

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

JERA1810

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

KSO:

801

Místo:

Ostrava-Zábřeh

CZ-CPV:

50000000-5

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Mezirčická 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant:

Jorgos Jerakas

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

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

Cena bez DPH

DPH základní	Sazba daně	1 229 926,26
snížená	21,00%	Základ daně
	15,00%	1 229 926,26
		0,00
Cena s DPH	V	CZK
		1 488 210,77

Příloha č. -- 1

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

JERA1810

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod F Zpracovatel:

Datum:

13.03.2019

Jorgos Jerakas

Lenka Jerakasová

Kód

Popis

Cena bez DPH [CZK]

Cena s DPH [CZK]

Typ

Náklady stavby celkem

JERA1810	Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a	1 229 926,26	1 488 210,77	
D.1.1.	Oprava sociálních zařízení - Architektonicko-stavební řešení	14 160,00	17 133,60	STA
D.1.4.	Oprava sociálních zařízení - Zdravotechnické instalace	600 448,29	726 542,43	STA
D.1.4.3	Oprava sociálních zařízení - Silnoproudá elektrotechnika	445 568,80	539 138,25	STA
		169 749,17	205 396,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

KSO: 801
Místo: Ostrava-Zábřeh
CZ-CPV: 50000000-5

Zadavatel: Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Mezifčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Jorgos Jerakas

Zpracovatel: Lenka Jerakasová

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

CC-CZ: 1
Datum: 13.03.2019
CZ-CPA: 41
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451
IČ: 26826411
DIČ: CZ26826411
IČ: 63307111
DIČ: CZ6760101040

Cena bez DPH		14 160,00
DPH základní snížená	Základ daně 14 160,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00% Výše daně 2 973,60 0,00
Cena s DPH	v CZK 17 133,60	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dílu - Popis

Datum:

13.03.2019

Projektant:

Jorgos Jerakas

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

14 160,00

VRN3 - Zařízení staveniště

14 160,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 400,00

VRN7 - Provozní vlivy

2 880,00

2 880,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tiapákova 17a

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Mezitřeská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

13.03.2019

Projektant:

Jorgos Jerakas

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
Náklady soupisu celkem							
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				14 160,00	
D	VRN3	Zařízení staveniště				14 160,00	
1	K	034002000					
		Zabezpečení staveniště a zařízení staveniště					
			hod	56,000	150,00	8 400,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN4	Inženýrská činnost				2 880,00	
2	K	045203000					
		Kompletační činnost		16,000	180,00	2 880,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7	Provozní vlivy				2 880,00	
3	K	071103000					
		Provoz investora		16,000	180,00	2 880,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapáková 17a

Objekt:

D.1.1. - Oprava sociálních zařízení - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801

Místo: Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár:město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant:

Jorgos Jerakas

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2019

IČ:

00845451

DIČ:

CZ00845451

IČ:

26826411

DIČ:

CZ26826411

IČ:

63307111

DIČ:

CZ6760101040

Cena bez DPH

600 448,29

DPH základní/
snížená

Základ daně
600 448,29
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
126 094,14
0,00

Cena s DPH

v CZK

726 542,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

Objekt:

D.1.1. - Oprava sociálních zařízení - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Mezifišská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dlu - Popis

Datum:

13.03.2019

Projektant:

Jorgos Jerakas

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	600 448,29
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	222 502,11
997 - Přesun sutě	191 814,09
998 - Přesun hmot	3 600,06
	23 409,90
	3 678,06

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	375 086,18
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	13 017,08
766 - Konstrukce truhlářské	23 200,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 869,40
	74 157,42

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátery	225 032,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 025,26

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

	29 764,94
	2 880,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

Objekt:

D.1.1. - Oprava sociálních zařízení - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Ostrava-Zábřeh

Zadavatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Mezifická 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 13.03.2019

Projektant: Jorgos Jerakas

Zpracovatel: Lenka Jerakasová

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
D	HSV	Práce a dodávky HSV				600 448,29	

D 8

1	K	611142001	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
			Potáčení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plíném podkladu sklovláknitým vtláčením do tlaku stropů	m2	198,00	191 814,09	
	PSC		Pozvánka k souboru cen:				
			1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.				
	W		3,24+1,98+8+1,44+3,6+1,8+12,04+3,68+1,89+1,4+2,71				
	W		5,8+8,7+2,61				
	W		Součet				

2

2	K	611321341	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	249,00	14 663,61	CS ÚRS 2019 01
			Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných				
	PSC		Pozvánka k souboru cen:				
			1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každý další / započatých 5 mm.				
			2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťvo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.				
			3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.				

3

3	K	612135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních ommatých ploch marou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěnou	m2	204,00	62 497,44	CS ÚRS 2019 01
			Pozvánka k souboru cen:				
			1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vtláčení výztuže do vyrovnávací vrstvy, tyto se oceňují cenami souboru cen 61.-14-10.				
			2. Cení -3011 nebo použít, je-li předepsáno vtláčení výztuže tlakem 801-1 Budovy a haly - ztěsně a monolitické.				
			3. Cení lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovnosti podkladu ploch určených k omítkám u novostaveb.				
			4. Vyrovnání se rozumí:				
			a) vrstve omítky pro vyrovnání nerovnosti podkladu (výtluk apod.),				
			b) vrstve omítky pro vyrovnání křivé postavené zdí, v tomto případě se udečí průměrné tloušťka vrstvy omítky.				
	W		58,89+247,47				
	W		Součet				

4

4	K	612142001	Potáčení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plíném podkladu sklovláknitým vtláčením do tlaku stěn	m2	160,00	39 595,20	CS ÚRS 2019 01
			Pozvánka k souboru cen:				
			1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.				

