

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JERA1605

Stavba: Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

KSO: 801

Místo: Ostrava-Hošťálkovice

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1

Datum: 2. 12. 2016

CZ-CPA: 41

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Lenka Jerakasová

IČ: 63307111

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JERA1605

Stavba: Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Místo: Ostrava-Hošťálkovice

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel: Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 05	HZ Hošťálkovice - SO 05 Zpevněné plochy	0,00	0,00	STA
166021 - SO 01	SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu - stavební práce	0,00	0,00	STA
166022 - SO 02	SO 02 Přístavba - stavební práce	0,00	0,00	STA
Příst				
166023 - SO 03	SO 03 Sušicí věž - stavební práce	0,00	0,00	STA
Sušic				
166024 - SO 04	SO 04 Sklad - stavební práce	0,00	0,00	STA
Sklad				
166025 - Vedlejší a	Vedlejší a ostatní náklady ,provozní vlivy	0,00	0,00	STA
SO 01	SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu _D.1.4. Technika prostředí staveb - ZTI,Vytápění,odvětrání	0,00	0,00	STA

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
SO 02 - Přístavba	SO 02 - Přístavba _D.1.4 Technika prostředí staveb - ZTI,Vytápění,Odvětrání	0,00	0,00	STA
SO 06.1	SO 06.1 Přípojka vody	0,00	0,00	STA
SO 06.2	SO 06.2 Přípojka splaškové kanalizace	0,00	0,00	STA
SO 06.3	SO 06.3 Přípojka dešťové kanalizace	0,00	0,00	STA
SO 08 HZ	SO 08 Odlučovač lehkých kapalin	0,00	0,00	STA
Hošťálko více	SO 01,SO 02,SO 03 a SO 04 - Elektroinstalace	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 05 - HZ Hošťálkovice - SO 05 Zpevněné plochy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 05 - HZ Hošťálkovice - SO 05 Zpevněné plochy

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Datum: 2. 12. 2016

Projektant:

Lenka Jerakasová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 05 - HZ Hošťálkovice - SO 05 Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

2	K	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m	m2	8,000		0,00	CS RTS 2016 01
1	K	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	8,000		0,00	CS RTS 2016 01
3	K	111201401T00	Likvidace křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	8,000		0,00	CS RTS 2016 01
4	K	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	292,750		0,00	CS RTS 2016 01
5	K	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	5,580		0,00	CS RTS 2016 01
6	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	30,000		0,00	CS RTS 2016 01
7	K	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS	m3	15,000		0,00	CS RTS 2016 01
8	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	15,000		0,00	CS RTS 2016 01
9	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	15,000		0,00	CS RTS 2016 01
10	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	283,330		0,00	CS RTS 2016 01
11	K	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	453,328		0,00	CS RTS 2016 01
12	K	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
13	K	181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhutněním - ručně	m2	11,000		0,00	CS RTS 2016 01
14	K	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	28,000		0,00	CS RTS 2016 01
15	K	113106241R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů	m2	600,000		0,00	CS RTS 2016 01
16	K	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	252,360		0,00	CS RTS 2016 01
17	K	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	757,080		0,00	CS RTS 2016 01
18	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	252,360		0,00	CS RTS 2016 01
19	K	113151114R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.5cm	m2	14,000		0,00	CS RTS 2016 01
20	K	113108310R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 10 cm	m2	15,000		0,00	CS RTS 2016 01
21	K	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	4,840		0,00	CS RTS 2016 01
22	K	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	91,960		0,00	CS RTS 2016 01
23	K	979990112T00	Poplatek za skládku , technologický materiál určený k recyklaci	t	4,840		0,00	CS RTS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	12,000		0,00	CS RTS 2016 01
25	K	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	4,320		0,00	CS RTS 2016 01
26	K	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	82,080		0,00	CS RTS 2016 01
27	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	4,320		0,00	CS RTS 2016 01
28	K	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	4,200		0,00	CS RTS 2016 01
29	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	8,400		0,00	CS RTS 2016 01
30	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	4,200		0,00	CS RTS 2016 01
31	K	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	70,000		0,00	CS RTS 2016 01
32	K	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	70,000		0,00	CS RTS 2016 01
33	M	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy	m3	2,800		0,00	CS RTS 2016 01
34	K	180402111V02	Založení trávníku parkového výsevem v rovině, včetně dodávky travního semene	m2	70,000		0,00	CS RTS 2016 01
35	K	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek, lože	m	31,000		0,00	CS RTS 2016 01
36	M	28611225.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm	m	32,550		0,00	CS RTS 2016 01
37	K	211571112R00	Výplň odvodňovacích žebor štěrkopískem netříděným	m3	5,580		0,00	CS RTS 2016 01
38	K	211971110V01	Opláštění žebor z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5, včetně dodávka geotextilie	m2	62,000		0,00	CS RTS 2016 01
39	K	289971221T00	Zpevnění svahů geotextílií, včetně dodávky geotextilie	m2	8,000		0,00	CS RTS 2016 01
40	K	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	471,000		0,00	CS RTS 2016 01
41	K	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
42	K	573211111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	14,000		0,00	CS RTS 2016 01
43	K	577141112RT3	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm	m2	14,000		0,00	CS RTS 2016 01
44	K	573111112R00	Postřík živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
45	K	565161212RT2	Podklad z obal kamen.ACP 22+, š.nad 3 m, tl. 9 cm, plochy 201-1000 m2	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
46	K	573211111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
47	K	577152123RT2	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm, plochy 201-1000 m2	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
48	K	573211112R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,2 kg/m2	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
49	K	577132111RT2	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm, plochy 201-1000 m2	m2	460,000		0,00	CS RTS 2016 01
50	K	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	11,000		0,00	CS RTS 2016 01
51	K	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	23,000		0,00	CS RTS 2016 01
52	M	59245020R	Dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	12,600		0,00	CS RTS 2016 01
53	K	915711111R00	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou	m	27,500		0,00	CS RTS 2016 01
54	K	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky	m	27,500		0,00	CS RTS 2016 01
55	K	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou, včetně kostek drobných, lože C 20/25	m	31,000		0,00	CS RTS 2016 01
56	K	916561111VB1	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 20/25 s opěrou	m	23,000		0,00	CS RTS 2016 01
57	M	59217003R	Obrubník parkový betonový 80x250x1000 mm, přírodní	kus	23,230		0,00	CS RTS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	917862111VB1	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 20/250	m	78,000		0,00	CS RTS 2016 01
59	M	59217452R	Obrubník chodníkový BO15/25 99,9x14,8x25 cm, MONO II	kus	75,750		0,00	CS RTS 2016 01
60	M	59217508R	Obrubník R 2 78x15/12x25 cm, přírodní	kus	3,885		0,00	CS RTS 2016 01
61	K	918101111VB1	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25	m3	4,350		0,00	CS RTS 2016 01
62	K	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	653,141		0,00	CS RTS 2016 01
63	K	005T1	Ochrana stávajícího oplocení a betonové zádky	m	32,000		0,00	CS RTS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166021 - SO 01 - SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu - stavební práce

KSO:

Místo: Ostrava - Hošťálkovice

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166021 - SO 01 - SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu - stavební práce

Místo:

Ostrava - Hošťálkovice

Datum:

2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

R763A1121 - Obložení stěn palubkami T/7

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

R766A2002 - Stříška nad vstupem dřevěná z hobl.řeziva vč.povrchové úpravy D+M T/8

0,00

R766A2001 - Kuchyňská linka sektorová (skládaná) T/5	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
776 - Podlahy povlakové	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166021 - SO 01 - SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu - stavební práce

Místo:

