

FORMULÁŘ 5										majitel HIM: SŽDC		0	CÚ 2014	
SOUPIS PRACÍ										Cena za objekt [Kč]				
Název stavby : Revitalizace trati Frýdlant nad Ostraví – Valašské Meziříčí										Číslo stavby				
Název PS,SO : Žst. Kunčice pod Ondřejníkem, most v km 92,810 - podchod										Číslo PS,SO		SO 02-19-03		
Projektant, firma : Ing. Shirzad, Ph.D., Dopravní projektování, spol. s r.o.										Datum zpracování :		16.1.2015		
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód dátové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
	1	2	3	4	5	6	dodávky		montáže		12	13	14	15
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
Díl: 1		ZEMNÍ PRÁCE												
1	131328R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3-5 PLACENÉ S ODVOZEM DO 20KM	M3	1 650,108		0,000		0,00		0,00			SD	
2	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	815,144		0,000		0,00		0,00			P R_pol.	- vodorovná a svislá doprava, přeř(93,8*5,25+93,85*5,25+54,02*6,2)*1,25
3	18110R	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-5	M2	628,250		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Položka konstrukce ze zemin zahr (272,2-146,6)*5,9*1,1
4	18090	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	208,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	veškeré práce jsou obsaženy v te: 272,2*1,25
5	111204	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM, PROČISTĚNÍ VTKOU A VÝTOKU	m2	135,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Všeobecné úpravy musí zahrnova 40*4*1,3
S	Celkem za 1	ZEMNÍ PRÁCE				0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Odstranění travin, křovin a stromů 20*4+15
Díl: 5		Komunikace											SD	
6	597091111	ŽLAB ODVODŇOVACÍ DL.600-1000mm - polymerbeton vč. lit. krycí mříže	m	47,304		0,000		0,00		0,00			P URS 2012	Položka obsahuje cenu za dodávk (17,26*2+2,45*2)*1,2
S	Celkem za 5	Komunikace				0,000		0,00		0,00				
Díl: 11		Přípravné práce (a přidružené)											SD	
7	115321	ČERPÁNÍ VODY Z PODZEMÍ DO 1000L/MIN VÝŠKY DO 20M	HOD	1 080,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	zahrnuje náklady na provoz 45*24
8	11511R	ZŘÍZENÍ ČERPAČÍ JÍMKY	KS	4,000		0,000		0,00		0,00			R_pol.	jímky.Součástí položky je také 4
S	Celkem za 11	Přípravné práce (a přidružené)				0,000		0,00		0,00				
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky											SD	
9	122318R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TŘ 3-5 S ODVOZEM DO 20KM	M3	172,800		0,000		0,00		0,00			P R_pol.	- vodorovná a svislá doprava, přeř12*12*0,6*2
10	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	172,800		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Položka konstrukce ze zemin zahr 12*12*0,6*2
11	18110R	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-5	M2	180,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	veškeré práce jsou obsaženy v te: 12*12*1,25
S	Celkem za 12	Odkopávky a prokopávky				0,000		0,00		0,00				
Díl: 17		Konstrukce ze zemin											SD	
12	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT	M3	987,944		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	zahrnuje zejména:- kompletní (272,2-146,6)*5,9*1,1+12*12*0,6*2
S	Celkem za 17	Konstrukce ze zemin				0,000		0,00		0,00				
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu (i vegetační)											SD	
13	18216R	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,75M	M2	128,000		0,000		0,00		0,00			P R_pol.	textu položkyViz : - Technické 3*5*3+83
S	Celkem za 18	Povrchové úpravy terénu (i vegetační)				0,000		0,00		0,00				
Díl: 26		Vrty a rýhy pro podzemní stěny											SD	
14	264428R	VRTY PRO PILOTY TŘ III - V D DO 600MM, VÝPLŇ KOMPLET	M	1 060,000		0,000		0,00		0,00			P R_pol.	potřebného materiálu a 66*10+22*8+14*6+28*5
15	94817R	DOČASNÉ KONSTRUKCE Z OCEL NOSNÍKŮ VČET ODSTRAN	T	127,206		0,000		0,00		0,00				66,69+20,832+10,44+11,09+4,321+3
16	94818	DOČASNÉ KONSTRUKCE DŘEVĚNÉ VČET ODSTRAN	M3	53,282		0,000		0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení poř. 682+6,925+3,103
S	Celkem za 26	Vrty a rýhy pro podzemní stěny				0,000		0,00		0,00			P R_pol.	Montáž a demontáž, příprava prac (78,5*2+83,2*2+54,7*2+5,1*1,1*2)*0,1

