,00	19,00	CS ÚRS 2018 01	
72	K	722171917	Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 50 do 63 mm	kus	1,000	22,00	22,00	CS ÚRS 2018 01	
73	K	722173914	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 25 do 32 mm	kus	1,000	87,00	87,00	CS ÚRS 2018 01	
74	K	722173916	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 40 do 50 mm	kus	1,000	96,00	96,00	CS ÚRS 2018 01	
75	K	722173917	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 50 do 63 mm	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2018 01	
158	K	722290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,284	1 310,00	2 992,04	CS ÚRS 2018 01	
63	K	722132115R00	Potrubí vodovodní z uhlíkové oceli uvnitř i vně pozinkované spojované lisováním DN 25	m	75,000	390,00	29 250,00	CS ÚRS 2018 01	
P			<i>Poznámka k položce:</i> - systémová trubka z uhlíkové oceli uvnitř a vně pozinkovaná, nelegovaná ocel 1.0215 E 220 - systém je určený pro sprinklerové hasicí systémy a pro požární vodovody - systém není vhodný pro rozvod pitné vody						
64	K	722132116R00	Potrubí vodovodní z uhlíkové oceli uvnitř i vně pozinkované spojované lisováním DN 32	m	20,000	435,00	8 700,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> - systémová trubka z uhlíkové oceli uvnitř a vně pozinkovaná, nelegovaná ocel 1.0215 E 220 - systém je určený pro sprinklerové hasicí systémy a pro požární vodovody - systém není vhodný pro rozvod pitné vody						
65	K	722132117R00	Potrubí vodovodní z uhlíkové oceli uvnitř i vně pozinkované spojované lisováním DN 40	m	30,000	498,00	14 940,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> - systémová trubka z uhlíkové oceli uvnitř a vně pozinkovaná, nelegovaná ocel 1.0215 E 220 - systém je určený pro sprinklerové hasicí systémy a pro požární vodovody - systém není vhodný pro rozvod pitné vody						
213	M	55261204R	Přechodka s vnějším závitem lisovací spoj DN25/ 1"	kus	7,000	198,00	1 386,00		
214	M	55261206R	Přechodka s vnějším závitem lisovací spoj DN 40/6/4"	kus	2,000	294,00	588,00		
82	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	440,000	206,00	90 640,00	CS ÚRS 2018 01	
83	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	190,000	245,00	46 550,00	CS ÚRS 2018 01	
84	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	50,000	298,00	14 900,00	CS ÚRS 2018 01	
85	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	40,000	384,00	15 360,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	20,000	498,00	9 960,00	CS ÚRS 2018 01
87	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	25,000	610,00	15 250,00	CS ÚRS 2018 01
88	K	722174029	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 90 x 15,0	m	10,000	1 045,00	10 450,00	CS ÚRS 2018 01
89	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	125,000	125,00	15 625,00	CS ÚRS 2018 01
90	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	145,000	134,00	19 430,00	CS ÚRS 2018 01
91	K	722176114	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 25 do 32 mm	m	75,000	154,00	11 550,00	CS ÚRS 2018 01
92	K	722176115	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	45,000	178,00	8 010,00	CS ÚRS 2018 01
93	K	722176116	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm	m	25,000	210,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
94	M	28614101	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT/PP-RCT+čedičové vlákno(BF)/PP-RCT D 20mm	m	125,000	84,00	10 500,00	CS ÚRS 2018 01
95	M	28614102	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT/PP-RCT+čedičové vlákno(BF)/PP-RCT D 25mm	m	145,000	105,00	15 225,00	CS ÚRS 2018 01
96	M	28614103	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT/PP-RCT+čedičové vlákno(BF)/PP-RCT D 32mm	m	75,000	154,00	11 550,00	CS ÚRS 2018 01
97	M	28614104	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT/PP-RCT+čedičové vlákno(BF)/PP-RCT D 40mm	m	45,000	210,00	9 450,00	CS ÚRS 2018 01
98	M	28614105	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT/PP-RCT+čedičové vlákno(BF)/PP-RCT D 50mm	m	25,000	305,00	7 625,00	CS ÚRS 2018 01
99	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	265,000	24,00	6 360,00	CS ÚRS 2018 01
100	K	722181222	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 přes 22 do 45 mm	m	260,000	29,00	7 540,00	CS ÚRS 2018 01
101	K	722181223	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 přes 45 do 63mm	m	40,000	35,00	1 400,00	CS ÚRS 2018 01
102	K	722181224	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 přes 63 mm	m	10,000	42,00	420,00	CS ÚRS 2018 01
103	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	215,000	29,00	6 235,00	CS ÚRS 2018 01
104	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	20,000	35,00	700,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	722181233	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	5,000	45,00	225,00	CS ÚRS 2018 01
105	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	125,000	48,00	6 000,00	CS ÚRS 2018 01
