

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
Objekt:	01	Rekonstrukce interiérů
Rozpočet:	01	Sanace dešťové kanalizace

Objednatel:	Statutární město Ostrava Městský obvod Ostrava Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka	IČO: 00845451 DIČ: CZ00845451
-------------	--	--

Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00	IČ: 46342796 DIČ: CZ46342796
-------------	--	---

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	
PSV	325 071,12
MON	
PSU	
Vedlejší náklady	
Ostatní náklady	
Celkem	

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	325 071,12 CZK
Základní DPH	21 %	CZK
Zaokrouhlení		CZK

Cena celkem	325 071,12 CZK
--------------------	-----------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	ZTI -sanace kanalizace	PSV			302 694,00	93
2	ZTI-čistící kusy a svislé potrubí	PSV			12 621,03	4
3	HSV - stavební úpravy	HSV			9 756,09	3
Cena celkem					325 071,12	100

ROZPOČET BEZVÝKOPOVÉ OBNOVY KANALIZACE

Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Čištění kanalizace a kamerová zkouška 25.9.2018

Trasování dešťové kanalizace sondou v délce 52m	m	52,000	70,00	3 640,00
Čištění dešťové kanalizace MTU Fiat Dee	m	30,000	140,00	4 200,00
Průzkumné práce	hod.	3,000	1 800,00	5 400,00
Mechanické čištění revizní šachty	ks	1,000	800,00	800,00
Doprava Fiat Due	kpl.	1,000	370,00	370,00

Čištění kanalizace a kamerová zkouška 25.9.2018 - celkem:

14 410,00

Doprava mechanismů

Tlakový vůz s TV kamerou	ks	1,000	425,50	425,50
Sanační vůz	ks	3,000	655,50	1 966,50
Montážní vůz s robotem	ks	2,000	655,50	1 311,00

Doprava mechanismů

3 703,00

úsek č.1 :

Bezvýkopová úseková obnova : DS1 - Š1 (DN 100-150)

Čištění kanalizace : před bezvýkopovou obnovou	m	24,000	92,00	2 208,00
Inspekce TV kamerou : před bezvýkopovou obnovou, vč. DVD a RZ	m	24,000	0,00	0,00
Bezvýkopová obnova – sycený bezešvý rukávec BRAWOLINER DN 100-150 3D s konečnou silou stěny 3,0-3,5 mm	m	24,000	3 852,50	92 460,00
Úprava a odfrézování pracovního konce rukávce, vč. napojení v RŠ	ks	2,000	920,00	1 840,00
Robotické profézování zaústěných přípojek	ks	3,000	4 485,00	13 455,00
Inspekce TV kamerou : po bezvýkopové obnově vč. DVD a RZ	m	24,000	138,00	3 312,00

Bezvýkopová úseková obnova : DS1 - Š1 (DN 100-150)- celkem:

113 275,00

úsek č.2 :

Bezvýkopová úseková obnova : DS3 – N2 (DN 125-150)

Čištění kanalizace : před bezvýkopovou obnovou	m	5,500	92,00	506,00
Inspekce TV kamerou : před bezvýkopovou obnovou, vč. DVD a RZ	m	5,500	0,00	0,00
Bezvýkopová obnova – sycený bezešvý rukávec BRAWOLINER DN 125-150 FIX s konečnou silou stěny 3,5-4,0 mm	m	5,500	3 162,50	17 393,75
Použití kalibračního rukávce pro metodu s otevřeným koncem DN200	m	6,500	632,50	4 111,25
Úprava a odfrézování pracovního konce rukávce, vč. napojení v RŠ	ks	1,000	920,00	920,00
Inspekce TV kamerou : po bezvýkopové obnově vč. DVD a RZ	m	5,500	138,00	759,00

Bezvýkopová úseková obnova : DS3 – N2 (DN 125-150) - celkem:

23 690,00

úsek č.3 :

Bezvýkopová úseková obnova : DS2 – Š2 (DN 125-200)

Čištění kanalizace : před bezvýkopovou obnovou	m	27,000	92,00	2 484,00
Inspekce TV kamerou : před bezvýkopovou obnovou, vč. DVD a RZ	m	27,000	0,00	0,00
Bezvýkopová obnova – sycený bezešvý rukávec BRAWOLINER DN 150-200 3D s konečnou silou stěny 4,0-4,5 mm	m	27,000	5 003,00	135 081,00
Úprava a odfrézování pracovního konce rukávce, vč. napojení v RŠ	ks	2,000	920,00	1 840,00
Robotické profézování zaústěných přípojek	ks	1,000	4 485,00	4 485,00
Inspekce TV kamerou : po bezvýkopové obnově vč. DVD a RZ	m	27,000	138,00	3 726,00

Bezvýkopová úseková obnova : DS2 – Š2 (DN 125-200) - celkem:

147 616,00

Výměna čistících kusů a svislého potrubí DK

Potrubí kanalizační z PP dešťové systém HT DN 125	m	10,500	575,00	6 037,50
Doplňky potrubí z plastových trub čistící kus pro svislé potrubí DN 125	kus	3,000	963,00	2 889,00
Demontáž stávajících litinových čistících kusů a svislého potrubí	kus	3,000	650,00	1 950,00
Dodávka a montáž revizních dvířek	kus	3,000	512,00	1 536,00
Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	124,125	1,68	208,53

Výměna čistících kusů a svislého potrubí DK- celkem:

12 621,03

Stavební úpravy pro výměnu čistících kusů a svislého potrubí DK

<i>Oddíl 3.Svislé a kompletní konstrukce</i>				3 329,25
Příčky z desek plynosilikátových tl. 10 cm	m2	3,000	590,00	1 770,00
3				
Ukotvení příček k stáv. konstr. kotvami na hmožd.	m	13,500	115,50	1 559,25
6*3,25m				
<i>Oddíl 96. Bourání konstrukcí</i>				5 917,50
Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl. 80 mm	m2	3,000	106,50	319,50
Řezání stávajícího zdiva hl. řezu do 100 mm	m	12,000	466,50	5 598,00
<i>Oddíl 99. Staveništní přesun hmot</i>				22,00
Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,220	100,00	22,00
<i>Oddíl 96. Přesuny suti a vybouraných hmot</i>				487,34
Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,470	209,00	98,23
sut' : 7,07				
Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	8,930	9,10	81,26
7,07*19				

Poplatek za skládku stavební suti	t	0,470	350,00	164,50
suť stav : 7,07				
Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	0,470	200,00	94,00
suť : 7,07				
Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	1,410	35,00	49,35
suť : 7,07*3				

Stavební úpravy pro výměnu čistících kusů a svislého potrubí DK- celkem:

9 756,09

Cena celkem :	325 071,12
----------------------	-------------------

Krycí list seznamu prací

Stavba:	Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10, Ostrava-Výškovice				
Objekt:	SO 06 - Oplocení, zábrany - bourání betonu				
Rozpočet č.1			IČO	DIČ	
Objednatel:	Městský obvod Ostrava-Jih				
Projektant:	Proink.s.r.o. Ostrava				
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s, Burešova 938/17, Brno Veveří	46342796		CZ 46342796	
Subdodavatel:					
Zpracovatel PP:					
Uživatel:					
Jiné údaje:					
Název MJ:		Počet MJ:		Náklady na MJ:	
JKSO:	8233399	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:	
Reg. Číslo:		Zakázka:		ÚRS Praha	
Rozpočtové náklady v korunách					
Základní rozpočtové náklady			Vedlejší rozpočtové náklady		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	6 055	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	0	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		6 055	17	0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	0
7	Jiné náklady		0	19	0
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		6 055	20	0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	0
11	Rezerva		0	23	0
12	Součet (ř. 8-11)		6 055	24	0
				25	VRN celkem (ř. 13-24)
					0
				Celkové náklady	
				26	Celkem (ř. 12+25)
					6 054,71
				27	DPH 21%
				28	DPH ze specifikací 21%
					0,00
				29	DPH ze specifikací 15%
					0,00
				30	Celkem (ř. 26-29)
					6 054,71
Podpis	Razítko	Název stavby v evid.		1	
		Název objektu v evid.		100	
		Číslo záznamu v evid.			
		Datum			

Rekapitulace

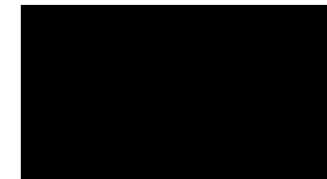
Název stavby : Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10, Ostrava-Výškovice