FORMULÁŘ 5			majitel HIM:		SŽDC		0		CÚ 2014					
SOUPIS PRACÍ							Cena za objekt [Kč]							
Název stavby :			Revitalizace trati Frydlant nad Ostravicí – Valašské Meziříčí			Číslo stavby								
Název PS,SO :			Žst. Kunčice pod Ondřejníkem, most v km 92,810 - podchod			Číslo PS,SO			SO 02-19-03					
Projektant, firma :			Ing. Shirzad, Ph.D., Dopravní projektování, spol. s r.o.			Datum zpracování :			16.1.2015					
			Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)			828 34								
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
Díl:	32	Zdi opěrné a zárubní, přehradní												
17	32723	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z CIHEL PÁLENÝCH		97,524		0,000		0,00		0,00		SD		
18	327222	OBKLAD ZDI z KER. PÁS	m3	107,205		0,000		0,00		0,00		P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště, - kontrola připravenosti prostoru a potřebného materiálu a	((22,7*2,85+22,2*2,85+12,75*3,8+39,6*2+16,04*2+41,23*2+10,62*2+54*2)+(7,45+5,4)*3,3)*1,2*0,15
S	Celkem za 32	Zdi opěrné a zárubní, přehradní				0,000		0,00		0,00		P R_pol.		(11,12+9,3)*3,5*1,5
Díl:	38	Kompletní konstrukce										SD		
19	389325	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	m3	337,265						0,00				
20	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	152,513						0,00		SŽDC 10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště, - kontrola připravenosti bednění a vyztuže pro provedení betonáže -	((13,95-8,25)*13,2+(12,12+3,7)*2,85+(13,9+3,8)*2,85+41,4*0,4*2+10,7*2+39,6*0,4*2+16,05*0,4*2)*1,25
21	272325R	DESKA ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	5,329						0,00		SŽDC 10	potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola připravenosti podloží a případné bednění a vyztuže - zajištění a dovoz materiálu (beton předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostaveništní dopravy - montáž a demontáž bednění včetně podepření, vlastní betonáž základu ze	(9,1*5,25+8,86*5,25+(2,4*10,5)*1,1)*1,25
22	431125	SCHODIŠŤ STUPNĚ ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	m3	3,600						0,00		R_pol.	potřebného materiálu a tvaru a vlastností, jeho	(0,82*1,65+0,168*2*3,38+0,66*1,65+0,168*2*2,57)*1,2
23	457114	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY BETON DO C25/30 (B30)	M3	17,903						0,00		R_pol.	potřebného materiálu a	(0,7+0,7+0,73+0,68)*0,5*2,05*1,25
24	451315	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C30/37 (B37)	M3	64,177						0,00		SŽDC 10	(betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do - příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - zajištění a dovoz materiálu (potřebného materiálu a	(0,58*17,3+0,67*3,2*2)*1,25
25	272365	VÝZTUŽ Z OCELI 10505	T	53,375		0,000		0,00		0,00		SŽDC 10		(9,1*5,25+8,86*5,25+(2,4*10,5)*1,1)*0,526
26	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI-SÍTÍ	t	5,996		0,000		0,00		0,00		SŽDC_OT		(11843,15+336,754+6750,93+7183,435+12331,037+452,449+9624,62+0,51)/1000*1,1
S	Celkem za 38	Kompletní konstrukce				0,000		0,00		0,00		TSKP		5,9961
Díl:	46	Zpevněné plochy										SD		
27	465921	DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2	130,000		0,000		0,00		0,00		R_pol.	spojovací vrstvy- zřízení lože	8*16,25
S	Celkem za 46	Zpevněné plochy				0,000		0,00		0,00				
Díl:	87	Potrubi z trub z plastických hmot (PVC, polyetylén, polypropylén)										SD		
28	87433	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 150MM	M	42,000		0,000		0,00		0,00		R_pol.	položky pro zhotovení potrubí pla	2,5+13+1,5+1,5*4*2+15,5
	899631R	zkoušku ověření funkčnosti odvodnění	ks	1,000		0,000		0,00		0,00		R_pol.	přísun, montáž, demontáž, odsun	1
S	Celkem za 87	Potrubi z trub z plastických hmot (PVC, polyetylén, polypropylén)				0,000		0,00		0,00				
Díl:	89	Konstrukce na trubním vedení										SD		
29	894215111R	Šachtice vč. poklopu z nerez oceli	ks	1,000		0,000	0,00	0,00		0,00		P R_pol.	- položky pro konstrukce na trubní	1
30	894215111R	Šachtice z betonu,	ks	4,000		0,000		0,00		0,00		P R_pol.	- položky pro konstrukce na trubní	4
S	Celkem za 89	Konstrukce na trubním vedení				0,000		0,00		0,00				