106	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	265,000	78,00	20 670,00	CS ÚRS 2018 01
107	K	722181243	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	25,000	88,00	2 200,00	CS ÚRS 2018 01
109	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	170,000	42,00	7 140,00	CS ÚRS 2018 01
110	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	275,000	48,00	13 200,00	CS ÚRS 2018 01
111	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	120,000	68,00	8 160,00	CS ÚRS 2018 01
112	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	85,000	79,00	6 715,00	CS ÚRS 2018 01
113	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 50	m	35,000	92,00	3 220,00	CS ÚRS 2018 01
114	K	722182016	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 63	m	25,000	110,00	2 750,00	CS ÚRS 2018 01
116	M	45820001R	kotevní prvky pro potrubí vodovodu pod stropem, po stěně	kus	195,000	52,00	10 140,00	
P			Poznámka k položce: - cena za dodávku kompletního úchytného, závěsného a kotevního materiálu					
115	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusťek do DN 25	kus	140,000	132,00	18 480,00	CS ÚRS 2018 01
117	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	90,000	58,00	5 220,00	CS ÚRS 2018 01
137	K	722220152R	Nástěnné koleno do sádkartonu PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	5,000	51,00	255,00	
118	K	722220231	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 20 x G 1/2	kus	65,000	45,00	2 925,00	CS ÚRS 2018 01
119	K	722220232	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 25 x G 3/4	kus	59,000	71,00	4 189,00	CS ÚRS 2018 01
120	K	722220233	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 32 x G 1	kus	8,000	142,00	1 136,00	CS ÚRS 2018 01
121	K	722220234	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 40 x G 5/4	kus	12,000	315,00	3 780,00	CS ÚRS 2018 01
122	K	722220235	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 50 x G 6/4	kus	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2018 01
123	K	722220236	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 63 x G 2	kus	2,000	580,00	1 160,00	CS ÚRS 2018 01
124	M	28654303R	přechodka PPR s vnějším kovovým závitem D 75x2 1/2"	kus	1,000	920,00	920,00	
125	K	722224115	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2	kus	3,000	136,00	408,00	CS ÚRS 2018 01
126	K	722229101	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2	kus	3,000	38,00	114,00	CS ÚRS 2018 01
127	K	722230101	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 1/2	kus	13,000	142,00	1 846,00	CS ÚRS 2018 01
128	K	722230102	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 3/4	kus	43,000	187,00	8 041,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	722230103	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 1	kus	4,000	258,00	1 032,00	CS ÚRS 2018 01
130	K	722230104	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 5/4	kus	5,000	365,00	1 825,00	CS ÚRS 2018 01
131	K	722230105	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 6/4	kus	4,000	454,00	1 816,00	CS ÚRS 2018 01
132	K	722230106	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 2	kus	1,000	785,00	785,00	CS ÚRS 2018 01
133	K	722231058	Armatury se dvěma závity šoupátka mosazná PN 10 do 80 °C G 3	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2018 01
134	K	722231086	Armatury se dvěma závity ventily zpětné mosazné PN 16 do 90 °C vnitřní závit G 6/4	kus	1,000	485,00	485,00	CS ÚRS 2018 01
135	K	vyvazovací ventil n1	Automatický vyvažovací ventil regulační termostatický 1/2"	kus	3,000	1 870,00	5 610,00	
136	K	vyvazovací ventil n2	Automatický vyvažovací ventil regulační termostatický 3/4"	kus	2,000	2 120,00	4 240,00	
138	K	722239101	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 1/2	kus	16,000	54,00	864,00	CS ÚRS 2018 01
139	K	722239102	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 3/4	kus	45,000	68,00	3 060,00	CS ÚRS 2018 01
140	K	722239103	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 1	kus	4,000	85,00	340,00	CS ÚRS 2018 01
141	K	722239104	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 5/4	kus	5,000	115,00	575,00	CS ÚRS 2018 01
142	K	722239105	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 6/4	kus	5,000	132,00	660,00	CS ÚRS 2018 01
143	K	722239106	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 2	kus	1,000	158,00	158,00	CS ÚRS 2018 01
144	K	722239108	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 3	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2018 01
145	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	7,000	7 850,00	54 950,00	CS ÚRS 2018 01
146	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	1 305,000	42,00	54 810,00	CS ÚRS 2018 01
147	K	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	10,000	44,00	440,00	CS ÚRS 2018 01
148	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	1 315,000	48,00	63 120,00	CS ÚRS 2018 01
149	K	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	7 453,460	1,07	7 975,20	CS ÚRS 2018 01