Ostrava - Hošťálkovice

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

0,00

1	K	311272223	Zdivo nosné tl 250 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic hmotnosti 500 kg/m3	m3	9,173		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,44+5,675)*3,15*0,25		11,116			
	VV		-(1,7+1,0*2)*2,1*0,25		-1,943			
	VV		Součet		9,173			
2	K	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic hmotnosti 500 kg/m3	m3	51,042		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(10,25+11,5+8,715*2+8,75*2)*3,75*0,3		63,765			
	VV		-(3,0*1,0*2+3,0*1,35*2+(1,5+2,0+1,0)*2,75+1,5*1,75)*0,3		-8,730			
	VV		-(3,7*3,7*2+1,5*2,25+0,5*0,5*2+1,5*1,75)*0,3		-10,164			
	VV		štitý					
	VV		12,1*1,7*0,5*0,3*2		6,171			
	VV		Součet		51,042			
3	K	317142321	Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 125 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	317142322	Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 150 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
6	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		16,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4+3,000		7,000			
	VV		Součet		7,000			
9	K	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	317168139	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 325 cm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		16,000			
11	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,350		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		I 180					
	VV		4,0*2*21,9*2*0,001		0,350			
	VV		Součet		0,350			
12	M	130107200	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=180 mm	t	0,378		0,00	CS ÚRS 2016 01
13	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	98,770		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		věnce					
	VV		(18,16+12,1)*2		60,520			
	VV		překlady					
	VV		3,25*4+1,75*4+2,25+1,5+2,0*2+1,25*2+4,0*2		38,250			
	VV		Součet		98,770			
14	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	49,479		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,35+3,725*2+1,275+1,5*2)*2,75		44,206			
	VV		-(0,9*2,1+0,6*1,97*5)		-7,800			
	VV		8,715*1,5		13,073			
	VV		Součet		49,479			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
15	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,331		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(18,16+11,5)*2*0,3*0,25		4,449			
	VV		(8,44+5,675)*0,25*0,25		0,882			
	VV		Součet		5,331			
16	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	21,735		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(17,58+11,5+8,715+5,675)*2*0,25		21,735			
	VV		Součet		21,735			
17	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	21,735		0,00	CS ÚRS 2016 01
18	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,308		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		((17,58+11,5)*2+8,715+5,675)*4*0,888*0,001		0,258			
	VV		((17,58+11,5)*2*2,5*1,25+(8,715+5,675)*2,5*1,15)*0,222*0,001		0,050			
	VV		Součet		0,308			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	18,685		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pod okapový chodník					
	VV		(18,32+9,45+9,6)*0,5		18,685			
	VV		Součet		18,685			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
20	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	294,225		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(11,5+8,715*2)*3,0+(8,715*2+5,575)*3,75		173,059			
	VV		(4,35*2+2,5+1,7*2+3,725)*3,0		54,975			
	VV		(5,675+8,715)*1,75		25,183			
	VV		-(3,0*1,0*2+3,0*1,35*2+(1,5+2,0+1,0)*2,75+1,5*1,75)		-29,100			
	VV		-(3,7*3,7*2+1,5*2,25+0,5*0,5*2+1,5*1,75)		-33,880			
	VV		-(1,7+1,0*2)*2,1*2		-15,540			
	VV		štitý					
	VV		12,1*1,7*0,5*2		20,570			
	VV		příčky					
	VV		49,479*2		98,958			
	VV		Součet		294,225			
21	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	342,620		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		stávající omítky					
	VV		48,395		48,395			
	VV		nové omítky na perlinku					
	VV		294,225		294,225			
	VV		Součet		342,620			
22	K	612325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	48,395		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(11,5+8,715*2+5,575+5,675+4,115+1,5+0,9+1,7)*1,0		48,395			
	VV		Součet		48,395			
23	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	211,580		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		EPS 70					
	VV		(18,16*2+12,34)*3,75+12,34*1,5*0,5*2		200,985			
	VV		-(3,0*1,0*2+3,0*1,35*2+1,5*1,75)		-16,725			
	VV		-(3,7*2,45*2+1,5*1,0+0,5*0,5*2+1,5*1,75)		-22,755			
	VV		Mezisoučet		161,505			
	VV		XPS					
	VV		(18,16*2+12,34)*1,25		60,825			
	VV		-(3,7*1,25*2+1,2*1,25)		-10,750			
	VV		Mezisoučet		50,075			
	VV		Součet		211,580			
24	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	164,735		0,00	CS ÚRS 2016 01
25	M	283763550	deska fasádní polystyrénová izolační (EPS P) 1250 x 600 x 120 mm	m2	51,077		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	77,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		EPS 70					
	VV		3,0*8+1,0*4+1,35*4+1,5*4+1,75*4+0,5*4*2+1,2*1,0*2+3,7*2+2,45*4		70,000			
	VV		XPS					
	VV		1,25*6		7,500			
	VV		Součet		77,500			
27	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	11,550		0,00	CS ÚRS 2016 01
28	M	283763500	deska fasádní polystyrénová izolační (EPS P) 1250 x 600 x 30 mm	m2	1,238		0,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	48,660		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		18,16*2+12,34		48,660			
	VV		Součet		48,660			
30	M	590516490	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 12 cm, 0,95/200 cm	m	51,093		0,00	CS ÚRS 2016 01
31	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	82,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		77,5+5,25		82,750			
	VV		Součet		82,750			
32	M	590515180	začišťovací páska okenní PVC profil 9 mm dl 1,4m	m	81,375		0,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	590514860	lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m	m	5,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
34	K	622541021	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	180,042		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		211,58		211,580			
	VV		77,5*0,15		11,625			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-43,163		-43,163			
	VV		Součet		180,042			
35	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	49,930		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(3,0*1,0*2+3,0*1,35*2+1,5*1,75)		16,725			
	VV		(3,7*3,7*2+1,2*2,25+0,5*0,5*2+1,5*1,75)		33,205			
	VV		Součet		49,930			
36	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	5,872		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9))*0,06		5,282			
	VV		(1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0+1,7)*0,06		0,590			
	VV		Součet		5,872			
37	K	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	15,303		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.13					
	VV		(11,5*8,715+(1,5*2+2,0+1,0)*0,3)*0,15		15,303			
	VV		Součet		15,303			
38	K	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,202		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(11,5*8,715+(1,5*2+2,0+1,0)*0,3)*0,1		10,202			
	VV		Součet		10,202			
39	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	10,202		0,00	CS ÚRS 2016 01
40	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	5,872		0,00	CS ÚRS 2016 01
41	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	15,303		0,00	CS ÚRS 2016 01
42	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	10,969		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		dilatace					
	VV		(11,5*2+8,715*3+5,575*2+8,715+4,115)*0,15		10,969			
	VV		Součet		10,969			
43	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	10,969		0,00	CS ÚRS 2016 01
44	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,566		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.13					
	VV		(11,5*8,715+(1,5*2+2,0+1,0)*0,3)*1,25*0,00444		0,566			
	VV		Součet		0,566			
45	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,544		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9))*1,25*0,00444		0,489			
	VV		(1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0+1,7)*1,25*0,00444		0,055			
	VV		Součet		0,544			
46	K	634662114	Výplň dilatačních spar šířky do 30 mm v mazaninách akrylátovým tmelem	m	73,125		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(11,5*2+8,715*3+5,575*2+8,715+4,115)		73,125			
	VV		Součet		73,125			
47	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	59,354		0,00	CS ÚRS 2016 01
48	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
49	M	553311260	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 600 L/P</i>	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
50	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
51	M	562456440	<i>mřížka větrací plast VM 125 B bílá se síťovinou</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
52	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
53	M	562456010	<i>mřížka větrací plast VM 300x300 B bílá se síťovinou</i>	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
54	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	29,677		0,00	CS ÚRS 2016 01
55	M	592275880	<i>žlabovka betonová TBM-Q 220/150-600 50 x 72 x 6 cm</i>	kus	59,948		0,00	CS ÚRS 2016 01
56	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
57	M	592271080	<i>žlab odvodňovací , 50x16x21,4 cm, bez spádu dna</i>	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
58	M	592271430	<i>pororošt pozinkovaný, tř. B125 , oka 30/30 mm, 50x14,9x2 cm</i>	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	M	592271850	příslušenství KS 100 -vpust' odtoková, s pozinkovaným košem, 50x16x50 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
60	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	279,525		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		venkovní lešení					
	VV		(19,96*2+13,9)*5,0+13,9*1,5*0,5		279,525			
	VV		Součet		279,525			
61	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	559,050		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		279,525*2		559,050			
	VV		Součet		559,050			
62	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	279,525		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		279,525		279,525			
	VV		Součet		279,525			
63	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	369,125		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pro zdivo a nátěry					
	VV		(18,2*2+11,5*2+8,75+5,675)*5,0		369,125			
	VV		Součet		369,125			
64	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	738,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		369,125*2		738,250			
	VV		Součet		738,250			
65	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	369,125		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		369,125		369,125			
	VV		Součet		369,125			
66	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	0,672		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		odsekání patek					
	VV		0,8*0,6*0,35*4		0,672			
	VV		Součet		0,672			
67	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	154,897		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(3,72+1,9*22,02)*3,4		154,897			
	VV		Součet		154,897			
68	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	54,595		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,41+0,33*0,15)*4,45+5,65*3,0		54,595			
	VV		Součet		54,595			
69	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	2,693		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		bezdivka rozvodové skříně					
	VV		1,2*1,5*1,6-0,75*1,0*0,25		2,693			
	VV		Součet		2,693			
70	K	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,027		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,2*0,15*0,15		0,027			
	VV		Součet		0,027			
71	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	10,017		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(11,5*8,71)*0,1		10,017			
	VV		Součet		10,017			
72	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	29,922		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(11,5*8,71+8,71*5,85+4,22*5,65+4,34*5,65)*0,15		29,922			
	VV		Součet		29,922			
73	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	48,364		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,22*5,65+4,34*5,65		48,364			
	VV		Součet		48,364			
74	K	968062246	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		Součet		2,250			
75	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,6*2,0*3+0,9*2,0+0,8*2,0*2+0,6*2,0*3+0,9*2,0		14,000			
	VV		Součet		14,000			
76	K	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	27,380		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,7*3,7*2		27,380			
	VV		Součet		27,380			
77	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
78	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,0*2,1		2,100			
	VV		Součet		2,100			
79	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	132,206		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(1,5+175*2+1,05)*1,25*0,3		132,206			
	VV		Součet		132,206			
80	K	978 PRC	Demontáž ocel.stříšky nad vstupem	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
81	K	978 PRC2	Vybourání ocelového žebříku	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
82	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	42,460		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(1,9+1,4+0,9*2+2,02*2)*2*2,0-0,6*2,0*5		30,560			
	VV		(4,55+1,4)*2,0		11,900			
	VV		Součet		42,460			
D	997		Přesun sutě				0,00	
83	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	386,431		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7 317,888		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		385,152*19		7 317,888			
	VV		Součet		7 317,888			
85	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	385,152		0,00	CS ÚRS 2016 01
86	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	89,543		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,613+0,065+22,037+65,828		89,543			
	VV		Součet		89,543			
87	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	286,778		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		376,321-89,543		286,778			
	VV		Součet		286,778			
88	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,923		0,00	CS ÚRS 2016 01
89	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné)	t	0,053		0,00	CS ÚRS 2016 01
90	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,153		0,00	CS ÚRS 2016 01
91	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,798		0,00	CS ÚRS 2016 01
92	K	997138 PRC	Výtěžnost odvezeného materiálu do sběrných surovin - kovový odpad	t	-6,129		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				0,00	
93	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	177,518		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
94	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	199,891		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		399,781*0,5		199,891			
	VV		Součet		199,891			
95	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,060		0,00	CS ÚRS 2016 01
96	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	399,782		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		199,891*2		399,782			
	VV		Součet		399,782			
97	M	111613320	asfalt stavebně-izolační, AZIT 105/B2 bal. 190 kg	t	0,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
98	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	199,483		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		11,5*8,71+8,71*5,85+4,22*5,65+4,34*5,65		199,483			
	VV		Součet		199,483			
99	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	399,781		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9))*2		176,053			
	VV		(1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0*1,7)*2		19,683			
	VV		(11,5*8,715+(1,5*2+2,0+1,0)*0,3)*2		204,045			
	VV		Součet		399,781			
100	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL	m2	459,748		0,00	CS ÚRS 2016 01
101	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	2,616		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 713			Izolace tepelné				0,00	
102	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	195,136		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9))*2		176,053			
	VV		(1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0*1,7)*2		19,083			
	VV		Součet		195,136			
103	M	631411750	deska čedičová izolační tl. 100 mm	m2	199,039		0,00	CS ÚRS 2016 01
104	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	97,567		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9)		88,026			
	VV		1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0*1,7		9,541			
	VV		Součet		97,567			
105	M	283723090	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 100 mm	m2	99,518		0,00	CS ÚRS 2016 01
106	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	119,375		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8,715*3+11,5*2+0,8+0,3*2+5,575*2+5,675*2+4,115*2		81,275			
	VV		(3,725+1,7+1,15+1,6+2,0+0,9+1,5*3+1,25+1,325+0,9)*2		38,100			
	VV		Součet		119,375			
107	M	283759290	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 10 mm	m2	17,906		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		119,375*0,15		17,906			
	VV		Součet		17,906			
108	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	97,567		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		97,567		97,567			
	VV		Součet		97,567			
109	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	107,324		0,00	CS ÚRS 2016 01
110	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,960		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 762			Konstrukce tesařské				0,00	
111	K	762511236	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm broušených na pero a drážku lepených	m2	97,567		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9)		88,026			
	VV		1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0*1,7		9,541			
	VV		Součet		97,567			
112	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	97,567		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
113	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
114	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	110,455		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,875*8+(4,65+4,415)*7		110,455			
	VV		Součet		110,455			
115	M	605121400	řezivo stavební hranolek průřezu přes 200 x 200 mm délka do 5,00 m	m3	2,916		0,00	CS ÚRS 2016 01
116	K	762822810	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2	m	27,840		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,64*6		27,840			
	VV		Součet		27,840			
117	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl do 35 mm	m2	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
118	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	2,651		0,00	CS ÚRS 2016 01
119	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,984		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 763			Konstrukce suché výstavby				0,00	
120	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	40,129		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,35*2,5+4,115*5,675+1,725*1,45+2,0*1,7		40,129			
	VV		Součet		40,129			
121	K	763131531	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	100,223		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		11,5*8,715		100,223			
	VV		Součet		100,223			
122	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	8,853		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*(1,25+1,325+0,9)		5,213			
	VV		1,15*1,6+0,9*2,0		3,640			
	VV		Součet		8,853			
123	K	763431011	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	100,223		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		11,5*8,715		100,223			
	VV		Součet		100,223			
124	M	59030576PRC	podhled kazetový, hrana A, tl. 10 mm, 600 x 600 mm	m2	105,234		0,00	CS ÚRS 2016 01
125	K	763431812	Demontáž minerálního podhledu šroubovaného na stropní konstrukci	m2	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D R763A1121			Obložení stěn palubkami T/7				0,00	
127	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	3,388		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 764			Konstrukce klempířské				0,00	
128	K	764001831	Demontáž krytiny z taškových tabulí do suti	m2	277,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		18,5*7,5*2		277,500			
	VV		Součet		277,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenáčů do suti	m	18,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		18,5		18,500			
	VV		Součet		18,500			
130	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
131	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
132	K	76401162R	Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 330 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/11					
	VV		3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
133	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30°	m2	2,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/8					
	VV		2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
134	K	764111PRC	Krytina střechy rovné z tabulí z Pz plechu trapézového výška vlny min.60mm tl.1mm s povrchovou úpravou pplast.sklonu do 60°	m2	277,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
135	K	764211616	Oplechování větraného hřebene s těsněním a perforovaným plechem z Pz s povrch úpravou rš 500 mm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/1					
	VV		20,0		20,000			
	VV		Součet		20,000			
136	K	764212636	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/2					
	VV		30,0		30,000			
	VV		Součet		30,000			
137	K	764216643	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	19,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/3,5,6,7					
	VV		13,0+3,1+2,0+1,1		19,200			
	VV		Součet		19,200			
138	K	76451160R	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/9					
	VV		40,0		40,000			
	VV		Součet		40,000			
139	K	764511644	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 400/100 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
140	K	76451862R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 150 mm	m	22,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		K/10					
	VV		22,0		22,000			
	VV		Součet		22,000			
141	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	2,290		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					0,00
142	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů T/6	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
143	M	612331680	schody skládací protipožární s dřevěným mechanismem, pro výšku max. 2100,12 schodnic 4016 Lux El 15TI, 120 x 70 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
144	M	612331740	schody půdní - protipožární uzávěr-víko s protipožární,protihlukovou a zateplovací vložkou	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
145	K	766622131 R1	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva vč.dodání	m2	8,310		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*1,35*2+1,5*1,0*2+1,8*0,7		8,310			
	VV		Součet		8,310			
146	M	611400250 PRC 1	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 150 x 100 cm P/3	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
147	M	61140024 PRC 2	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 180 x 70 cm P/5	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
148	M	611400290 PRC 3	okno plastové dvoukřídlé otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 150 x 135 cm P/1	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
149	K	766622132 R2	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva vč.dodání	m2	5,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*1,75*2		5,250			
	VV		Součet		5,250			
150	M	61140030PRC 4	okno plastové dvoukřídlé otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 150 x 175 cm, zasklení průhledným sklem P/2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
151	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
152	M	611400200	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 50 x 50 cm P/4	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
153	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
154	M	611601320	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197 cm KLASIK T/3 vč.kování	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
155	K	766660172	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
156	M	611617250	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 90x197 cm dub	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
157	M	611617640	dveře vnitřní hladké dýhované část.sklo 1křídle 90x197 cm dub	kus	0,667		0,00	CS ÚRS 2016 01
158	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
159	M	611822640	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm,dub,buk	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
160	K	766682121	Montáž zárubní obložkových pro dveře dvoukřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
161	M	611822740	zárubeň obložková pro dveře 2křídlové 125,145x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub,buk	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
162	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
163	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
164	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
165	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 2,6 m	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
166	M	611444020	parapet plastový vnitřní - komůrkový 30,5 x 2 x 100 cm	m	15,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,1*4+1,6*2		15,600			
	VV		Součet		15,600			
167	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D R766A2002 Stříška nad vstupem dřevěná z hobl.řeziva vč.povrchové úpravy D+M T/8							0,00	
169	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,844		0,00	CS ÚRS 2016 01
D R766A2001 Kuchyňská linka sektorová (skládaná) T/5							0,00	
D 767 Konstrukce zámečnické							0,00	
171	K	767 PRC 2	Dodávka+montáž vnitřních ocel.dvoukřídł.dveří 1450x2500mm Z/9	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
172	K	767 PRC 1	Dodávka+montáž prosklenýc vstupních dveří 1050x2100mm Z/2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
173	K	767134802	Demontáž oplechování stěn šroubovaných	m2	189,729		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		oplaštění - fasáda					
	VV		9,08*5,0-3,7*3,7*2+9,16*3,65-1,5*1,75		48,829			
	VV		18,2*3,65-(3,6*2+3,0)*1,25		53,680			
	VV		11,8*3,65-(1,8*2+4,8)*1,2+11,8*1,8*0,5		43,610			
	VV		43,61		43,610			
	VV		Součet		189,729			
174	K	767135831	Demontáž roštu pro oplechování příček z lamel	m2	189,729		0,00	CS ÚRS 2016 01
175	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím Z6	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(1,0+0,5)*2		3,000			
	VV		Součet		3,000			
176	M	553 PRC1	Zápusťný rám pro uložení gumové rohožky 1000x500mm	kg	5,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
177	M	697520770PRC	rohož vstupní provedení houževnatá pryž, 1000x50 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
178	K	767631800	Demontáž oken pro beztmelé zasklení se zasklením	m2	38,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,6*1,25+(3,6*2+3,0)*1,25+(1,8*2+4,8)*1,25*2		38,250			
	VV		Součet		38,250			
179	K	767651114	Montáž vrat garážových sekčních zajižděcích pod strop plochy přes 13 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
180	K	767651121	Montáž vrat garážových sekčních - kliky se zámkem	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
181	K	767651126	Montáž vrat garážových sekčních elektrického stropního pohonu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
182	K	767651131	Montáž vrat garážových sekčních fotobuněk	pár	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		montáž původních garážových vrat vč.dolňků					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
183	K	76781011 R	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,16 m2	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
184	M	429729440	žaluzie protidešťové PŽA-P velikost 400x400 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
185	K	429729 PRC	Výroba + dodání mřížky Z/8	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
186	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg Z/4, Z/7	kg	104,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		Z/4					
	VV		8,0*8		64,000			
	VV		Z/7					
	VV		37,5+3,0		40,500			
	VV		Součet		104,500			
187	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,041		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 771			Podlahy z dlaždic				0,00	
188	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	59,310		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.14-16+22					
	VV		(8,715+5,575+4,115+5,675+4,35+2,5+1,7+3,725)*2		72,710			
	VV		-(1,7+1,0+0,9+1,45)*2-0,9-1,2-0,6*2		-13,400			
	VV		Součet		59,310			
189	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	97,567		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.14-22					
	VV		8,715*5,575+4,35*2,5+5,675*4,115+1,5*(1,25+1,325+0,9)		88,026			
	VV		1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0*1,7		9,541			
	VV		Součet		97,567			
190	M	597611350	dlaždice keramické - (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	113,848		0,00	CS ÚRS 2016 01
191	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	14,754		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.17-20					
	VV		1,5*(1,25+1,325+0,9)		5,213			
	VV		1,15*1,6+0,9*2,0+1,725*1,45+2,0*1,7		9,541			
	VV		Součet		14,754			
192	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	97,867		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		97,867		97,867			
	VV		Součet		97,867			
193	K	771579197	Příplatek k montáž podlah keramických za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	97,867		0,00	CS ÚRS 2016 01
194	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	2,468		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 776			Podlahy povlakové				0,00	
195	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	50,954		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8,71*5,85		50,954			
	VV		Součet		50,954			
D 781			Dokončovací práce - obklady				0,00	
196	K	781414111	Montáž obkladaček vnitřních pravouhlých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	44,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.17-21					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,5*3+1,25+1,325+0,9+1,15+1,6+2,0+0,9)*2*2,0		54,500			
	VV		-(0,6*2,0*8+0,5*0,6*2)		-10,200			
	VV		Součet		44,300			
197	M	597610260	obkládačky keramické - koupelny (barevné) 25 x 33 x 0,7 cm I. j.	m2	48,730		0,00	CS ÚRS 2016 01
198	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za plochu do 10 m2	m2	44,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
199	K	781744125	Montáž obkladů vnějších z obkladaček hutných do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	43,163		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,25*0,3*2+1,8*0,3+(1,2+2,25)*0,27		2,822			
	VV		(18,16*2+12,34-1,2)*0,85		40,341			
	VV		Součet		43,163			
200	M	597 PRC	Venkovní bklad keramický mrazuvzdorný	m2	47,479		0,00	CS ÚRS 2016 01
201	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,846		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00	
202	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	44,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		vazníčky					
	VV		18,5*6*2*0,2		44,400			
	VV		Součet		44,400			
203	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		zárubně					
	VV		(0,6+2,0*2)*0,25*5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
204	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	44,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
205	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
206	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,750*2		11,500			
	VV		Součet		11,500			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
207	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	258,590		0,00	CS ÚRS 2016 01
208	K	784331001	Dvounásobné bílé protiplísňové malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	258,590		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		342,62		342,620			
	VV		-39,73-44,3		-84,030			
	VV		Součet		258,590			
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00	
209	K	78922 PRC	Otryskání ocelových konstrukcí třídy II povrch jemný a střední A na Sa kompletní provedení	m2	180,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		nosná OK obvodových stěn haly - odhad					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	w				180,0			
	w		Součet		180,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166022 - SO 02 Příst - SO 02 Přístavba - stavební práce

KSO:

Místo: Ostrava-Hošťálkovice

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166022 - SO 02 Příst - SO 02 Přístavba - stavební práce

Místo:

Ostrava-Hošťálkovice

Datum:

2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166022 - SO 02 Příst - SO 02 Přístavba - stavební práce

Místo: Ostrava-Hošťálkovice

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	108,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		12,1*9,0		108,900			
	WV		Součet		108,900			
2	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	32,670		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		na -04					
	WV		9,0*12,1*0,3		32,670			
	WV		Součet		32,670			
3	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	14,532		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(7,25*2+12,1)*0,5*0,8		10,640			
	WV		(8,0+7,7+1,67+4,25)*0,6*0,3		3,892			
	WV		Součet		14,532			
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	47,202		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		na meziskládku					
	WV		32,67+14,532		47,202			
	WV		Součet		47,202			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	47,202		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		32,67+14,532		47,202			
	WV		Součet		47,202			
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	47,202		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	47,202		0,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	80,243		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		47,202*1,7		80,243			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		80,243			
	D	2	Zakládání				0,00	
9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	16,335		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		9,0*12,1*0,15		16,335			
	VV		Součet		16,335			
10	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	10,890		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,1*9,0*0,1		10,890			
	VV		Součet		10,890			
11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,556		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,1*9,0*1,15*0,00444		0,556			
	VV		Součet		0,556			
12	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	18,472		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,25*2+12,1)*0,5*0,95		12,635			
	VV		(8,0+7,7+1,67+4,25)*0,6*0,45		5,837			
	VV		Součet		18,472			
13	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	20,714		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(12,1+9,0)*2*0,25		10,550			
	VV		(8,0+3,15+4,465+3,565+7,35*2)*2*0,15		10,164			
	VV		Součet		20,714			
14	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	20,714		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
15	K	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic hmotnosti 500 kg/m3	m3	49,677		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(12,1*2+8,4*3+7,7)*0,3*3,15		53,960			
	VV		-(1,5*1,75*2+1,5*1,0+1,0*0,75+1,2*2,75)*0,3		-3,240			
	VV		-(2,0+1,0*3+1,5)*0,3*2,75		-5,363			
	VV		štíty					
	VV		9,0*1,6*0,5*0,3*2		4,320			
	VV		Součet		49,677			
16	K	317142321	Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 125 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	24,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
18	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
19	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
20	K	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
21	K	317998111	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	49,850		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,25*6+1,5*2+1,75*4+2,25		19,750			
	VV		věnc					
	VV		12,1+9,0*2		30,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		49,850			
22	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	13,035		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(1,5*2+1,9)*3,15		15,435			
	VV		-0,6*2,0*2		-2,400			
	VV		Součet		13,035			
23	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	76,758		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(5,1+4,3+7,7+1,2+2,275*2)*3,15+(1,2+2,0+1,0)*2,9		84,158			
	VV		-(0,6+0,7*2+0,8+0,9)*2,0		-7,400			
	VV		Součet		76,758			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
24	K	411161112	Strop z keramických vložek š 40 cm v 15 cm včetně zmonolitnění betonem C 20/25 tl vrstvy 4 cm	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,0*3,5		7,000			
	VV		Součet		7,000			
25	K	411161122	Strop z keramických vložek š 52,5 cm v 15 cm včetně zmonolitnění betonem C 20/25 tl vrstvy 4cm	m2	83,150		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		6,4*3,5+(4,5+3,6)*7,5		83,150			
	VV		Součet		83,150			
26	K	411161213	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky do 4 m	kus	28,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
27	M	593394320	nosník stropní 375 16x17,5x375 cm	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
28	M	593394330	nosník stropní 400 16x17,5x400 cm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	411161214	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky do 5 m	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
30	M	593394360	nosník stropní 475 16x17,5x475 cm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
31	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	90,150		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		7+83,15		90,150			
	VV		Součet		90,150			
32	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	90,150		0,00	CS ÚRS 2016 01
33	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,555		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(12,1*2+8,4*+7,7)*0,25*0,25		5,555			
	VV		Součet		5,555			
34	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	30,950		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(12,1*2+9,0*2+7,7*4+4,75*4+4,0*2+8,4*2+3,5*2)*0,25		30,950			
	VV		Součet		30,950			
35	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	30,950		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		30,95		30,950			
	VV		Součet		30,950			
36	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,270		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(239,0+31,0)*0,001		0,270			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,270			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
37	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	14,650		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		okapový chdoník					
	VV		(13,1+9,0*2-1,8)*0,5		14,650			
	VV		Součet		14,650			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
38	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	91,605		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8,4*3,5+2,475*3,475+0,9*1,5*2+2,075*2,575+5,1*3,4+2,475*0,7+1,2*7,7+1,5*(0,9+1,575)+2,275*(2,35+3,6)		91,605			
	VV		Součet		91,605			
39	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,605		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		91,605		91,605			
	VV		Součet		91,605			
40	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	349,185		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,4+3,5+2,475+3,475+4,1+5,1+0,9*2+1,5*2+2,075+2,575)*2*3,0		219,000			
	VV		(7,7-0,125+1,2*2+0,9+1,575+1,5*2+2,275*2+2,35+3,6)*2*3,0		155,700			
	VV		-(1,5*1,75*2+1,5*1,0+1,0*0,75+1,2*2,75)		-10,800			
	VV		-(0,9*3*2,0+1,5*2,75)		-9,525			
	VV		-(0,6*3+0,7*2+0,8*2+0,9*2)*2,0*2		-26,400			
	VV		ostění					
	VV		(1,5*3+1,75*4+1,0*2+1,0+0,75*2)*0,15		2,400			
	VV		(1,5+2,75*2)*0,3+(1,0+1,2+2,75*4)*0,175		4,410			
	VV		štíty					
	VV		9,0*1,6*0,5*2		14,400			
	VV		Součet		349,185			
41	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	216,710		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		334,785		334,785			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-118,075		-118,075			
	VV		Součet		216,710			
42	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 120 mm	m2	110,615		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(12,34+9,0*2)*3,2+9,0*1,6*0,5*2		111,488			
	VV		-(1,5*(1,75*2+1,0)+1,0*0,75+0,9*2,45)		-9,705			
	VV		Mezisoučet		101,783			
	VV		sokl					
	VV		(12,34+9,0*2)*0,3+-0,9*0,3		8,832			
	VV		Součet		110,615			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	103,819		0,00	CS ÚRS 2016 01
44	M	283763550	deska fasádní polystyrénová izolační PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 120 mm	m2	9,009		0,00	CS ÚRS 2016 01
45	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	28,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(1,5*3+1,75*2+1,0+1,0+0,75)*2+1,2*2,75*2		28,100			
	VV		Součet		28,100			
46	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	4,841		0,00	CS ÚRS 2016 01
47	M	283763500	deska fasádní polystyrénová izolační PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 30 mm	m2	0,132		0,00	CS ÚRS 2016 01
48	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	29,140		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,34+9,0*2-1,2		29,140			
	VV		Součet		29,140			
49	M	590516490	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 12 cm, 0,95/200 cm	m	30,597		0,00	CS ÚRS 2016 01
50	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	29,700		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		APU					
	VV		1,5*3+1,75*4+1,0*2+1,0+0,75*2+1,2+2,75*2		22,700			
	VV		rohová					
	VV		3,5*2		7,000			
	VV		Součet		29,700			
51	M	590515180	začišťovací páska okenní PVC profil 9 mm dl 1,4m	m	23,835		0,00	CS ÚRS 2016 01
52	M	590514860	lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m	m	7,350		0,00	CS ÚRS 2016 01
53	K	622541021	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	88,999		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		110,615+28,1*0,27		118,202			
	VV		odpočet obkladu soklu					
	VV		-(12,34+9,0*2-0,9)*0,85-(1,2+2,75*2)*0,27		-26,833			
	VV		-(3,05*2+1,8)*0,3		-2,370			
	VV		Součet		88,999			
54	K	623131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších piliřů nebo sloupů nanášený ručně	m2	4,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		napojení základů					
	VV		0,5*1,05*8		4,200			
	VV		Součet		4,200			
55	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	9,975		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*(1,75*2+1,0)+1,0*0,75+0,9*2,75		9,975			
	VV		Součet		9,975			
56	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	13,119		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		STROP					
	VV		12,1*9,0*0,07		7,623			
	VV		podlaha					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(8,4*3,5+2,475*3,475+0,9*1,5*2+2,075*2,575+5,1*3,4+2,475*0,7+1,2*7,7+1,5*(0,9+1,575)+2,275*(2,35+3,6))*0,06		5,496			
	VV		Součet		13,119			
57	K	631319171	Příplatek k mazaně tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	7,623		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		strop					
	VV		7,623		7,623			
	VV		Součet		7,623			
58	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,556		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,1*9,0*1,15*0,00444		0,556			
	VV		Součet		0,556			
59	K	632451435	Potěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 20 běžný	m2	15,899		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.10-12					
	VV		1,575*1,5+2,275*(2,35+3,6)		15,899			
	VV		Součet		15,899			
60	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	14,650		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(13,1+9,0*2-1,8)*0,5		14,650			
	VV		Součet		14,650			
61	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
62	M	553311260	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 600 L/P</i>	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
63	M	553311280	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 700 L/P</i>	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
64	M	553311300	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 800 L/P</i>	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
65	M	553311320	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 900 L/P</i>	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
66	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
67	M	562456440	<i>mřížka větrací plast VM 125 B bílá se síťovinou P/14</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
68	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
69	M	562456010	<i>mřížka větrací plast VM 300x300 B bílá se síťovinou P/13</i>	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00	
70	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
71	M	592275880	<i>žlabovka betonová TBM-Q 220/150-600 50 x 72 x 6 cm</i>	kus	9,090		0,00	CS ÚRS 2016 01
72	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	141,530		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(13,9+10,8*2)*3,5+10,8*1,6*0,5*2		141,530			
	VV		Součet		141,530			
73	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	283,060		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		141,53*2		283,060			
	VV		Součet		283,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	141,530		0,00	CS ÚRS 2016 01
75	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	96,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		vnitřní lešení pro zdivo					
	VV		11,5*8,4		96,600			
	VV		Součet		96,600			
76	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m ²	96,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
77	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	96,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
78	K	9539611 R	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl35180 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
79	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	36,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		18*2		36,000			
	VV		Součet		36,000			
80	K	9539651 R	Kotevní výztuž pro chemické kotvy M 12	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		dle výpisu výztuže					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
81	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	44,431		0,00	CS ÚRS 2016 01
82	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	399,879		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		44,431*9		399,879			
	VV		Součet		399,879			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
83	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	280,403		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
84	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m ²	108,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,1*9,0		108,900			
	VV		Součet		108,900			
85	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,033		0,00	CS ÚRS 2016 01
86	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m ²	2,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		na pojení na stávající základy					
	VV		0,5*2*1,2*2		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,400			
87	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2016 01
88	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	108,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
89	M	111632620	tmel asfaltový bubny	t	0,163		0,00	CS ÚRS 2016 01
90	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za horka nátěrem asfaltovým	m2	2,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
91	M	111632620	tmel asfaltový bubny	t	0,004		0,00	CS ÚRS 2016 01
92	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	108,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
93	M	6283213401	pás těžký asfaltovaný	m2	125,235		0,00	
94	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	2,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
95	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	2,880		0,00	CS ÚRS 2016 01
96	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,746		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	713	Izolace tepelné				0,00	
97	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	217,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,1*9,0*2		217,800			
	VV		Součet		217,800			
98	M	631411750	deska čedičová izolační tl. 100 mm	m2	222,156		0,00	CS ÚRS 2016 01
99	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	91,605		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8,4*3,5+2,475*3,475+0,9*1,5*2+2,075*2,575+5,1*3,4+2,475*0,7+1,2*7,7+1,5*(0,9+1,575)+2,275*(2,35+3,6)		91,605			
	VV		Součet		91,605			
100	M	283723090	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 100 mm	m2	93,437		0,00	CS ÚRS 2016 01
101	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásky	m	124,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(8,4+3,5+2,475+3,475+4,1+5,1+0,9*2+1,5*2+2,075+2,575)*2		73,000			
	VV		(7,7-0,125+1,2*2+0,9+1,575+1,5*2+2,275*2+2,35+3,6)*2		51,900			
	VV		Součet		124,900			
102	M	283759290	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 10 mm	m2	12,740		0,00	CS ÚRS 2016 01
103	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	91,605		0,00	CS ÚRS 2016 01
104	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	105,346		0,00	CS ÚRS 2016 01
105	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	108,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		parozábrana					
	VV		12,1*9,0		108,900			
	VV		Součet		108,900			
106	M	283292330	fólie /parobrzda/V balení 60 m2	m2	119,790		0,00	CS ÚRS 2016 01
107	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,046		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	762		Konstrukce tesařské				0,00	
108	K	762081410	Vícestranné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	27,696		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		viditelné části krovu					
	VV		22*1,8*0,36+28,0*(0,12+0,18*2)		27,696			
	VV		Součet		27,696			
109	K	762081510	Plošné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	37,025		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		viditelné části krovu					
	VV		9,75*1,5+28,0*0,8		37,025			
	VV		Součet		37,025			
110	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	9,298		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,694+3,604		9,298			
	VV		Součet		9,298			
111	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pozednice					
	VV		18		18,000			
	VV		vaznice					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		22,000			
112	M	553 PRC	Kotvení pozednice - závitová tyč D 10 dl.350m	ks	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
113	M	553 PRC 1	Příložky pro spojení vaznice	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
114	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	99,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		kleštiny 60x160					
	VV		4,5*22		99,000			
	VV		Součet		99,000			
115	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	178,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pásky 140x140					
	VV		4,0		4,000			
	VV		pozednice 140x140					
	VV		10,0*2		20,000			
	VV		krokve 120x180					
	VV		7,0*22		154,000			
	VV		Součet		178,000			
116	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	1,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		sloup 160x160					
	VV		1,8		1,800			
	VV		Součet		1,800			
117	K	762332134	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		160x240					
	VV		10,0		10,000			
	VV		Součet		10,000			
118	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II mm délka 3 - 5 m	m3	5,694		0,00	CS ÚRS 2016 01
119	K	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	136,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		9,75*7,0*2		136,500			
	VV		Součet		136,500			
120	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	3,604		0,00	CS ÚRS 2016 01
121	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	8,452		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,176+3,276		8,452			
	VV		Součet		8,452			
122	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	5,382		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 764			Konstrukce klempířské				0,00	
123	K	76401162 R	Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 330 mm K 16	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
124	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30°	m2	135,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
125	K	764211616	Oplechování větraného hřebene s těsněním a perforovaným plechem z Pz s povrch úpravou rš 500 mm	m	9,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
126	K	764212636	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
127	K	764216643	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	6,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,76*3+1,02		6,300			
	VV		Součet		6,300			
128	K	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
129	K	764511644	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 400/100 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
130	K	76451862R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 150 mm	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
131	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,360		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 766			Konstrukce truhlářské				0,00	
132	K	766622131 R1	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva vč.dodání	m2	1,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,0*1,5		1,500			
	VV		Součet		1,500			
133	M	611400250PRC	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 150 x 100 cm P/10	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
134	K	766622132 R2	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva vč.dodání	m2	5,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*1,75*2		5,250			
	VV		Součet		5,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
135	M	61140030PRC 2	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 150 x 175 cm, zasklení neprůhledným sklem P/9	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
136	M	61140030PRC 3	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 150 x 175 cm, zaskleníprůhledným sklem P/11	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
137	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
138	M	611400230	okno plastové jednokřídle vyklápěcí 100 x 75 cm P/12	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
139	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
140	M	611601320	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197 cm KLASIK T/11	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
141	M	611604870	dveře vnitřní hladké z 1/3 zasklené 1křídlové bílé solo 70x197 cm KLASIK 1 T/12	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
142	M	611605070	dveře vnitřní hladké z 1/3 zasklené 1křídlové bílé solo 80x197 cm KLASIK 1 T/13	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
143	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
144	M	611640070	dveře vnitřní plné profilované 1křídlové 90x197 cm Clasik T/10	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
145	M	611653330	dveře vnitřní protipožární hladké foliované 1křídle 90x197 cm T/14	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
146	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
147	M	611444020	parapet plastový vnitřní - komůrkový 30,5 x 2 x 100 cm	m	4,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,6*3		4,800			
	VV		Součet		4,800			
148	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
149	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,375		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00	
150	K	767 PRC 1	Dodávka+montáž prosklenýc vstupních dveří 1050x2100mm Z/10	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
151	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím Z6	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
152	M	553 PRC1	Zápuštný rám pro uložení gumové rohožky 1000x500mm	kg	5,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
153	M	697520770PRC	rohož v vstupní provedení houževnatá pryž, 1000x50 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
154	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg Z/12	kg	20,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
155	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,076		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 771			Podlahy z dlaždic				0,00	
156	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	52,475		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.03-0,5+10-12					
	VV		2,5+4,5+3,4+2,025+(6,25+1,5+1,2*2+1,575+1,5+2,275*2+2,35+3,6)*2		59,875			
	VV		-(0,7+0,8*2+0,6+0,9*5)		-7,400			
	VV		Součet		52,475			
157	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	73,726		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č.01-05+09					
	VV		8,4*3,5+2,475*3,475+4,5*3,4+2,475*0,7+6,25*1,2+1,5*1,2		64,333			
	VV		2,075*2,575+0,9*1,5*3		9,393			
	VV		Součet		73,726			
158	M	597611350	dlaždice keramické - (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. j.	m2	86,871		0,00	CS ÚRS 2016 01
159	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	4,050		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,9*1,5*3		4,050			
	VV		Součet		4,050			
160	K	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	73,726		0,00	CS ÚRS 2016 01
161	K	771579197	Příplatek k montáži podlah keramických za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	73,726		0,00	CS ÚRS 2016 01
162	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,885		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				0,00	
163	K	781414111	Montáž obkladaček vnitřních pravouhých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	118,075		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		m.č.1-3+6-9					
	VV		(8,4+3,5+2,475+3,475+0,9*3+1,5*3+2,075+2,575)*2*2,0		118,800			
	VV		(1,7+2,475+0,7+0,8*2)*2,0		12,950			
	VV		-(1,5*1,0+1,5*0,25+0,8*2,0+0,6*2,0*5+0,7*2,0*3)		-13,675			
	VV		Součet		118,075			
164	M	597610260	obkladačky keramické - koupelny (barevné) 25 x 33 x 0,7 cm I. j.	m2	129,883		0,00	CS ÚRS 2016 01
165	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za plochu do 10 m2	m2	118,075		0,00	CS ÚRS 2016 01
166	K	781744125	Montáž obkladů vnějších z obkladaček hutných do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	28,503		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(12,34+9,12*2-1,2)*0,85		24,973			
	VV		(1,2+2,75*2)*0,2+(1,8+2,75*2)*0,3		3,530			
	VV		Součet		28,503			
167	M	597 PRC	Venkovní obklad keramický mrazuvzdorný	m2	31,353		0,00	CS ÚRS 2016 01
168	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,078		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				0,00	
169	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	13,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		zárubně					
	VV		(0,6*3+0,7*2+0,8*2+0,9*4+2,0*22)*0,25		13,100			
	VV		Součet		13,100			
170	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	13,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
171	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	13,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
172	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	308,315		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		91,605+216,71		308,315			
	W		Součet		308,315			
173	K	784331001	Dvojnásobné bílé protiplísňové malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	308,315		0,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166023 - SO 03 Sušic - SO 03 Sušicí věž - stavební práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166023 - SO 03 Sušic - SO 03 Sušicí věž - stavební práce

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

712 - Powlakové krytiny

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

781 - Dokončovací práce - obklady

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166023 - SO 03 Sušic - SO 03 Sušicí věž - stavební práce

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	7,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,4*3,0			7,200		
	VV		Součet			7,200		
2	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	1,991		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		na -028					
	VV		2,37*3,0*0,28			1,991		
	VV		Součet			1,991		
3	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1,890		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,0*2,4+1,25)*0,6*0,4+(1,15*0,3+1,5*0,5)*0,4			1,890		
	VV		Součet			1,890		
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,225		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		na meziskládku					
	VV		7,2*1,991+1,89			16,225		
	VV		Součet			16,225		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,225		0,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	16,225		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,225		0,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	27,583		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		16,225*1,7			27,583		
	VV		Součet			27,583		
D	2		Zakládání				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,297		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,8*1,65*0,1		0,297			
	VV		Součet		0,297			
10	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,078		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(3,0*2,75-1,15*0,3-0,8*0,9)*0,15		1,078			
	VV		Součet		1,078			
11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,037		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(3,0*2,75-1,15*0,3-0,8*0,9)*1,15*0,00444		0,037			
	VV		Součet		0,037			
12	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	1,654		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,0*2,4+1,25)*0,6*0,35+(1,15*0,3+1,5*0,5)*0,35		1,654			
	VV		Součet		1,654			
13	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	2,553		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,0+3,0+2,37+0,3)*0,25		1,918			
	VV		(1,4+1,8+1,65+1,5)*0,1		0,635			
	VV		Součet		2,553			
14	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	2,553		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
15	K	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 500 kg/m3	m3	26,738		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,6+2,0)*2*0,3*(2,0*4+2,25)		28,290			
	VV		-(1,0*2,0*3+0,9*1,97)*0,3		-2,332			
	VV		štitý					
	VV		2,6*1,0*0,5*0,3*2		0,780			
	VV		Součet		26,738			
16	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4*5		20,000			
	VV		Součet		20,000			
17	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	58,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,25*5		6,250			
	VV		věnc					
	VV		2,6*4*5		52,000			
	VV		Součet		58,250			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
18	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,6*2,0)*2*0,25*0,25*5		3,250			
	VV		Součet		3,250			
19	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	23,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,6*4+2,0*4)*0,25*5		23,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		23,000			
20	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	23,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
21	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,277		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(235,0+42,0)*0,001		0,277			
	VV		Součet		0,277			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
22	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	2,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		okapový chdoník					
	VV		(2,6*2-1,0)*0,5		2,100			
	VV		Součet		2,100			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
23	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	90,427		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,0*4*11,35-1,0*2,0*3-0,9*1,97		83,027			
	VV		ostění					
	VV		(1,0+2,0)*2*0,3*3		5,400			
	VV		štítý					
	VV		2,0*1,0*0,5*2		2,000			
	VV		Součet		90,427			
24	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	90,427		0,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	82,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
26	K	622381021	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	82,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,6*4*11,35-2,6*2,7-2,6*5,5		96,720			
	VV		-1,0*1,0*16-0,9*2,0		-17,800			
	VV		(1,0+1,2*2)*0,2		0,680			
	VV		2,6*1,0*0,5*2		2,600			
	VV		Součet		82,200			
27	K	623131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších pílířů nebo sloupů nanášený ručně	m2	2,070		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		nápojení základů					
	VV		(0,5+1,8+1,15)*0,6		2,070			
	VV		Součet		2,070			
28	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,320		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		podlaha					
	VV		2,0*2,0*0,08		0,320			
	VV		Součet		0,320			
29	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,320		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,32		0,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		0,320			
30	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	2,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		2,1		2,100			
	WV		Součet		2,100			
31	K	641941611	Osazování kovových rámu oken do 1 m2 na montážní pěnu	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
32	M	429729630	žaluzie protidešťové PŽA-P velikost 1000x1000 mm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
33	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	2,626		0,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	592275880	žlabovka betonová TBM-Q 220/150-600 50 x 72 x 6 cm	kus	2,652		0,00	CS ÚRS 2016 01
35	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	183,480		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4,4*12,35*2+4,4*(12,35*2-5,0-2,7)		183,480			
	WV		Součet		183,480			
36	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	366,960		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		183,480*2		366,960			
	WV		Součet		366,960			
37	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	183,480		0,00	CS ÚRS 2016 01
38	K	949311112	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	12,350		0,00	CS ÚRS 2016 01
39	K	949311211	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m	24,700		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		12,350*2		24,700			
	WV		Součet		24,700			
40	K	949311812	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	12,350		0,00	CS ÚRS 2016 01
41	K	953312115	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrénových desek tl 50 mm	m2	15,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		2,6*6,0		15,600			
	WV		Součet		15,600			
42	K	9539611 R	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
43	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
44	K	9539651 R	Kotevní výztuž pro chemické kotvy M 12	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	997		Přesun sutě				0,00	
45	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	4,628		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	64,792		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,628*14		64,792			
	VV		Součet		64,792			
47	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	4,628		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				0,00	
48	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	36,936		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
49	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	7,185		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,0*2,75-1,15*0,3-0,8*0,9		7,185			
	VV		Součet		7,185			
50	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,002		0,00	CS ÚRS 2016 01
51	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	14,370		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		7,185*2		14,370			
	VV		Součet		14,370			
52	M	111632620	tmel asfaltový bubny	t	0,022		0,00	CS ÚRS 2016 01
53	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	2,760		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pod pozednici					
	VV		(2,6+2,0)*2*0,3		2,760			
	VV		Součet		2,760			
54	M	628111200	pás asfaltovaný A330	m2	3,174		0,00	CS ÚRS 2016 01
55	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	14,370		0,00	CS ÚRS 2016 01
56	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL	m2	16,526		0,00	CS ÚRS 2016 01
57	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,096		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	712	Povlakové krytiny				0,00	
58	K	712431101	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
59	M	628111200	pás asfaltovaný A330	m2	18,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
60	K	998712103	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	0,012		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
61	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	1,063		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,645+0,418		1,063			
	VV		Součet		1,063			
62	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
63	M	553 PRC 3	Kotvení pozednice	ks	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
64	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	1,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pásky 100x100					
	VV		0,8*2		1,600			
	VV		Součet		1,600			
65	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	39,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pozednice 120x120 + hranoly					
	VV		3,6*2+2,5*2+0,6*2		13,400			
	VV		vaznice 120x160					
	VV		3,6		3,600			
	VV		krokve 100x140					
	VV		2,2*10		22,000			
	VV		Součet		39,000			
66	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m	m3	0,645		0,00	CS ÚRS 2016 01
67	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	15,840		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,6*2,2*2		15,840			
	VV		Součet		15,840			
68	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,418		0,00	CS ÚRS 2016 01
69	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,950		0,00	CS ÚRS 2016 01
70	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,657		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
71	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
72	M	553411560	dveře ocelové exteriérové zateplené PN 74 6563 jednokřídlé 90 x 197 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
73	K	767833100	Montáž žebříků do zdi s bočnicemi s profilové oceli	m	11,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
74	M	553 PRC 1	Výroba+dodání ocelového žebříku Z/16	kg	51,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
75	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	10,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
76	M	553 PRC 2	Výroba+dodání atyp. zám.prvku Z/18	kg	10,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
77	K	767996705	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů přes 500 kg	kg	1 690,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		Demontáž stávající věže z ocelových válcovaných profilů Z/19					
	VV		1690,0		1 690,000			
	VV		Součet		1 690,000			
78	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,253		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 764			Konstrukce klempířské					0,00
79	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30°	m2	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
80	K	764211636	Oplechování nevětraného hřebene z Pz s povrchovou úpravou s hřebenovým plechem rš 500 mm	m	3,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
81	K	764212635	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	8,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,2*4		8,800			
	VV		Součet		8,800			
82	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,168		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 781			Dokončovací práce - obklady					0,00
83	K	781744125	Montáž obkladů vnějších z obkladaček hutných do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	4,760		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(2,6*2+0,9-0,9)*0,85		4,420			
	VV		0,2*0,85*2		0,340			
	VV		Součet		4,760			
84	M	597 PRC	Venkovní bklad keramický mrazuvzdorný	m2	5,236		0,00	CS ÚRS 2016 01
85	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,036		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					0,00
86	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,965		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,0*2,0*2+(51,2+10,2)*0,032		5,965			
	VV		Součet		5,965			
87	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,965		0,00	CS ÚRS 2016 01
88	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,965		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					0,00
89	K	784211105	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	90,427		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		90,427		90,427			
	VV		Součet		90,427			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166024 - SO 04 Sklad - SO 04 Sklad - stavební práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166024 - SO 04 Sklad - SO 04 Sklad - stavební práce

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

712 - Powlakové krytiny

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166024 - SO 04 Sklad - SO 04 Sklad - stavební práce

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	18,798		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,15*3,65		18,798			
	VV		Součet		18,798			
2	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	5,263		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		na -028					
	VV		5,15*3,65*0,28		5,263			
	VV		Součet		5,263			
3	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	3,794		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+2,85+5,15+0,8)*0,4*0,7		3,794			
	VV		Součet		3,794			
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,057		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		na meziskládku					
	VV		5,263+3,794		9,057			
	VV		Součet		9,057			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,057		0,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,057		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,057		0,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,397		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		9,057*1,7		15,397			
	VV		Součet		15,397			