Číslo stavby : SCUP 08

Název SO : SO 06 - Oplocení, zábrany

rozpočet: VCP - bourání betonu

Oddíl	Název	CENA (Kč)		
		Dodávka	Montáž	Celkem
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	6 054,71	6 054,71
	Celkem	0,00	6 054,71	6 054,71



Položkový rozpočet

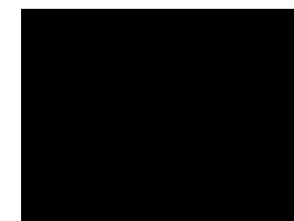
Název stavby: Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10, Ostrava-Výškovice

Název SO: SO 06 - Or. ločení, zábrany

Datum zpracování: 2.11.2018

rozpočet: VCP - bourání betonu

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
							7	8	9	10
11 Přípravné a přidružené práce										
1	961 04-4111	Bourání základů z betonu prostého skutečnost - 1,32 m3	m3	1,320	2,000	2,640			2 530,00	3 339,60
2	997 22-1551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,640	0,000	0,000			39,20	103,49
3	997 22-1559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	23,760	0,000	0,000			8,69	206,47
4	997 22-1825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,640	0,000	0,000			911,04	2 405,15
Přípravné a přidružené práce - celkem										6 054,71



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice
Objekt:	00	Sanace opěrné stěny
Rozpočet:	02	Sanace opěrné stěny - vícepráce

Zadavatel	Statutární město Ostrava Městský obvod Ostrava Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka	IČ: 00845451 DIČ: CZ00845451
-----------	--	---

Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00	IČO: 46342796 DIČ: CZ46342796
-------------	--	--

Rozpis ceny	Celkem
HSV	871 957,46
PSV	117 996,67
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	989 954,13

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	989 954,13 CZK
Základní DPH	21 %	CZK
Zaokrouhlení		CZK

Cena celkem	989 954,13 CZK
--------------------	-----------------------

v _____ dne **26.11.2018**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			17 240,69	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			849 508,83	86
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 078,40	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			129,54	0
783	Nátěry	PSV			117 996,67	12
Cena celkem					989 954,13	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice
O:	00	Nátěry opěrné stěny
R:	02	Sanace opěrné stěny - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ
------	---------------	---------------	----

Díl: 1 Zemní práce

1	111Rp10102	Ochrana stávajících konstrukcí, keřů a stromů pro provádění díla vč. úklidu po provedení prací	m2
---	------------	--	----

opěrná stěna : 64,9

Začátek provozního součtu

$(0,3+4,3+11,0+9,05+3,5+0,3+2,0*2)*2,0$

Konec provozního součtu

Díl: 62 Úpravy povrchů vnější

2	3131666000	sít' výztužná svařovaná KARI KH 30, 100 x 100 mm, D 6 mm, 3 x 2	T
---	------------	---	---

opěrná stěna: 86,45*0,008

3	360366111	Výztuž stříkaného betonu svařovanou sítí I do 200 m suchá	m2
---	-----------	---	----

opěrná stěna: 86,45

4	985562912	Příplatek k cenám výztuže stříkaného betonu ze svařovaných sítí za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2
---	-----------	---	----

opěrná stěna: 86,45

5	789211111	Provedení otryskání zařízení nečlenitých stavebních stěn zarezavění A stavební přípravy Sa 3	m2
---	-----------	--	----

opěrná stěna_do 5% : 86,45*0,05

6	602Rp47901	Ochranný nátěr betonářské oceli PCI Nanocrete AP	m2
---	------------	--	----

opěrná stěna_do 5% : 86,45*0,05

7	953961216	Kotvy chemickou patronou M 24 hl 210 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	ks
---	-----------	--	----

opěrná stěna: 86,45*4

8	622Rp4781	Reprofilace-cement.hmoty BASF tl.do 50 mm, torkret, NANOCRET R3	m2
---	-----------	---	----

opěrná stěna : 86,45*0,3+0,065+50% přípl na vyrovnání nerovnosti do 80 mm

9	395341129	Příplatek za vyrovnávací vrstvu ze stříkaného betonu v opěře	m2
---	-----------	--	----

opěrná stěna : 86,45

10	621111121R001	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějších podhledů betonových nebo železobetonových	kus
----	---------------	---	-----

opěrná stěna_lok 30 ks

11	312351311	Zřízení jednostranného bednění výplňových nadzákladových zdí	m2
----	-----------	--	----

jednostranné bednění - zřízení dilatací pref.

12	312351312	Odstranění jednostranného bednění výplňových nadzákladových zdí	m2
----	-----------	---	----

jednostranné bednění - zřízení dilatací pref.

13	931992111	Výplň dilatačních spár z pěnového polystyrénu tl 20 mm	m2
----	-----------	--	----

dilatační spáry z XPS tl. 20 mm

14	634663113	Výplň dilatačních spár šířky do 20 mm v mazaninách polyuretovou hmotou	m2
----	-----------	--	----

do 20 mm v mazaninách polyuretovou hmotou - PCI ELRITAN 140

15	6NC	Dmť a vytvoření nové hlavy opěrné stěny vč. spádování	m
----	-----	---	---

28 bm

16	622Rp4795	Spojovací můstek - nástřik PCI Nanocrete AP	m2
----	-----------	---	----

opěrná stěna: 86,45

Díl: 94 Lešení a stavební výtahy

17	946941102RT1	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	sada
----	--------------	--	------

18	946941196RT1	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) nájemné sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) □ plochy 2,5 x 0,85 m , pracovní výšky do 4,3 m	den
----	--------------	---	-----

[2*10](#)

19	946941802RT1	Demontáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	sada
----	--------------	--	------

Díl: 99		Staveništní přesun hmot	
----------------	--	--------------------------------	--

20	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t
----	--------------	--	---

Díl: 783		Nátěry	
-----------------	--	---------------	--

21	783801812R00	Odstranění starých omítek stěn, otrýskáním, tlakovou vodou do 2500 barů	m2
----	--------------	---	----

[opěrná stěna: 69,20_odstranění původních vrstev](#)

22	783801NC2	Odstranění starých omítek stěn, otrýskáním, abrazivem	m2
----	-----------	---	----

[opěrná stěna: 69,20_odstranění původních vrstev](#)

23	783896211RT1	Nátěry betonových stěn PCI BETONFINISCH W 2x	m2
----	--------------	--	----

Celkem			
---------------	--	--	--

množství	cena / MJ	Celkem
----------	-----------	--------

17 240,69		
64,90000	265,65	17 240,69

64,9

64,9

849 508,83		
0,69160	30 705,00	21 235,58

0,6916

86,45000	565,80	48 913,41
----------	--------	-----------

86,45

86,45000	47,38	4 096,00
----------	-------	----------

86,45

4,32250	311,65	1 347,11
---------	--------	----------

4,3225

4,32250	530,15	2 291,57
---------	--------	----------

4,3225

345,80000	373,75	129 242,75
-----------	--------	------------

345,8

112,38500	4 347,00	488 537,60
-----------	----------	------------

112,385

86,45000	128,80	11 134,76
----------	--------	-----------

86,45

30,00000	1 207,50	36 225,00
----------	----------	-----------

30

4,00000	902,75	3 611,00
---------	--------	----------

4

4,00000	164,45	657,80
---------	--------	--------

4

8,00000	136,85	1 094,80
---------	--------	----------

8

22,00000	379,50	8 349,00
----------	--------	----------

22

18,00000	1 100,00	19 800,00
----------	----------	-----------

86,45000	844,10	72 972,45
----------	--------	-----------

86,45

5 078,40		
2,00000	585,35	1 170,70

20,00000	156,40	3 128,00
----------	--------	----------

20

2,00000	389,85	779,70
---------	--------	--------

129,54

0,50513	256,45	129,54
---------	--------	--------

117 996,67

69,20000	696,85	48 222,02
----------	--------	-----------

69,2

69,20000	496,85	34 382,02
----------	--------	-----------

69,2

86,45000	409,40	35 392,63
----------	--------	-----------

989 954,13

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice
Objekt:	00	Nátěry opěrné stěny
Rozpočet:	01	Nátěry opěrné stěny - Méněpráce

Zadavatel	Statutární město Ostrava Městský obvod Ostrava Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka	IČ: 00845451 DIČ: CZ00845451
-----------	--	---

Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00	IČO: 46342796 DIČ: CZ46342796
-------------	--	--

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-45 937,56
PSV	-35 903,97
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-81 841,53

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-81 841,53 CZK
Základní DPH	21 %	CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem	-81 841,53 CZK
--------------------	-----------------------

v _____ dne **26.11.2018**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			-4 548,90	6
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			-31 154,20	38
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			-10 091,00	12
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-143,46	0
783	Nátěry	PSV			-35 903,97	44
Cena celkem					-81 841,53	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice
O:	00	Nátěry opěrné stěny
R:	01	Nátěry opěrné stěny - Méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						-4 548,90			
1	111Rp10101	Úprava terénu před postavením lešení a zařízení staveniště, odstranění keřů, travin, ochrana stromů <i>opěrná stěna : 47,2</i> <i>Začátek provozního součtu</i> <i>(0,3+4,3+11,0+9,05+3,5+0,3+1,5*2)*1,5</i> <i>Konec provozního součtu</i>	m2	47,20000	-62,00	-2 926,40		Vlastní	Indiv
2	111Rp10102	Úprava (vyčištění) terénu po ukončení stavby, (v ploše pod lešením) <i>opěrná stěna : 64,9</i> <i>Začátek provozního součtu</i> <i>(0,3+4,3+11,0+9,05+3,5+0,3+2,0*2)*2,0</i> <i>Konec provozního součtu</i>	m2	64,90000	-25,00	-1 622,50		Vlastní	Indiv
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						-31 154,20			
3	602Rp47901	Ochranný nátěr betonářské oceli PCI Nanocrete AP <i>opěrná stěna_do 10% : 86,45*0,1+0,005</i>	m2	8,65000	-668,00	-5 778,20		Vlastní	RTS 17/ I
4	622Rp4781	Reprofilace-cement.hmota BASF tl.do 10 mm, PCI Repflow Uni <i>opěrná stěna_do 30% : 86,45*0,3+0,065</i>	m2	26,00000	-510,00	-13 260,00		Vlastní	RTS 17/ II
5	622Rp4795	Spojovací můstek - nástřik PCI Nanocrete AP <i>opěrná stěna_do 20% : 26,0</i>	m2	26,00000	-466,00	-12 116,00		Vlastní	RTS 17/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						-10 091,00			
6	946941102RT1	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	sada	2,00000	-492,00	-984,00	800-3	RTS 17/ II	RTS 17/ II
7	946941196RT1	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) nájemné sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) □ plochy 2,5 x 0,85 m , pracovní výšky do 4,3 m <i>2*10</i>	den	20,00000	-420,00	-8 400,00	800-3	RTS 17/ II	RTS 17/ II

8	946941802RT1	Demontáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	sada	2,00000	-353,50	-707,00	800-3	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-143,46			
9	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	0,50513	-284,00	-143,46	801-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 783		Nátěry				-35 903,97			
10	783801812R00	Odstranění starých nátěrů z omítek stěn, oškrabáním opěrná stěna_do 80% : 86,45*0,8+0,04	m2	69,20000	-23,60	-1 633,12	800-783	RTS 17/ II	RTS 17/ II
					69,2				
11	783896210R00	Nátěry betonových podlah akrylátové penetrace 1x opěrná stěna : 86,45 Začátek provozního součtu (0,3+4,3)*3,1 11,0*3,4+9,05*2,9+0,3*0,6 (3,5+0,3)*2,2 Konec provozního součtu	m2	86,45000	-58,70	-5 074,62	800-783	RTS 17/ II	RTS 17/ II
					86,45				
						14,26			
						63,825			
						8,36			
12	783896211RT1	Nátěry betonových podlah akrylátové 2xemail	m2	86,45000	-176,50	-15 258,43	800-783	RTS 17/ II	RTS 17/ II
13	783897123R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý na silikonové bázi, pro exteriér, jednonásobný opěrná stěna : 86,45	m2	86,45000	-120,00	-10 374,00	800-783	RTS 17/ II	RTS 17/ II
					86,45				
14	783902811R00	Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím opěrná stěna_do 20% : 86,45*0,2+0,01	m2	17,30000	-206,00	-3 563,80	800-783	RTS 17/ II	RTS 17/ II
					17,3				
Celkem						-81 841,53			