D 725

Zdravotnicka - zařizovací předměty

929 272,13

159	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	16,000	140,00	2 240,00	CS ÚRS 2018 01
174	K	725111132	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené	soubor	4,000	1 080,00	4 320,00	CS ÚRS 2018 01
175	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	36,000	2 310,00	83 160,00	CS ÚRS 2018 01
176	K	725121527	Pisoárové záchodky keramické automatické s integrovaným napájecím zdrojem	soubor	4,000	8 320,00	33 280,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> - celý splachovací systém je umístěn za pisoárem - reaguje pouze na použití pisoáru (vyhodnocuje změny, ke kterým dochází uvnitř pisoáru při průtoku kapaliny) - doba splachování je nastavitelná od 0,5 do 15,5 sekundy - samočinné spláchnutí po 6 hodinách od posledního sepnutí ventilu - napájecí napětí: 230 V AC/50 Hz - například SLP 19RZ, Sanela					
160	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2018 01
161	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	22,000	135,00	2 970,00	CS ÚRS 2018 01
177	K	725211601	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevňovaná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 500 mm	soubor	26,000	1 050,00	27 300,00	CS ÚRS 2018 01
162	K	725220832	Demontáž van litinových volně stojících	soubor	2,000	480,00	960,00	CS ÚRS 2018 01
163	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	12,000	600,00	7 200,00	CS ÚRS 2018 01
178	K	725241112	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtvercové 900x900x50 mm	soubor	10,000	4 112,00	41 120,00	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k položce:</i> - akrylátová sprchová vanička vyztužená sklolaminátovou vrstvou - nízká nástupní hrana (5 cm) - například FLAT KVADRO čtverec, Rolltechnik					
179	K	725241126R	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové obdélníkové 1200x900x50 mm s integrovaným krytem sifonu	soubor	1,000	11 800,00	11 800,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - integrovaný kryt sifonu z leštěné nerez oceli - akrylátová sprchová vanička vyztužená sklolaminátovou vrstvou - nízká nástupní hrana (5 cm) - například INTEGRO, Rolltechnik					
180	K	725241126RR	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové obdélníkové 1400x900x50 mm s integrovaným krytem sifonu	soubor	18,000	13 100,00	235 800,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - integrovaný kryt sifonu z leštěné nerez oceli - akrylátová sprchová vanička vyztužená sklolaminátovou vrstvou - nízká nástupní hrana (5 cm) - například INTEGRO, Rolltechnik					
181	K	725245122	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové do výšky 1900 mm dveře dvoukřídlé, šířky 900 mm	soubor	10,000	6 510,00	65 100,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - sprchové dveře z 5 mm bezpečnostního skla uloženého v elegantním hliníkovém rámu - speciální povrchová úprava skla proti usazování vodního kamene a nečistot - univerzální otočné panty v chromové úpravě zajišťují spolehlivé otevírání dveří v obou směrech a vysokou odolnost - například LLD02/900, Rolltechnik					
182	K	725245151	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny zástěny sprchové do výšky 1900 mm dveře zásuvné dvoudílné s jedním posuvným dílem, šířky 1200 mm	soubor	1,000	8 480,00	8 480,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - sprchové dveře posuvné dveře pro instalaci do niky, polorámové provedení - bezpečnostní sklo 5 mm - speciální povrchová úprava skla proti usazování vodního kamene a nečistot - například LLD2/1200, Rolltechnik					
183	K	725245151R	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny zástěny sprchové do výšky 1900 mm dveře zásuvné dvoudílné s jedním posuvným dílem, šířky 1400 mm	soubor	18,000	9 210,00	165 780,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - sprchové dveře posuvné dveře pro instalaci do niky, polorámové provedení - bezpečnostní sklo 5 mm - speciální povrchová úprava skla proti usazování vodního kamene a nečistot - například LLD2/1400, Rolltechnik					
164	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2018 01
184	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	2,000	1 310,00	2 620,00	CS ÚRS 2018 01
165	K	725320828	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur velkokuchyňských	soubor	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2018 01
166	K	725330820	Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	5,000	154,00	770,00	CS ÚRS 2018 01
185	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	4,000	3 870,00	15 480,00	CS ÚRS 2018 01
190	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	70,000	136,00	9 520,00	CS ÚRS 2018 01
191	K	725813112	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4	kus	10,000	168,00	1 680,00	CS ÚRS 2018 01
168	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	14,000	55,00	770,00	CS ÚRS 2018 01
169	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	22,000	54,00	1 188,00	CS ÚRS 2018 01
192	K	725821316	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	4,000	1 410,00	5 640,00	CS ÚRS 2018 01
193	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2018 01
194	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	20,000	1 050,00	21 000,00	CS ÚRS 2018 01
220	K	725822654	Baterie umyvadlové stojánkové automatické senzorové směšovací s termostatickým ventilem, 24 V DC	soubor	1,000	4 850,00	4 850,00	CS ÚRS 2018 01