5

5	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	247,470	60 877,62	CS ÚRS 2019 01
			Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn				
	PSC		Pozvánka k souboru cen:				
			1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každý další / započatých 5 mm.				
			2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťvo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.				
			3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.				
	W		1.NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(5+9,8+6,4+6,8+6,6+8,6+5,4+7,6)*1,1 (4,3+5,9+2,9)*3,1		61,800			
	W		2.NP		40,810			
	W		(9,5+7,5+1,9+8+5+5,3+7,7+6+6,6+4,9+10,6)*1,1		81,400			
	W		(5,9+1,1+1,8+4,3+7,7)*3,1		63,860			
	W		Soubor		247,470			
6	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
Parametry k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z předtisků např. pórbitronových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců podobné plsti u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyztužení. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívací sklem prořezaným osazované cenami katalogu 800-787 Zasklívací. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kování rámu do zdí. 4. Ceny jsou určeny pro jakýchkoli způsob provádění (např. bodovým přivařením k obrušované výztuži, uklíněním, zalitím prací apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na ocelový zárubní nebo rám, které se osazují ve specifikaci.								
PSC								
7	M	55331115	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 700 LP	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2019 01
8	M	55331117	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 800 LP	kus	1,000	770,00	770,00	CS ÚRS 2019 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 600,06	
9	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zamelením	m2	384,000	2,68	1 029,12	CS ÚRS 2019 01
Parametry k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění konečného číštění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodů, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a vysokým tlakem se osazuje cenami souboru cen 620 99 -51 tlakové látky. 3. Množství jednotek číštěných ploch: a) se určuje v m2 ploch mírnosti a chodů nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 podlahové plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy 4. Povrch hladký je rovný, neztvářený (např. klinkum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, ztvářený (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, parkety apod.). 5. V cenách číštění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách číštění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyčištění stěnové výplně. 7. V cenách číštění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění frás (odstraňování šmát, prachu, náletů apod.) se osazuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se oceňuje podle cenovníku 801-3, množství se stanoví individuálně.								
PSC								
10	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omýlím	m2	384,000	5,31	2 039,04	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Hranolná k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění konečného účelů po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místnosti, schodišť a chodby, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Částeční vnitřní plochy itakovou vodou a tiskáním, přičemž se oceňuje cenami souboru cen 628 89 - 51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek částečných ploch: a) se určuje v m2 ploch místnosti a chodby nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce. b) schodiště se určuje v m2 rozvinutých ploch schodišťových stupňů. c) podestě se určuje v m2 plochových ploch. d) oken, dveří a vrat v m2 plochy. e) konstrukcí a prvů se určuje v m2 pohledové plochy. f) povrch hladiny je rovný, nerovinný, nezářezaný (např. linozem, teraco, hladká dlažba, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zarážkový, zvlněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, ocelový apod.). 5. V cenách odškrtnutých schodišť jsou započteny náklady na odškrtnutí schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podestě se započítává do plochy podlahy. 6. V cenách čističů oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na odškrtnutí rámu, parapetu, prahu a kování a odškrtnutí a vyčištění střešné výplně. 7. V cenách čističů dveří a vrat jsou započteny náklady na odškrtnutí rámu, výplně, prahu a kování. 8. Částeční filce (odstraňování smetí, prachu, nečistot apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se oceňuje cenami souboru cen 801-3, tzn. cenami se stávajícími individuálními.							
11	K	958072455	Vybourání kovových rámů oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,955	180,00	531,90 CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny náklady na vyřazení křídla. 2. Cenou -2841 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro skříně a nosné přechy.							
Přesun sítě							
12	K	997013211	Vnitrostavěbní doprava sítí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	18,009	518,00	9 328,88 CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny náklady na: a) vodorovnou dopravu na určenou vzdálenost. b) svislou dopravu pro uvedení výšky budovy. c) náklady na vodorovnou dopravu prostředků pro odvoz na skládku nebo meziskládku. d) náklady na rozložení a urovňování sítí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije sítí nebo zařízení investora (např. výťah v budově), účty se pro ocenění vodorovné dopravy sítí ceny -3111, 3151 a -3217 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem sítí se oceňuje cenami souboru cen 997 01-33 Svoz sítí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sítí např. lín, že není možné instalovat jeřáb.							
13	K	997013501	Odvoz sítí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	18,009	209,00	3 763,88 CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sítí je vzdálenost od místa naložení sítí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3507 jsou započteny náklady na složení sítí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sítí na skládku nebo meziskládku jakýmkoli způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sítí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.							
14	K	997013509	Odvoz sítí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započítat 1 km přes 1 km	t	342,171	9,10	3 113,76 CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sítí je vzdálenost od místa naložení sítí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3507 jsou započteny náklady na složení sítí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sítí na skládku nebo meziskládku jakýmkoli způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sítí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.							
18,009*19 Přepočtené koeficientem množství Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směrného							
15	K	997013831		t	18,009	400,00	7 203,60 CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Účastníci odpadu neuvedených v souboru, cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Příloha drobní stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drobní stavebního odpadu z katalogu 600-6 Demolice objektů.								
D	998		Přesun hmot					
16	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou světlou konstrukcí zežnou z čísel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	I	13,183	279,00	3 678,06	CS URS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné nastavit jeřáb. 2. K cenám 7001 až 7006 lze použít přílohu za zvláštní přesun - 1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro své přesun používá zařízení investora (např. výhled v budově), užíjí se pro ocenění přesunu hmot cen stanovené pro nejmenší výšku, tj. 8 m.								
PSC							3 678,06	CS URS 2019 01
Práce a dodávky PSV								
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				375 066,18	
17	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V těsnici kaší flexibilní minerální	m2	6,840	280,00	13 017,08	CS URS 2018 01
1.8*2 Soubor: 3,600 3,240 6,840								