D 2

Zakládání

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	1,240		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,35*2,85*0,1		1,240			
	VV		Součet		1,240			
10	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75*3,65+0,4*0,4)*0,1		1,750			
	VV		Součet		1,750			
11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,089		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75*3,65+0,4*0,4)*1,15*0,00444		0,089			
	VV		Součet		0,089			
12	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	4,336		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+2,85+5,15+0,8)*0,4*0,8		4,336			
	VV		Součet		4,336			
13	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	4,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+3,65+5,15+0,75)*0,2		2,860			
	VV		(4,35+2,85)*2*0,1		1,440			
	VV		Součet		4,300			
14	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	4,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
15	K	311272223	Zdivo nosné tl 250 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 500 kg/m3	m3	8,269		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+5,0+3,0+0,9)*0,25*3,0-4,5*0,25*0,55		9,619			
	VV		-(1,5*0,75*2+1,5*2,1)*0,25		-1,350			
	VV		Součet		8,269			
16	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
17	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	18,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,75*3		5,250			
	VV		věnc					
	VV		5,0+4,75+3,0+0,9		13,650			
	VV		Součet		18,900			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
18	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,853		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+5,0+3,0+0,9)*0,25*0,25		0,853			
	VV		Součet		0,853			
19	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	7,288		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+3,5+5,0+0,9+4,5*2+3,0*2)*0,25		7,288			
	VV		Součet		7,288			
20	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	7,288		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,067		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,75+5,0+3,5+0,9)*4*0,888*0,001		0,050			
	VV		(4,75+5,0+3,5+0,9)/0,2*1,1*0,222*0,001		0,017			
	VV		Součet		0,067			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
22	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	7,075		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		okapový chdoník					
	VV		(4,75+4,5+5,5+0,9-1,5)*0,5		7,075			
	VV		Součet		7,075			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
23	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	70,275		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,5+3,0)*2*(2,5+2,35)*0,5-1,5*0,75*2-1,5*2,1		30,975			
	VV		ostění					
	VV		(1,5+2,0)*2*0,3*3		6,300			
	VV		(4,5+3,0)*2*(2,5+2,35)*0,5-1,5*0,75*2-1,5*2,1		30,975			
	VV		ostění					
	VV		(1,5+0,75*2)*0,1*2+(1,5+2,1*2)*0,25		2,025			
	VV		Součet		70,275			
24	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	70,275		0,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	38,295		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(5,0+3,5+0,9)*3,0+4,5*2,7+(4,5+3,0+0,65)*0,3		42,795			
	VV		-1,5*0,75*2-1,5*2,1		-5,400			
	VV		ostění					
	VV		(1,5+0,75*2)*0,15*2		0,900			
	VV		Součet		38,295			
26	K	622381021	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	33,535		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		38,295		38,295			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-4,76		-4,760			
	VV		Součet		33,535			
27	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,110		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		podlaha					
	VV		(4,5*3,0+1,5*0,25)*0,08		1,110			
	VV		Součet		1,110			
28	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,110		0,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	7,075		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00	
30	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	4,750		0,00	CS ÚRS 2016 01	
31	M	592275880	žlabovka betonová TBM-Q 220/150-600 50 x 72 x 6 cm	kus	4,798		0,00	CS ÚRS 2016 01	
32	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	59,385		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		6,55*2,7+(1,8+6,8+5,3)*3,0		59,385				
	VV		Součet		59,385				
33	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	118,770		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		59,385*2		118,770				
	VV		Součet		118,770				
34	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	59,385		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		59,385		59,385				
	VV		Součet		59,385				
35	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	13,500		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		4,5*3,0		13,500				
	VV		Součet		13,500				
D		997	Přesun sutě					0,00	
36	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	31,330		0,00	CS ÚRS 2016 01	
37	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	438,620		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		31,33*14		438,620				
	VV		Součet		438,620				
38	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	31,330		0,00	CS ÚRS 2016 01	
D		998	Přesun hmot					0,00	
39	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	31,330		0,00	CS ÚRS 2016 01	
D		PSV	Práce a dodávky PSV					0,00	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					0,00	
40	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	17,498		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		4,75*3,65+0,4*0,4		17,498				
	VV		Součet		17,498				
41	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,005		0,00	CS ÚRS 2016 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	34,996		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		17,498*2		34,996			
	VV		Součet		34,996			
43	M	111632620	tmel asfaltový bubny	t	0,052		0,00	CS ÚRS 2016 01
44	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	2,438		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		pod pozednici					
	VV		(5,0+4,75)*0,25		2,438			
	VV		Součet		2,438			
45	M	628111200	pás asfaltovaný A330	m2	2,804		0,00	CS ÚRS 2016 01
46	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	34,996		0,00	CS ÚRS 2016 01
47	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL	m2	40,245		0,00	CS ÚRS 2016 01
48	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,230		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 712 Povlakové krytiny							0,00	
49	K	712431101	Provedení povlakové krytiny střež do 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	46,895		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(5,0+0,2*2+0,25)*(3,5+0,2*2+0,25)*2		46,895			
	VV		Součet		46,895			
50	M	628111200	pás asfaltovaný A330	m2	53,929		0,00	CS ÚRS 2016 01
51	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,035		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 762 Konstrukce tesařské							0,00	
52	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,352		0,00	CS ÚRS 2016 01
53	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
54	M	553 PRC 3	Kotvení hranolů	ks	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
55	K	762332132	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,0*5		20,000			
	VV		Součet		20,000			
56	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m	m3	0,352		0,00	CS ÚRS 2016 01
57	K	762341017	Bednění střež rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	15,525		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,5*3,45		15,525			
	VV		Součet		15,525			
58	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	0,740		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,352+15,525*0,025		0,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		0,740			
59	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,480		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				0,00	
60	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	13,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4,5*3,0		13,500			
	WV		Součet		13,500			
61	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,170		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	766		Konstrukce truhlářské				0,00	
62	K	766622115	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	2,250		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1,5*0,75*2		2,250			
	WV		Součet		2,250			
63	M	611430560 PRC	okno plastové jednoduché výklopné 1520x75 cm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
64	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,037		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
65	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
66	M	553411590 PRC	dveře ocelové exteriérové zateplené PN 74 6563 dvoukřídlé 150 x210 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
67	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,136		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	764		Konstrukce klempířské				0,00	
68	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
69	K	76421460R1	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 440 mm	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
70	K	764216641	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1,5*2		3,000			
	WV		Součet		3,000			
71	K	764311614	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
72	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
73	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
74	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,095		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				0,00	
75	K	781744125	Montáž obkladů vnějších z obkladaček hutných do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	4,760		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(2,6*2+0,9-0,9)*0,85		4,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,2*0,85*2		0,340			
	VV		Součet		4,760			
76	M	597 PRC	Venkovní bklad keramický mrazuvzdorný	m2	5,236		0,00	CS ÚRS 2016 01
77	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,036		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00	
78	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,5*2,1*2		6,300			
	VV		Součet		6,300			
79	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
80	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
81	K	784211105	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	90,427		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		90,427		90,427			
	VV		Součet		90,427			
82	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	83,775		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		70,275+4,5*3,0		83,775			
	VV		Součet		83,775			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166025 - Vedlejší a - Vedlejší a ostatní náklady ,provozní vlivy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166025 - Vedlejší a - Vedlejší a ostatní náklady ,provozní vlivy

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

166025 - Vedlejší a - Vedlejší a ostatní náklady ,provozní vlivy

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
1	K	032103000	Náklady na stavební buňky	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	034203000	Oplocení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	VRN7		Provozní vlivy				0,00	
7	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

**SO 01 - SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu _D.1.4. Technika prostředí staveb
- ZTI,Vytápění,odvětrání**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu _D.1.4. Technika prostředí staveb

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
61 - Upravy povrchů vnitřní	0,00
97 - Prorážení otvorů	0,00
99 - Staveništní přesun hmot	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
721 - Vnitřní kanalizace	0,00
722 - Vnitřní vodovod	0,00
725 - Zařizovací předměty	0,00
727 - Rozvody stlačeného vzduchu	0,00
731 - Kotelny	0,00
732 - Strojovny	0,00
733 - Rozvod potrubí	0,00
734 - Armatury	0,00
735 - Otopná tělesa	0,00
799 - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rekonstrukce stávajícího objektu _D.1.4. Technika prostředí staveb

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 4 Vodorovné konstrukce

0,00

1	K	416020113R00	Podhledy SDK, kovová kce.HUT 1x deska RBI 12,5 mm	m2	0,690		0,00	RTS 2016
---	---	--------------	---	----	-------	--	------	----------

D 61 Úpravy povrchů vnitřní

0,00

2	K	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7 cm maltou ze SMS	m	6,000		0,00	RTS 2016
3	K	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	28,000		0,00	RTS 2016

D 97 Prorážení otvorů

0,00

4	K	974029142R00	Vysekání rýh ve zdi kamenné 7 x 7 cm	m	6,000		0,00	RTS 2016
5	K	974029143R00	Vysekání rýh ve zdi kamenné 7 x 10 cm	m	28,000		0,00	RTS 2016

D 99 Staveništní přesun hmot

0,00

6	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,561		0,00	RTS 2016
---	---	--------------	--	---	-------	--	------	----------

D 713 Izolace tepelné

0,00

7	K	713463121U00	Izol tep potrubí pouzdry spony	m	119,000		0,00	RTS 2016
8	M	283771004	Izolace potrubí PE 12 x 25 mm šedočerná	m	9,000		0,00	RTS 2016
9	M	283771009	Izolace potrubí PE 15x25 mm šedočerná	m	43,000		0,00	RTS 2016
10	M	28377101.A03	Izolace potrubí PE 18 x 25 mm	m	35,000		0,00	RTS 2016
11	M	28377102.A04	Izolace potrubí PE 22 x 25 mm	m	24,000		0,00	RTS 2016
12	M	283771121	Izolace potrubí PE 28x25 mm šedočerná	m	8,000		0,00	RTS 2016

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	28377130	Spona na izolace potrubí	kus	500,000		0,00	RTS 2016
14	M	28377135.A01	Montážní sada	kus	1,000		0,00	RTS 2016
15	M	28377135.A02	Lepidlo 500ml / 385g	kus	3,000		0,00	RTS 2016
16	K	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,019		0,00	RTS 2016

D 721

Vnitřní kanalizace

0,00

17	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	4,000		0,00	RTS 2016
18	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	2,000		0,00	RTS 2016
19	K	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,000		0,00	RTS 2016
20	K	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	16,000		0,00	RTS 2016
21	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	2,000		0,00	RTS 2016
22	K	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	7,000		0,00	RTS 2016
23	K	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	2,000		0,00	RTS 2016
24	K	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	4,000		0,00	RTS 2016
25	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	4,000		0,00	RTS 2016
26	K	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,000		0,00	RTS 2016
27	K	721223423RT1	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou mřížka nerez 115 x 115 D 50/75/110 mm	kus	1,000		0,00	RTS 2016
28	K	721273160RT1	Hlavice ventilační přivětrávací přivzdušňovací ventil , D 50/40/32 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016
29	K	721273200RT3	Souprava ventilační střešní souprava větrací hlavice D 110 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016
30	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	16,000		0,00	RTS 2016
31	K	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	4,000		0,00	RTS 2016
32	K	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	18,000		0,00	RTS 2016
33	K	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,054		0,00	RTS 2016

D 722

Vnitřní vodovod

0,00

34	K	722174312R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, D 25 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	10,000		0,00	RTS 2016
35	K	722174313R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, D 32 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	12,000		0,00	RTS 2016
36	K	722175211R00	Potrubí z PP-R 80 PN 16, D 20 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	55,000		0,00	RTS 2016
37	K	722181212RT7	Izolace návleková PE tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	30,000		0,00	RTS 2016
38	K	722181215RT7	Izolace návleková PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm	m	31,000		0,00	RTS 2016
39	K	722181215RU1	Izolace návleková PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	12,000		0,00	RTS 2016
40	K	722190224R00	Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 32	kus	1,000		0,00	RTS 2016
41	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	12,000		0,00	RTS 2016

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	1,000		0,00	RTS 2016
43	K	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	12,000		0,00	RTS 2016
44	K	722232043U00	Kulo koh vnit záv G1/2 PN42-185°C	kus	4,000		0,00	RTS 2016
45	K	722254114RM2	Skříň hydrantová s výzbrojí 25 (konopné hadice) A25/30	kus	1,000		0,00	RTS 2016
46	K	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	83,000		0,00	RTS 2016
47	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	83,000		0,00	RTS 2016
48	K	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,368		0,00	RTS 2016
49	K	904 R01	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Komplexni vyzkouzeni	h	3,000		0,00	RTS 2016
50	K	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize požárních hydrantů	h	3,000		0,00	RTS 2016

D 725 Zařizovací předměty 0,00

51	K	725119305R00	Montáž klozetových mís kombinovaných	kus	2,000		0,00	RTS 2016
52	K	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	kus	2,000		0,00	RTS 2016
53	K	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	kus	2,000		0,00	RTS 2016
54	K	725814101R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	kus	4,000		0,00	RTS 2016
55	K	725814102R00	Ventil rohový DN 15 x DN 10	kus	8,000		0,00	RTS 2016
56	K	725823111R00	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu dodávka a montáž	kus	2,000		0,00	RTS 2016
57	K	725825114RT0	Baterie dřezová nástěnná ruční základní	kus	2,000		0,00	RTS 2016
58	K	725860109R00	Uzávěrka zápachová umyvadlová T 1016,D 40	kus	2,000		0,00	RTS 2016
59	K	725860167R00	Zápachová uzávěrka pro pisoáry D 32, 40 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016
60	K	725860202R00	Sifon dřezový , D 40, 50 mm, 6/4"	kus	2,000		0,00	RTS 2016
61	M	64214330	Umyvadlo bílé s otv. pro bat. 550x450 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016
62	M	64233512	Klozet komb bílý hlub.splach.vodor odpad	kus	2,000		0,00	RTS 2016
63	M	64251334	Pisoár keram. s radar splachovačem	kus	2,000		0,00	RTS 2016
64	K	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,131		0,00	RTS 2016

D 727 Rozvody stlačeného vzduchu 0,00

65	K	733164104RT5	Montáž potrubí z měděných trubek D 22 mm spojovaného lisováním	m	15,000		0,00	RTS 2016
66	K	733165212R00	Montáž tvar.Cu lisováním D15-22 mm 2 spoje	kus	8,000		0,00	RTS 2016
67	M	196329141	Tvarovky měděné pro lisovaný spoj pr.22/1	kus	8,000		0,00	RTS 2016
68	M	kompresor	Kompresor	kus	1,000		0,00	RTS 2016
69	M	krabice	Ukončovací krabice	kus	1,000		0,00	RTS 2016
70	K	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 6 m	t	0,144		0,00	RTS 2016

D 731 Kotelny 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	731249312R00	Montáž závěsných kotlů turbo bez TUV, odkouření	kus	1,000		0,00	RTS 2016
72	K	731249322R00	Montáž, zapojení a oživení regulace	kus	1,000		0,00	RTS 2016
73	K	731411211R00	Odkouření koax.svislé 80/125 dl.1,2m vč.stř.nást.	sada	1,000		0,00	RTS 2016
74	K	731411252R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm dl. 1,0 m	kus	1,000		0,00	RTS 2016
75	K	731411253R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm dl. 2,0 m	kus	1,000		0,00	RTS 2016
76	M	4841875702	Kotel kondenz.nástěn.s modulací výkonu 5,3-24,9kW	kus	1,000		0,00	RTS 2016
77	M	regulace	Regulační přístroj pro dva směšované topné okruhy dle venkovní teploty,řízení ohřevu TV,týdenní prog	kus	1,000		0,00	RTS 2016
78	K	998731101R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	t	0,062		0,00	RTS 2016
79	K	904 R02	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci Topná zkouška	h	36,000		0,00	RTS 2016

D 732 Strojovny 0,00

80	K	732112225U00	Rozdělovač sduř hyd DN 50 závit	kus	1,000		0,00	RTS 2016
81	K	732199100RM1	Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku	kus	4,000		0,00	RTS 2016
82	K	732219301R00	Montáž ohříváků vody stojat. do 200 l	kus	1,000		0,00	RTS 2016
83	K	732339102R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 25 l.	kus	1,000		0,00	RTS 2016
84	K	732349101R00	Montáž anuloidu I - průtok 4 m3/hod	kus	1,000		0,00	RTS 2016
85	M	24B	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků	kus	1,000		0,00	RTS 2016
86	M	42610-95047507	Čerpadlo oběhové 1",230V	kus	2,000		0,00	RTS 2016
87	M	484387518	Ohříváč vody zásob.nepřímotopný 200 litrů ,0,9m2 teplá voda 805 l/h -45 st.C	kus	1,000		0,00	RTS 2016
88	M	6830201	Armatura k expanz.nádobě MK 3/4"	kus	1,000		0,00	RTS 2016
89	M	8250100	Expanzní nádoba membránová 25 litrů /0,6 MPa	kus	1,000		0,00	RTS 2016
90	K	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,177		0,00	RTS 2016

D 733 Rozvod potrubí 0,00

91	K	733161103R00	Potrubí měděné 12 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž včetně tvarovek a uchycení	m	9,000		0,00	RTS 2016
92	K	733161104R00	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž včetně tvarovek a uchycení	m	43,000		0,00	RTS 2016
93	K	733161106R00	Potrubí měděné 18 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž včetně tvarovek a uchycení	m	35,000		0,00	RTS 2016
94	K	733161107R00	Potrubí měděné 22 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž včetně tvarovek a uchycení	m	24,000		0,00	RTS 2016
95	K	733161108R00	Potrubí měděné 28 x 1,5 mm, tvrdé dodávka a montáž včetně tvarovek a uchycení	m	8,000		0,00	RTS 2016
96	K	733224221U00	Přípl potr Cu přípojka -D 12/1	kus	2,000		0,00	RTS 2016
97	K	733224222U00	Přípl potr Cu přípojka D 15/1	kus	18,000		0,00	RTS 2016

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	733291101U00	Zkouška těsnosti potrubí Cu -D 35	m	119,000		0,00	RTS 2016
99	M	19632644	Trubka měděná E Cu 99,99 Supersan tvrdá 22x1 mm	m	15,000		0,00	RTS 2016
100	K	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,783		0,00	RTS 2016

D 734

Armatury

0,00

101	K	734209112R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/8	kus	4,000		0,00	RTS 2016
102	K	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	36,000		0,00	RTS 2016
103	K	734209123R00	Montáž armatur závitových,se 3závity, G 1/2	kus	2,000		0,00	RTS 2016
104	M	0282	Šroubení G 1/2" pro tělesa s integrovaným ventilem	KS	10,000		0,00	RTS 2016
105	M	11600400	Třicestná směšovací armatura DN15- kvs =1,6	kus	2,000		0,00	RTS 2016
106	M	12101300	Servopohon , 230V	kus	2,000		0,00	RTS 2016
107	M	4112	SVĚRNÉ SPOJKY PRO MĚDĚNÉ POTRUBÍ	kus	20,000		0,00	RTS 2016
108	M	5003	RUČNÍ HLAVICE radiatorová	kus	2,000		0,00	RTS 2016
109	M	5034	TERMOSTATICKÁ HLAVICE s vestavěným čidlem kapalinová	kus	8,000		0,00	RTS 2016
110	K	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,036		0,00	RTS 2016