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

P

Poznámka k položce:
- je určena pro přívod teplé a studené vody, nastavení teploty ručně termostatickým ventilem
- reaguje na přítomnost rukou ve snímané zóně okamžitým spuštěním vody
- k vypnutí vody dojde po vyjmutí rukou po uplynutí nastavené doby (možno nastavit v rozsahu 0,25 - 7,75 s)
- bezpečnostní funkce vypnutí vody po 5 minutách
- možnost přepnutí do režimu START/STOP
- nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače SLD 03
- například SLU 02T, Sanela

221	M	55172110.SNL.R	napájecí zdroj pro jeden ventil, 230V AC/24V DC	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	
-----	---	----------------	---	-----	-------	----------	----------	--

P

Poznámka k položce:
- napájení umyvadlových baterií a sprch: max. 1 ventil
- napájení splachovačů pisoárů: max. 1 ventil
- napájecí napětí: 230V AC/50Hz
- například SLZ 06

189	K	725822663R	Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková	soubor	5,000	2 320,00	11 600,00	
-----	---	------------	--	--------	-------	----------	-----------	--

P

Poznámka k položce:
- Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková, typ S - systém znemožňující výtok vody při trvalém stlačení hlavice, označení na smíchanou vodu, možnost nastavení teploty směšované vody uživatelem, směšování vody páčkou, odolné/vandaluvzdorné provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu kameni, flexibilní přípojovací hadice včetně uzavíracího ventilu. Samočisticí mechanismus se syntetickým rubínem.

- Rubínový samočisticí mechanismus, možnost omezení max. teploty vody, materiál kartuše zabraňující usazování vodního kamene, uzavírací a zpětné ventily včetně sítěk na připojení teplé a studené vody

170	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	14,000	54,00	756,00	CS ÚRS 2018 01
196	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	30,000	1 250,00	37 500,00	CS ÚRS 2018 01
197	M	55145002	kompletní sprchový set	sada	30,000	580,00	17 400,00	CS ÚRS 2018 01
171	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	29,000	32,00	928,00	CS ÚRS 2018 01
172	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 01
173	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	5,000	42,00	210,00	CS ÚRS 2018 01
167	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,929	1 180,00	3 456,22	CS ÚRS 2018 01
198	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	26,000	105,00	2 730,00	CS ÚRS 2018 01
199	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	2,000	187,00	374,00	CS ÚRS 2018 01
200	K	725865312R	Snižovaný vaničkový sifon s plastovou chromovou krytkou	kus	29,000	360,00	10 440,00	

P

Poznámka k položce:
- vaničkový sifon snížený chrom plast 90
- například Rolltechnik