18	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S těsnicí kaší flexibilní minerální	m2	34,100	320,00	10 912,00	CS URS 2018 01
1.8*3,1*4 2*3,1 1.8*3,1 Soubor: 22,320 6,200 5,580 34,100								
19	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	I	0,188	1 010,00	189,88	CS URS 2018 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud název jednoznačně stanoví hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientace procentní sazbu. Touto sazbou se výměrně rozpočítá náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příloha k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízení podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se limitu způsobem skutečné přemístuje.								
PSC								
D	725		Zdravotnická - zařizovací předměty					
20	K	725245151	Sprchové zástěna do výšky 2000 mm .pevné neprůhledné sklo šířky 1200 mm	SOUHO	2,000	11 600,00	23 200,00	CS URS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. Sprchové bory jsou dodávány jako komplet včetně sprchové vaničky, západkové uzávěry a sprchové armatury. 2. V cenách -9101 až -9103 není započteno odělní sprchových vaniček, sprchových boxů a sprchových koutů.								
PSC								
D	766		Konstrukce truhlářské					
21	K	766600001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových atavířových do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS URS 2019 01
22	M	611628571	dveře vnitřní foliované plně 1krídlové 80x197 cm	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS URS 2019 01
23	M	61162854	dveře vnitřní foliované plně 1krídlové 70x197 cm	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS URS 2019 01
24	K	76660722	Montáž dveřních doplnků dveřního kování zárnu	kus	4,000	180,00	720,00	CS URS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0722 je započtena montáž zárnu, zárnkové vložky a osazení sítku s klíčkem.								
PSC								
25	M	54925015	zámek stavební zedlačací fabkový včetně vložky se 4 klíči	kus	2,000	288,00	576,00	CS URS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	54914610	kování vchodní dveří křídla včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK					
27	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce tuhlařské stánové procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
			Pozadí k souboru cen:	%	67,980	1,08	73,40	CS ÚRS 2019 01
PSC								
			1. Ceny pro přesun hmot stánové z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu odfouknutých ve specifikaci.					
			2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci.					
			3. Příplatek k cenám - 1161 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za stlažených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	771		Podlahy z dlaždic				74 157,42	
28	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	64,910	120,00	7 789,20	CS ÚRS 2019 01
			1. NP					
			4,07+1,47+7,04+8,3+2,61					
			2. NP					
			3,24+1,98+1,44+5,2,88+1,36+1,12+8,18+5,4+4,19+5,57+2,3					
			Součet		21,490			
			43,420					
			64,910					
29	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem reálných nebo glazovaných protiskluzných nebo relietovaných do 50 kg/m2	m2	64,910	350,00	22 718,50	CS ÚRS 2019 01
30	K	771576191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	39,415	7,00	275,91	CS ÚRS 2019 01
			2,755+1,31+1,47+4,84+2,2+2,61		15,185			
			2. NP					
			3,24+1,98+1,44+5,2,66+1,36+1,12+0,84+4,19+2,3					
			Součet		24,230			
			39,415					
31	M	59761504	dlažba keramická protiskluzová 25 x 25 x 8 cm	m2	74,647	320,00	23 887,04	CS ÚRS 2019 01
			Pozadí k poloze					
			Budou dodané dlažby keramické svinuté protiskluzové ve dvou barevných odstínech dle výběru a požadavků investora. Velikost 250x250x80mm, i, lehkost, minimální pořizovací cena 300,- Kč/m2.					
			64,91+1,15					
32	K	771579192	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru	m2	74,647	30,00	1 182,45	CS ÚRS 2019 01
33	K	771579196.1	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	39,415	10,00	649,10	CS ÚRS 2019 01
34	K	771579197	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	64,910	10,00	649,10	CS ÚRS 2019 01
35	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelací stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	64,910	189,00	12 267,99	CS ÚRS 2019 01
36	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stánové z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	9,975	475,00	4 738,13	CS ÚRS 2019 01
			Pozadí k souboru cen:					
			1. Ceny pro přesun hmot stánové z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu odfouknutých ve specifikaci.					
			2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci.					
			3. Příplatek k cenám - 1161 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za stlažených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
PSC								
D	781		Dokončovací práce - obklady				225 032,08	
37	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček porovinových kladených do malty	m2	223,700	90,00	20 133,00	CS ÚRS 2019 01
			14,8+8,3+31,2+14,4+15,2		83,900			
			2. NP					
			10,8+6,8+7,2+14,2+16+8,6+10,4+3,6+11,6+10+10,6+11+10,8+8,6					
			Součet		139,800			
			223,700					
38	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem reálných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 kg/m2	m2	223,700	360,00	78 285,00	CS ÚRS 2019 01
39	M	59761039	obkladačky keramické koupelňové (bílé / barevné) přes 22 do 25 kg/m2	m2	257,255	315,00	81 035,33	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznamka k položce: Budou dodány obklady ve dvou barevných odstínech dle výběru a požadavků investora. Obklad velikosti 200x250x60mm, 1.jakost, minimální pořizovací cena 300,- Kč/m2 223,77*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"								
VV								
40	K	781479192	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru	m2	257,255			
41	K	781479194	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu	m2	130,000	20,00	2 800,00	CS ÚRS 2019 01
42	K	781479196	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvoustupňový spárovací tmel	m2	223,700	150,00	33 555,00	CS ÚRS 2019 01
43	K	781479197	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvoustupňové lepidlo	m2	223,700	15,00	3 355,50	CS ÚRS 2019 01
44	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	m2	223,700	15,00	3 355,50	CS ÚRS 2019 01
Poznamka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud není jednoznačně stanovena hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízení podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.								
PSC								
D 783								
Dokončovací práce - natěry								
45	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem ředidlovým	m2	9,800	58,70	3 025,26	
46	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednorázovým syntetickým	m2	9,800	100,00	575,26	CS ÚRS 2019 01
47	K	783317101	Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednorázovým syntetickým standardní	m2	9,800	150,00	980,00	CS ÚRS 2019 01
D 784								
Dokončovací práce - malby a tapety								
48	K	784121001	Odkrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	193,225	29,00	1 470,00	CS ÚRS 2019 01
Poznamka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoliv počet současně škrabných vrstev barvy								
VV								
W			stěny (7,4+4,15+15,6+7,2+7,8+7,2+5,8+5+8+4,6+5+7,6+5,8+0,7+7,7+8+4,3)*1,1		128,315		29 764,94	
W			stropy 4,07+1,47+7,04+0,3+2,81+3,24+1,88+1,44+5+2,88+1,36+1,12+0,18+5,4+4,18+5,57+2,3		64,910		5 603,53	CS ÚRS 2019 01
W			Součet		193,225			
H								
49	K	784181501	Celoplošné vyrovnání podkladu disperzní šlákou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m	m2	128,320	113,00	14 500,16	CS ÚRS 2019 01
50	K	784181101	Penetrace podkladu jednorázovou základní akrylátovou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	193,225	10,00	1 932,25	CS ÚRS 2019 01
53	K	784331001	Malby protiplísňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	193,225	40,00	7 729,00	CS ÚRS 2019 01
D HZS								
Hodinové zúčtovací sazby								
52	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí - Nezmetelné práce	hod	16,000	180,00	2 880,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapkova 17a

Objekt:

D.1.4. - Oprava sociálních zařízení - Zdravotnické instalace

KSO: 801

Místo: Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant:

Lenka Jerakasová

Zpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2019

IC: 00845451

DIČ: CZ00845451

IC: 26826411

DIČ: CZ26826411

IC: 63307111

DIČ: CZ6760101040

IC: 63307111

DIČ: CZ6760101040

Cena bez DPH

445 568,80

DPH základní
snížená

Základ daně
445 568,80
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
93 569,45
0,00

Cena s DPH

v CZK

539 138,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

Objekt:

D.1.4. - Oprava sociálních zařízení - Zdravotnické instalace

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Mezifitčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dle - Popis

Datum: 13.03.2019
Projektant: Lenka Jeráková
Zpracovatel: Lenka Jeráková

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	445 568,80
HSV - Práce a dodávky HSV	1 442,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	535,43
PSV - Práce a dodávky PSV	535,43
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	437 831,37
722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod	63 156,69
725 - Zdravotnicka - zařízení předměty	175 119,03
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	153 515,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	1 328,62
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 158,82
763 - Konstrukce suché výstavby	16 268,28
783 - Dokončovací práce - nátěry	17 449,93
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	8 835,00
	5 760,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapkova 17a

Objekt:

D.1.4. - Oprava sociálních zařízení - Zdravotechnické instalace

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JV Agro Morava s.r.o., Mezitřická 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

13.03.2019

Projektant:

Lenka Jeráková

Zpracovatel:

Lenka Jeráková

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
D	9					445 568,80	

1	K	965081352					
Ostatní konstrukce a práce, bourání							
Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových,							
teracových nebo čedičových tl. přes 40 mm, plochy do 1 m2							
PSC			m2	1,700	225,00	382,50	CS ÚRS 2018 01
1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 865 08							

2	K	974031142					
Vysokání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm							
3	K	974031144					
vysokání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm							
			m	5,000	67,00	335,00	CS ÚRS 2018 02
			m	7,500	98,60	724,50	CS ÚRS 2017 02

Práce a dodávky HSV

D	6						
4	K	612135101					
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stěnách							
PSC			m2	1,475	363,00	535,43	CS ÚRS 2017 02
1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu.							

W 0,15*7,5
W 0,07*5
W Součet

1,125
0,350
1,475

Práce a dodávky PSV

D	721						
5	K	721140913					
Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							
6	K	721140915					
Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 75							
7	K	721140923					
Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100							
8	K	721140925					
Opravy odpadního potrubí litinového kráčení trub DN 75							
9	K	721171808					
Opravy odpadního potrubí litinového kráčení trub DN 100							
Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114							
PSC			m	60,000	24,60	1 476,00	CS ÚRS 2018 01
1. Demontáž pístěných pásoů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž pístěných pásoů z trub, část B 02							

10	K	721171915					
Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110							
11	K	721174024					
Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svíslé) DN 70							
			m	10,000	404,00	4 040,00	CS ÚRS 2018 01
						1 974,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vstupu po čističi kus.</p> <p>2. Ochranný odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18... Ochrana potrubí, část A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katetních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>								
12	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100	m	22,000	507,00	11 154,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vstupu po čističi kus.</p> <p>2. Ochranný odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18... Ochrana potrubí, část A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katetních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>								
13	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	12,000	345,00	4 140,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vstupu po čističi kus.</p> <p>2. Ochranný odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18... Ochrana potrubí, část A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katetních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>								
14	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	11,000	383,00	4 213,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vstupu po čističi kus.</p> <p>2. Ochranný odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18... Ochrana potrubí, část A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katetních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>								
15	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100	m	3,000	558,00	1 674,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vstupu po čističi kus.</p> <p>2. Ochranný odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18... Ochrana potrubí, část A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katetních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>								
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	10,000	69,60	696,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízení.</p> <p>2. Potrubí odpadních výpustek se oceňuje cenami souboru cen 721 17... Potrubí z plastových trub, část A 01.</p>								
17	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	8,000	77,20	617,60	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízení.</p> <p>2. Potrubí odpadních výpustek se oceňuje cenami souboru cen 721 17... Potrubí z plastových trub, část A 01.</p>								
18	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	9,000	115,00	1 035,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízení.</p> <p>2. Potrubí odpadních výpustek se oceňuje cenami souboru cen 721 17... Potrubí z plastových trub, část A 01.</p>								
19	K	721210812	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových do DN 70	kus	4,000	110,00	440,00	CS ÚRS 2018 01
20	K	721212112	Odtokové sprchové žláby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 800 mm	kus	1,000	4 100,00	4 100,00	CS ÚRS 2018 01
21	K	721212114	Odtokové sprchové žláby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 1600 mm	kus	2,000	9 200,00	18 400,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	15,000	92,00	1 380,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	721280111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	26,000	16,00	416,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně -0123 není započteno dodání média, jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>								
24	K	721280123	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech koulím do DN 300	m	32,000	18,00	576,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně -0123 není započteno dodání média, jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>								
25	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace slaroveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,090	621,00	55,89	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stavební z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů osazených ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nejsou jednotlivě stanoveny hmotnosti přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci.</p> <p>3. Příloha k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.</p>								
D	722		Zdravotnická - vnitřní vodovod				175 119,03	
26	K	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 25 do DN 40	m	150,000	60,50	9 075,00	CS ÚRS 2018 01
27	K	722131935	Úpravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení osazovaného potrubí DN 40	kus	3,000	493,00	1 479,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. Hmotnosti závitů naměřte závitového potrubí (ceny -1821 až -1829) se určují podle ustanovení kapitoly 351 a 352 Všeobecných podmínek část A 02</p> <p>2. Ceny položek -0931 až -0936, -1942 až -1969 platí i pro opravy vodovodního potrubí z plastových trub.</p>								
28	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	118,000	289,00	34 102,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
29	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	8,000	350,00	2 800,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
30	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	86,000	298,00	25 456,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
31	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	57,000	359,00	20 463,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
32	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	24,000	527,00	12 648,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
33	K	722181211	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	66,000	43,30	2 857,80	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny náklady na dodání tepelně izolačních trub.</p>								
34	K	722181212	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	4,000	46,10	184,40	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny náklady na dodání tepelně izolačních trub.</p>								
35	K	722181231	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	52,000	58,60	3 047,20	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny náklady na dodání tepelně izolačních trub.</p>								
36	K	722181232	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	4,000	75,50	302,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny náklady na dodání tepelně izolačních trub.</p>								
37	K	722181251	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	88,000	108,00	9 288,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání lepené izolační trubky.					
38	K	722181252	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání lepené izolační trubky.	m	57,000	132,00	7 524,00	CS ÚRS 2018 01
39	K	722181253	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání lepené izolační trubky.	m	24,000	162,00	3 888,00	CS ÚRS 2018 01
40	K	722182011	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 20 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavedení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.	m	86,000	25,00	2 150,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 25 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavedení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.	m	57,000	27,00	1 539,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavedení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.	m	24,000	30,00	720,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	722190401	Zřizování přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusků do DN 25 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpusků zařizovacích předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízení se oceňuje přisázanými cenami potrubí jako rozvod.	kus	47,000	170,00	7 980,00	CS ÚRS 2018 01
44	K	722190901	Opravy ostání uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění Poznámka k souboru cen: 1. Cenou se oceňuje uzavření nebo otevření úseku, tj. od hlavního uzávěru k uzavřenému stoupacímu potrubí nebo od těchto uzavěrečů k uzavřenému před zařizovacím předmětem nebo výpuskem. Nejsou-li stoupací potrubí opatřena uzávěry, považuje se za úsek potrubí od hlavního uzávěru k uzavřenému před zařizovacím předmětem nebo výpuskem. 2. Cenou neobsahují uzavření nebo otevření potrubí, která odbočují ze stoupacího potrubí a je opatřena vlastními uzávěry; tyto práce jsou započteny v cenách oprav (např. bytové uzávěry v instalacích šicích).	kus	4,000	85,00	280,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástánky pro výtokový ventil G 1/2 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 neobsahují montáž nástánky. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpusků.	kus	36,000	179,00	6 444,00	CS ÚRS 2018 01
46	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástánky pro baterii G 1/2 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 neobsahují montáž nástánky. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpusků.	pár	6,000	358,00	2 138,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	722232043	Armatury se dvěma závitů kulové kohoutky PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
48	K	722232044	Armatury se dvěma závitů kulové kohoutky PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2018 01
49	K	722232045	Armatury se dvěma závitů kulové kohoutky PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	1,000	440,00	440,00	CS ÚRS 2018 01
50	K	722232046	Armatury se dvěma závitů kulové kohoutky PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	722232051	Armatury se dvěma závitů kulové kohoutky PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	10,000	300,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
52	K	722232062	Armatury se dvěma závitů kulové kohoutky PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	360,00	720,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis				MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	722280226	Zkoušky, propíchl a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závrtového do DN 50				m	293,000	25,00	7 325,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami se oceňují díly zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nete oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.								
54	K	722280234	Zkoušky, propíchl a desinfekce vodovodního potrubí propíchl a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80				m	293,000	22,00	6 446,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami se oceňují díly zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nete oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.								
55	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stavený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní				t	0,422	556,00	234,63	CS ÚRS 2018 01
PSC			Izolační tloušťka do 50 mm v objektech výšky do 6 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stavený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají i když, pokud je možné určit hmotnost ze osy stavební díly. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů osazených ve specifickém. 2. Pokud nete jednorázově stavené hmotnosti přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsí rozpočtové náklady za osy stavební díly včetně nákladů na materiál ve specifických. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízení podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.								
D 725			Zdravotní technika - zdravotní předměty								
56	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinovaných				soubor	8,000	120,00	960,00	CS ÚRS 2018 01
57	K	725111132	Zařízení záchodů splachovačů nádrží plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené				soubor	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj 2. V cenách jsou započtené kotelové sedátka.								
58	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodovodný, sedátko duroplastové bílé				soubor	3,000	4 200,00	12 600,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj 2. V cenách jsou započtené kotelové sedátka.								
59	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad svíslý, sedátko duroplastové bílé				soubor	4,000	4 600,00	18 400,00	
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj 2. V cenách jsou započtené kotelové sedátka.								
60	K	725121525	Přesádkové záchodky keramické automatické a radarovým senzorem				soubor	4,000	8 000,00	32 000,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1001, -1521, -1525, -2022 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách -1501 a -1502 není započten ventil na oplach písku.								
61	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem				soubor	5,000	80,30	401,50	CS ÚRS 2018 01
62	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel				soubor	10,000	90,00	900,00	CS ÚRS 2018 01
63	K	725211622	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se západovou uzávěrkou připevňovaná na stěnu šrouby bílá s krytem na sifon 550 mm				soubor	10,000	2 250,00	22 500,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání západové uzávěrky. 2. V cenách -1112-14, -1141-43, -4151-55, -4161-63, -4211, 21, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
64	K	725241111	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtvercové 800x800 mm <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Sprchové boxy jsou dodávány jako komplety včetně sprchové vaničky, západkové uzávěry a sprchové armatury 2. V cenách -9101 až -9103 není započteno dodání sprchových vaniček, sprchových boxů a sprchových koutů.	soudo r	1,000	4 100,00	4 100,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
65	K	725245181	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové do výšky 2000 mm dveře zásuvné třídní se dvěma posuvnými díly, šířky 800 mm <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Sprchové boxy jsou dodávány jako komplety včetně sprchové vaničky, západkové uzávěry a sprchové armatury 2. V cenách -9101 až -9103 není započteno dodání sprchových vaniček, sprchových boxů a sprchových koutů.	soudo r	1,000	5 400,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
66	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1131 není započtena ohřívací příchytka 2. V cenách -1141, není započten napájecí zdroj.	soudo r	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
67	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soudo r	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2018 01
68	M	64271101	výlevka keramická bílá	kus	2,000	3 700,00	7 400,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.	soudo r	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
70	K	725821328	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.	soudo r	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
71	K	725822811	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpustí <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2854, 36, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.	soudo r	10,000	1 200,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
72	K	725832201	Baterie kombinované pro vanu a sprchu podomítkové (zápustné) s přepínačem Moulba krabice 230 mm	soudo r	2,000	1 850,00	3 700,00	CS ÚRS 2018 01
73	K	725841353	Baterie sprchové se samouzavíracím ventilem, podomítkové se sprchovou rúžicí <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1353-54 není započten napájecí zdroj.	soudo r	4,000	4 200,00	16 800,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
74	K	725861102	Západkové uzávěry zatrzovacích předmětů pro umyvadla DN 40 <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěry s odpadní výpusťou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze ošetřit západkové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zatrzovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se ošetřují samostatně cenami souboru cen 722 22.	kus	10,000	250,00	2 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
75	K	725862103	Západkové uzávěry zatrzovacích předmětů pro dřezy DN 40/50 <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěry s odpadní výpusťou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze ošetřit západkové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zatrzovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se ošetřují samostatně cenami souboru cen 722 22.	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
76	K	725865411	Západkové uzávěry zatrzovacích předmětů pro pisy DN 32/40 <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěry s odpadní výpusťou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze ošetřit západkové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zatrzovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se ošetřují samostatně cenami souboru cen 722 22.	kus	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
77	K	725865501	Západkové uzávěry zatrzovacích předmětů odpadní soupravy se západkovou uzávěrkou DN 40/50 <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěry s odpadní výpusťou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze ošetřit západkové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zatrzovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se ošetřují samostatně cenami souboru cen 722 22.	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen zářezových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zářezové uzávěry s odpadní výpusťou. 3. Cenami zářezových uzávěrek nejsou ocelové zářezové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zářezových příměsí. 4. Přechodové tvorky pro připojení k armatúře se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22.								
78	K	998725101	Přesun hmot pro zařezovací příměsy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,590	650,00	383,50	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ocelových uzávěrek ve specifikaci. 2. Pokud nejsou jednoznačně stanoveny hmotnosti přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se limitu způsobem skutečné přemístuje.								
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí								
79	K	733111102	Potrubí z trubek ocelových závitových bezzářezových běžných nízkotlakých DN 10	m	3,000	192,00	576,00	CS ÚRS 2018 01
80	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu)	m	3,000	9,54	28,62	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Zkoušení těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně části potrubí nebo armatury).								
81	K	733191922	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navázení odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 10	kus	4,000	181,00	724,00	CS ÚRS 2018 01
D 734 Ústřední vytápění - armatury								
82	K	734221535	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové dvourégulační G 3/8	kus	3,000	372,00	1 116,00	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřící a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.								
83	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C vaskové otopných těles	kus	3,000	208,00	624,00	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřící a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.								
84	K	734261232	Šroubení topeniště PN 16 do 120°C přímě G 3/8	kus	3,000	139,00	417,00	CS ÚRS 2018 01
85	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	911,00	1,82	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ocelových uzávěrek ve specifikaci. 2. Pokud nejsou jednoznačně stanoveny hmotnosti přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se limitu způsobem skutečné přemístuje.								
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa								
86	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvourégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	3,000	119,00	357,00	CS ÚRS 2018 01
87	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	36,000	32,00	1 152,00	CS ÚRS 2018 01
88	K	735151171	Otopná tělesa panelová jednosoková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 242 W	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pro jakýkoliv způsob připojení.								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	K	735151478	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	2 900,00	2 900,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
1. Ceny lze použít pro jakýkoliv způsob připojení.								
90	K	735151493	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1052 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny lze použít pro jakýkoliv způsob připojení.								
91	K	735151821	Demontáž otopných těles panelových dvoudeskových stavební délky do 1500 mm	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2018 01
92	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	30,000	52,30	1 569,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové kanalizy, jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 735 11... Opravy otopných těles litinových a 735 12... Opravy otopných těles ocelových.								
2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní kanalizy.								
93	K	735191904	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	30,000	12,10	363,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové kanalizy, jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 735 11... Opravy otopných těles litinových a 735 12... Opravy otopných těles ocelových.								
2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní kanalizy.								
94	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotlí a ohřevů)	m2	150,000	12,10	1 815,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové kanalizy, jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 735 11... Opravy otopných těles litinových a 735 12... Opravy otopných těles ocelových.								
2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní kanalizy.								
95	K	735192811	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	30,000	24,20	726,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové kanalizy, jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 735 11... Opravy otopných těles litinových a 735 12... Opravy otopných těles ocelových.								
2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní kanalizy.								
96	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohřevů, zásobníků a nádrží	m2	150,000	17,30	2 595,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně navodu potrubí.								
2. Cenami se oceňuje:								
a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od příslušných potrubí připojeného ke zdroji,								
b) vypuštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně,								
3. Místo se určí soudcem výměrných ploch všech otopných těles vypouštěného systému nebo stoupačích potrubí								
97	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa slavený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,088	1 080,00	71,28	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny pro přesun hmot slavený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za což stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu odfixovaného ve specifikaci.								
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci.								
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za stážených podmiček, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťují.								
D 763								
98	K	763131511	Konstrukce suché výstavby	m2	26,820	600,00	17 449,83	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny pro přesun hmot slavený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za což stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu odfixovaného ve specifikaci.								
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci.								
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za stážených podmiček, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťují.								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na imobilní a výtahovou síť.								
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrace náterů. Tyto se oceňují cenou -1714								
3. Ceny 783 13-13 lze použít i pro dvovrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými lamelami 90 x 40 mm a montážnímu lešení 48 x 24 mm.								
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu.								
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevě a v ceně -2812 a -2813 náklady na prahy; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 přibližně je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD								
6. V ceně -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tyto oceňuje ve specifikaci.								
7. V ceně -1763 Příplatek za průběh nosného stropu přes 20 mm je započten pouze montáž, atypický průřez se oceňuje individuálně ve specifikaci.								
Součet:								
	W				14,620			
	W				2,150			
	W				4,000			
	W				5,850			
	W				28,620			
99	K	783131821	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí dvovrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	20,470	72,20	1 477,93	CS URS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny -1811 a -1832 jsou stanoveny pro kompletní demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace								
2. Ceny demontáže desek -2811 a -2812 jsou určeny pro odstranění pouze desek z nosné konstrukce podhledu								
Dokonečovací práce - nátery								
D 783								
100	K	783601327	Příprava podkladu otopných těles před provedením náterů člankových odmaštěním rozpouštědlovým	m2	30,000	68,90	2 067,00	CS URS 2018 01
101	K	783614651	Základní náter armatur a kovových potrubí jednorázovým nátěrem do DN 50 mm syntetický	m	5,000	15,40	77,00	CS URS 2018 01
102	K	783617117	Krycí náter (emal) otopných těles člankových dvojnásobný syntetický	m2	30,000	220,00	6 600,00	CS URS 2018 01
103	K	783617601	Krycí náter (emal) armatur a kovových potrubí do DN 50 mm jednorázovým syntetický standardní	m	5,000	18,20	91,00	CS URS 2018 01
D HZS								
Hodinové zúčtovací sazby								
104	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér - Demontáž původního zařízení a potrubí	hod	16,000	180,00	2 880,00	CS URS 2018 01
105	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí - Nezměnitelné práce	hod	16,000	180,00	2 880,00	CS URS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapkova 17a

Objekt:

D.1.4.3 - Oprava sociálních zařízení - Silnoproudá elektrotechnika

KSO: 801

Místo: Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant:

Marek Seifert

Žpracovatel:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2019

IC:

00845451

DIČ:

CZ00845451

IC:

26826411

DIČ:

CZ26826411

IC:

63307111

DIČ:

CZ6760101040

Cena bez DPH

169 749,17

DPH základní
snižená

Základ daně
169 749,17
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
35 647,33
0,00

Cena s DPH

v CZK

205 396,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapákova 17a

Objekt:

D.1.4.3 - Oprava sociálních zařízení - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Ostrava-Zábřeh

Zadavatel:

Statutár.město Ostrava,Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziflčíská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dílu - Popis

Datum:

13.03.2019

Projektant:

Marek Seifert

Zpracovatel:

Lenka Jeráková

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

169 749,17

741 - Elektroinstalace - silnoproud

169 749,17

169 749,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálních zařízení v objektu Tlapkova 17a

Objekt:

D.1.4.3 - Oprava sociálních zařízení - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Ostrava-Zábřeh

Zadavatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Mezifolická 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 13.03.2019

Projektant: Marek Seifert

Zpracovatel: Lenka Jeráková

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
D	PSV	Práce a dodávky PSV				169 749,17	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud				169 749,17	
1	K 741310001	Montáž elektroinstalace celkem - viz samostatný výpis	kus	1,000	61 375,98	61 375,98	CS ÚRS 2018 01
2	M 35811077	Dodávka elektroinstalačního materiálu celkem - viz samostatný výpis	kus	1,000	91 378,20	91 378,20	CS ÚRS 2018 01
3	K 741310001	Montáž elektroinstalace - rozvodnic - viz samostatný výpis	kus	1,000	1 504,80	1 504,80	
4	M 35811077	Dodávka elektroinstalačního materiálu - rozvodnic - viz samostatný výpis	kus	1,000	10 490,19	10 490,19	
5	K 741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková profilovka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč. Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací větších než náklady	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01

NEDILNOU SOUČÁSTÍ JE VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

OPRAVA SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ
V OBJEKTU TLAPÁKOVA 17a,
OSTRAVA - HRABŮVKA

Vypracoval : Seifert Marek

ELEKTROINSTALACE CELKEM BEZ DPH	
CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE	61 375,98
CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE	91 378,20
CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNIC	1 504,80
CELKEM - MATERIÁL ROZVODNIC	10 490,19
164 749,16	
REKAPITULACE	

číslo	popis	jednotka	název	vyměra	cena	celkem	cena	celkem
1	Jednopolový spínač	ks		19	80,00	1 520,00	126,12	2396,28
2	Ventilátorové reže	ks		3	200,00	600,00	319,54	958,52
3	Bitý osušovač nikou s chromovanou trubicí 2250W/230V	ks		3	300,00	800,00	7994,17	23982,51
4	Krabice přístrojů KP	ks		19	30,00	570,00	5,45	103,55
5	Krabice rozvodná KR	m		25	35,00	875,00	50,16	1754,00
6	Kabel CYKY 3x1,5-O	m		60	15,00	900,00	12,44	746,40
7	Kabel CYKY 3x1,5-J	m		150	15,00	2 250,00	12,44	1866,00
8	Kabel CYKY 3x2,5-J	m		5	18,00	1 260,00	20,97	1467,90
9	Krabice odbočná vč. svorkovnice Dehn R15	ks		70	96,00	475,00	485,00	2425,00
10	Kabel CYKY 5x4	m		2	32,00	64,00	58,64	117,28
11	Vodící CYA 6 zelenožlutý	m		150	18,00	2 700,00	16,42	2463,00
12	Vodící CYA 16 zelenožlutý	m		80	26,00	2 080,00	41,25	3300,00
13	Sekání kabelových tras vč. zapravení	m		165	142,00	23 430,00	10,00	1650,00
14	Sekání kapes + přírazy	ks		61	125,00	7 625,00	5,00	305,00
15	Ústa vkladací LV	m		45	34,00	1 530,00	36,42	1638,90
16	Demonáž stěvačů elektr. instalace + 20%	kpl		1	9 500,00	9 500,00		
17	Svídlo A - LED 1000lm, 13,5W, IP54, přisazené	ks		23	150,00	3 450,00	1650,00	37950,00
18	Svídlo B - LED 2000lm, 19,5W, IP44, vestavné	ks		1	150,00	150,00	1985,00	1985,00
CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE								
Kompletní činnost + 2,5%								
CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE								
58 879,00								
1 496,98								
CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE								
84609,44								
2538,2832								
1692,1888								
2538,2832								
Podr.materiál + 3%								
1692,1888								
Protez + 2%								
2538,2832								
Podr.materiál + 3%								
1692,1888								
Svídla jsou ceněna vč. předradníku zdrojů a popl.za likvidaci zdrojů a svídel								
1	Jistič s chladícím LS-FI C16/003	ks		4	150,00	600,00	1231,48	4925,92
2	Jistič s chladícím LS-FI B10/003	ks		2	150,00	300,00	1425,00	2850,00
3	Jistič B 20/3	ks		1	110,00	110,00	299,87	746,35
4	Vypínač A4/03	ks		1	130,00	130,00	746,35	746,35
5	Rozvodnice R2 1 "P" 13TE, 275x220x100 vč.přisluš.	kpl		1	300,00	300,00	896,00	896,00
CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNIC								
Kompletní činnost + 4,5%								
CELKEM - MATERIÁL ROZVODNIC								
1 440,00								
64,8								
CELKEM - MATERIÁL ROZVODNIC								
9713,14								
281,3942								
194,2628								
291,3942								

Od: Rávoř Renáta
12. dubna 2019 9:35
Komu: Peterová Irena, Holková Marie
Předmět: Žádost o sdělení uhrazené částky za I. čtvrtletí 2019 u VZ 12.18, VZ 104.18, VZ 120.18
Důležitost: Vysoka

Dobrý den,

pro potřeby zveřejnění! Oznámení o uzavření smlouvy na základě rámcové dohody u VZ 12.18, VZ 104.18 a VZ 120.18 dle § 137 písm. b) zákona o zadávání veřejných zakázek (**do 30 dnů od konce každého čtvrtletí, pokud zadavatel výsledky uveřejňuje souhrnně**) Vás žádám o sdělení uhrazené částky za I. čtvrtletí 2019 u jednotlivých dílčích částí této veřejné zakázky, a to:

- VZ 12.18 Provádění revizí a kontrol plynoinstalace v bytových domech v majetku SMO svěřených městskému obvodu Ostrava-Jih
- VZ 104.18 Zajištění nepřetržité havarijní služby a odstranění havarijního stavu v bytových domech a nebytových objektech ve vlastnictví SMO, městského obvodu Ostrava-Jih
- VZ 120.18 Provádění revizí a kontrol (revizí hromosvodů, kontrol a oprav hasicích přístrojů a hydrantů a revizí elektroinstalace) v bytových domech a nebytových objektech ve vlastnictví SMO, městského obvodu Ostrava-Jih.

Děkuji.

S pozdravem

Bc. Renáta Rávoř

oddělení veřejných zakázek

Úřad městského obvodu Ostrava-Jih

oddělení veřejných zakázek

Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

T +420 599 430 355

E renata.ravora@ovajih.cz

W www.ovajih.cz

Tato zpráva může obsahovat důvěrné informace a je určena výhradně zamýšlenému adresátovi. Pokud jím nejste, nebo se domníváte, že jím nejste, informujte neprodleně o této skutečnosti odesílatele a vymažte zprávu, včetně příložených příloh z Vašeho počítače. Pokud nejste zamýšleným adresátem, nejste oprávněn šířit, zveřejňovat, kopírovat nebo zpřístupňovat obsah této zprávy ani příložených příloh. Tato zpráva není nabídkou na uzavření smlouvy nebo přijetím nabídky, není-li v ní uvedeno jinak. Je-li tato zpráva součástí procesu vyjednávání smlouvy, bere adresát zprávy na vědomí, že z ní nelze vyvozovat povinnost uzavřít smlouvu, a že nemůže založit jeho důvodné očekávání na uzavření smlouvy. Ukončení vyjednávání o smlouvě ze strany statutárního města Ostrava, městského obvodu Ostrava-Jih v jakékoli fázi vyjednávání, a to i bez vážného důvodu, nemůže být považováno za protiprávní či umožňující vznik jakýchkoli závazků městského obvodu nebo nároku vůči němu. Možnost uzavření smlouvy, aniž by byl bez zbytku výslovně sjednán celý její obsah formou všemi stranami schváleného písemného smluvního návrhu, je vyloučena. Jakákoliv sdělení, která obsahuje tato e-mailem zpráva, v žádném případě nezakládají adresátovi žádné nároky vůči městskému obvodu, a to ani nárok na náhradu škody podle § 1729 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.


Zvzte, prosím, zda je nutno tuto zprávu vytisknout! Setřeme naše životní prostředí!

Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce		Věcně vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavatel, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 148-18 „Výměna rozvodů zdravotnické a oprava sociálních zařízení v objektu Tlapáková 17A, Ostrava - Hrabůvka“			
1. Název:			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel. fax:			
E-mail:			
ICO:			
DIC:			
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za účastníka:			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
2. Název:			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel. fax:			
E-mail:			
ICO:			
DIC:			
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za účastníka:			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že nehodlám / ~~nehodlám se, účastnit~~ využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby	
Titul, jméno, příjmení, funkce	Jaroslav Bolcek - jednatel
Datum	13.března 2019

Časový harmonogram výstavby díla

Výměna rozvodů zdravotnický a oprava sociálních zařízení v objektu Tlapáková 17A, Ostrava - Hrabůvka" Celková doba 70 dnů.

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
HSV - Práce a dodávky HSV																																																																							
6	Upravy povrchu, podlahy, osazení																																																																						
9	Ostatní konstrukce a práce - bourání																																																																						
997	Přesun sutě																																																																						
998	Přesun hmot																																																																						
PSV - Práce a dodávky PSV																																																																							
711	Izolace proti vodě																																																																						
725	Zařizovací předměty																																																																						
766	Konstrukce truhlářské																																																																						
771	Podlahy z dlaždic																																																																						
781	Dokončovací práce - obklady																																																																						
783	Dokončovací práce - natěry																																																																						
784	Dokončovací práce - malby a tapety																																																																						
Práce a dodávky																																																																							
Zdravotnicka																																																																							
Ústřední vytápění																																																																							
Elektroinstalace																																																																							
Vedlejší náklady																																																																							
Předání a převzetí stavby																																																																							