

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ÚP v Blovicích

Objekt:

D.1.6.2. - 5. - zařízení pro vytápění staveb, zdravotní technika, plynovod, větrání

KSO:

Místo: Hradištská 3, 336 01 Blovice

Zadavatel:

Generální finanční ředitelství, Lazarská, Praha

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

"Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatříděním položek (popisu činností) dle Třídníku stavebních konstrukcí a prací. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou takové odkazy pouze informativní a slouží pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Z zhotoviteli umožňují v souladu s §182, zákona č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů."

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

374 437,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	374 437,93	21,00%	78 631,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

453 069,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚP v Blovicích

Objekt:

D.1.6.2. - 5. - zařízení pro vytápění staveb, zdravotníka, plynovod, větrání

Místo:

Hradištská 3, 336 01 Blovice

Datum:

21. 6. 2018

Zadavatel:

Generální finanční ředitelství, Lazarská, Praha

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

374 437,93

HSV - Práce a dodávky HSV

3 720,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 650,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 562,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

508,00

PSV - Práce a dodávky PSV

342 717,93

713 - Izolace tepelné

9 742,94

721 - Zdravotníka - vnitřní kanalizace

4 075,09

723 - Zdravotníka - vnitřní plynovod

16 716,02

724 - Zdravotníka - strojní vybavení

11 304,72

731 - Ústřední vytápění - kotelny

158 392,93

732 - Ústřední vytápění - strojovny

60 354,20

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 793,47

734 - Ústřední vytápění - armatury

33 540,78

739 - Ústřední vytápění a plynovod - strojovny, demontáže

15 413,49

751 - Vzduchotechnika

2 795,29

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 217,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

7 372,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

28 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

17 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚP v Blovicích

Objekt:

D.1.6.2. - 5. - zařízení pro vytápění staveb, zdravotníka, plynovod, větrání

Místo: Hradištská 3, 336 01 Blovice

Datum: 21. 6. 2018

Zadavatel: Generální finanční ředitelství, Lazarská, Praha

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

374 437,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 720,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 650,00	
1	K	34023721R	Zazdění nevyužitých demotovaných stávajících otvorů	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
PP			zazdění nevyužitých demotovaných stávajících otvorů do exteriéru a patečního kolena nové Zomínové vložky					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 562,00	
2	K	612315401	Oprava vnitřní vápenné hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	10,000	75,00	750,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
3	K	612315411	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	10,000	81,20	812,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				508,00	
4	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	254,00	508,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i> - vytvoření stavebního otvoru pro montáž větrací mřížky přetlakového komína a osazení vložky komínového tělesa - zvětšení prostoru pro novou větrací mřížku na větrací komínové šachtě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				342 717,93	
D	713		Izolace tepelné				9 742,94	
5	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	32,000	61,00	1 952,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm					
6	M	63154530	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/30 mm	m	2,000	72,00	144,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/30 mm					
7	M	63154572	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/40 mm	m	14,000	101,00	1 414,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/40 mm					
8	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	16,000	159,00	2 544,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm					
9	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 150 mm	m	16,000	75,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D přes 100 do 150 mm					
10	M	63154522	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 133/25 mm	m	16,000	145,00	2 320,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 133/25 mm					
11	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	91,816	1,84	168,94	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 075,09	
12	K	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	1,000	224,00	224,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50					
	P		<i>Poznámka k položce: zaústění kondenzátního potrubí do stávajícího odpadního potrubí</i>					
13	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací do DN 50	m	7,000	384,00	2 688,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací do DN 50					
14	K	721226511	Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN40 s připojením DN32 popř. d 12-18 mm	kus	1,000	945,00	945,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN40 s připojením DN32 popř. d 12-18 mm, s přidavnou mechanickou uzávěrkou a čistící vložkou, s otáčivým ramenem odtoku					
15	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	7,000	21,50	150,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	36,735	1,84	67,59	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				16 716,02	
17	K	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	1,000	315,00	315,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 15					
18	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	4,000	405,00	1 620,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25					
19	K	723111207	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 50	m	9,000	545,00	4 905,00	
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 50					
20	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	561,00	1 122,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Armatury se dvěma závitů kohoutů kulové PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 1					
21	K	723231167	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185 °C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Armatury se dvěma závitů kohoutů kulové PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 2					
22	K	723232R01	Elektromagnetický uzavírací ventil s havarijní funkcí bez napětí zavřeno, průtok max. 7 m3/hod	soubor	1,000	6 845,00	6 845,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Elektromagnetický uzavírací ventil s havarijní funkcí bez napětí zavřeno, průtok max. 7m3/hod, tlaková ztráta max. 13Pa, napětí 230V - bez proudu zavřeno					
23	K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	151,450	1,05	159,02	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	724	Zdravotechnika - strojní vybavení				11 304,72	
24	K	724141101	Čerpadlo vodovodní kalové DN 25	soubor	1,000	11 250,00	11 250,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čerpadlo vodovodní kalové DN 25 - osazení nového kalového čerpadla do stávající vychlazovací jímky min. 1l/s, výtlak alespoň 3m					
25	K	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%	91,200	0,60	54,72	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	731	Ústřední vytápění - kotelny				158 392,93	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	731244110	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu do 30 kW pro vytápění	soubor	2,000	53 400,00	106 800,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační pro vytápění do 30 kW					
27	K	7312441R1	Typová závěsná kostrukce pro osazení závěsných na stěnu	soubor	2,000	4 500,00	9 000,00	
	PP		Typová závěsná kostrukce pro osazení závěsných na stěnu					
28	K	7312441R2	Typové regulační zařízení dle výrobce kotlů	soubor	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Typové regulační zařízení dle výrobce kotlů					
29	K	7312441R3	Odkouření plynových závěsných kotlů dle výrobce kotlů a výkresové dokumentace	soubor	1,000	19 500,00	19 500,00	
	PP		Odkouření plynových závěsných kotlů dle výrobce kotlů a výkresové dokumentace					
30	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	5,000	89,00	445,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28					
31	K	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelný v objektech v do 6 m	%	1 430,320	2,90	4 147,93	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro kotelný stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				60 354,20	
32	K	73211222R	Rozdělovač a sběrač DN 65 závitový	kus	2,000	8 250,00	16 500,00	
	PP		Rozdělovač a sběrač DN 65 závitový, vč. izolace					
33	K	732113102	Vyrovnač dynamických tlaků DN 50 PN 6 hydraulický přírubový	kus	1,000	8 940,00	8 940,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozdělovače a sběrače hydraulické vyrovnáče dynamických tlaků přírubové PN 6 (průtok Q m3/h) DN 50 (4 m3/h)					
34	K	73219910R	Označení potrubí, směry toků, štítky apod.	soubor	1,000	500,00	500,00	
	PP		Označení potrubí, směry toků, štítky apod.					
35	K	732331619	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 140 l	soubor	1,000	7 540,00	7 540,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nádoby expanzní tlakové s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,6 o objemu 140 l					
36	K	732331778	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 1 k měření tlaku	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nádoby expanzní tlakové příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr k měření tlaku G 1					
37	K	732421441	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlač do 4,0 m průtok 2,0 m3/h pro vytápění	soubor	2,000	12 500,00	25 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 32 / do 4,0 m / 2,0 m3/h					
38	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	482,800	1,50	724,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro strojovny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				20 793,47	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	733111114	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 20	m	2,000	298,00	596,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 20					
40	K	733111116	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 32	m	14,000	510,00	7 140,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32					
41	K	733111118	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50	m	16,000	745,00	11 920,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50					
42	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	16,000	9,20	147,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí, manžety propustové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40					
43	K	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	m	16,000	14,00	224,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí, manžety propustové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50					
44	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených zaslepení skováním a zavařením DN 20					
	P		<i>Poznámka k položce: zaslepení potrubí po odstranění otevřené expanzní nádoby</i>					
45	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	197,890	3,19	631,27	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D		734	Ústřední vytápění - armatury				33 540,78	
46	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120 °C automatický	kus	10,000	215,00	2 150,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120 °C G 1/2					
47	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110 °C	kus	3,000	510,00	1 530,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ventily zpětné závitové PN 16 do 110 °C přímé G 5/4					
48	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110 °C	kus	1,000	632,00	632,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ventily zpětné závitové PN 16 do 110 °C přímé G 6/4					
49	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90 °C závitový	kus	1,000	214,00	214,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90 °C G 1/2					
50	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	315,00	315,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4					
51	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	8,000	635,00	5 080,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1 1/4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	734292718	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	1 450,00	2 900,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2					
53	K	7342927R1	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit s filtrem	kus	2,000	2 205,00	4 410,00	
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s filtrem G 5/4					
54	K	734411127	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 100 mm	kus	12,000	654,00	7 848,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 100 mm délka stonku 100 mm					
55	K	734421112	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-6 bar průměr 63 mm zadní připojení	kus	7,000	897,00	6 279,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou zadní připojení (axiální) tlaku 0-6 bar průměru 63 mm					
56	K	734424101	Kondenzační smyčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300 °C	kus	7,000	298,00	2 086,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Tlakoměry kondenzační smyčky k přivaření, PN 250 do 300 °C zahnuté					
57	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	322,600	0,30	96,78	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	739		Ústřední vytápění a plynovod - strojovny, demontáže				15 413,49	
58	K	731200827	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 75 kW	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž kotlů ocelových na kapalná nebo plynná paliva, o výkonu přes 60 do 75 kW					
59	K	732110811	Demontáž rozdělovače nebo sběrače do DN 100	m	2,000	65,00	130,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž těles rozdělovačů a sběračů do DN 100					
60	K	732211813	Demontáž ohříváku zásobníkového ležatého obsah do 630 litrů	kus	1,000	897,00	897,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž ohříváků zásobníkových ležatých o obsahu do 630 l					
61	K	732214813	Vypuštění vody z ohříváku obsah do 630 litrů	kus	1,000	298,00	298,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž ohříváků zásobníkových vypuštění vody z ohříváků o obsahu do 630 l					
62	K	732320813	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 200 litrů	kus	1,000	510,00	510,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž nádrží beztlakých nebo tlakových odpojení od rozvodů potrubí nádrže o obsahu přes 100 do 200 l					
63	K	732324813	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové vypuštění vody z nádrže obsah do 200 litrů	kus	1,000	154,00	154,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž nádrží beztlakých nebo tlakových vypuštění vody z nádrží o obsahu přes 100 do 200 l					
64	K	733R00001	Demontáž stávajících potrubí ve strojovně včetně armatur	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
	PP		Demontáž stávajících potrubí ve strojovně včetně armatur - vytápění - plynovod					
65	K	733R00002	Demontáž stávajícího kouřovodu kominového tělesa DN 200	soubor	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		Demontáž stávajícího kouřovodu kominového tělesa DN 200					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	733R00003	Demontáž stávajícího větracího potrubí DN 100 a DN 300 vč. přívodního ventilátoru	soubor	1,000	1 540,00	1 540,00	
	PP		Demontáž stávajícího větracího potrubí DN 100 a DN 300 vč. přívodního ventilátoru					
67	K	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,143	1 430,00	1 634,49	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot strojoven vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
D	751	Vzduchotechnika					2 795,29	
68	K	751510R01	Přívodní potrubí větracího vzduchu 200x200 mm včetně sítěky proti vnikání hmyzu a hlodavců	m	2,000	498,00	996,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přívodní potrubí větracího vzduchu 200x200 mm včetně sítěky proti vnikání hmyzu a hlodavců					
69	K	751510R02	Protidešťová žaluzie 200x200 průtočná plocha min. 0,02 m ²	m	1,000	1 154,00	1 154,00	
	PP		Protidešťová žaluzie 200x200 průtočná plocha min. 0,02 m ²					
70	K	751510R03	Větrací mřížka přetlakového komínu cca. 150x200 mm	m	1,000	284,00	284,00	
	PP		Větrací mřížka přetlakového komínu cca. 150x200 mm					
71	K	751510R04	Větrací mřížka větracího průduchu cca. 300x300 mm	m	1,000	345,00	345,00	
	PP		Větrací mřížka větracího průduchu cca. 300x300 mm					
72	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	27,150	0,60	16,29	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m					
D	783	Dokončovací práce - nátěry					2 217,00	
73	K	783614651	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	46,000	34,50	1 587,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základní antikoroziční nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní					
74	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	14,000	45,00	630,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní					
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					7 372,00	
75	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	97,000	35,00	3 395,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
76	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m ²	97,000	41,00	3 977,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ošetřuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					28 000,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					10 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				17 500,00	
78	K	043114000	Zkoušky topné, zaregulování soustavy, uvedení do provozu	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky topné, zaregulování soustavy, uvedení do provozu					
79	K	04311400R	Zkoušky tlakové, revize plynovodu	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
	PP		Zkoušky tlakové, revize plynovodu					