D 735

Otopná tělesa

0,00

111	K	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	10,000		0,00	RTS 2016
112	K	735158210R00	Tlakové zkoušky panelových těles 1řadých	kus	3,000		0,00	RTS 2016
113	K	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	7,000		0,00	RTS 2016
114	K	735159110R00	Montáž panelových těles 1řadých do délky 1500 mm	kus	3,000		0,00	RTS 2016
115	K	735159210R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm	kus	4,000		0,00	RTS 2016
116	K	735159220R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1500 mm	kus	3,000		0,00	RTS 2016
117	M	48457355	Těleso otopné ocel.deskové typ 10VK v.500 dl. 400 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	2,000		0,00	RTS 2016
118	M	48457370.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 10VK v. 600 dl. 600 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016
119	M	48457464.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 20VK v. 600 dl. 600 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016
120	M	48457579.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 22VK v. 600 dl. 800 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	3,000		0,00	RTS 2016
121	M	48457583.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 22VK v. 600 dl. 1200 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	3,000		0,00	RTS 2016
122	K	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,250		0,00	RTS 2016

D 799

Ostatní

0,00

123	K	900 RT3	HZS-Demontáže stávajícího zařízení Práce v tarifní třídě 6	h	50,000		0,00	RTS 2016
-----	---	---------	--	---	--------	--	------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D M24			Montáže vzduchotechnických zařízení					0,00
124	K	240010031R00	Ventilátor radiální - montáž	kus	5,000		0,00	RTS 2016
125	K	240070887R00	Žaluzie protidešťová do zdi velikost pr.125	kus	1,000		0,00	RTS 2016
126	K	240080001R00	Potrubí kruhové sk. I. PK 120311 do d 100 včetně tvarovek	m	1,300		0,00	RTS 2016
127	K	240080002R00	Potrubí kruhové sk. I. PK 120311 do d 140 včetně tvarovek	m	2,300		0,00	RTS 2016
128	M	429-11-PER125W	Žaluziová klapka plastová PER 125 W	kus	1,000		0,00	RTS 2016
129	M	42911	Ventilátor radiální 130/70 m3/h	kus	5,000		0,00	RTS 2016
130	M	42981180	Spiro roura hladká d 80, délka 1 m	m	1,300		0,00	RTS 2016
131	M	42981181	Spiro roura hladká d 100, délka 1 m	m	0,600		0,00	RTS 2016
132	M	42981182	Spiro roura hladká d 125, délka 1 m	m	1,700		0,00	RTS 2016
133	M	42981600021	Odbočka jednostranná pr.80/80 90st.	kus	1,000		0,00	RTS 2016
134	M	4298160003	Odbočka jednostranná pr.100/80 90st.	kus	1,000		0,00	RTS 2016
135	M	4298160007	Odbočka jednostranná pr.125/80/125	kus	1,000		0,00	RTS 2016
136	M	42981600071	Odbočka jednostranná pr.125/100/80	kus	1,000		0,00	RTS 2016
137	M	42991053	Spotřební materiál	kg	10,000		0,00	RTS 2016
138	K	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	h	3,000		0,00	RTS 2016

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

**SO 02 - Přístavba - SO 02 - Přístavba _D.1.4 Technika prostředí staveb -
ZTI,Vytápění,Odvětrání**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 02 - Přístavba - SO 02 - Přístavba _D.1.4 Technika prostředí staveb -

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
4 - Vodovodné konstrukce	0,00
61 - Upravy povrchů vnitřní	0,00
97 - Prorážení otvorů	0,00
99 - Staveništní přesun hmot	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
721 - Vnitřní kanalizace	0,00
722 - Vnitřní vodovod	0,00
725 - Zařizovací předměty	0,00
733 - Rozvod potrubí	0,00
734 - Armatury	0,00
735 - Otopná tělesa	0,00
M24 - Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 02 - Přístavba - SO 02 - Přístavba _D.1.4 Technika prostředí staveb -

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 4 Vodorovné konstrukce

0,00

1	K	416020113	Podhledy SDK, kovová kce.HUT 1x deska RBI 12,5 mm	m2	5,140		0,00	RTS 2016/ I.
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	--------------

D 61 Úpravy povrchů vnitřní

0,00

2	K	612403384	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7 cm maltou ze SMS	m	7,000		0,00	RTS 2016/ I.
3	K	612403386	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	40,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 97 Prorážení otvorů

0,00

4	K	974029142	Vysekání rýh ve zdi kamenné 7 x 7 cm	m	7,000		0,00	RTS 2016/ I.
5	K	974029143	Vysekání rýh ve zdi kamenné 7 x 10 cm	m	40,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 99 Staveništní přesun hmot

0,00

6	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,834		0,00	RTS 2016/ I.
---	---	-----------	---	---	-------	--	------	--------------

D 713 Izolace tepelné

0,00

7	K	713463121	Izol tep potrubí pouzdry spony	m	154,000		0,00	RTS 2016/ I.
8	M	283771004	Izolace potrubí PE 12 x 25 mm šedočerná	m	20,000		0,00	RTS 2016/ I.
9	M	283771009	Izolace potrubí trubicemi z PE 15x25 mm šedočerná	m	67,000		0,00	RTS 2016/ I.
10	M	283771022	Izolace potrubí trubicemi z PE 18x 25 mm šedočerná	m	67,000		0,00	RTS 2016/ I.
11	M	28377130	Spona na izolace potrubí	kus	620,000		0,00	RTS 2016/ I.
12	M	28377135	Páska samolepicí na izolace potrubí š 38mm	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	28377135.A01	Montážní sada	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
14	M	28377135.A02	Lepidlo PL.500ml/385g	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
15	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,025		0,00	RTS 2016/ I.

D 721

Vnitřní kanalizace

0,00

16	K	721176102	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	6,000		0,00	RTS 2016/ I.
17	K	721176103	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
18	K	721176105	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,500		0,00	RTS 2016/ I.
19	K	721176114	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
20	K	721176115	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	12,000		0,00	RTS 2016/ I.
21	K	721176146	Potrubí HT dešťové (svislé) D 125 x 3,1 mm	m	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
22	K	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	12,000		0,00	RTS 2016/ I.
23	K	721176223	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	11,000		0,00	RTS 2016/ I.
24	K	721176224	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	25,000		0,00	RTS 2016/ I.
25	K	721194104	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	5,000		0,00	RTS 2016/ I.
26	K	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
27	K	721194109	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
28	K	721223423	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou mřížka nerez 115 x 115 D 50/75/110 mm	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
29	K	721242110	Lapač střešních splavenin PP D 110 mm, kloub zápachová klapka, koš na listí	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
30	K	721273160	Hlavice ventilační přivětrávací přivzdušňovací ventil , D 50/40/32 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
31	K	721273200	Souprava ventilační střešní souprava větrací hlavice D 110 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
32	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	31,500		0,00	RTS 2016/ I.
33	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	25,000		0,00	RTS 2016/I.
34	K	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	16,000		0,00	RTS 2016/ I.
35	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,324		0,00	RTS 2016/ I.

D 722

Vnitřní vodovod

0,00

36	K	722174312	Potrubí z PP-R 80 PN 20, D 25 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	27,000		0,00	RTS 2016/ I.
37	K	722174313	Potrubí z PP-R 80 PN 20, D 32 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	58,000		0,00	RTS 2016/ I.
38	K	722174315	Potrubí z PP-R 80 PN 20, D 50 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	11,000		0,00	RTS 2016/ I.
39	K	722174316	Potrubí z PP-R 80 PN 20, D 63 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	17,000		0,00	RTS 2016/ I.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	722175211	Potrubí z PP-R 80 PN 16, D 20 mm dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	82,000		0,00	RTS 2016/ I.
41	K	722181212	Izolace návleková PE tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	27,000		0,00	RTS 2016/ I.
42	K	722181212.1	Izolace návleková PE tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 25 mm	m	14,000		0,00	RTS 2016/ I.
43	K	722181213	Izolace návleková PE tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 32 mm	m	29,000		0,00	RTS 2016/ I.
44	K	722181214	Izolace návleková PE tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 52 mm	m	11,000		0,00	RTS 2016/ I.
45	K	722181214.1	Izolace návleková PE tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 65 mm	m	17,000		0,00	RTS 2016/ I.
46	K	722181215	Izolace návleková PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm	m	55,000		0,00	RTS 2016/ I.
47	K	722181215.1	Izolace návleková PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 25 mm	m	14,000		0,00	RTS 2016/ I.
48	K	722181215.2	Izolace návleková PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	29,000		0,00	RTS 2016/ I.
49	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	17,000		0,00	RTS 2016/ I.
50	K	722220111	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	17,000		0,00	RTS 2016/ I.
51	K	722223131	Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 15	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
52	K	722232043	Kulo koh vnit záv G1/2 PN42-185°C	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
53	K	722232044	Kulo koh vnit záv G3/4 PN42-185°C	kus	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
54	K	722232048	Kulo koh vnit záv G2 PN42-185°C	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
55	K	722280106	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	167,000		0,00	RTS 2016/ I.
56	K	722280108	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	28,000		0,00	RTS 2016/ I.
57	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	195,000		0,00	RTS 2016/I.
58	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	1,005		0,00	RTS 2016/ I.

D 725

Zařizovací předměty

0,00

59	K	725119105	Montáž splachovacích nádrží vysokopoložených	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
60	K	725119305	Montáž klozetových mís kombinovaných	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
61	K	725129201	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
62	K	725219401	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
63	K	725339101	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
64	K	725814101	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
65	K	725814102	Ventil rohový DN 15 x DN 10	kus	10,000		0,00	RTS 2016/ I.
66	K	725823111	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu dodávka a montáž	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
67	K	725823114	Baterie dřezová stojánková ruční, bez otvír.odpadu	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
68	K	725825114	Baterie dřezová nástěnná ruční základní	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
69	K	725841333	Baterie sprcha podom+pevná sprcha	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
70	K	725860109	Uzávěrka zápachová umyvadlová T 1016,D 40	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
71	K	725860167	Zápachová uzávěrka pro pisoáry D 32, 40 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
72	K	725860202	Sifon dřezový , D 40, 50 mm, 6/4"	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	M	55147033	Splachovač nádržkový z PH úsporný T-2454	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
74	M	64214330	Umyvadlo bílé s otv. pro bat. 550x450 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
75	M	64221373	Umývatko bílé otv. bat. vlevo 400x310 mm	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
76	M	64233512	Klozet komb bílý hlub.splach.vodor.odpad	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
77	M	64251334	Pisoár keram. s radar splachovačem	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
78	M	64271101	Výlevka se sklop. plast. mřížkou, bílá	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
79	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,167		0,00	RTS 2016/ I.

D 733 Rozvod potrubí 0,00

80	K	733161103	Potrubí měděné 12 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	20,000		0,00	RTS 2016/ I.
81	K	733161104	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	67,000		0,00	RTS 2016/ I.
82	K	733161106	Potrubí měděné 18 x 1 mm, polotvrdé dodávka a montáž,včetně tvarovek a uchycení	m	67,000		0,00	RTS 2016/ I.
83	K	733224221	Přípl potr Cu přípojka -D 12/1	kus	8,000		0,00	RTS 2016/ I.
84	K	733224222	Přípl potr Cu přípojka D 15/1	kus	8,000		0,00	RTS 2016/I.
85	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí Cu -D 35	m	154,000		0,00	RTS 2016/ I.
86	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,994		0,00	RTS 2016/ I.

D 734 Armatury 0,00

87	K	734209112	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/8	kus	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
88	K	734209113	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	28,000		0,00	RTS 2016/ I.
89	M	0282	Šroubení G 1/2" pro tělesa s integrovaným ventil.	KS	7,000		0,00	RTS 2016/ I.
90	M	4102	SVĚRNÉ SPOJKY PRO MĚDĚNÉ POTRUBÍ G 3/8"	Kč	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
91	M	4112	SVĚRNÉ SPOJKY PRO MĚDĚNÉ POTRUBÍ	kus	14,000		0,00	RTS 2016/ I.
92	M	48457670 Z-D026	Připojovací armatura HM rohová ,chrom	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
93	M	48457670 Z-D028	Kryt pro připojovací armaturu HM rohová ,chrom	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
94	M	5034	TERMOSTATICKÁ HLAVICE	kus	7,000		0,00	RTS 2016/ I.
95	K	998734101	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,023		0,00	RTS 2016/ I.

D 735 Otopná tělesa 0,00

96	K	735000912	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	8,000		0,00	RTS 2016/ I.
97	K	735158210	Tlakové zkoušky panelových těles 1řadých	kus	5,000		0,00	RTS 2016/ I.
98	K	735158220	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
99	K	735158230	Tlakové zkoušky panelových těles 3řadých	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	735159110	Montáž panelových těles 1řadých do délky 1500 mm	kus	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
101	K	735159210	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
102	K	735159320	Montáž panelových těles 3řadých do délky 1500 mm	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
103	K	735179110	Montáž otopných těles koupelňových (žebříků)	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
104	M	48457354.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 10VK v. 400 dl. 600 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
105	M	48457355.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 10VK v. 500 dl. 400 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
106	M	48457357.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 10VK v. 500 dl. 600 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
107	M	48457419	Těleso otopné ocel.deskové typ 11VK v. 600 dl. 400 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
108	M	48457462	Těleso otopné ocel.deskové typ 20VK v. 600 dl. 400 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
109	M	48457579.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 22VK v. 600 dl. 800 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
110	M	48457656.A	Těleso otopné ocel.deskové typ 33VK v. 600 dl. 1400 se spodním připojením a integrovaným ventilem	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
111	M	48457670.A55012	Těleso otopné koupelňové -žebřík 1500.450 se středovým spodním připojením	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
112	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,164		0,00	RTS 2016/ I.

D M24

Montáže vzduchotechnických zařízení

0,00

113	K	240010031	Ventilátor radiální - montáž	kus	7,000		0,00	RTS 2016/ I.
114	K	240070887	Žaluzie protidešťová do zdi velikost pr.200	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
115	K	240080001	Potrubi kruhové sk. I. PK 120311 do d 100 včetně tvarovek	m	5,000		0,00	RTS 2016/ I.
116	K	240080002	Potrubi kruhové sk. I. PK 120311 do d 140 včetně tvarovek	m	4,200		0,00	RTS 2016/ I.
117	K	240080003	Potrubi kruhové sk. I. PK 120311 do d 200 včetně tvarovek	m	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
118	M	429-11-PER250W	Žaluziová klapka plastová PER 200 W	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
119	M	42911	Ventilátor radiální 130/70 m3/h	kus	6,000		0,00	RTS 2016/ I.
120	M	42911135	Ventilátor radiální 200 m3/h	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
121	M	42981180	Spiro roura hladká d 80, délka 1 m	m	0,500		0,00	RTS 2016/ I.
122	M	42981181	Spiro roura hladká d 100, délka 1 m	m	4,500		0,00	RTS 2016/ I.
123	M	42981183	Spiro roura hladká d 140, délka 1 m	m	4,200		0,00	RTS 2016/ I.
124	M	42981186	Spiro roura hladká d 200, délka 1 m	m	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
125	M	42981600021	Odbočka jednostranná pr.100/80/80 90st.	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
126	M	4298160003	Odbočka jednostranná pr.100/80/100 90st.	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
127	M	4298160010	Odbočka jednostranná pr.140/100/100	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
128	M	429816001001	Odbočka jednostranná pr.140/80/140 90st.	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
129	M	4298160025	Odbočka jednostranná pr.200/140/140 90st.	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
130	M	42991053	<i>Spotřební materiál</i>	kg	15,000		0,00	RTS 2016/ I.
131	K	904 R01	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	h	5,000		0,00	RTS 2016/ I.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.1 - SO 06.1 Přípojka vody

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt: **SO 06.1 - SO 06.1 Přípojka vody**

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
99 - Staveništní přesun hmot	0,00
722 - Vnitřní vodovod	0,00
M46 - Zemní práce při montážích	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt: **SO 06.1 - SO 06.1 Přípojka vody**

Místo: Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	113107534	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.drcené tl.34 cm	m2	9,250		0,00	RTS 2016/ I.
2	K	113108306	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 6 cm	m2	9,250		0,00	RTS 2016/ I.
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	3,375		0,00	RTS 2016/ I.
4	K	132201201	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	40,679		0,00	RTS 2016/ I.
5	K	132201209	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	40,680		0,00	RTS 2016/ I.
6	K	151101102	Pažení a rozepržení stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	18,300		0,00	RTS 2016/ I.
7	K	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	18,300		0,00	RTS 2016/ I.
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	40,680		0,00	RTS 2016/ I.
9	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	40,680		0,00	RTS 2016/ I.
10	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	9,090		0,00	RTS 2016/ I.
11	K	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	90,900		0,00	RTS 2016/ I.
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	9,090		0,00	RTS 2016/ I.
13	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	9,090		0,00	RTS 2016/ I.
14	K	171201211	Skládkovné zemina	t	15,453		0,00	RTS 2016/ I.
15	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	31,600		0,00	RTS 2016/ I.
16	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	5,264		0,00	RTS 2016/ I.
17	K	175101109	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	5,270		0,00	RTS 2016/ I.
18	K	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	10,980		0,00	RTS 2016/ I.
19	K	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	10,980		0,00	RTS 2016/ I.
20	M	12261430	Struska kusová zrnitost 16 - 32 mm	t	5,440		0,00	RTS 2016/ I.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					0,00
21	K	451573111	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	1,504		0,00	RTS 2016/ I.
22	K	451576111	Podkladní vrstva ze štěrkopísku do 20 cm	m2	1,540		0,00	RTS 2016/ I.
23	K	452311161	Desky podkladní z betonu C 25/30 pro vodoměrnou šachtu	m3	0,231		0,00	RTS 2016/ I.
D 5			Komunikace					0,00
24	K	566901111	Vyspravení podkladu po překopech štěrkopískem	m3	3,145		0,00	RTS 2016/ I.
25	K	572942112	Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm	m2	9,250		0,00	RTS 2016/ I.
26	M	58337368	Štěrkopísek frakce 0-63 tř.A	T	5,347		0,00	RTS 2016/ I.
D 8			Trubní vedení					0,00
27	K	871211121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	18,800		0,00	RTS 2016/ I.
28	K	877181121	MTŽ eltv výkop tr PE sv DN 50	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
29	K	891211111	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
30	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
31	K	892233111	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	20,000		0,00	RTS 2016/ I.
32	K	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	20,000		0,00	RTS 2016/ I.
33	K	893111121	Šachta vodoměrná plastová 1,2 x 0,9 m, výška 1,73 m komplet ,včetně žebříku - dodávka a osazení	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
34	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
35	K	899721112	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	18,800		0,00	RTS 2016/ I.
36	M	1750-001	Poklop šoupátkový těžký	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
37	M	2800-004	Šoupátko č.2800-ISO DN 50/D 63	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
38	M	28314142.A	Fólie výstražná š. 330 x 1,2 mm bílá -POZOR VODA	m	19,000		0,00	RTS 2016/ I.
39	M	286136750	Trubka HDPE 100, voda SDR11 63x5,8mm L=6m	m	19,000		0,00	RTS 2016/ I.
40	M	28653325.A	Koleno 30° elektrosvařovací d 63 mm	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
41	M	28653334.A	Koleno 45° elektrosvařovací d 63 mm	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
42	M	5250-023	Navrtávací pas D110/2" pro potrubí PVC	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
43	M	9500-01	Zemní souprava teleskopická 1,3 - 1,8 m	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
44	K	900 RT2	HZS-Bakteriologický rozbor Práce v tarifní třídě 5	h	10,000		0,00	RTS 2016/ I.
45	K	900 RT4	HZS-Geodetické zaměření Práce v tarifní třídě 7	h	6,000		0,00	RTS 2016/ I.
46	K	900 RT5	HZS- Dokumentace skutečného stavu Práce v tarifní třídě 8	h	12,000		0,00	RTS 2016/ I.
D 99			Staveništní přesun hmot					0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	33,428		0,00	RTS 2016/ I.

D 722

Vnitřní vodovod

0,00

48	K	722223141	Kohout kul.vypouštěcí, komplet, DN 20	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
49	K	722232048	Kulový kohout vnit záv G2 PN42-185° C	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
50	K	722232066	Kulový kohout vni záv G2 PN42-185° C+vypouštění	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
51	K	722235646	Klapka zpětná vodorovná DN 50	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
52	K	722269113	Montáž vodoměru závitového jdnovt. suchob. G1"	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
53	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,008		0,00	RTS 2016/ I.

D M46

Zemní práce při montážích

0,00

54	K	460310201	Signalizační vodič	m	19,000		0,00	RTS 2016/ I.
55	M	34140825	Vodič silový pevné uložení CY H07 V-U 4,00 mm2	m	19,000		0,00	RTS 2016/ I.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.2 - SO 06.2 Přípojka splaškové kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.2 - SO 06.2 Přípojka splaškové kanalizace

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

1 - Zemní práce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

99 - Staveništní přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.2 - SO 06.2 Přípojka splaškové kanalizace

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	113107534	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.34 cm	m2	4,500		0,00	RTS 2016/ I.
2	K	113108306	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 6 cm	m2	4,500		0,00	RTS 2016/ I.
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	4,275		0,00	RTS 2016/ I.
4	K	132201201	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	36,905		0,00	RTS 2016/ I.
5	K	132201209	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	36,910		0,00	RTS 2016/ I.
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	36,910		0,00	RTS 2016/ I.
7	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	36,910		0,00	RTS 2016/ I.
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	36,910		0,00	RTS 2016/ I.
9	K	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	369,100		0,00	RTS 2016/ I.
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	36,910		0,00	RTS 2016/ I.
11	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	36,910		0,00	RTS 2016/ I.
12	K	171201211	Skládkovné zemina	t	62,800		0,00	RTS 2016/ I.
13	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	14,648		0,00	RTS 2016/ I.
14	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	16,088		0,00	RTS 2016/ I.
15	K	175101109	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	16,090		0,00	RTS 2016/ I.
16	K	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	2,584		0,00	RTS 2016/ I.
17	K	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	2,590		0,00	RTS 2016/ I.
18	M	12261430	Struska kusová zrnitost 16 - 32 mm	t	15,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 4

Vodorovné konstrukce

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	451573111	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	3,204		0,00	RTS 2016/ I.
20	K	451576111	Podkladní vrstva ze štěrkopísku do 20 cm	m2	2,880		0,00	RTS 2016/ I.

D 5 Komunikace 0,00

21	K	566901111	Vyspravení podkladu po překopech štěrkopískem	m3	1,530		0,00	RTS 2016/ I.
22	K	572942112	Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm	m2	4,500		0,00	RTS 2016/ I.
23	M	58337368	Štěrkopísek frakce 0-63 tř.A	T	2,450		0,00	RTS 2016/ I.

D 8 Trubní vedení 0,00

24	K	871111101	M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 150 mm	m	5,600		0,00	RTS 2016/ I.
25	K	871111102	M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 200 mm	m	30,000		0,00	RTS 2016/ I.
26	K	892571111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	36,600		0,00	RTS 2016/ I.
27	K	892585111	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
28	K	894812141	Šachta PP DN 315 roura teles hl 375	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
29	K	894812216	Šachta PP dno DN 425/200 přímý tok	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
30	K	894812217	Šachta PP dno DN 425/200 pravý/levý	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
31	K	894812231	Šachta PP DN425 roura korug hl 1250	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
32	K	894812245	Šachta PP DN425 redukce 425/315	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
33	K	894812262	Šachta PP DN 425 poklop litina plný	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
34	K	899721112	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	30,000		0,00	RTS 2016/ I.
35	M	28314147.A	Fólie výstražná VF-300 š. 300mm hnědá "KANALIZACE"	m	30,000		0,00	RTS 2016/ I.
36	M	28611261.A	Trubka kanalizační KG SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
37	M	28611263.A	Trubka kanalizační KG SN 8 PVC 200x5,9x1000	kus	5,000		0,00	RTS 2016/ I.
38	M	28611265.A	Trubka kanalizační KG SN 8 PVC 200x5,9x5000	kus	5,000		0,00	RTS 2016/ I.
39	K	900 RT4	HZS-Geodetické zaměření Práce v tarifní třídě 7	h	6,000		0,00	RTS 2016/ I.
40	K	900 RT5	HZS- Dokumentace skutečného stavu Práce v tarifní třídě 8	h	14,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 99 Staveništní přesun hmot 0,00

41	K	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	55,477		0,00	RTS 2016/ I.
----	---	-----------	---	---	--------	--	------	--------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.3 - SO 06.3 Přípojka dešťové kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.3 - SO 06.3 Přípojka dešťové kanalizace

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

1 - Zemní práce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

99 - Staveništní přesun hmot

0,00

721 - Vnitřní kanalizace

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 06.3 - SO 06.3 Přípojka dešťové kanalizace

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	132201201	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	103,979		0,00	RTS 2016/ I.
2	K	132201209	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	103,980		0,00	RTS 2016/ I.
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	103,980		0,00	RTS 2016/ I.
4	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	103,980		0,00	RTS 2016/ I.
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	103,980		0,00	RTS 2016/ I.
6	K	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	1 039,800		0,00	RTS 2016/ I.
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	103,980		0,00	RTS 2016/ I.
8	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	103,980		0,00	RTS 2016/ I.
9	K	171201211	Skládkovné zemina	t	176,800		0,00	RTS 2016/ I.
10	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	62,320		0,00	RTS 2016/ I.
11	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	32,614		0,00	RTS 2016/ I.
12	K	175101109	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	32,620		0,00	RTS 2016/ I.
13	K	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	4,508		0,00	RTS 2016/ I.
14	K	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	4,510		0,00	RTS 2016/ I.
15	M	12261430	Struska kusová zrnitost 16 - 32 mm	t	63,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 4

Vodorovné konstrukce

0,00

16	K	451573111	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	6,957		0,00	RTS 2016/ I.
17	K	451576111	Podkladní vrstva ze štěrkopísku do 20 cm	m2	2,080		0,00	RTS 2016/ I.

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

D 5 Komunikace 0,00

18	K	597101113	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton včetně beton. lože C16/20, zatížení C 250, D 400 kN	m	38,000		0,00	RTS 2016/ I.
19	M	28698063	Žlab odvodňovací 1m šedý, rošt šedý	kus	38,000		0,00	RTS 2016/ I.
20	K	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	142,052		0,00	RTS 2016/ I.

D 8 Trubní vedení 0,00

21	K	871111101	M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 150 mm	m	63,700		0,00	RTS 2016/ I.
22	K	871111102	M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 200 mm	m	13,600		0,00	RTS 2016/ I.
23	K	892571111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	77,300		0,00	RTS 2016/ I.
24	K	892585111	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
25	K	894812141	Šachta PP DN 315 roura teles hl 375	kus	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
26	K	894812216	Šachta PP dno DN 425/200 přímý tok	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
27	K	894812217	Šachta PP dno DN 425/200 pravý/levý	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
28	K	894812231	Šachta PP DN425 roura korug hl 1250	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
29	K	894812245	Šachta PP DN425 redukce 425/315	kus	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
30	K	894812262	Šachta PP DN 425 poklop litina plný	kus	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
31	K	894812315	Šachta PP dno DN 600/200 průtočné	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
32	K	894812333	Šachta PP DN600 roura korug hl 3000	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
33	K	894812376	Šachta PP DN600 mříž+prst -40t	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
34	K	899721112	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	77,300		0,00	RTS 2016/ I.
35	M	28314147.A	Fólie výstražná VF-300 š. 300mm hnědá "KANALIZACE"	m	77,300		0,00	RTS 2016/ I.
36	M	28611260.A01	Trubka kanalizační KG SN 12 PVC 160x4,7x1000	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
37	M	28611261.A01	Trubka kanalizační KG SN 12 PVC 160x4,7x3000	kus	5,000		0,00	RTS 2016/ I.
38	M	28611262.A01	Trubka kanalizační KG SN 12 PVC 160x4,7x5000	kus	10,000		0,00	RTS 2016/ I.
39	M	28611263.A	Trubka kanalizační KG SN 12 PVC 200x5,9x1000	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
40	M	28611265.A01	Trubka kanalizační KG SN 12 PVC 200x5,9x6000	kus	2,000		0,00	RTS 2016/ I.
41	K	900 RT4	HZS-Geodetické zaměření Práce v tarifní třídě 7	h	6,000		0,00	RTS 2016/ I.
42	K	900 RT5	HZS- Dokumentace skutečného stavu Práce v tarifní třídě 8	h	16,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 99 Staveništní přesun hmot 0,00

43	K	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1,265		0,00	RTS 2016/ I.
----	---	-----------	---	---	-------	--	------	--------------

D 721 Vnitřní kanalizace 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	721242110	Lapač střešních splavenin PP D 110 mm, kloub zápachová klapka, koš na listí	kus	3,000		0,00	RTS 2016/ I.
45	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,229		0,00	RTS 2016/ I.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 08 - SO 08 Odlučovač lehkých kapalin

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt: **SO 08 - SO 08 Odlučovač lehkých kapalin**

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
99 - Staveništní přesun hmot	0,00
711 - Izolace proti vodě	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

SO 08 - SO 08 Odlučovač lehkých kapalin

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	131201201	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	31,443		0,00	RTS 2016/ I.
2	K	131201209	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	31,450		0,00	RTS 2016/ I.
3	K	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	20,400		0,00	RTS 2016/ I.
4	K	151101211	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	20,400		0,00	RTS 2016/ I.
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	31,450		0,00	RTS 2016/ I.
6	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	31,450		0,00	RTS 2016/ I.
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	6,500		0,00	RTS 2016/ I.
8	K	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	65,000		0,00	RTS 2016/ I.
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	6,500		0,00	RTS 2016/ I.
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	6,500		0,00	RTS 2016/ I.
11	K	171201211	Skládkovné zemina	t	11,050		0,00	RTS 2016/ I.
12	K	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	24,950		0,00	RTS 2016/ I.
13	K	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	24,950		0,00	RTS 2016/ I.

D 4

Vodorovné konstrukce

0,00

14	K	451576111	Podkladní vrstva ze štěrkopísku do 20 cm	m2	4,000		0,00	RTS 2016/ I.
15	K	452311161	Desky podkladní z betonu C 25/30 pro odlučovač	m3	0,600		0,00	RTS 2016/ I.

D 8

Trubní vedení

0,00

16	K	894201211	Betonování stěn odlučovače z betonu C 8/10	m3	1,430		0,00	RTS 2016/ I.
----	---	-----------	--	----	-------	--	------	--------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	894402211	Osazení beton. skruží přechodových 60/100/70/9 včetně skruže přechod. TBR-Q 625/600/90/SPK (SLK)	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
18	K	894421111	Osazení betonových dílců šachet skruže rovné, na kroužek, do 0,5 t	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
19	K	894800011	Osazení odlučovače ropných látek průtok do 10 l/s	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
20	K	899103111	Osazení poklopu s rámem do 150 kg včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
21	M	59224100	Skruž kanalizační TBS-Q 1000/250/90 mm	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.
22	M	odlučovač	Odlučovač lehkých kapalin gravitační koalesčenní dvouplášťový skelet s armovací výztuží - 6 l/s	kus	1,000		0,00	RTS 2016/ I.