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
203	K	Nerez vana 01	Nerezová podlahová vana 300 x 300 mm, spodní odtok DN100	soubor	2,000	8 580,00	17 160,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - R '0200 vpust DN100 pro krabicový žlab, svislý odtok - R '0200 koš svislý pro vpust DN100, oka 6 mm - R '0200 sifon svislý pro vpust DN100, bez těsnícího kroužku - R '0200 těsnící kroužek na sifon DN100 - R '7000 vana nerez 300 x 300 x 80 mm včetně příslušenství - R '7000 mřížkový rošt 250 x 250 mm, 30/2 mm, 23 x 23 mm protiskluz					
204	K	Nerez vana 02	Nerezová podlahová vana 400 x 800 mm, spodní odtok DN100	soubor	1,000	15 650,00	15 650,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - R '0200 vpust DN100 pro krabicový žlab, svislý odtok - R '0200 koš svislý pro vpust DN100, oka 6 mm - R '0200 sifon svislý pro vpust DN100, bez těsnícího kroužku - R '0200 těsnící kroužek na sifon DN100 - R '7000 vana nerez 400 x 800 x 80 mm včetně příslušenství - R '7000 mřížkový rošt 350 x 750 mm, 30/2 mm, 23 x 23 mm protiskluz pro vanu 400 x 800 mm					
205	K	Nerez vana 03	Nerezová podlahová vana 400 x 1000 mm, spodní odtok DN100	soubor	1,000	17 850,00	17 850,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - R '0200 vpust DN100 pro krabicový žlab, svislý odtok - R '0200 koš svislý pro vpust DN100, oka 6 mm - R '0200 sifon svislý pro vpust DN100, bez těsnícího kroužku - R '0200 těsnící kroužek na sifon DN100 - R '7000 vana nerez 400 x 1000 x 80 mm včetně příslušenství - R '7000 mřížkový rošt 350 x 950 mm, 30/2 mm, 23 x 23 mm protiskluz pro vanu 400 x 1000 mm					
206	K	Nerez vana 04	Nerezová podlahová vana 300 x 700 mm, spodní odtok DN100	soubor	2,000	14 210,00	28 420,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - R '0200 vpust DN100 pro krabicový žlab, svislý odtok - R '0200 koš svislý pro vpust DN100, oka 6 mm - R '0200 sifon svislý pro vpust DN100, bez těsnícího kroužku - R '0200 těsnící kroužek na sifon DN100 - R '7000 vana nerez 300 x 700 x 80 mm včetně příslušenství - R '7000 mřížkový rošt 250 x 650 mm, 30/2 mm, 23 x 23 mm protiskluz pro vanu 300 x 700 mm					
188	K	Ohříváč průtokový	Průtokový ohříváč beztlakový 3,5 kW + beztlaková stojánková baterie	soubor	1,000	3 520,00	3 520,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - průtokový ohříváč vody beztlakový - použití nad i pod jedno odběrné místo - okamžitý a nepřetržitý odběr teplé vody - napětí 230V - použití s beztlakovou vodovodní baterií					
201	K	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	9 272,322	0,22	2 039,91	CS ÚRS 2018 01

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

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 312 145,21

150	K	726131001R	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 82 - 98 mm se stojánkovou baterií	soubor	10,000	2 870,00	28 700,00	
151	K	726131021	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro pisoáry stavební výška 1300 mm	soubor	4,000	6 850,00	27 400,00	CS ÚRS 2018 01
153	K	726131031R	Instalační předstěna - pro vanu a sprchu pro armatury na omítku do lehkých stěn s kovovou kci	soubor	30,000	1 480,00	44 400,00	
152	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	36,000	5 860,00	210 960,00	CS ÚRS 2018 01
154	K	998726212	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 114,600	0,22	685,21	CS ÚRS 2018 01

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 67 720,00

207	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	67,000	340,00	22 780,00	CS ÚRS 2018 01
208	K	727121102	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 40	kus	4,000	470,00	1 880,00	CS ÚRS 2018 01
209	K	727121103	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 50	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2018 01
210	K	727121104	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 63	kus	1,000	970,00	970,00	CS ÚRS 2018 01
211	K	727121105	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 75	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 01
212	K	727121107	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 110	kus	31,000	1 250,00	38 750,00	CS ÚRS 2018 01

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST