

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš	JKSO	
Název objektu	SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad	EČO	
Název části	SO-02-4 - Vodovodní přípojka	Místo	Hostomice, Bezdědice, Radouš
Objednatel	Město Hostomice	IČ	
Projektant	Ing. Václav Ureš	DIČ	
Zhotovitel	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.		
	Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne
		Tůma	19.11.2014

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby						
1	HSV	Dodávky	28 401,82	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	0,00%	0,00
2		Montáž	21 227,08	9	Bez pevné podl.	0	14	Mímostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00
4		Montáž	2 687,58	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		52 316,48	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady						
Datum a podpis				23 Součet 7, 12, 19-22				52 316,00		
Objednatel				24 DPH 15,00 % z 0,00				0,00		
Datum a podpis				25 DPH 21,00 % z 52 316,00				10 986,00		
Zhotovitel				26 Cena s DPH (ř. 23-25)				63 302,00		
Datum a podpis				E Přípočty a odpočty						
Zhotovitel				27 Dodávky objednatele				0,00		
Datum a podpis				28 Klouzavá doložka				0,00		
				29 Zvýhodnění +-				0,00		

Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.
 Zapsána v OR Praha odd. C VI. 775
 DIČ: CZ00204382, IČ: 00204382
 Nádražní 4 Praha 5, tel.: 220 809 682
 Kahecl. Brodská 23, Pb. tel.: 318 632 477
 E-mail: sindler@sindler-dss.cz

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Část: SO-02-4 - Vodovodní přípojka

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV - Práce a dodávky HSV

49 628,90

1 - Zemní práce

12 857,62

1	R	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,937	145,00	570,87
<i>Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>							
2	R	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,969	16,30	32,09
<i>Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>							
3	R	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	19,435	282,00	5 480,67
<i>Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3</i>							
			"vč.4.3,6" 1,1*1,18*(6,89-2,7)+2,4*2,16*2,7		19,435		
			Součet		19,435		
4	R	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	9,718	35,00	340,13
<i>Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4</i>							
5	R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	41,210	9,57	394,38
<i>Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m</i>							
			"vč.4.3,6" 2*1,68*(6,89-2,7)+(2,4+2,7)*2*2,66		41,210		
			Součet		41,210		
6	R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	41,210	1,70	70,06
<i>Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m</i>							
7	R	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	11,686	37,30	435,89
<i>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</i>							
8	R	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,194	38,30	1 271,33
<i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmulí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m</i>							
9	R	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,115	142,00	868,33

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Část: SO-02-4 - Vodovodní přípojka

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 8 000 do 9 000 m

10	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	16,597	49,80	826,53
Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4							
11	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	23,372	8,45	197,49
Uložení sypaniny na skládky							
12	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	12,230	15,00	183,45
Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)							
13	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m ³	16,597	87,60	1 453,90
Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách							
14	R	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m ³	1,250	206,00	257,50
Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny							
			"vč.4.5" 0,2*1,1*5,68		1,250		
			Součet		1,250		
15	583	583373020	šterkopísek frakce 0-16	t	2,500	190,00	475,00
šterkopísek frakce 0-16							

4 - Vodorovné konstrukce

635,23

16	R	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m ³	1,273	499,00	635,23
Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm							
			"vč.4.5" 0,1*(1,1*5,68+2,4*2,7)		1,273		
			Součet		1,273		

5 - Komunikace

1 188,79

17	R	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 150 mm	m ²	4,345	174,00	756,03
Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vličením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm							
			"typ 3 v.č.4.5" 1,1*3,95		4,345		
			Součet		4,345		
18	R	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	4,345	99,60	432,76
Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm							
			"typ 3 v.č.4.5" 1,1*3,95		4,345		
			Součet		4,345		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Část: SO-02-4 - Vodovodní přípojka

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

8 - Trubní vedení

34 306,09

19	R	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	6,890	13,30	91,64
Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek polyetylenových PE svařených vnějšího průměru 32 mm							
			"vč.4.3" 6,89		6,890		
			Součet		6,890		
20	286	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	6,993	26,00	181,82
trubky z polyetylenu vodovodní potrubí PE100 SDR 11 PN16 tyče 6 m, 12 m, návín 100 m 32 x 3,0 mm, tyče + návín							
			"vč.4.3" 6,89*1,015		6,993		
			Součet		6,993		
21	286	286531000	vložka přechodová PE-mosaz vnější závit 32-1"	kus	1,000	55,00	55,00
prvky kompletační z polyetylenu pro trubky elektrovarovky PE ke svařování s potrubím PE PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 vložky přechodové PE-mosaz PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 vnější závit 32-1" typ LU							
22	R	891163111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN	kus	1,000	119,00	119,00
Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky DN 25							
			"vč.4.4" 1		1,000		
			Součet		1,000		
23	280	2800001032 16	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN 32-5/4"	kus	1,000	1 700,00	1 700,00
ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ISO LITINA DN 32-5/4"							
			"vč.4.4" 1		1,000		
			Součet		1,000		
24	960	96014	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ A-1,3 -1,8 - 3/4"-2"	kus	1,000	720,00	720,00
ZEMNÍ SOUPRAVY ŠOUPÁTKOVÉ TELESKOPICKÉ A-1,3 -1,8 DN 50-65							
			"vč.4.4" 1		1,000		
			Součet		1,000		
25	R	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,000	379,00	379,00
Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 Mpa, na potrubí z trub osínko cementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80							
			"vč.4.4" 1		1,000		
			Součet		1,000		
26	525	5250063054 16	PAS NAVRTÁVACÍ DN 63-5/4"	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
NAVRTÁVACÍ PASY NAVRTÁVACÍ DN 63-5/4"							
			"vč.4.4" 1		1,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Část: SO-02-4 - Vodovodní přípojka

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		1,000		
27	R	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	6,890	4,50	31,01
			<i>Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70</i>				
			"vč.4.3" 6,89		6,890		
			Součet		6,890		
28	R	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	6,890	6,15	42,37
			<i>Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80</i>				
29	R	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	700,00	700,00
			<i>Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300</i>				
30	R	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	1,000	216,00	216,00
			<i>Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg</i>				
			"vč.4.6" 1		1,000		
			Součet		1,000		
31	552	552410200	poklop šachtový třída D 400, čtvercový rám 900, vstup 600 mm, bez ventilace	kus	1,000	3 600,00	3 600,00
			<i>výrobky kanalizační litinové šachtové poklopy a mříže z tvárné litiny poklop třída D 400, čtvercový rám 900, vstup 600 mm bez ventilace</i>				
32	R	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	281,00	281,00
			<i>Osazení poklopů litinových šoupátkových</i>				
			"vč.4.4" 1		1,000		
			Součet		1,000		
33	175	175000000001	POKLAP ULIČNÍ ŠOUP. DN VODA	kus	1,000	390,00	390,00
			<i>POKLAPY ŠOUPATA ULIČNÍ VODA</i>				
34	348	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI	kus	1,000	180,00	180,00
			<i>PODKLADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ ŠOUPÁTKOVÁ</i>				
35	R	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	2,000	175,00	350,00
			<i>Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu</i>				
36	R	899721112	Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200	m	6,890	6,50	44,79
			<i>Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200 sedá</i>				
			"vč.4.3" 6,89		6,890		
			Součet		6,890		
37	R	899721121	Signalizační vodič CY 6mm s upevněním na potrubí, vč vyvedení	m	8,890	14,00	124,46
			<i>Signalizační vodič CY 6mm s upevněním na potrubí, vč vyvedení</i>				
			"vč.4.3" 6,89+2		8,890		
			Součet		8,890		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

Část: SO-02-4 - Vodovodní přípojka

Objednatel: Město Hostomice

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Tůma

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
38	R	8prop 01	Osazení dílů prefa vodoměrné šachty do pískového lože	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
			<i>Osazení dílů prefa vodoměrné šachty do pískového lože</i>				
			"vč.4.6" 1		1,000		
			Součet		1,000		
39	8in	8inf 01	Prefa přejezdná vodoměrná šachta vč vstup komínku	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
			<i>Óno 1200x900x1800 tl. stěny 150 + zakrytí deska v.250 + vstup komínek 600x600x280 + proslup pro PE32 + žebřík žár pozink+doprava na staveniště</i>				
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							641,17
96 - Bourání konstrukcí							556,16
40	R	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	4,345	128,00	556,16
			<i>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm</i>				
			"typ 3 v.č.4.5" 1,1*3,95		4,345		
			Součet		4,345		
99 - Přesun hmot							85,01
41	R	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	1,738	15,00	26,07
			<i>Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)</i>				
			1,738		1,738		
			Součet		1,738		
42	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,705	83,60	58,94
			<i>Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m</i>				
PSV - Práce a dodávky PSV							2 687,58
722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod							2 687,58
43	R	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	sou bor	1,000	487,00	487,00
			<i>Armatury s jedním závitem ventily výtokové G 3/4 (1 Ke3T)</i>				
			"TZ" 1		1,000		
			Součet		1,000		
44	R	722231073	Ventil zpětný G 3/4 PN 10 do 110°C se dvěma závití	kus	1,000	225,00	225,00
			<i>Armatury se dvěma závití ventily zpětné (R 60) PN 10 do 110 st.C G 3/4</i>				
			"TZ" 1		1,000		
			Součet		1,000		
45	R	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	385,00	385,00
			<i>Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 1</i>				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

Část: SO-02-4 - Vodovodní přípojka

Objednatel: Město Hostomice

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Tůma

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"TZ" 1				
			Součet		1,000		
46	R	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	353,00	353,00
<i>Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit s vypouštěním (R 250 DS Giacomini) G 3/4</i>							
			"TZ" 1		1,000		
			Součet		1,000		
47	R	722234265	Filtr mosazný G 1 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	310,00	310,00
<i>Armatury se dvěma závity filtry mosazný (IVAR) PN 16 do 120 st.C G 1</i>							
			"TZ" 1		1,000		
			Součet		1,000		
48	R	722262223	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný do 40 °C G 3/4 x 130 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	1,000	925,00	925,00
<i>Vodoměry pro vodu do 40 st.C závitové horizontální jednotkové suchoběžné G 3/4 x 130 mm Qn 1,5</i>							
			"TZ" 1		1,000		
			Součet		1,000		
49	R	998722101	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,006	430,00	2,58
<i>Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>							

Celkem

52 316,48

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš	JKSO	
Název objektu	SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad	EČO	
Název části	SO-02-5 - Připojka nn	Místo	Hostomice, Bezdědice, Radouš
Objednatel	Město Hostomice	IČ	
Projektant	Ing. Václav Ureš	DIČ	
Zhotovitel	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.	00204382	CZ00204382
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Tůma	19.11.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0	14	Mimotostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	75 176,52					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		75 176,52	12	DN (ř. 8-11)			19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22	75 177,00
Objednatel		24	DPH 15,00 % z 0,00	0,00
Datum a podpis		25	DPH 21,00 % z 75 177,00	15 787,00
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)	90 964,00
Datum a podpis		E	Připočty a odpočty	
		27	Dodávky objednatele	0,00
		28	Klouzavá doložka	0,00
		29	Zvýhodnění +-	0,00

Šindler, důlní a stavební spol.
 Zapsána v ČR Praha odd. C vl. 72
 DIČ: CZ00204382, IČ: 00204382
 Nádražní 4 Praha 5, tel.: 220 809 5
 Kancel. Brodská 23, Pb. tel.: 318 632
 E-mail: sindler@sindler-dss.cz
 Razítko

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Část: SO-02-5 - Přípojka nn

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

M - Práce a dodávky M

75 176,52

21-M - Elektromontáže

46 225,88

1	R	A1.1	Elektro - montáže - viz samostatná příloha	kpl	1,000	16 595,78	16 595,78
<p><i>Elektro - montáže - viz samostatná příloha projektanta specialisty, ve které jsou uvedeny i položky charakteru vedlejších a ostatních nákladů (dokumentace skutečného provedení, revize). Tyto činnosti je nutno ocenit v samostatné části soupisu - VON - Vedlejší a ostatní náklady. Elektro - montáže - viz samostatná příloha</i></p>							
2	R	A1.2	Elektro - nosný materiál - viz samostatná příloha	kpl	1,000	19 540,10	19 540,10
<p><i>Elektro - nosný materiál - viz samostatná příloha</i></p>							
3	R	A3.1	Elektro - ostatní - viz samostatná příloha	kpl	1,000	10 090,00	10 090,00
<p><i>Elektro - ostatní - viz samostatná příloha</i></p>							

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

28 950,64

4	R	A1.3	Elektro - zemní práce - viz samostatná příloha	kpl	1,000	28 950,64	28 950,64
<p><i>Elektro - zemní práce - viz samostatná příloha</i></p>							

Celkem

75 176,52

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Podčást: SO-02-5 - Přípojka NN ČSOV

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KGN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