D 99 Staveništní přesun hmot 0,00

23	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace betonové, otevř. výkop	t	7,873		0,00	RTS 2016/ I.
----	---	-----------	---	---	-------	--	------	--------------

D 711 Izolace proti vodě 0,00

24	K	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky pásů 400H PE	m2	2,400		0,00	RTS 2016/ I.
25	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,014		0,00	RTS 2016/ I.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

HZ Hošťálkovice - SO 01,SO 02,SO 03 a SO 04 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Uchazeč:

Projektant:

Lenka Jerakasová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 12. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

63307111

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

HZ Hošťálkovice - SO 01,SO 02,SO 03 a SO 04 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Projektant:

Lenka Jerakasová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

0,00

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

0,00

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

0,00

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

0,00

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

0,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

0,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a přístavby hasičské zbrojnice Hošťálkovice

Objekt:

HZ Hošťálkovice - SO 01,SO 02,SO 03 a SO 04 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 2. 12. 2016

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Hošťálkovice

Projektant: Lenka Jerakasová

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

198	M	345710630	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
199	M	345711070	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 15,8/20 mm, délka 3m	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
200	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4 mm ² , D 73,5 mm x 43 mm	kus	63,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
203	M	3457152101	krabice odbočná PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4 mm ² , D 73,5 mm x 43 mm (1903;KR68,KU68/3L) vč.zapojení	kus	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
202	M	345715440	skříň rozvodná, 205x255 mm, hloubka 66 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
206	M	345714260	krabice pancéřová z PH 117x117x58 mm 8110)8111) do 4mm ² včetně zapojení	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
205	M	345715630	rozvodka krabicová z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 20x4 mm ² , D 103 mm x 50 mm včetně zapojení	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
207	M	345754910	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ ks 50X62	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
208	M	345754920	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ ks 50X125	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
212	M	345364620	spínač nást.prost./vlh.3-pólový 16/25A -řazení 3	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
213	M	345355120	spínač jednopólový 10A bílý,včetně zapojení	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
214	M	345355530	spínač včetně zapojení č.1(6)(1/0) IP44	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
215	M	345355720	spínač zapušt.včetně zapojení č.5 IP44	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
216	M	345355520	přepínač střídavý řazení 6 10A 3553-01289 bílý,včetně zapojení	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
217	M	3453555201	přepínač střídavý řazení 6 10A 3553-01289 bílý,včetně zapojení IP44	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
218	M	345358010	ovladač zapínací tlačítkový se signální doutnavkou, velkoplošný 10A 3553-91289	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
326	M	345354000	přístroj spínače jednopólového 10A 3558-651B	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
327	M	345367000	rámeček pro spínače a zásuvky 3901A-B10 jednonásobný	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
219	M	345355150	spínač jednopólový osvětlení,vlhkosti,stmívač,infraspínač,apod.	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
328	M	354415500	podpěra vedení FeZn na lepenkovou krytinu a eternit 100 mm	kus	50,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
220	M	345551200	zásuvka 2násobná 16A 3553-01289 bílá,průběžná montáž	kus	27,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
331	M	345354020	přístroj spínače jednopólového 10A 3559-A01345 bezšroubový	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
332	M	345354080	přístroj přepínače střídavého 10A 3559-A06345 bezšroubový	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
333	M	3453540001	přístroj spínače jednopólového 10A 3558-A91345 1/0	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
334	M	345514100	zásuvka datová 5014A-B01018 včetně krytu 100B	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
335	M	345354250	přístroj přepínače dvojitého střídavého 10A 3558-06940B IP44	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
336	M	345364940	kryt spínače jednoduchý s průzorem 3558A-B653	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
329	M	354416760	podpěry vedení hromosvodu, Cu PV 3P 55 zámek	kus	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
330	M	345366010	doutnavka signalizační 3916-22221	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
221	M	3455512001	zásuvka 2násobná 16A 3553-01289 bílá+přep.ochrana,průběžná montáž	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
222	M	345514850	zásuvka krytá pro vlhké prostředí 5518-3929 S šedá 1x DIN.IP44	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
223	M	345518440	zásuvka CEE do 500V typ CZ,1653 3P+N+Z	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
224	M	345363320	Tlačítko v plast.skřini se sklem 1-CENTRAL(TOTAL)-STOP	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
228	M	357117150	skříň s různou náplní do 20kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
229	M	345629050	svornice ochranná 6236-30 16 mm2 63A(potenciál)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
230	M	348144050	svítidlo 40-75W přisazené IP43-56	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
231	M	348212750	svítidlo žárovkové max.40W(LED) nástěnné venkovní s infraspínačem	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
232	M	348144340	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 1x18W	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
233	M	348144350	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 1x36W IP20	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
234	M	348144410	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 3x18W IP20	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
235	M	348144390	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 2x36W IP20	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
236	M	3481443901	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 2x36W IP 55-66	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
237	M	3481443902	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 2x36W IP55-66 do řady	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
70	M	Pol64	zásuvka PC 2xRJ45 pod nebo na omítku	ks	2,000		0,00	ceník výrobce
71	M	Pol65	zásuvka audio pod nebo na omítku	ks	8,000		0,00	ceník výrobce
88	M	Pol78	ČIDLO POZARNÍ AUTONOMNÍ	ks	1,000		0,00	ceník výrobce
305	M	348344010	svítidlo LED BRS 15W/230V s infraspínačem IP40	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
102	M	Pol92	KABEL AUDIO 2x4mm2	m	25,000		0,00	ceník výrobce
306	M	348381100	svítidlo trvalé nouzové osvětlení, IP66, 1x36W, 1h	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
307	M	348381130	svítidlo trvalé nouzové osvětlení, IP66, 2x36W, 1h	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
105	M	Pol95	ZEM.DUZ DRZAK OCHR.UHEL.DO ZDI	Ks	16,000		0,00	ceník výrobce
106	M	Pol96	ZEM.DRAT FEZN 10 MM (0.62 kg/m)	Kg	24,000		0,00	ceník výrobce

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
310	M	354418300	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, FeZn	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
311	M	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	22,450		0,00	CS ÚRS 2016 02
312	M	354414900	podpěra vedení FeZn na hřebeniče a prežovou krytinu 120 mm	kus	28,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
313	M	354416100	podpěra vedení FeZn na skleněný světlík 50 mm	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
292	M	231701530	pěna montážní protipožární polyuretanová jednosložková 750 ml, požární odolnost více než 360 minut	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
293	M	341408240	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2,50 mm ²	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
314	M	354418750	svorka křížová pro vodič D 6-10 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
315	M	354418850	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	42,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
316	M	354419250	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
317	M	354418600	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
318	M	354419050	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
319	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
320	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
321	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	60,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
322	M	354420900	tyč zemnicí 2 m FeZn	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
294	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm ²	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
295	M	3411103001	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5 mm ² (A)	m	140,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
296	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	485,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
297	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	530,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
298	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm ²	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
299	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm ²	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
300	M	341110980	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm ²	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
301	M	341111000	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm ²	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
302	M	341215500	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 2x1 mm	m	45,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
303	M	341215800	kabel sdělovací UPT 4x2x0,5 CAT 5 PVC	m	100,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
304	M	341215860	kabel sdělovací CXKE-R 30x1,5	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
118	M	Pol108	ZEM.PODPERA PV 21 BETONOVA ZAMACK.	KS	25,000		0,00	ceník výrobce
121	M	Pol110	ZEM.PODPERA PV 22 SVAROVANA	KS	50,000		0,00	ceník výrobce
122	M	Pol111	ZEM.OCHR. UHELNÍK OU	KS	8,000		0,00	ceník výrobce
324	M	374141300	zvonek ZV56	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
325	M	374141350	zvonek GONG TIONI 8V	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
131	M	Pol116	INFRASPINAC IS 3360 BILY	KS	4,000		0,00	ceník výrobce
132	M	Pol117	K.OKO 7580-07 16/6 SROUBOVACI	Ks	5,000		0,00	ceník výrobce
133	M	Pol118	ZASUVKA 16/5 112001	KS	1,000		0,00	ceník výrobce
323	M	283231300	fólie výstražná plná -blesk šířka 33cm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
134	M	Pol119	SVORKA EPS 2 S KRYTEM	KS	1,000		0,00	ceník výrobce
135	M	Pol120	DOUŠNAVKA 3916-22221 SIGNALIZACNI	KS	3,000		0,00	ceník výrobce
340	M	357116460	rozvaděč elektroměrový plastový ER212/PVP7P 1x dvousazbový	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
147	M	Pol127	ZAS.AUDIO JACK 3.5MM	KS	8,000		0,00	ceník výrobce
337	M	3455148501	zásuvka krytá pro vlhké prostředí 5513A-C02357B dvoj.natočená	kus	27,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
338	M	3453542501	přístroj přepínače dvojitého střídavého 10A 3558-05940B IP44	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
148	M	Pol128	ZAS.5518-2029S DVOJZAS.PLAST IP44	KS	14,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
149	M	Pol129	TLAČÍTKO STOP VE SKŘÍNI SE SKLEM	KS	1,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
150	M	Pol130	KONEKT. A-1208.00 RJ45-8 CAT5	KS	4,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
151	M	Pol131	ZAS.5513A-C02357B DVOJ.NATOCENA	KS	27,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
152	M	Pol132	SP.TG.3558-05940B IP44	KS	2,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
341	M	358224030	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
156	M	Pol136	ZAS.5593A-02357 B	KS	3,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
157	M	Pol137	KR.KT 250	Ks	1,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
158	M	Pol138	KR.KU 68-1903	Ks	25,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
159	M	Pol139	KR.KU 68-1901	Ks	63,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
160	M	Pol140	KR.Z PH 8110	Ks	14,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
161	M	Pol141	PASKA CU 50CM	Ks	2,500		0,00	CENÍK VÝROBCE
162	M	Pol142	ZEM.SVORKA ZSA16	Ks	5,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
164	M	Pol144	KR.KR 97/5	KS	5,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
166	M	Pol146	SMRST.TRUBICE TLS 19/6	M	8,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
168	M	Pol148	SPOJKA SZM 1	KS	35,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
169	M	Pol148	SPOJKA SZM 1	KS	30,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
171	M	Pol150	NOSNIK NZ100	KS	35,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
172	M	Pol150	NOSNIK NZ100	KS	15,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
173	M	Pol151	SPOJKA SZM 1 - ZAR.ZINEK	KS	35,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
186	M	Pol162	KABEL HDMI 10M (DIAPROJEKTOR)	KS	1,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
187	M	Pol163	PILIR PRO SKŘÍN ER212	KS	1,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
188	M	Pol164	SKRIN SE ZÁSUVKAMA (1X32A/400, 2X16A/230V) IP44	KS	1,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
190	M	Pol166	ROZV. 2U-18 S VYZBROJI DLE PROJEKTU	KS	1,000		0,00	KAL.CENA
191	M	Pol167	Vačk.sp. 16A/230V se zámkem v krytí IP54	KS	1,000		0,00	CENÍK VÝROBCE
192	M	Pol168	Vačk.sp. 16A/230V v krytí IP54	KS	3,000		0,00	CENÍK VÝROBCE

D	HSV	Práce a dodávky HSV	0,00
D	1	Zemní práce	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
282	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	8,400		0,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.						
	VV		0,35*0,8*30		8,400				
286	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	8,400		0,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopišti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.						
283	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	8,400		0,00	CS ÚRS 2016 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich oblady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p>										
	PSC												
339	M	581565620	pišek podsypový spárovací, 1 mm bal.40 kg	kg	400,000		0,00	CS ÚRS 2016 02					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00						
284	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	3,500		0,00	CS ÚRS 2016 02					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.</p>										
	VV		0,35*0,1*100		3,500								
	D	8	Trubní vedení				0,00						
285	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 02					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00
276	K	953991111	Dodání a osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvorů (s dodáním hmot) ve stěnách do zdiva z cihel nebo měkkého kamene, vnější profil hmoždinky 6 až 8 mm	kus	150,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
290	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
291	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
289	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	87,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
287	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	70,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
288	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 150 mm	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV					0,00
D		742	Elektroinstalace - slaboproud					0,00
225	K	742111200	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
226	K	742221110	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
261	K	742222200	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů skříněk hmotnosti do 20 kg s různou náplní	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
227	K	742311310	Montáž skříní pojistkových tenkocementových pilířů pro skříně bez základů, typ bez zapojení vodičů	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
262	K	742811310	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do ochranných	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
D		743	Elektromontáže - hrubá montáž					0,00
239	K	743112315	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, D 23 mm	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
240	K	743123134	Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic kovových tuhých závitových, uložených pod omítku, D 21 mm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
244	K	743412111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	63,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
241	K	743414111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
243	K	743414111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
242	K	743414122	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových čtyřhranných bez svorkovnic	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
245	K	743421121	Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka protahovacích nebo odbočných plastových čtyřhranných	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
246	K	743552122	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
247	K	743552123	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 125 mm	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
273	K	743619241	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ochranného pospojování ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm ² uloženým volně nebo pod omítkou	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
267	K	743621110	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, D do 10 mm	m	158,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
268	K	743622100	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby,	kus	42,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
269	K	743622200	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby,	kus	39,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
270	K	743622320	Montáž hromosvodného vedení svorek na potrubí se zhotovením pásku	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
272	K	743624110	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
271	K	743642100	Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí délky do 2 m	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
D 744			Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				0,00	
274	K	744221111	Montáž izolovaných vodičů měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách do 1 kV zatahovacích sk. 1 - CY, CYA, CYY, průřezu žíly 0,5 až 4 mm ²	m	1 320,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
275	K	744221113	Montáž izolovaných vodičů měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách do 1 kV zatahovacích sk. 1 - CY, CYA, CYY, průřezu žíly 10 mm ²	m	65,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
238	K	744231140	Montáž izolovaných vodičů měděných bez ukončení, uložených volně do 1 kV sk. 1 - CSAO, CY, CYA, CYY, H05V, H07V, NYM, NYY, YY, průřezu žíly 95 až 120 mm ² - uzemnění v zemi	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
266	K	744231150	Montáž izolovaných vodičů měděných bez ukončení, uložených volně do 1 kV sk. 1 - CSAO, CY, CYA, CYY, H05V, H07V, NYM, NYY, YY, průřezu žíly R8-10 mm-uzemnění v zemi	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
279	K	744733110	Montáž kabelů měděných návěstních, ovládacích nebo sdělovacích bez ukončení uložených volně sk. 21 - BYFY, SYKFY, SYKY, počtu a průřezu žil 1 až 30 x2x0,5 mm, 1 až 50 x3x0,5 mm	m	100,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 0,00

209	K	746211150	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 16 mm ²	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
210	K	746314300	Ukončení šnúř se zapojením počtu a průřezu žil 4x10 mm ²	kus	26,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
211	K	746315300	Ukončení šnúř se zapojením počtu a průřezu žil 5x0,5 až 4 mm ²	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů 0,00

253	K	747111125	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké přepínačů, řazení 5-sériových	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
255	K	747111227	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, osvětlení, vlhkosti, stmívač, infraspínač apod.	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
249	K	747112011	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
250	K	747112014	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení vypínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
254	K	747112023	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 1/0S-tlačítkových zapínacích se signální doutnavkou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
251	K	747112026	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 6/0-tlačítkových přepínacích	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
252	K	747112026	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 6/0-tlačítkových přepínacích	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
248	K	747121120	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké do 25 A	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. Zapojení vodičů na svorky vestavných přístrojů se oceňuje cenami souboru cen 746 11-1 .

Ukončení vodičů holých se zapojením.

256	K	747161240	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	27,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	---	-----	--------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
257	K	7471612401	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž+přepět'ová ochrana	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
258	K	747161513	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí základní nebo vlhké, provedení 2P + PE	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
280	K	7471615131	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí základní nebo vlhké, provedení 2P + PE pro PC nebo audio pod nebo na omítku	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
259	K	747172118	Montáž vidlic průmyslových se zapojením vodičů spojovacích, provedení 3P+N+Z 63 A CEE do 500V typ CZ,1653	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
260	K	747413110	Montáž ovladačů tlačítkových ve skříni se zapojením vodičů 1 tlačítkových CENTRAL(TOTAL)-STOP	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
278	K	747512111	Montáž signálních přístrojů se zapojením vodičů akustických elektrických zvonku domovního stejnosměrného	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 0,00

277	K	748111214	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 2 zdroje nouzové	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
263	K	748112111	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 1 zdroj bez koše	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
265	K	748121112	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
264	K	748123116	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených nástěnných reflektorových s pohybovým čidlem	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
281	K	7481231161	Čidlo požární nebo plynové	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 0,00

342	K	HZS22211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář - VYHLEDÁNÍ PŮVODNÍCH OBVODŮ	hod	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
343	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář - DEMONTÁŽNÍ PRÁCE (el.zařízení, hromosvod)	hod	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
197	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný - REVIZE ELEKTRO	hod	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

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

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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