D Přípojka NN ČSOV

75 176,52

RTS 21M A1.1 - Elektromontáže

16 595,78

1	R	210 01-0084R00	Trubka pancéřová z PH,uložená pevně,29 mm	m	10,000	35,70	357,00
2	R	210 01-0351R00	Rozvodka krabicová z lis.izol.6455-11 do 4 mm ²	kus	5,000	98,70	493,50
3	R	210 10-0251R00	Ukončení celoplast.kabelů zákl./pás.do 4x10 mm ²	kus	4,000	76,70	306,80
4	R	210 10-0258R00	Ukončení celoplast.kabelů zákl./pás.do 5x4 mm ²	kus	10,000	48,30	483,00
5	R	210 14-0650R00	Montáž přístrojů	kus	8,000	232,00	1 856,00
6	R	210 19-0002R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	2,000	1 640,00	3 280,00
7	R	210 20-1039R00	Svítidlo - montáž	kus	1,000	232,00	232,00
8	R	210 22-0021R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ²	m	25,000	46,20	1 155,00
9	R	210 22-0321RT1	Svorka na potrubí Bernard,včetně Cu pásku, včetně dodávky svorky+Cu pásku	kus	6,000	57,80	346,80
10	R	210 22-0361R00	Zemnič tyčový,zaražení a připojení,do 2 m	kus	2,000	274,00	548,00
11	R	210 22-0452R00	Ochranné spoj.v prádel.,koupel.,Cu4-16 mm ² pevně	m	6,000	31,50	189,00
12	R	210 81-0045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm ² pevně uložený	m	60,000	18,90	1 134,00
13	R	210 81-0053R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm ² pevně uložený	m	40,000	32,60	1 304,00
14	R	210 81-0058R00	Kabel CYKY-m 750 V 7 x 1,5 mm ² pevně uložený	m	40,000	26,30	1 052,00
15	R	PM-0 30%	Podružný materiál 3%	%	3,000	412,25	1 236,75
16	R	ZV-0 60%	Zednické výpomocce 6%	%	6,000	436,99	2 621,93

A1.2 - Nosný materiál

19 540,10

17	R	341- 11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm ²	m	60,000	12,60	756,00
18	R	341- 11076	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm ²	m	40,000	95,60	3 824,00
19	R	341- 11110	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 7 x 1,5 mm ²	m	40,000	30,50	1 220,00
20	R	341- 42157	Vodič silový pevné uložení CYA 6,00 mm ²	m	15,000	17,90	268,50
21	R	345- 71096.4	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC 4032	m	10,000	26,30	263,00
22	R	345- 71147.03	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075	m	50,000	27,30	1 365,00
23	R	345- 71524	Krabice přístrojová odbočná čtvercová z PH KO	kus	5,000	86,10	430,50

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

JKSO:

Podčást: SO-02-5 - Připojka NN ČSOV

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
24	R	348- 32808	Svítidlo průmyslové zářivkové	kus	1,000	1 190,00	1 190,00
25	R	354- 41120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	25,000	36,80	920,00
26	R	354- 42090	Tyč zemnicí ZT 2,0 2000 mm	kus	2,000	328,00	656,00
27	R	354- 43118	Pásek měděný páska Cu	m	3,000	463,00	1 389,00
28	R	354- 43120	Svorka pro zemnicí pásku Cu SR2b Cu	kus	12,000	127,00	1 524,00
29	R	_INFO_R-ER	Elektroměrový rozvaděč ER	kus	1,000	4 400,00	4 400,00
30	R	PM-0 30%	Podružný materiál 3%	%	3,000	194,32	582,97
31	R	PN-0 30%	Požizovací náklady 3%	%	3,000	187,78	563,35
32	R	PR-0 10=	Přesun 1%	%	1,000	187,78	187,78

RTS 46M

A1.3 - Zemní práce

28 950,64

33	R	460 05-0602RT1	Výkop,hornina třídy 3-4, ruční výkop jámy	m3	1,000	600,00	600,00
34	R	460 08-0002RT1	Betonový základ do bednění, uložení betonu do dřevěného bednění	m3	0,800	3 500,00	2 800,00
35	R	460 12-0002RT1	Zához,hornina třídy 3-4, upěchování a úprava povrchu	kus	0,500	600,00	300,00
36	R	460 12-0061RT1	Odvoz zeminy, odvoz zeminy včetně naložení	m3	1,000	600,00	600,00
37	R	460 20-0174R00	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor.4	m	20,000	66,00	1 320,00
38	R	460 20-0274R00	Výkop kabelové rýhy 50/90 cm hor.4	m	8,000	86,00	688,00
39	R	460 27-0006RT1	Píllf zděný, z cihel vápenopískových 29/14/6,5	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
40	R	460 49-0012RT1	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC,šířka 33 cm, vč. fólie PVC šířka 33 cm	m	28,000	45,00	1 260,00
41	R	460 51-0021R00	Kabelový prostup z plast.trub,DN do 10,5 cm	m	50,000	210,00	10 500,00
42	R	460 56-0174R00	Zához rýhy 35/90 cm,hornina třídy 4	m	20,000	55,00	1 100,00
43	R	460 56-0274R00	Zához rýhy 50/90 cm,hornina třídy 4	m	8,000	62,00	496,00
44	R	ZV-0 10%	Zednické výpomocce 1 %	%	1,000	286,64	286,64

A2.1 - Ostatní

10 090,00

45	R	_INFO_0350	Zapojení a oživení zařízení technologie	kpl	1,000	6 390,00	6 390,00
46	R	_INFO_0702 -DD	Dílenská projektová dokumentace	kpl	1,000	600,00	600,00
47	R	_INFO_0801 -SK	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	700,00	700,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-02 Čerpací stanice a výtlačný řad

Podčást: SO-02-5 - Přípojka NN ČSOV

Objednatel: Město Hostomice

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Tůma

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
48	R	_INFO_0851 -VR	Výchozí revize	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00

Celkem

75 176,52

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědlice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš	JKSO	
Název objektu	SO-03 Kanalizace	EČO	
Název částí	SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa	Místo	Hostomice, Bezdědlice, Radouš
Objednatel	Město Hostomice	IČ	
Projektant	Ing. Václav Ureš	DIČ	
Zhotovitel	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.	00204382	CZ00204382
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Tůma	19.11.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	5 359 876,58	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveníště	0,00%	0,00	
2		Montáž	7 344 208,79	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00%	0,00	
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (ř.)		12 704 085,37	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00	

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		24	DPH 15,00 % z 0,00
Datum a podpis	Razítko	25	DPH 21,00 % z 12 704 085,00
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis	Razítko	E	Připočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele
		28	Klouzavá doložka
		29	Zvýhodnění + -

Šindler, důlní a stavební spol.
 Zapsána v OR Praha odd. C vl. 77
 DIČ: CZ00204382, IČ: 00204382
 Nádražní 4 Praha 5, tel.: 220 800 633
 Brodská 23, Ph. tel.: 318 633 374
 E-mail: sindler@sindler-dss.cz

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV - Práce a dodávky HSV

12 704 085,37

1 - Zemní práce

6 799 052,94

1	R	0000001	FIGURY		0,000	0,00	0,00
2	R	111101102	Odstranění travin z celkové plochy do 1 ha	ha	0,875	9 000,00	7 875,00
3	R	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	25,000	382,00	9 550,00
4	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 500,000	33,50	50 250,00
			Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný				
			1500		1 500,000		
			Součet		1 500,000		
5	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	160,000	24,20	3 872,00
			Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10				
			160		160,000		
			Součet		160,000		
6	R	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	186,00	372,00
7	R	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	7,000	292,00	2 044,00
8	R	119001413	Dočasné zajištění potrubí ŽB DN 800	m	2,000	410,00	820,00
9	R	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,000	151,00	604,00
			Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně				
			"vč.3," 4		4,000		
			Součet		4,000		
10	R	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3 517,940	15,80	55 583,45
			"Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do" 50 m				
			"ornice objem příl. 04,05,06" 3248,2+194,18+75,56		3 517,940		
			Součet		3 517,940		
11	R	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	13,500	87,50	1 181,25
			"Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením				
			"odtěžení zemní hrázky" 13,5		13,500		
			Součet		13,500		
12	R	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	44,682	191,00	8 534,26
			Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti pozemního				
			"vodovod" 1,2*1,7*1,1*2		4,488		
			"kanalizace" 1,5*2,0*1,1*7+ 1,7*2,5*1,1*2		32,450		
			"kabely" 1,1*1,6*1,1*4		7,744		
			Součet				
			Součet		44,682		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
13	R	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	73,222	201,00	14 717,62	
14	R	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	36,611	19,90	728,56	
15	R	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	17,576	169,00	2 970,34	
16	R	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	17,576	23,20	407,76	
17	R	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	404,468	266,00	107 588,49	
18	R	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	202,234	27,50	5 561,44	
19	R	131401202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	35,890	328,00	11 771,92	
20	R	132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	1 909,360	53,30	101 768,89	
			"Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes					
			"rýhy h.3 příl. 04,05,06" 1780,61+57,88+70,87		1 909,360			
			Součet		1 909,360			
21	R	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	954,680	14,00	13 365,52	
22	R	132301204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	8 548,080	83,40	712 909,87	
			"Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes					
			"rýhy h.4 příl. 04,05,06" 8166,41+356,94+24,73		8 548,080			
			Součet		8 548,080			
23	R	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	4 274,040	30,00	128 221,20	
24	R	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	277,235	700,00	194 064,50	
			"Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř." . 5					
			"rýhy h.5 příl. 04,05,06" 271,28+0,69		271,970			
			"prohloubení pro OK vč.4,4" 0,45*2,6*4,5		5,265			
			Součet					
			Součet		277,235			
25	R	141721120	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 530 mm v hornině tř 1 až 4	m	81,250	3 100,00	251 875,00	
26	143	143332440	trubka ocelová podélně svařovaná hladká 11375.1 D530 tl 8 mm	m	83,688	2 100,00	175 744,80	
			Poznámka k položce; Hmotnost: 105 kg/m					
27	R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	797,080	9,57	7 628,06	
			"Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do" 2					
			"příl. 04,05,06" 631,85+19,67+145,56		797,080			
			Součet		797,080			
28	R	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	9 362,480	16,70	156 353,42	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do" 4				
			12282,55+712,63		12 995,180		
			"odpočet plochy pažení vodovodu v souběhu - viz SO-07" -(2946,76+258,23+1,375+419,835+6,5)		-3 632,700		
			'Součet				
			Součet		9 362,480		
29	R	151101103	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m	m2	2 575,660	22,80	58 725,05
			"Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do" 8				
			"přil.04" 2575,66		2 575,660		
			Součet		2 575,660		
30	R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	797,080	1,70	1 355,04
31	R	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	9 362,480	7,94	74 338,09
32	R	151101113	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m	m2	2 575,660	10,70	27 559,56
33	R	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	483,500	7,51	3 631,09
34	R	151101202	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	112,250	12,60	1 414,35
35	R	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	483,500	2,31	1 116,89
36	R	151101212	Odstranění příložného pažení stěn hl do 8 m	m2	112,250	4,15	465,84
37	R	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	424,830	4,29	1 822,52
38	R	151101302	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 8 m	m3	88,750	4,75	421,56
39	R	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	424,830	0,92	390,84
40	R	151101312	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 8 m	m3	88,750	0,97	86,09
41	R	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1 913,685	37,30	71 380,45
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu				
			"přil. 04,05,06 rýhy" (3316,26+415,51+95,6)*0,5		1 913,685		
			Součet		1 913,685		
42	R	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	2 774,956	63,00	174 822,23
43	R	161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	1 034,616	136,00	140 707,78
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu				
			"přil. 04,05,06 rýhy" 1724,36*0,6		1 034,616		
			Součet		1 034,616		
44	R	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,345	52,50	18,11
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu				
			"přil. 04,05,06 rýhy" 0,69*0,5		0,345		
			Součet		0,345		
45	R	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	36,039	88,50	3 189,45

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu				
			"příl. 04,05,06 rýhy" 60,26*0,55		33,143		
			"prohloubení pro OK vč.4,4" 0,45*2,6*4,5*0,55		2,896		
			Součet				
			Součet		36,039		
46	R	161101153	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 6 m	m3	135,226	201,00	27 180,43
47	R	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	955,380	21,70	20 731,75
48	R	162201152	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	71,780	35,50	2 548,19
49	R	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 574,588	46,00	164 431,05
50	R	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4 396,618	53,30	234 339,74
51	R	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6 098,950	60,60	369 596,37
52	R	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 047,106	170,00	178 008,02
53	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 818,827	185,00	336 483,00
54	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 016,403	14,80	15 042,76
55	R	162701154	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	705,610	221,00	155 939,81
56	R	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	192,541	240,00	46 209,84
57	R	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	110,950	19,00	2 108,05
58	R	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	7 327,888	42,00	307 771,30
59	R	167101151	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 do 100 m3	m3	35,890	66,60	2 390,27
60	R	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny tř. 1 až 4	m3	13,500	163,00	2 200,50
Poznámka k položce:; Použit vhodný jílovitý materiál z výkopu jámy pro ČOV.							
61	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11 599,240	8,45	98 013,58
62	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	7 528,168	15,00	112 922,52
			Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce				
			2*(1047,106+1818,827+705,61+192,541)		7 528,168		
			Součet		7 528,168		
63	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	8 292,833	87,60	726 452,17
64	583	583441970	štěrkodrt' frakce 0-63	t	1 236,392	160,00	197 822,72
			kamenivo přírodní drčené hutné pro stavební účely PDK				
			50 "% vylepšení zasyповé zeminy dovezeným				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, dělní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"stoka A" 2*(1697,25-1,3*390*0,75-1,1*134*0,65)/2		1 221,190		
			"stoka AC" 2*(18,04-1,1*4,3*0,6)/2		15,202		
			'Součet				
			Součet		1 236,392		
65	R	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	1 771,040	206,00	364 834,24
			'Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1				
			"přil. 04,05,06" 1657,26+67,74+46,04		1 771,040		
			Součet		1 771,040		
66	583	583373020	šterkopísek frakce 0-16	t	3 542,080	190,00	672 995,20
67	R	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	5,832	530,00	3 090,96
68	R	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	14 071,760	8,70	122 424,31
69	R	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8 753,740	3,50	30 638,09
			"Založení trávníku na půdě předem připravené plochy				
			"přil. 03" 8753,74		8 753,740		
			Součet		8 753,740		
70	005	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	131,306	130,00	17 069,78
			'osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg				
			8753,74*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		131,306		
			Součet		131,306		

2 - Zakládání

297 099,16

71	R	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	3 098,010	95,90	297 099,16
			'Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D				
			"přil. 04,05,06" 2846,58+173,3+78,13		3 098,010		
			Součet		3 098,010		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

69 625,34

72	R	380321552	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 20/25 tl 300 mm	m3	4,900	3 010,00	14 749,00
73	R	380321662	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 30/37 tl 300 mm	m3	7,550	3 150,00	23 782,50
74	R	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	38,492	372,00	14 319,02
75	R	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	38,492	148,00	5 696,82
76	R	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,382	29 000,00	11 078,00
			'Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod,				
			5,4/1000*1,05*((1,63+1,3)*2*5+3,16*1,63-0,7*1,13)*2		0,382		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		0,382		

4 - Vodorovné konstrukce

239 571,82

77	R	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	401,798	499,00	200 497,20
			'Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného				
			"přil. 04,05,06" 369,59+19,06+10,16		398,810		
			"vč.4.4" 0,15*2,5*4,5		1,688		
			"vč.4.6" 0,1*2,6*5		1,300		
			'Součet				
			Součet		401,798		
78	R	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	19,000	83,30	1 582,70
79	inf	inf B204	Vyrov prstenec TBW-Q 40/ 625/ 120 40 x 625 x 120	kus	6,060	185,00	1 121,10
80	592	592241750	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm	kus	4,040	210,00	848,40
81	592	592241760	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 62,5x8x12 cm	kus	1,010	225,00	227,25
82	592	592241770	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	8,080	240,00	1 939,20
83	R	452112121	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 200 mm	kus	8,000	107,00	856,00
84	inf	inf 212	vyrovnávací prstenec TBW-Q 120/ 625/ 120	kus	8,080	280,00	2 262,40
85	R	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,300	2 520,00	3 276,00
86	R	452321131	Podkladní desky ze ŽB tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,125	2 520,00	2 835,00
87	R	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,036	29 000,00	1 044,00
			'Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v				
			"vč.4.4" 3,03/1000*1,05*2,5*4,5		0,036		
			Součet		0,036		
88	R	461211111	Patka z lomového kamene na maltu cementovou průřez do 0,40 m2	m3	2,213	1 890,00	4 182,57
89	R	463211151	Rovnanina objemu nad 3 m3 z lomového kamene třídného hmotností do 80 kg s urovnáním líce	m3	6,750	2 800,00	18 900,00

5 - Komunikace

221 186,04

90	R	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	341,780	139,00	47 507,42
			"Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s				
			"přil.03 typ 3" 341,78		341,780		
			Součet		341,780		
91	R	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	341,780	79,70	27 239,87
			"Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním,				
			"přil.03 typ 3" 341,78		341,780		
			Součet		341,780		
92	R	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	313,740	126,00	39 531,24

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním,				
			"typ 2 příl.03" 313,74		313,740		
			Součet		313,740		
93	R	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 60 mm	m2	313,740	32,60	10 227,92
			"Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s				
			"typ 2 příl.03" 313,74		313,740		
			Součet		313,740		
94	R	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	313,740	291,00	91 298,34
			"Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s				
			"typ 2 příl.03" 313,74		313,740		
			Součet		313,740		
95	R	919122116	Zálivka styčných ploch živič komunikací asf emulzí	m	215,250	25,00	5 381,25
			"Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl				
			"příl 04" 215,25		215,250		
			Součet		215,250		

8 - Trubní vedení

4 716 501,65

96	R	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	14,120	17,90	252,75
97	8-2	8-286 inf 01	Trouba PVC SN-12 DN-200/6m	ks	2,424	1 620,00	3 926,88
			"Materiál: □PVC				
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2				
98	R	871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	537,760	22,50	12 099,60
99	8-2	8-286 inf 02	Trouba PVC SN-12 DN-250/6m	ks	31,518	2 510,00	79 110,18
			"Materiál: □PVC				
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2				
100	8-2	8-286 inf 03	Trouba PVC SN-12 DN-300/6m	ks	60,890	3 910,00	238 079,90
			"Materiál: □PVC				
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2				
101	R	871393121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	2 641,770	37,20	98 273,84
102	8-2	8-286 inf 04	Trouba PVC SN-12 DN-400/6m	ks	453,504	6 190,00	2 807 189,76
			"Materiál: □PVC				
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2				
103	R	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	10,000	38,40	384,00
104	286	286115880	zátky kanalizace plastové DN 150	kus	10,150	22,00	223,30
			10*1,015		10,150		
			Součet		10,150		
105	R	877353122	Montáž přesuvek na potrubí z kanalizačních trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	1,000	69,80	69,80

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
106	286	28600	přesuvka kanalizace plastové PVC-SN12 U-200	ks	1,015	277,00	281,16
			<i>Poznámka k položce:; Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>				
			1*1,015		1,015		
			Součet		1,015		
107	R	877373122	Montáž přesuvek na potrubí z kanalizačních trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 300	kus	23,000	51,50	1 184,50
108	288	28800	přesuvka kanalizace plastové PVC-SN12 U-300	ks	15,225	400,00	6 090,00
			<i>Poznámka k položce:; Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>				
			15*1,015		15,225		
			Součet		15,225		
109	288	28805	přesuvka kanalizace plastové PVC-SN12 U-250	ks	8,120	320,00	2 598,40
			<i>Poznámka k položce:; Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>				
			8*1,015		8,120		
			Součet		8,120		
110	R	877393121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 400	kus	11,000	110,00	1 210,00
111	286	286114100	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PVC-SN12 EA-400/150/45°	kus	10,150	3 400,00	34 510,00
			10*1,015		10,150		
			Součet		10,150		
112	223	22390	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PVC-SN12 EA-400/110/45°	ks	1,015	3 500,00	3 552,50
			<i>Poznámka k položce:; Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>				
			1*1,015		1,015		
			Součet		1,015		
113	R	877393122	Montáž přesuvek na potrubí z kanalizačních trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 400	kus	90,000	66,50	5 985,00
114	289	28900	přesuvka kanalizace plastové PVC-SN12 U-400	ks	91,350	620,00	56 637,00
			<i>Poznámka k položce:; Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>				
			90*1,015		91,350		
			Součet		91,350		
115	R	892 inf 01	Revize stoky kamerovým systémem - výjezd, doprava	ks	6,000	1 500,00	9 000,00
			'Revize stoky kamerovým systémem - výjezd, doprava				
			"odhad" 6		6,000		
			Součet		6,000		
116	R	892 inf 02	Revize stoky kamerovým systémem - monitoring nové stoky	m	3 193,650	25,00	79 841,25

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důmní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Poznámka k položce., minimální cena na jeden výjezd 2500Kč</i>							
			Revize stoky kamerovým systémem - monitoring nové				
			"přil.01" 3193,65		3 193,650		
			Součet		3 193,650		
117	R	892 inf 03	Revize stoky kamerovým systémem - vyhotovení písemné zprávy	ks	6,000	400,00	2 400,00
<i>Poznámka k položce., minimální cena na jeden výjezd 2500Kč</i>							
			Revize stoky kamerovým systémem - vyhotovení				
			"odhad" 6		6,000		
			Součet		6,000		
118	R	892 inf 04	Revize stoky kamerovým systémem - záznam na CD nosiči	ks	6,000	100,00	600,00
<i>Poznámka k položce., minimální cena na jeden výjezd 2500Kč</i>							
119	R	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	350,00	350,00
120	R	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	4,000	380,00	1 520,00
121	R	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	10,000	450,00	4 500,00
122	R	892392121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	57,000	700,00	39 900,00
123	R	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	155,000	712,00	110 360,00
			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží				
			"přil.02" 37+29+89		155,000		
			Součet		155,000		
124	592	592241600	skruž betonová oc stupadla+PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm	kus	37,370	780,00	29 148,60
125	592	592241610	skruž betonová s oc stupadly +PE povlakem TBH TBS-Q 1000/500/120 SP 100x50x12 cm	kus	29,290	1 010,00	29 582,90
126	592	592241620	skruž betonová s oc stupadly +PE povlakem TBH-Q 1000/1000/120 SP 100x100x12 cm	kus	89,890	1 350,00	121 351,50
127	R	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	78,000	955,00	74 490,00
			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží				
			"přil.02 + AS-BALOK" 77+1		78,000		
			Součet		78,000		
128	592	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	78,780	1 150,00	90 597,00
129	R	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	77,000	1 310,00	100 870,00
			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží				
			"přil.02" 4+10+63		77,000		
			Součet		77,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
130	592	592241830	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/80 D130x15 cm	kus	4,040	5 000,00	20 200,00
131	592	592241831	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/85 D130x15 cm	kus	10,100	5 100,00	51 510,00
132	592	592241832	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/95 D130x15 cm	kus	63,630	5 160,00	328 330,80
133	R	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 50 do 100 kg	kus	53,000	272,00	14 416,00
134	592	592246602	poklop šachtový/betonová výplň+ litina/ A15 - BEGU, s odvětráním	kus	53,000	1 550,00	82 150,00
135	R	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg	kus	25,000	337,00	8 425,00
136	592	592246610	poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním	kus	25,000	2 440,00	61 000,00
137	R	899721112	Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200	m	3 193,650	6,50	20 758,73
			'Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200 šedá				
			"přil 01" 3193,65		3 193,650		
			Součet		3 193,650		
138	R	899911105	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 328 mm	kus	4,000	230,00	920,00
139	R	899911107	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 401 mm	kus	85,000	410,00	34 850,00
140	R	899913164	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 300 x 400	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
141	R	899913166	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 400 x 600	kus	10,000	2 100,00	21 000,00
142	R	899914116s	Montáž ocelové chráničky D 406 x 8 mm	m	4,630	215,00	995,45
143	143	143332340	trubka ocelová spirálově svařovaná hladká ČSN 41 1375.1 D406 tl 8 mm s ochr polyetylen nátěrem	m	4,769	4 650,00	22 175,85
			Poznámka k položce:, Hmotnost: 84 kg/m				
			'trubka ocelová spirálově svařovaná hladká ČSN 41				
			4,63*1,03		4,769		
			Součet		4,769		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

361 048,42

144	R	9 prop01	Osazení odlehčovací komory - plášť z PP s výztuží, česle	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
145	9 i	9 inf01	Odlehčovací komora prefabrik dvouplášťová z PP O/400/PB		1,000	138 000,00	138 000,00
146	9 i	9 inf02	Česle pro OK O-400		1,000	67 600,00	67 600,00
147	9 i	9 inf03	Doprava OK O-400 od výrobce		1,000	16 000,00	16 000,00
148	R	9 prop02	Provizorní převedení bezejmen.potoka stoka A - 0,554km	kpl	1,000	7 600,00	7 600,00

96 - Bourání konstrukcí

30 741,47

149	R	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	655,520	22,20	14 552,54
150	R	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 150	m2	313,740	30,40	9 537,70

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-1 - Kanalizace - I. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
151	R	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	215,250	30,90	6 651,23
99 - Přesun hmot							95 606,95
152	R	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	361,350	35,00	12 647,25
153	R	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	2 890,800	8,00	23 126,40
154	R	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	99,142	100,00	9 914,20
155	R	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	262,208	15,00	3 933,12
			Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce				
			262,208		262,208		
			Součet		262,208		
156	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 100,143	41,80	45 985,98

Celkem

12 704 085,37

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš	JKSO	
Název objektu	SO-03 Kanalizace	EČO	
Název části	SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa	Místo	Hostomice, Bezdědice, Radouš
Objednatel	Město Hostomice	iČ	
Projektant	Ing. Václav Uřeš	DiČ	
Zhotovitel	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.	00204382	CZ00204382
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Tůma	19.11.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	4 893 961,93	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	0,00%	0,00	
2		Montáž	11 909 150,09	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00%	0,00	
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (ř.)		16 803 112,02	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00	

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		24	DPH 15,00 % z 0,00
Datum a podpis	Razítko	25	DPH 21,00 % z 16 803 112,00
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty
	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.	27	Dodávky objednatele
	Zapsána v OR Praha odd. C vl. 775	28	Klouzavá doložka
	DIČ: CZ00204382, IČ: 00204382	29	Zvýhodnění +-
	Nádražní 4 Praha 5, tel.: 220 809 682		
	Kancel. Brodská 23, Pb. tel.: 318 652 479		
	E-mail: sindler@sindler-dss.cz		

172

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV - Práce a dodávky HSV

16 803 112,02

1 - Zemní práce

9 011 767,35

1	R	000001x	FIGURY		0,000	0,00	0,00
2	R	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	50,000	382,00	19 100,00
3	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	3 200,000	33,50	107 200,00
4	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	400,000	24,20	9 680,00
5	R	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	186,00	186,00
6	R	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	20,000	292,00	5 840,00
7	R	119001413	Dočasné zajištění potrubí ŽB DN 800	m	6,000	410,00	2 460,00
8	R	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	30,000	151,00	4 530,00
			Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů				
			"vč.3," 30		30,000		
			Součet		30,000		
9	R	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	107,290	15,80	1 695,18
			"Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do" 50 m				
			"ornice objem příl. 24" 107,29		107,290		
			Součet		107,290		
10	R	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	154,374	191,00	29 485,43
			Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení				
			"vodovod" 1,2*1,7*1,1		2,244		
			"kanalizace" 1,5*2,0*1,1*20+ 1,7*2,5*1,1*6		94,050		
			"kabely" 1,1*1,6*1,1*30		58,080		
			Součet				
			Součet		154,374		
11	R	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	49,750	201,00	9 999,75
12	R	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	24,875	19,90	495,01
13	R	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	213,200	266,00	56 711,20
14	R	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	106,600	27,50	2 931,50
15	R	131401202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	59,425	328,00	19 491,40
16	R	132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	899,900	53,30	47 964,67

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
17	R	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	449,950	14,00	6 299,30
18	R	132301204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	7 980,240	83,40	665 552,02
19	R	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	3 990,120	30,00	119 703,60
20	R	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	1 757,680	700,00	1 230 376,00
21	R	132501201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 6	m3	662,190	760,00	503 264,40
22	R	141721120	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 530 mm v hornině tř 1 až 4	m	30,310	3 100,00	93 961,00
23	143	143332340	trubka ocelová spirálově svařovaná hladká ČSN 41 1375.1 D406 tl 8 mm	m	31,219	2 100,00	65 559,90
<i>Poznámka k položce., Hmotnost: 84 kg/m</i>							
24	R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do 2 m	m2	2 832,420	9,57	27 106,26
			"Zřízení příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do" 2				
			"přil.10-32" 2576,14+15,43+171,17+44,38+25,3		2 832,420		
			Součet		2 832,420		
25	R	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do 4 m	m2	9 128,730	16,70	152 449,79
			"Zřízení příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do" 4				
			"přil.10-32" 120,07+198,51+722,85+182,69+46,59+409,6+857,12+236,18+495,04+2122,29+877,7+739,07+70,51+2767,64+1291,7+249,59+2176,81+199,44+858,75		14 622,150		
			192,82+144,92+335,53		673,270		
			"odpočet plochy pažení souběžného vodovodu" -(5625,79+540,9)		-6 166,690		
			Součet		9 128,730		
26	R	151101103	Zřízení příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do 8 m	m2	3 321,000	22,80	75 718,80
			"Zřízení příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do" 8				
			"přil.10-32" 119,44+1755,17+1411,66+34,73		3 321,000		
			Součet		3 321,000		
27	R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do 2 m	m2	2 832,420	1,70	4 815,11
28	R	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do 4 m	m2	9 128,730	7,94	72 482,12
29	R	151101113	Odstranění příložného pažení a rozepění stěn rýh hl do 8 m	m2	3 321,000	10,70	35 534,70
30	R	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	369,900	7,51	2 777,95
31	R	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	369,900	2,31	854,47
32	R	151101301	Zřízení rozepění stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	322,376	4,29	1 382,99
33	R	151101311	Odstranění rozepění stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	322,376	0,92	296,59
34	R	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1 307,570	37,30	48 772,36

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu				
			přil.10 až 32 rýhy				
			(176,78+13,93+36,9+46+33,55+4,44+127,53+71,14+80,12+29,99+359,2+81,91+119,6+27,77+822,55+103,72+122,62+162,83+18,64+99,75+38,33+37,84)*0,5		1 307,570		
			Součet		1 307,570		
35	R	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	2 811,435	63,00	177 120,41
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu				
			přil.10 až 32 rýhy				
			(545,06+45,56+14,85+7,66+6,98+70,28+362,69+35,02+215,53+590,38+217,85+125,15+7,83+682,56+518,53+16,68+977,5+86,88+334,65+88,09+32,96+129,01)*0,55		2 811,435		
			Součet		2 811,435		
36	R	161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	692,304	136,00	94 153,34
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu				
			přil.10 až 32 rýhy				
			(2,33+428,43+723,08)*0,6		692,304		
			Součet		692,304		
37	R	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	255,940	52,50	13 436,85
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu				
			přil.10 až 32 rýhy				
			(141,79+25,8+245,73+57,99+5,8+31,5+2,81+0,46)*0,5		255,940		
			Součet		255,940		
38	R	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	534,738	88,50	47 324,31
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu				
			přil.10 až 32 rýhy				
			(415,27+0,92+19,96+77,17+10,67+4,61+0,15+7,39+22,1,97+104,46+8,36+0,52+3,03+26,05+2,1+38,32+10,12+13,16+4,32+3,37+0,33)*0,55		534,738		
			Součet		534,738		
39	R	161101153	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 6 m	m3	565,626	201,00	113 690,83
			"Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu				
			přil.10 až 32 rýhy				
			(63,33+680,24+194,58+4,56)*0,6		565,626		
			Součet		565,626		
40	R	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	525,900	21,70	11 412,03
41	R	162201152	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	118,850	35,50	4 219,18

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
42	R	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7 828,000	46,00	360 088,00
43	R	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 470,860	53,30	131 696,84
44	R	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 320,890	170,00	564 551,30
45	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 916,810	185,00	539 609,85
46	R	162701154	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	372,230	221,00	82 262,83
47	R	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	300,410	240,00	72 098,40
48	R	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	5 149,430	42,00	216 276,06
49	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11 729,676	8,45	99 115,76
50	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	13 820,680	15,00	207 310,20
51	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	9 591,296	87,60	840 197,53
52	583	583441970	šlěrkodř frakce 0-63	t	7 092,920	160,00	1 134 867,20
53	R	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	1 491,340	206,00	307 216,04
			'Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1				
			"přil. 10-32" 186,84+ 7,51+14,77+61,26+14,61+3,35+33,71+61,33+17,68+34,99+166,4+152,69+35,73+5,25+215,43+167,56+17,03+165,09+15,27+64,44+14,5+10,99		1 466,430		
			24,91		24,910		
			'Součet				
			Součet		1 491,340		
54	583	583373020	šlěrkopísek frakce 0-16	t	2 982,680	190,00	566 709,20
55	R	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	429,160	8,70	3 733,69

2 - Zakládání

202 497,65

56	R	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	2 111,550	95,90	202 497,65
			'Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D				
			"přil. 10-32" 214,04+44,14+86,24+156,9+50+89,5+361,89+53,27+309,3+260,23+422,31+63,73		2 111,550		
			Součet		2 111,550		

4 - Vodorovné konstrukce

258 446,49

57	R	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	418,960	499,00	209 061,04
			'Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"přil. 10-32" 50,24+2,34+4,6+17,24+4,55+1,04+9,49+17,26+5,5+9,84+46,82+42,31+11,12+1,63+60,62+46,52+4,78+46,45+4,3+18,13+4,08+3,09+7,01		418,960		
			Součet		418,960		
58	R	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	98,000	83,30	8 163,40
59	inf	inf B204	Vyrov prstenc TBW-Q 40/ 625/ 120 40 x 625 x 120	kus	36,360	185,00	6 726,60
60	592	592241750	prstenc betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm	kus	18,180	210,00	3 817,80
61	592	592241760	prstenc betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 62,5x8x12 cm	kus	17,170	225,00	3 863,25
62	592	592241770	prstenc betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	27,270	240,00	6 544,80
63	R	452112121	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	kus	52,000	107,00	5 564,00
64	inf	inf 212	vyrovnávací prstenc TBW-Q 120/ 625/ 120	kus	52,520	280,00	14 705,60

5 - Komunikace

2 849 134,59

65	R	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	998,540	139,00	138 797,06
			"Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s				
			"přil.03 typ 3" 998,54		998,540		
			Součet		998,540		
66	R	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3 343,140	79,70	266 448,26
			"Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním,				
			"přil.03 typ 3+2x typ 1" 998,54+2*1172,3		3 343,140		
			Součet		3 343,140		
67	R	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	1 686,070	126,00	212 444,82
			"Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním,				
			"typ 2 přil.03" 1686,07		1 686,070		
			Součet		1 686,070		
68	R	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 60 mm	m2	1 686,070	32,60	54 965,88
			"Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s				
			"typ 2 přil.03" 1686,07		1 686,070		
			Součet		1 686,070		
69	R	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	1 172,300	402,00	471 264,60
70	R	573312611	Prolití podkladu asfaltem v množství 7 kg/m2	m2	1 172,300	45,00	52 753,50
71	R	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 172,300	205,00	240 321,50
			"Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s				
			"přil.03 typ 1" 1172,3		1 172,300		
			Součet		1 172,300		
72	R	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 079,700	251,00	522 004,70
			"Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"Stoka C km 0,35724 - 0,42566" 69,6*3,5		243,600		
			"Stoka CA km 0,02993 - 0,33719" 308,5*3,5		1 079,750		
			"Stoka DA km 0,25656-0,37694" 121,6*3,5		425,600		
			"Stoka DA-1 km 0,0,0 - 0,04229" 43,5*3,5		152,250		
			"Stoka DC a DC1" 51,0*3,5		178,500		
			'Součet				
			Součet		2 079,700		
73	R	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 686,070	291,00	490 646,37
			"Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s				
			"typ 2 příl.03" 1686,07		1 686,070		
			Součet		1 686,070		
74	R	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 172,300	288,00	337 622,40
75	R	919122116	Zálivka styčných ploch živič komunikací asf emulzí	m	2 474,620	25,00	61 865,50
			"Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl				
			"příl 10-32" 446,56+14,15+3+36,82+64,36+135,05+5,3+27,48+257,09+337,19+10,21+23,48+329,17+42,29+34,88+16,77+37,01+28,11		1 848,920		
			"Stoka C km 0,35724 - 0,42566" 69,6+2*3,5		76,600		
			"Stoka CA km 0,02993 - 0,33719" 308,5+2*3,5		315,500		
			"Stoka DA km 0,25656-0,37694" 121,6+2*3,5		128,600		
			"Stoka DA-1 km 0,0,0 - 0,04229" 43,5+3,5		47,000		
			"Stoka DC a DC-1" 58		58,000		
			'Součet				
			Součet		2 474,620		

8 - Trubní vedení

3 905 970,67

76	R	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	279,740	17,90	5 007,35
77	B-2	8-286 inf 01.1	Trouba PVC SN-12 DN-200/6m	ks	48,022	1 620,00	77 795,64
			'Materiál: □PVC				
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2				
78	R	871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	3 464,730	22,50	77 956,43
79	B-2	8-286 inf 02.1	Trouba PVC SN-12 DN-250/6m	ks	561,391	2 510,00	1 409 091,41
			'Materiál: □PVC				
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2				
80	B-2	8-286 inf 03.1	Trouba PVC SN-12 DN-300/6m	ks	33,387	3 910,00	130 543,17
			'Materiál: □PVC				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
			"Kruhová tuhost: □Min. 12 kN/m" 2					
81	R	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	143,000	34,60	4 947,80	
82	286	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	145,145	22,00	3 193,19	
83	R	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	14,000	64,90	908,60	
84	286	286113950	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/150/45°	kus	14,210	198,00	2 813,58	
			"trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční					
			14*1,015		14,210			
			Součet		14,210			
85	R	877353122	Montáž přesuvek na potrubí z kanalizačních trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	18,000	69,80	1 256,40	
86	286	286600	přesuvka kanalizace plastové KGU-200	ks	18,270	277,00	5 060,79	
			<i>Poznámka k položce:, Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>					
87	R	877373121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 300	kus	129,000	82,80	10 681,20	
88	286	286113990	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-250/150/45°	kus	125,860	460,00	57 895,60	
			"trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční					
			124*1,015		125,860			
			Součet		125,860			
89	286	286114040	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/150/45°	kus	5,075	620,00	3 146,50	
			"trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční					
			5*1,015		5,075			
			Součet		5,075			
90	R	877373122	Montáž přesuvek na potrubí z kanalizačních trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 300	kus	203,000	51,50	10 454,50	
91	287	28700	přesuvka kanalizace plastové KGU-250	ks	197,925	320,00	63 336,00	
			<i>Poznámka k položce:, Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>					
92	288	28800	přesuvka kanalizace plastové KGU-315	ks	8,120	400,00	3 248,00	
			<i>Poznámka k položce:, Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí hladké, materiál plast PVC, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku</i>					
93	R	892 inf 01	Revize stoky kamerovým systémem - výjezd, doprava	ks	8,000	1 500,00	12 000,00	
			'Revize stoky kamerovým systémem - výjezd, doprava					
			"odhad" 8		8,000			
			Součet		8,000			
94	R	892 inf 02	Revize stoky kamerovým systémem - monitoring nové stoky	m	3 744,470	25,00	93 611,75	
			<i>Poznámka k položce:, minimální cena na jeden výjezd 2500Kč</i>					

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			'Revize stoky kamerovým systémem - monitoring nové				
			"přl.01" 3744,47		3 744,470		
			Součet		3 744,470		
95	R	892 inf 03	Revize stoky kamerovým systémem - vyhotovení písemné zprávy	ks	4,000	400,00	1 600,00
<i>Poznámka k položce:, minimální cena na jeden výjezd 2500Kč</i>							
			'Revize stoky kamerovým systémem - vyhotovení				
			"odhad" 4		4,000		
			Součet		4,000		
96	R	892 inf 04	Revize stoky kamerovým systémem - záznam na CD nosiči	ks	8,000	100,00	800,00
<i>Poznámka k položce:, minimální cena na jeden výjezd 2500Kč</i>							
			'Revize stoky kamerovým systémem - záznam na CD				
			"odhad" 8		8,000		
			Součet		8,000		
97	R	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	8,000	350,00	2 800,00
98	R	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	114,000	380,00	43 320,00
99	R	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	13,000	450,00	5 850,00
100	R	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	243,000	712,00	173 016,00
			'Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží				
			"přl 02" 75+87+81		243,000		
			Součet		243,000		
101	592	592241600	skruž betonová oc stupadla+PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm	kus	75,750	780,00	59 085,00
102	592	592241610	skruž betonová s oc stupadly +PE povlakem TBH TBS-Q 1000/500/120 SP 100x50x12 cm	kus	87,870	1 010,00	88 748,70
103	592	592241620	skruž betonová s oc stupadly +PE povlakem TBH-Q 1000/1000/120 SP 100x100x12 cm	kus	81,810	1 350,00	110 443,50
104	R	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	127,000	955,00	121 285,00
			'Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží				
			"přl 02" 127		127,000		
			Součet		127,000		
105	592	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	128,270	1 150,00	147 510,50
106	R	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	127,000	1 310,00	166 370,00
			'Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží				
			"přl 02" 11+108+8		127,000		
			Součet		127,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

JKSO:

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

107	592	592241829	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/75 D130x15 cm	kus	11,110	4 800,00	53 328,00
108	592	592241830	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/80 D130x15 cm	kus	109,080	5 000,00	545 400,00
109	592	592241831	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/85 D130x15 cm	kus	8,080	5 100,00	41 208,00
110	R	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 50 do 100 kg	kus	8,000	272,00	2 176,00
111	592	592246602	poklop šachtový/betonová výplň+ litina/ A15 - BEGU, s odvětráním	kus	8,000	1 550,00	12 400,00
			'poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 -				
			"přil.02" 8		8,000		
			Součet		8,000		
112	R	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg	kus	119,000	337,00	40 103,00
113	592	592246610	poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním	kus	23,000	2 440,00	56 120,00
			'poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 -				
			"přil.02" 23		23,000		
			Součet		23,000		
114	592	592246600	poklop šachtový D2 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU-B-1, bez odvětrání	kus	96,000	2 300,00	220 800,00
115	R	899721112	Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200	m	3 744,470	6,50	24 339,06
			'Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200 šedá				
			"přil 01" 3744,47		3 744,470		
			Součet		3 744,470		
116	R	899911105	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 328 mm	kus	24,000	230,00	5 520,00
117	R	899913164	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 300 x 400	kus	6,000	1 800,00	10 800,00

96 - Bourání konstrukcí

227 279,62

118	R	113107166	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného se štětem tl 450 mm	m2	1 172,300	35,00	41 030,50
119	R	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2 684,610	22,20	59 598,34
120	R	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 150	m2	1 686,300	30,40	51 263,52
121	R	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	184,600	45,00	8 307,00
122	R	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	625,700	15,90	9 948,63
123	R	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	1 848,920	30,90	57 131,63

99 - Přesun hmot

348 015,65

124	R	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 286,832	35,00	80 039,12
125	R	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	18 294,656	8,00	146 357,25

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-03 Kanalizace

Část: SO-03-2 - Kanalizace - II. etapa

Objednatel: Město Hostomice

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Tůma

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
126	R	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	556,500	100,00	55 650,00
			'Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)				
			532,871+23,629				
			Součet		556,500		
					556,500		
127	R	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	1 730,332	15,00	25 954,98
			'Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)				
			656,488+1073,844				
			Součet		1 730,332		
					1 730,332		
128	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	957,280	41,80	40 014,30

Celkem

16 803 112,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš	JKSO	
Název objektu	SO-04 Demolice ČOV Hostomice	EČO	
		Místo	Hostomice, Bezdědice, Radouš
		IČ	
		DČ	
Objednatel	Město Hostomice		
Projektant	Ing. Václav Uřeš		
Zhotovitel	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.	00204382	CZ00204382
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Tůma	19.11.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	0,00%	0,00
2		Montáž	506 333,75	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00
4		Montáž	23 370,56	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00%	0,00
6		Montáž	90 000,00				18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř.)		619 704,31	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D Celkové náklady		
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22	619 704,00
Objednatel		24	DPH 15,00 % z 0,00	0,00
Datum a podpis	Razítko	25	DPH 21,00 % z 619 704,00	130 138,00
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)	749 842,00
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty		
		27	Dodávky objednatele	0,00
		28	Klouzavá doložka	0,00
		29	Zvýhodnění +- (2)	0,00

Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.
 Zapsána v OR Praha odd. C vl.
 DIČ: CZ00204382, IČ: 00204382
 Nádražní 4 Praha 5, tel.: 220 800 479
 Kancel. Brodská 23, Pb. tel.: 318 652 479
 E-mail: sindler@sindler-dss.cz

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-04 Demolice ČOV Hostomice

JKSO:

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV - Práce a dodávky HSV

506 333,75

1 - Zemní práce

69 023,93

1	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	120,000	33,50	4 020,00
			<i>Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min</i>				
			5*24		120,000		
			Součet		120,000		
2	R	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	310,819	18,10	5 625,82
			<i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozměrů z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m</i>				
			"z meziskládky v místě na zásypy" 310,819		310,819		
			Součet		310,819		
3	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,534	216,00	2 059,34
			<i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozměrů z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>				
			"sedimenty a bahno TKO Stašov" 9,534		9,534		
			Součet		9,534		
4	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	9,534	17,20	163,98
			<i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozměrů z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších / započatých 1 000 m</i>				
			"sedimenty a bahno TKO Stašov 11km" 9,534		9,534		
			Součet		9,534		
5	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	322,231	49,80	16 047,10
			<i>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>				
			'na zásypy - dovezeno z výkopů v Bezdědicích na				
			"VO" 11		11,000		
			"ČOV, DOV" 285,478		285,478		
			"šachty+česle+LP" 25,753		25,753		
			Součet				
			Součet		322,231		
6	R	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS	m3	11,000	44,40	488,40
			<i>Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS</i>				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-04 Demolice ČOV Hostomice

JKSO:

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"břeh u výúst obj" 11		11,000		
			Součet		11,000		
7	R	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	15,000	25,60	384,00
			<i>Hutnění boků násypů z homín soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu</i>				
			"břeh u VO" 5*3		15,000		
			Součet		15,000		
8	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,534	8,45	80,56
			<i>Uložení sypaniny na skládky</i>				
			"TKO Stašov" 9,534		9,534		
			Součet		9,534		
9	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	19,068	15,00	286,02
			<i>Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</i>				
			"TKO Stašov" 2*9,534		19,068		
			Součet		19,068		
10	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	285,478	87,60	25 007,87
			<i>Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>				
			"ČOV" 10,4*8,0*3,1		257,920		
			"jímka DOV" 3,9*1,8*2,3		16,146		
			"vyb.kce DOV+ČOV" 11,412		11,412		
			Součet				
			Součet		285,478		
11	R	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	25,753	280,00	7 210,84
			<i>Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu záস্যu</i>				
			"kanal šachty + ČS" Pi*0,5*0,5*1,5*9		10,603		
			"česle+LP" Pi*0,83*0,83*3,5*2		15,150		
			Součet				
			Součet		25,753		
12	R	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	1 350,000	5,50	7 425,00
			<i>Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění</i>				
			30*45		1 350,000		
			Součet		1 350,000		
13	R	182201101	Svahování násypů	m2	15,000	15,00	225,00
			<i>Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině</i>				
			"břeh po VO" 5*3		15,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-04 Demolice ČOV Hostomice

JKSO:

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		15,000		

4 - Vodorovné konstrukce

7 086,00

14	R	461211711	Patka z lomového kamene pro dlažbu na sucho bez výplně spár	m3	1,400	1 890,00	2 646,00
			<i>Patka z lomového kamene lomafsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho bez výplně spár</i>				
			0,5*0,7*4		1,400		
			Součet		1,400		
15	R	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těženým kamenivem	m3	3,000	1 480,00	4 440,00
			<i>Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv lousčky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem</i>				
			0,3*4*2,5		3,000		
			Součet		3,000		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

430 223,82

16	R	938901131	Vyklizení bahna z nádrže	m3	9,534	1 000,00	9 534,00
			<i>Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí vyklizení bahna z nádrže, svislé přemístění do 3,5 a naložení</i>				
			"ČOV" 0,1*10,4*8,0		8,320		
			"DOV" 0,1*3,9*1,8		0,702		
			"česle+LP" 0,1*Pi*0,83*0,83*2		0,433		
			"ČS" 0,1*Pi*0,5*0,5		0,079		
			'Součet				
			Součet		9,534		
17	R	938901132	Vyčištění nádrže po vyklizení bahna včetně opláchnutí proudem tlakové vody	m2	227,750	250,00	56 937,50
			<i>Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí vyčištění nádrže po vyklizení bahna včetně opláchnutí proudem tlakové vody</i>				
			"ČOV dno" 10,4*8,0		83,200		
			"ČOV stěny" 2,0*(10,4+8)*2		73,600		
			"ČS dno" Pi*0,83*0,83*2		4,328		
			"ČS stěny" Pi*1,65*3*2		31,102		
			"jímka DOV" 3,9*1,8+(3,9+1,8)*2*2,5		35,520		
			'Součet				
			Součet		227,750		
18	R	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB	m3	11,412	3 070,00	35 034,84
			<i>Bourání zdiva železobetonového nadzákladového</i>				
			"ČOV" 0,4*0,65*(11,2+8)*2		9,984		
			"DOV" 0,7*0,17*(4,2+1,8)*2		1,428		
			'Součet				
			Součet		11,412		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-04 Demolice ČOV Hostomice

JKSO:

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
19	R	963015151	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotností 1 t	kus	2,000	456,00	912,00
			<i>Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotností do 1,0 t</i>				
20	R	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	16,640	1 550,00	25 792,00
			<i>Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm</i>				
			0,2*10,4*8,0		16,640		
			Součet		16,640		
21	R	964052111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,16 m2	m3	4,595	2 180,00	10 017,10
			<i>Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výztuže, průřezu do 0,16 m2</i>				
			0,25*0,5*(3,3+2,4)*6+0,5*0,4*0,4*4		4,595		
			Součet		4,595		
22	R	966002810	Bourání plotů v 2,5 m tyčkových, laťkových, prkenných, z drátěného pletiva nebo plechu	m	111,610	62,40	6 964,46
			<i>Bourání plotů výšky do 250 cm, s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s uložením na dopravní prostředek tyčkových, laťkových, prkenných, z drátěného pletiva nebo z plechu</i>				
			22,02+33,84+21,87+33,88		111,610		
			Součet		111,610		
23	R	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2	kus	1,000	130,00	130,00
			<i>Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2</i>				
24	R	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,000	542,00	542,00
			<i>Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 6 do 10 m2</i>				
25	R	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,200	203,00	649,60
			<i>Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2</i>				
26	R	981011112	Demolice budov dřevěných ostatních oboustranně obitých nebo omítnutých postupným rozebíráním	m3	508,776	116,00	59 018,02
			<i>Demolice budov postupným rozebíráním dřevěných ostatních, oboustranně obitých, případně omítnutých</i>				
			10,2*8,6*(5,2+6,4)/2		508,776		
			Součet		508,776		
27	R	9prop01	Zafoukání kanalizace popilkocementem	m3	28,526	2 000,00	57 052,00
			"DN-400" Pi*0,2*0,2*(190+37)		28,526		
			Součet		28,526		
28	R	9prop02	Demolice výústního objektu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
29	R	9prop03	Demontáž poklopů kanal šachet s odvozem na skl stavebníka	kpl	10,000	3 500,00	35 000,00
30	R	9prop04	Ubourání zhlaví kanal šachet	kpl	9,000	1 800,00	16 200,00
31	R	9prop05	Ubourání zhlaví čerpacích jímek	kpl	2,000	4 000,00	8 000,00
32	R	9prop06	Demont přípoj soupravy a zaslepení vodovodní přípojky vč zem prací	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-04 Demolice ČOV Hostomice

JKSO:

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

33	R	9prop07	Odpojení a demont přípojky elektro a odstranění elektroměr pilíře vč zem prací	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
34	R	9prop08	Demont plast vestaveb v bet nádrži vč.likvidace	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00

99 - Přesuny hmot a sutí

61 440,30

35	R	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	208,766	35,00	7 306,81
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km

36	R	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku dalších 10 km	t	2 087,660	15,00	31 314,90
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další / započatý 1 km přes 1 km

			208,766*10 'Přepočtené koeficientem množství		2 087,660		
			Součet		2 087,660		

37	R	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	181,529	80,00	14 522,32
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového

			"celkem" 183,604		183,604		
--	--	--	------------------	--	---------	--	--

			"odpočet asbest" -2,075		-2,075		
			Součet				

			Součet		181,529		
--	--	--	--------	--	---------	--	--

38	R	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu ekologicky závadného s azbestem na skládce (skládkovné)	t	2,075	3 200,00	6 640,00
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ekologicky závadného s azbestem

			2,075		2,075		
			Součet		2,075		

39	R	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	10,038	165,00	1 656,27
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svíslou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou lyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m

PSV - Práce a dodávky PSV

23 370,56

763 - Konstrukce suché výstavby

3 656,64

40	R	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	14,200	104,00	1 476,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché

			"vestavba ČOV" (5,2+3,2*2)+2,6		14,200		
			Součet		14,200		

41	R	763131822	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění dvojitě	m2	16,640	131,00	2 179,84
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš
 Objekt: SO-04 Demolice ČOV Hostomice

Objednatel: Město Hostomice

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Tůma

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění dvojité

			5,2*3,2				
			Součet			16,640	
						16,640	

764 - Konstrukce klempříské

42	R	764352810	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 330 mm do 30°	m			1 237,44
			<i>Demontáž žlabů podokapních půlkruhových, rovných rš 330 mm, sklonu do 30 st.</i>		23,200	39,20	909,44
			11,600*2				
			Součet		23,200		
43	R	764451802	Demontáž odpadní trouba čtvercová strana 100 mm	m			
			<i>Demontáž odpadních trub nebo součástí trub čtvercových, o straně 100 mm</i>		10,000	32,80	328,00
			5*2				
			Součet		10,000		
					10,000		

765 - Konstrukce pokrývačské

44	R	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2			18 476,48
			<i>Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30 st. do suti</i>		113,680	156,00	17 734,08
			4,9*11,6*2				
			Součet		113,680		
					113,680		
45	R	765131821	Demontáž hřebene nebo nároží z hřebenáčů vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m			
			<i>Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30 st. hřebene nebo nároží z hřebenáčů do suti</i>		11,600	64,00	742,40

M - Práce a dodávky M

90 000,00

35-M - Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.

46	R	inf 01	Demontáže - vč. neškodné likvidace	kpl			90 000,00
			<i>Demontáže - vč. neškodné likvidace</i>		1,000	90 000,00	90 000,00

Celkem

619 704,31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědlice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš	JKSO	
Název objektu	SO-05 Úpravná vody	EČO	
Název části	SO-05 - Úpravná vody	Místo	Hostomice, Bezdědlice, Radouš
Objednatel	Město Hostomice	IČ	
Projektant	Ing. Václav Ureš	DIČ	
Zhotovitel	Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.	00204382	CZ00204382
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Tůma	19.11.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	80 869,00	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště		0,00	
2		Montáž	296 883,13	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimoslav. doprava		0,00	
3	PSV	Dodávky	71 437,73	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy		0,00	
4		Montáž	78 826,80	11		0	16	Provozní vlivy		0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní		0,00	
6		Montáž	256 594,38				18	NUS z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (ř.)		784 611,04	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00	

Projektant		Razítko		D		Celkové náklady	
Datum a podpis				23	Součet 7, 12, 19-22	784 611,00	
Objednatel				24	DPH 15,00 % z 0,00	0,00	
Datum a podpis				25	DPH 21,00 % z 784 611,00	164 768,00	
Zhotovitel				26	Cena s DPH (ř. 23-25)	949 379,00	
Datum a podpis				E		Přípočty a odpočty	
Zhotovitel				27	Dodávky objednatele	0,00	
Datum a podpis				28	Klouzavá doložka	0,00	
				29	Zvýhodnění +-	0,00	

Razítko
 Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.
 Zapsána v OR Praha odd. C vl. 775
 DIČ: CZ00204382, IČ: 00204382
 Nádražní 4 Praha 5, tel.: 220 809 68
 Kancel. Brodská 23, Pb. tel.: 318 632
 e-mail: sindler@sindler-dss.cz

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV - Práce a dodávky HSV

377 752,13

2 - Zakládání

1 098,00

1	R	278381531	Základ pod stroje z betonu do 5 m3 tř. C 16/20 složitosti	m3	0,300	3 660,00	1 098,00
<i>Základy pod stroje nebo technologická zařízení z betonu s bedněním, odbedněním, bez úpravy povrchu z betonu prostého objemu souvislé základové konstrukce do 5 m3 tř. C 16/20, složitosti I</i>							
			"mč.01.01" 0,1*1,2*2,5		0,300		
			Součet		0,300		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

48 150,50

2	R	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,935	3 300,00	6 385,50
<i>Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou</i>							
			0,45*1,0*2,15*2		1,935		
			Součet		1,935		
3	R	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	5,000	383,00	1 915,00
<i>Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 150 cm</i>							
4	R	317998114	Tepečná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 90 mm	m	1,000	51,00	51,00
<i>Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrénu výšky 24 cm, tloušťky 90 mm</i>							
5	R	342248112	Příčky tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	22,427	500,00	11 213,50
<i>Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku klasických na maltu MVC, pevnost cihel P 10, tl. příčky 115 mm</i>							
			3,2*(1,63+2,5)+2,15*5,75		25,579		
			"odp.otv." -(1,97*0,8*2)		-3,152		
			Součet				
			Součet		22,427		
6	R	345321414	Zídky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,896	2 870,00	5 441,52
<i>Zídky atikové, poprsní, schodišťové a zábradelní z betonu železového bez výztuže tř. C 20/25</i>							
			"vč.02" 0,15*0,445*28,4		1,896		
			Součet		1,896		
7	R	345351101	Zřízení bednění zidek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních plnostěnných	m2	25,276	311,00	7 860,84
<i>Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zidek rovných i půdorysně zalomených, vodorovných nebo stoupajících plnostěnných zřízení</i>							
			"vč.02" 2*0,445*28,4		25,276		
			Součet		25,276		
8	R	345351102	Odstranění bednění zidek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních plnostěnných	m2	25,276	73,30	1 852,73

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Bednění atíkových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek rovných i půdorysně zalomených, vodorovných nebo stoupajících plnostěnných odstranění

9	R	345361821	Výztuž zídek atíkových, parapetních, schodišťových a zábradelních betonářskou ocelí 10 505	t	0,287	34 000,00	9 758,00
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

Výztuž atíkových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek a madel z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500

			"vč.02" (0,2015+0,07165)*1,05		0,287		
--	--	--	-------------------------------	--	-------	--	--

			Součet		0,287		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

10	R	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	1,935	870,00	1 683,45
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm

			0,45*2,15*2		1,935		
--	--	--	-------------	--	-------	--	--

			Součet		1,935		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

11	R	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,496	4 010,00	1 988,96
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí

			"vč.02" 0,2*(0,05*6,78+0,15*6)*2		0,496		
--	--	--	----------------------------------	--	-------	--	--

			Součet		0,496		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

4 - Vodorovné konstrukce

108 692,75

12	R	411123901	Montáž ŽB stropních panelů se závěsnými háky hmotností do 1,5 t budova v do 18 m	kus	1,000	601,00	601,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

Montáž stropních panelů ze železobetonu se závěsnými háky, v budovách výšky do 18 m, hmotností do 1,5 t

			"vč.04" 1		1,000		
--	--	--	-----------	--	-------	--	--

			Součet		1,000		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

13	593	5934686inf0	panel stropní předpjatý PPS.780x119x20 cm	kus	1,010	18 000,00	18 180,00
----	-----	-------------	---	-----	-------	-----------	-----------

desky (prefabrikáty) stropní betonové a železobetonové desky (prefabrikáty) stropní z betonu předpjatého panely stropní předpjaté - 6000 x 119 x 20

			1*1,01		1,010		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

			Součet		1,010		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

14	R	411123902	Montáž ŽB stropních panelů se závěsnými háky hmotností do 3 t budova v do 18 m	kus	5,000	864,00	4 320,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

Montáž stropních panelů ze železobetonu se závěsnými háky, v budovách výšky do 18 m, hmotností přes 1,5 do 3 t

			"vč.04" 5		5,000		
--	--	--	-----------	--	-------	--	--

			Součet		5,000		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

15	593	5934686inf0	panel stropní předpjatý PPS.6000x119x20 cm	kus	5,050	12 100,00	61 105,00
----	-----	-------------	--	-----	-------	-----------	-----------

desky (prefabrikáty) stropní betonové a železobetonové desky (prefabrikáty) stropní z betonu předpjatého panely stropní předpjaté - 6000 x 119 x 20

			5*1,01		5,050		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

			Součet		5,050		
--	--	--	--------	--	-------	--	--

16	R	411321515	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,866	2 730,00	2 364,18
----	---	-----------	----------------------------------	----	-------	----------	----------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25</i>							
			"vč.03" 0,1*1,455*5,95		0,866		
			Součet		0,866		
17	R	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	9,137	360,00	3 289,32
<i>Bednění stropů, kleneb nebo skofepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy zřízení</i>							
			"vč.03" 1,455*5,95+0,1*0,6*4*2		9,137		
			Součet		9,137		
18	R	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	9,137	108,00	986,80
<i>Bednění stropů, kleneb nebo skofepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy odstranění</i>							
19	R	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,018	34 000,00	612,00
<i>Výztuž stropů prostě uložených, velknuťých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500</i>							
			"R14" 1,208/1000*1,55*3*3*1,05		0,018		
			Součet		0,018		
20	R	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,096	29 000,00	2 784,00
<i>Výztuž stropů prostě uložených, velknuťých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI</i>							
			7,9/1000*1,455*(5,95+2,0)*1,05		0,096		
			Součet		0,096		
21	R	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,278	2 750,00	3 514,50
<i>Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25</i>							
			"vč.02" 0,3*0,15*28,4		1,278		
			Součet		1,278		
22	R	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	8,520	238,00	2 027,76
<i>Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení</i>							
			"vč.02" 2*0,15*28,4		8,520		
			Součet		8,520		
23	R	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	8,520	51,90	442,19
<i>Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění</i>							
24	R	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,249	34 000,00	8 466,00
<i>Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500</i>							
			"vč.02" (0,1661+0,07131)*1,05		0,249		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		0,249		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

68 344,60

25	R	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	30,453	197,00	5 999,24
<i>Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm štuková svislých konstrukcí stěn</i>							
			"příčky" $2 \times (3,2 \times (1,63 + 2,5) + 2,15 \times 5,75)$		51,157		
			"odp.otv." $-(1,97 \times 0,8 \times 4)$		-6,304		
			"pod obklad" $-2,0 \times ((2,5 + 1,5) \times 2 - 0,8)$		-14,400		
			Součet				
			Součet		30,453		
26	R	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	5,000	163,00	815,00
<i>Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2</i>							
			"odhad" 5		5,000		
			Součet		5,000		
27	R	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,593	501,00	798,09
<i>Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková</i>							
			$0,3 \times (1,05 + 2,13 \times 2)$		1,593		
			Součet		1,593		
28	R	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	127,069	139,00	17 662,59
<i>Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%</i>							
			$3,25 \times (6,78 + 5,75) \times 2 - 1,05 \times 2,12$		79,219		
			$2,9 \times (2,5 + 5,75) \times 2$		47,850		
			Součet				
			Součet		127,069		
29	R	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	14,400	201,00	2 894,40
<i>Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn</i>							
			"pod obklad" $2,0 \times ((2,5 + 1,5) \times 2 - 0,8)$		14,400		
			Součet		14,400		
30	R	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	22,768	137,00	3 119,22
<i>Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn</i>							
			"nová nadezdívka s atikou" $0,8 \times (7,63 + 6,6) \times 2$		22,768		
			Součet		22,768		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
31	R	622322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	22,768	224,00	5 100,03
			<i>Omítka vápenocementová lehčená vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm štuková stěn</i>				
			"nová nadezdívka s atikou" 0,8*(7,63+6,6)*2		22,768		
			Součet		22,768		
32	R	622325201	Oprava vápenocementové štukové omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	63,594	33,10	2 104,96
			<i>Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch štukové stěn do 10%</i>				
			3,0*(6,55+2,5*2)+1,4*6,55+2,2*5,0*2-1,05*2,12		63,594		
			Součet		63,594		
33	R	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	8,550	239,00	2 043,45
			<i>Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn</i>				
			"sokl" 0,3*(6,55+7,7)*2		8,550		
			Součet		8,550		
34	R	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	8,550	237,00	2 026,35
			<i>Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn</i>				
35	R	622611102	Nátěr silikátový jednonásobný vnějších omítaných stěn bez penetrace provedený ručně	m2	86,362	62,60	5 406,26
			<i>Ochranný nátěr vnějších omítaných ploch nanášený ručně jednonásobný, bez penetrace egalizační (k přeitrání minerálních omítek), jakéhokoliv odstínu silikátový stěn</i>				
			22,768+63,594		86,362		
			Součet		86,362		
36	R	625141001	Obklad venkovní betonové konstrukce deskami dřevovláknitými s vrstvou EPS tl. 50 mm	m2	15,662	355,00	5 560,01
			<i>Podkladní vrstva vnějších omítaných betonových konstrukcí prováděná z desek vkládaných do bednění současně s betonováním dřevovláknitých s vrstvou EPS, celkové tl. 50 mm</i>				
			"atiky" 0,6*(6,6*2+7,63)+0,45*7,03		15,662		
			Součet		15,662		
37	R	632451031	Vyrovnávací potěr tl do 20 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	42,883	109,00	4 674,25
			<i>Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm</i>				
			"na panelech" 7,03*6,1		42,883		
			Součet		42,883		
38	R	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	15,250	535,00	8 158,75
			<i>Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 60 mm</i>				
			"sokl" 0,5*(6,55+8,7)*2		15,250		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		15,250		
39	R	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	199,00	398,00
			<i>Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel, na cementovou maltu, o ploše otvoru do 2,5 m2</i>				
40	553	553311300	zároveň ocelová pro běžné zdění H 125 800 L/P	kus	2,000	792,00	1 584,00
			<i>zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 125 800 L/P</i>				

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

151 466,28

41	R	953961115	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	9,000	93,80	844,20
			<i>Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm</i>				
			"vč.03" 3*3		9,000		
			Součet		9,000		
42	R	953965116	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 170 mm	kus	16,000	43,50	696,00
			<i>Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 170 mm</i>				
			"vč.03" 16		16,000		
			Součet		16,000		
43	R	975021211	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 450 mm	m	17,893	938,00	16 783,63
			<i>Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výzluhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva do 450 mm</i>				
44	R	9prop01	Pororošt pozink SP330-34/38 3,15*1,45 "3"	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00
			"vč.03" 1		1,000		
			Součet		1,000		
45	R	9prop02	Rám pro pororošt pozink z L80/60/6 vel. 3,15*1,45 vč ukotvení "4"	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
			"vč.03" 1		1,000		
			Součet		1,000		
46	R	9prop03	Zábradlí žár pozink Jackl 40x40x2 a 25x25x2 s okop plechem vč. ukotvení "5"	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00
			"vč.03" 1		1,000		
			Součet		1,000		
47	R	9prop04	Poklop z RP žár pozink 630x620 s rámem vč ukotvení	kpl	2,000	3 600,00	7 200,00
			"vč.03" 2		2,000		
			Součet		2,000		
48	R	9prop05	Poklop z RP žár pozink 230x420 s rámem vč ukotvení	kpl	2,000	3 200,00	6 400,00
			"vč.03" 2		2,000		
			Součet		2,000		
49	R	9prop06	Poklop z RP žár pozink D-300	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
			"vč.03" 1		1,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

			Součet		1,000		
50	R	9prop07	Úprava schodiště s rozšířením ocel podesty vč. nátěru	kpl	1,000	8 200,00	8 200,00
			"vč.03" 1		1,000		
			Součet		1,000		
51	R	9prop08	Dveře vnější plast vč rámu 1050x2125, kování a osazerní	kpl	1,000	14 500,00	14 500,00
			"vč.03" 1		1,000		
			Součet		1,000		
52	R	9prop09	Přemístění stáv žebříků v mokré komoře s novým ukotvením	kpl	2,000	3 100,00	6 200,00
53	R	9prop10	Prostup žb stěnou tl.400 pro PE-63 vč utěsnění	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00

94 - Lešení a stavební výtahy

8 008,34

54	R	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	65,100	42,10	2 740,71
			<i>Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m² šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m</i>				
			2,0*(8,55+2*6,0*2)		65,100		
			Součet		65,100		
55	R	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	976,500	0,80	781,20
			<i>Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111</i>				
			65,1*15 'Přepočtené koeficientem množství		976,500		
			Součet		976,500		
56	R	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	65,100	25,20	1 640,52
			<i>Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m² šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m</i>				
57	R	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížením do 150 kg/m ²	m ²	77,970	36,50	2 845,91
			<i>Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m², o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m</i>				
			6,78*5,75*2		77,970		
			Součet		77,970		

96 - Bourání konstrukcí

34 916,51

58	R	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvě	m ²	50,358	13,60	684,87
			<i>Odstranění ze střech plochých do 10 st. krytiny povlakové dvouvrstvě</i>				
			7,63*6,6		50,358		
			Součet		50,358		
59	R	764322830	Demontáž oplechování okapů tvrdá krytina rs 400 mm do 30°	m	7,100	14,70	104,37
			<i>Demontáž oplechování okapů na střechách s tvrdou krytinou bez podkladního plechu rs 330 a 400 mm, sklonu do 30 st.</i>				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
60	R	764332860	Demontáž lemování zdí tvrdá krytina délky rš 660 mm do 30°	m	20,600	23,50	484,10
			<i>Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou s krycím plechem nadezdívek z délek rš 500 a 660 mm, sklonu do 30 st.</i>				
			6,5*2+7,6		20,600		
			Součet		20,600		
61	R	764352810	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 330 mm do 30°	m	7,100	19,60	139,16
			<i>Demontáž žlabů podokapních půlkruhových, rovných rš 330 mm, sklonu do 30 st.</i>				
62	R	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	3,600	16,40	59,04
			<i>Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových, průměru 75 a 100 mm</i>				
63	R	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných	m ²	46,150	69,90	3 225,89
			<i>Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných</i>				
			7,1*6,5		46,150		
			Součet		46,150		
64	R	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	41,259	85,60	3 531,77
			<i>Bourání přiček z cihel, tvárníc nebo přiček z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm</i>				
			3,2*(2,5+2,5+3,6+2,35)+0,3*(6,55*2+7,63)		41,259		
			Součet		41,259		
65	R	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m ³	3,297	535,00	1 763,90
			<i>Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou</i>				
			0,45*0,3*6,55+0,4*0,3*(6,78*2+6,55)		3,297		
			Součet		3,297		
66	R	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotností do 50 kg/m	m ³	0,103	3 030,00	312,09
			<i>Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotností do 50 kg/m</i>				
			0,45*0,19*1,2		0,103		
			Součet		0,103		
67	R	967031733	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 150 mm	m ²	1,890	228,00	430,92
			<i>Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm</i>				
			0,45*2,1*2		1,890		
			Součet		1,890		
68	R	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	4,800	133,00	638,40
			<i>Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m²</i>				
			0,8*2*3		4,800		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.C.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		4,800		
69	R	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	9,000	183,00	1 647,00
			<i>Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm</i>				
70	R	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm	m	10,500	158,00	1 659,00
			<i>Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 150 mm</i>				
			3,15*2+2,1*2		10,500		
			Součet		10,500		
71	R	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	2,920	144,00	420,48
			<i>Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm</i>				
			"vč.03" 1,46*2		2,920		
			Součet		2,920		
72	R	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	4,500	201,00	904,50
			<i>Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm</i>				
			1,5*3		4,500		
			Součet		4,500		
73	R	978013141	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 30 %	m2	127,069	17,30	2 198,29
			<i>Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových stěn, stropů vnitřních stěn s vyškrabním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu do 30 %</i>				
74	R	978015321	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 10 %	m2	63,594	6,49	412,73
			<i>Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových stěn, stropů vnějších, s vyškrabním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu do 10 %</i>				
75	R	9prop11	Demontáž stáv pororoštu a NK vč likvidace	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
76	R	9prop12	Demontáž kompletní stávající dřevěné střešní	kpl	1,000	13 500,00	13 500,00
			99 - Přesuny hmot a sutí				14 917,60
77	R	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	23,611	35,00	826,39
			<i>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>				
78	R	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	188,888	15,00	2 833,32
			<i>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km</i>				
			23,611*8 'Přepočtené koeficientem množství		188,888		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důmní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Součet		188,888		
79	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	23,611	300,00	7 083,30
			<i>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného</i>				
80	R	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	43,260	96,50	4 174,59
			<i>Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvámic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m</i>				

PSV - Práce a dodávky PSV

150 264,53

712 - Povlakové krytiny

27 410,80

81	R	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	50,358	7,05	355,02
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým</i>				
82	111	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,015	41 100,00	616,50
			<i>výrobky asfaltové izolační a závlivkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg; Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>				
			50,358*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,015		
			Součet		0,015		
83	R	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	50,358	73,40	3 696,28
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše</i>				
84	628	628322800	pás těžký asfaltovaný PE V60 S35 (200m2)	m2	57,912	74,60	4 320,24
			<i>pásy asfaltované těžké vložka skleněná rohož PE V60 S35 (200m2)</i>				
			50,358*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		57,912		
			Součet		57,912		
85	R	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v	m2	56,210	35,30	1 984,21
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše</i>				
			8,03*7,0		56,210		
			Součet		56,210		
86	283	283220120	fólie hydroizolační střešní 810 tl 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	64,642	110,00	7 110,62
			<i>fólie z měkčeného polyvinylchloridu a jednoduché výrobky z nich hydroizolační fólie mPVC ČSN 646223 fólie střešní kotvená, vyzluzená, šířka 1300 mm 810 tl 1,5 mm šedá</i>				
			56,21*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		64,642		
			Součet		64,642		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KGN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
87	R	712363004	Provedení povlakové krytiny střech do 10° nalepením fólie PVC lepidlem na oplechování v plné ploše	m2	19,880	82,40	1 638,11
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólii termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fólový plech) nalepením lepidlem v plné ploše</i>				
			0,7*(6,6+7,6)*2		19,880		
			Součet		19,880		
88	R	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířov hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	38,000	6,54	248,52
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólii ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) mechanické ukotvení talířovou hmoždinkou do polystyrenu nebo desek z minerální vlny</i>				
			"56/1,5" 38		38,000		
			Součet		38,000		
89	590	590513720	hmoždinka talířová s plastovým rozpěrným trnem IDKT 8/60 - 175	kus	38,000	5,90	224,20
			<i>kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů kotvicí materiál - hmoždinky talířové hmoždinky s plastovým rozpěrným trnem IDKT 8/60 - 175</i>				
90	R	712363111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° překrytí talířové hmoždinky pruhem nalepené fólie	kus	38,000	6,55	248,90
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólii ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) vodotěsné překrytí talířové hmoždinky pruhem fólie nalepením lepidlem</i>				
91	283	283220120	fólie hydroizolační střešní 810 tl 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	10,925	110,00	1 201,75
			<i>fólie z měkčeného polyvinylchloridu a jednoduché výrobky z nich hydroizolační fólie mPVC ČSN 646223 fólie střešní kotvená, vyztužená, šířka 1300 mm 810 tl 1,5 mm šedá</i>				
92	R	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	56,210	29,50	1 658,20
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní</i>				
			8,03*7,0		56,210		
			Součet		56,210		
93	693	693110380	geotextilie šíře role 5,2 m , délka role 100 bm, PPT 60 300 g/m2	m2	59,021	48,60	2 868,42
			<i>geotextilie geotextilie tkané (z PP pásků) šíře role 5,2 m , délka role 100 bm PPT 60 300 g/m2</i>				
			56,21*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		59,021		
			Součet		59,021		
94	R	712391176	Provedení povlakové krytiny střech do 10° připevnění izolace kotvicími terči	kus	38,000	28,10	1 067,80
			<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. -ostatní práce připevnění izolace kotvicími terči</i>				
95	R	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,429	401,00	172,03

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná voda

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná voda

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, dílní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

713 - Izolace tepelné

17 310,48

96	R	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	44,289	98,20	4 349,18
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zpína, jednovrstvá

			"vč.04" 6,3*7,03		44,289		
--	--	--	------------------	--	--------	--	--

			Součet		44,289		
--	--	--	--------	--	--------	--	--

97	283	283723210	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 200 mm	m2	45,175	286,00	12 920,05
----	-----	-----------	--	----	--------	--------	-----------

desky z lehčených plastů desky z pěnového polystyrénu - samozhášivého EN 13 163 - EPS 002/03 rozměry desek - 1000 x 1000 mm nebo 1000 x 500 mm typ EPS 100 S stabil, objemová hmotnost 20 - 25 kg/m3 tepelné izolační desky pro izolace ploché střechy nebo podlahy s běžným zatížením formát 1000 x 500 mm 200 mm

			44,289*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,175		
--	--	--	---	--	--------	--	--

			Součet		45,175		
--	--	--	--------	--	--------	--	--

98	R	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,113	365,00	41,25
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 385,32

99	R	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	5,500	352,00	1 936,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) odpadní (svíště) DN 70

100	R	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	1,500	264,00	396,00
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 40

101	R	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	51,40	51,40
-----	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------

Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40

102	R	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,004	481,00	1,92
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	------

Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

5 347,88

103	R	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	3,000	213,00	639,00
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzí PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8

104	R	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	10,000	259,00	2 590,00
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

<i>Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5</i>							
105	R	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	sou bor	1,000	229,00	229,00
<i>Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu</i>							
106	R	722181117	Ochrana vodovodního potrubí plstěnými pásy DN 80	m	5,500	71,60	393,80
<i>Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 80</i>							
107	R	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	1,500	38,60	57,90
<i>Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm</i>							
108	R	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	10,000	41,20	412,00
<i>Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru DN přes 22 do 32 mm</i>							
109	R	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	2,000	105,00	210,00
<i>Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2</i>							
110	R	722221134	Ventil výtokový G 1/2 s jedním závitem	sou bor	1,000	366,00	366,00
<i>Armatury s jedním závitem ventily výtokové G 1/2 (1 Ke3T)</i>							
111	R	722224111	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 6 s jedním závitem	kus	1,000	90,30	90,30
<i>Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 6 G 1/2</i>							
112	R	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	353,00	353,00
<i>Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit s vypouštěním (R 250 DS Giacomini) G 3/4</i>							
113	R	998722101	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,016	430,00	6,88
<i>Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>							

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

2 709,60

114	R	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	sou bor	1,000	2 190,00	2 190,00
<i>Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 600 mm</i>							
115	R	725811161	Ventil nástěnný otočný výtok G 1/2x80 mm	sou bor	1,000	510,00	510,00
<i>Ventily nástěnné s otočným výtokem G 1/2 x 80 mm (TGP 217 CV)</i>							
116	R	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,019	505,00	9,60

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

764 - Konstrukce klempířské

23 185,66

117	R	764252503	Žlab TiZn podokapní půlkruhový rš 330 mm	m	7,100	267,00	1 895,70
<i>Žlaby z titanizinkového TiZn plechu podokapní půlkruhové včetně čel, rohů, rovných hrdel bez dilatace rš 330 mm</i>							
			"v.č.04 K01" 7,1		7,100		
			Součet		7,100		
118	R	764259526	Žlab TiZn - kotlík kulatý vel. 330/100 mm	kus	1,000	309,00	309,00
<i>Žlaby z titanizinkového TiZn plechu doplnky žlabů kotlík kulatý vel. 330/100 mm</i>							
			"v.č.04 K03" 1		1,000		
			Součet		1,000		
119	R	764554502	Odpadní trouby TiZn kruhové průměr 100 mm	m	3,600	286,00	1 029,60
<i>Odpadní trouby z titanizinkového TiZn plechu kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, výpusť vody, přechodových kusů a odskoků, průměru 100 mm</i>							
			"v.č.04 K02" 3,6		3,600		
			Součet		3,600		
120	R	764721119	Oplechování říms rš 700 mm	m	7,050	383,00	2 700,15
<i>Oplechování říms z plechů kovových s upraveným povrchem systém rš 700 mm</i>							
			"v.č.04 a 06 K05" 7,05		7,050		
			Součet		7,050		
121	R	764731111	Oplechování zdí Lindab rš 100 mm	m	37,100	134,00	4 971,40
<i>Oplechování zdí, nadezdívek (atík) z plechů kovových s upraveným povrchem systém LINDAB rš 100 mm</i>							
			"v.č. 04, 06 K05" 37,1		37,100		
			Součet		37,100		
122	R	764731113	Oplechování zdí rš 300 mm	m	21,000	237,00	4 977,00
<i>Oplechování zdí, nadezdívek (atík) z plechů kovových s upraveným povrchem systém rš 300 mm</i>							
			"v.č.04 a 06 K04" 21		21,000		
			Součet		21,000		
123	R	764.prop	Úprava atiky a římsy pro ukotvení oplechování	kpl	1,000	7 200,00	7 200,00
<i>Poznámka k položce:, viz v.č. 06 - detaily</i>							
124	R	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,149	690,00	102,81
<i>Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>							

766 - Konstrukce truhlářské

22 616,78

125	R	766660001	Montáž dveřních křidel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	296,00	592,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, dŕlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KGN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

<p><i>Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm</i></p>							
126	766	766inf	Dveře vnitř plast 800x1970 vč kování	kus	2,000	11 000,00	22 000,00
127	R	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,084	295,00	24,78
<p><i>Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i></p>							

771 - Podlahy z dlaždic

26 747,50

128	R	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	37,850	300,00	11 355,00
<p><i>Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/m2</i></p>							
			"vč.01" 25,63+3,85+8,37		37,850		
			Součet		37,850		
129	597	597612590	dlaždice keramické (bílé i barevné) 19,7 x 19,7 x 0,75 cm l. j.	m2	39,364	387,00	15 233,87
<p><i>obkladačky a dlaždice keramické kuchyně - dlaždice formát 19,7 x 19,7 x 0,75 cm (bílé i barevné) l.j.</i></p>							
			37,85*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		39,364		
			Součet		39,364		
130	R	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,759	209,00	158,63
<p><i>Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i></p>							

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

9 030,09

131	R	781415112	Montáž obkladaček pórovinných pravoúhlých do 25 ks/m2 lepených disperzním lepidlem nebo tmelem	m2	14,400	280,00	4 032,00
<p><i>Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (lístek) pórovinných lepených disperzním lepidlem nebo tmelem z obkladaček pravoúhlých přes 22 do 25 ks/m2</i></p>							
			2,0*((2,5+1,5)*2-0,8)		14,400		
			Součet		14,400		
132	597	597611550	dlaždice keramické 20 x 20 x 0,75 cm l. j.	m2	14,976	330,00	4 942,08
<p><i>obkladačky a dlaždice keramické formát 20 x 20 x 0,75 cm l.j.</i></p>							
			14,4*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		14,976		
			Součet		14,976		
133	R	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,268	209,00	56,01
<p><i>Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i></p>							

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 641,10

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Část: SO-05 - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
134	R	783831120	Nátěry chlorkaučukové omítek stropů jednonásobné a 2x email a 1x plné tmelení	m2	39,100	221,00	8 641,10
			<i>Nátěry omítek a betonových povrchů chlorkaučukové omítek stropů jednonásobné a 2x email s 1x plným tmelením</i>				
			6,8*5,75		39,100		
			Součet		39,100		

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

4 879,32

135	R	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	203,305	24,00	4 879,32
			<i>Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorně výborně v místnostech výšky do 3,80 m</i>				
			5,2*5,75+2,9*(5,2+5,75)*2+3,25*(5,2+5,75)*2+1,15*(1,5+2,5)*2+2,05*(1,45+5,75)*2		203,305		
			Součet		203,305		

M - Práce a dodávky M

256 594,38

21-M - Elektromontáže

148 516,38

136	R	A1.1	Elektro - montáže - viz samostatná příloha	kpl	1,000	29 159,38	29 159,38
			<i>Elektro - montáže - viz samostatná příloha projektanta specialisty, ve které jsou uvedeny i položky charakteru vedlejších a ostatních nákladů (revize, dokumentace skut. provedení). Tyto činnosti je nutno ocenit v samostatné části soupisu - VON - Vedlejší a ostatní náklady.</i>				
137	R	A1.2	Elektro - nosný materiál - viz samostatná příloha	kpl	1,000	89 537,00	89 537,00
			<i>Elektro - nosný materiál - viz samostatná příloha</i>				
138	R	A2.1	Elektro - ostatní - viz samostatná příloha	kpl	1,000	29 820,00	29 820,00
			<i>Elektro - ostatní - viz samostatná příloha</i>				
139	R	A9.1	Specifikace - Rozvaděč RO - viz samostatná příloha	kpl	1,000	0,00	0,00
			<i>Specifikace - Rozvaděč RO - viz samostatná příloha</i>				

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

108 078,00

140	R	D.1.5	Vzduchotechnické zařízení - viz samostatná příloha	kpl	1,000	108 078,00	108 078,00
			<i>Vzduchotechnické zařízení - viz samostatná příloha</i>				

Celkem

784 611,04

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Podčást: SO-05-EL - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č	KGN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

RTS 21M A1.1 - Elektro-montáže

29 159,38

1	R	210 01-0084R00	Trubka pancéřová z PH,uložená pevně,29 mm	m	20,000	26,30	526,00
2	R	210 01-0301R00	Krabice přístrojová	kus	12,000	99,80	1 197,60
3	R	210 01-0322R00	Krabice odbočná	kus	6,000	96,60	579,60
4	R	210 01-0351R00	Rozvodka krabicová z lis.izol.6455-11 do 4 mm2	kus	2,000	47,30	94,60
5	R	210 10-0252R00	Ukončení celoplast.kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	2,000	72,50	145,00
6	R	210 10-0258R00	Ukončení celoplast.kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	12,000	72,50	870,00
7	R	210 11-0041R00	Spínač zapuštěný jednopólový	kus	7,000	144,00	1 008,00
8	R	210 11-1012R00	Zásuvka domovní zapuštěná-2P+Z,dvojit zapojení	kus	3,000	126,00	378,00
9	R	210 11-1103R00	Zásuvka průmyslová 16A/400V	kus	1,000	143,00	143,00
10	R	210 14-0650R00	Montáž přístrojů	kus	10,000	389,00	3 890,00
11	R	210 19-0002R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	2,000	397,00	794,00
12	R	210 19-2562R00	Svorkovnice ochranná se zapojením 6236-30-63 A	kus	1,000	68,30	68,30
13	R	210 20-1039R00	Svítlidlo - montáž	kus	17,000	432,00	7 344,00
14	R	210 22-0001R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2	m	20,000	28,40	568,00
15	R	210 22-0452R00	Ochranné spoj.v prádel.,koupel.,Cu4-16 mm2 pevně	m	8,000	147,00	1 176,00
16	R	210 80-0547R00	Vodič CY 6 mm2 uložený pevně	m	20,000	23,10	462,00
17	R	210 80-0548R00	Vodič nn a vn CY 10 mm2 uložený pevně	m	10,000	23,10	231,00
18	R	210 81-0045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	150,000	26,30	3 945,00
19	R	210 81-0046R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	50,000	26,30	1 315,00
20	R	210 81-0053R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 pevně uložený	m	10,000	26,30	263,00
21	R	210 81-0055R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	50,000	26,30	1 315,00
22	R	210 81-0056R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	10,000	26,30	263,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kanalizace a vodovod Hostomice - Bezdědice - Radouš, zrušení ČOV Hostomice a nová ČOV Radouš

Objekt: SO-05 Úpravná vody

JKSO:

Podčást: SO-05-EL - Úpravná vody

EČO:

Objednatel: Město Hostomice

Zpracoval: Tůma

Zhotovitel: Šindler, důlní a stavební spol. s r.o.

Datum: 19.11.2014

P.Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
23	R	210 81-0057R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 4 mm ² pevně uložený	m	5,000	26,30	131,50
24	R	PM-0 30%	Podružný materiál 3%	%	3,000	267,08	801,24
25	R	ZV-0 60%	Zednické výpomocce 6%	%	6,000	275,09	1 650,54

A1.2 - Elektro-nosný materiál

89 537,00

26	R	341- 11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm ²	m	150,000	11,60	1 740,00
27	R	341- 11036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm ²	m	50,000	18,90	945,00
28	R	341- 11076	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 10 mm ²	m	10,000	83,00	830,00
29	R	341- 11090	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm ²	m	50,000	18,90	945,00
30	R	341- 11094	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm ²	m	10,000	31,50	315,00
31	R	341- 11098	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 4 mm ²	m	5,000	51,50	257,50
32	R	341- 42157	Vodič silový pevně uložený CYA 6,00 mm ²	m	20,000	8,40	168,00
33	R	341- 42158	Vodič silový pevně uložený CYA 10 mm ²	m	10,000	12,60	126,00
34	R	345- 35560	Spínač do vřetka	kus	7,000	399,00	2 793,00
35	R	345- 51476.A	Zásuvka domovní vodotěsná 16A/230V	kus	3,000	327,00	981,00
36	R	345- 515553	Zásuvka 3+Z-400V/16A, IP67	kus	1,000	361,00	361,00
37	R	345- 71096.4	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC 4032	m	20,000	41,00	820,00
38	R	345- 71425.0	Krabice elektroinstalační plastová 8101	kus	2,000	96,60	193,20
39	R	345- 71512	Krabice přístrojová čtvercová KP 67x67 mm	kus	12,000	31,50	378,00
40	R	345- 71523	Krabice přístrojová odbočná kruhová z PH KO 97/5	kus	6,000	42,00	252,00
41	R	345- 71544	Krabice rozvodná s víčkem KT 250	kus	1,000	47,30	47,30
42	R	348- 28410	Svítilno nouzové 8 W, 1 h	kus	4,000	567,00	2 268,00
43	R	348- 31155	Svítilno halogen. se senzorem, 150W	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
44	R	348- 32804	Svítilno průmysl.zářivk.kompens. 1x36 W	kus	2,000	1 310,00	2 620,00
45	R	348- 32809	Svítilno průmysl.zářivk.kompens. 2x36 W	kus	10,000	1 310,00	13 100,00
46	R	354- 41120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	m	20,000	47,30	946,00
47	R	354- 43118	Pásek měděný páska Cu	m	2,000	473,00	946,00
48	R	354- 43120	Svorka pro zemnicí pásku Cu SR2b Cu	kus	8,000	137,00	1 096,00
49	R	_INFO_ECO FLEX EL10	Přímotop.panel ECOFLEX EL 10	ks	2,000	2 110,00	4 220,00
50	R	_INFO_ECO SUNE700IN	Přímotop.panel ECOSUN E 700IN	ks	1,000	4 390,00	4 390,00
51	R	_INFO_HYG RO	Hygrostat	ks	1,000	1 580,00	1 580,00
52	R	_INFO_R-R	Okružový rozvaděč RO	kus	1,000	39 174,70	39 174,70
53	R	_INFO_THM	Prostorový termostat	ks	1,000	893,00	893,00
54	R	PM-0 30%	Podružný materiál 3%	%	3,000	835,86	2 507,58
55	R	PN-0 30%	Pořizovací náklady 3%	%	3,000	860,93	2 582,79