Díl:	91	Doplň.konstr.a práce na mostech										SD		
31	348173	ZABRADLÍ (madla) Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVÉ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	T	566,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC 10	příprava pracoviště, přenášení	465,66+40+36,54+12,99
32	452317R	značení mostu - celek včetně betonáže a osazení, materiál	ks	2,000		0,000		0,00		0,00		P R_pol.	dodání požadovaného tvaru a	2
33	93656	Nivelační značka na konstrukci - vč. geometrického zaměření	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC 10	potřebného materiálu a	2

FORMULÁŘ 5						majitel HIM:		SŽDC	0	CÚ 2014					
SOUPIS PRACÍ						Číslo stavby		Cena za objekt [Kč]							
Název stavby : Revitalizace trati Frydlant nad Ostravici – Valašské Meziříčí						Číslo PS,SO		SO 02-19-03							
Název PS,SO : Žst. Kunčice pod Ondřejníkem, most v km 92,810 - podchod						Datum zpracování :		16.1.2015							
Projektant, firma : Ing. Shirzad, Ph.D., Dopravní projektování, spol. s r.o.															
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)						828 34									
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				byl řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
S	Celkem za 91	Doplň.konstr.a práce na mostech				0,000		0,00		0,00					
Díl: 92		Doplňující konstrukce a práce železniční											SD		
34	921_R1	Kabel. chránička - 6-10 otvorů -	m	28,000	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	28
35	921_R2	Trubka prof.40mm, FXPM40 - materiál PVC-U, PVC-P - včetně práce	m	11,300	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	11,3
36	921_R3	Trubka prof. 32mm, FXPM32 - materiál PVC-U, PVC-P - včetně práce	m	45,720	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	9*5+0,720
37	721_R	Ponorné čerpadlo s plovákem, uzávěrem, spětnou klapkou, výtlak do 10,0m (dodávka+montáž)	ks	2,000	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	2
38	R 9-01	ORIENTAČNÍ SYSTÉM - piktogramy	ks	8,000	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	piktogramy - informace pro cestující - informace pro cestující, zařízení v	
S	Celkem za 92	Doplňující konstrukce a práce železniční				0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 92	Doplňující konstrukce a práce železniční				0,000		0,00		0,00					
Díl: 95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb											SD		
39	953943122R	Osazení kovových předmětů do betonu, 5 kg / kus	kus	4,000	0,0001	0,000	0,00	0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	4
40	953943121R	Deska se šroubem pro měření blud. proudů, 1 kg / kus	kus	8,000	0,0001	0,001		0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	8
41	950300040R	Střecha, tepel. izol, krytina,včetně oplechování, odvodnění	m2	22,000	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	7,45+5,4)+2,5
42	721263101	Klapka zpětná polypropylen PP s automatickým uzávěrem DN 110	kus	2,000	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	2
43	7679951_R	Nerezový kryt el. trubek vč. úchytlů a dvířek (dodávka a montáž)	m2	10,310	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje cenu za dodáv	0,12+0,32+0,18+0,12+0,07+9,5 (3,325*4+2*2+2,15+2,8+3,65+3,65+3,65+2,1*4+3,6+2*2,8+3*0,75)*2+12,5
44	701CGOR	Chráničky do železobetonu pro ochranu vedení do 50 mm	m	181,100		0,000		0,00		0,00			P R_pol.	Položka obsahuje: Dodávku a mor *6	
S	Celkem za 95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				0,001		0,00		0,00					
Díl: 711		Izolace proti vodě											SD		
45	457115	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY BETON DO C30/37 (B37)	M3							0,00					
46	711210R	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI LAK VODĚ - PŘÍPRAVNÁ VRSTVA, VČ. ADHEZNÍCH NÁTĚRŮ	m2	29,964	0,000			0,00		0,00			P SŽDC 10	- dodání dílce požadovaného tvar *0,06	
47	711222R	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT PÁSY	m2	549,335	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení po) *1,1	
48	711507R	OCHRANA IZOLACE Z PE FÓLIE	m2	624,244						0,00			P SŽDC 10	příprava pracoviště, přenášení po) *1,25	
49	711129	IZOLACE KONSTR PROTI TLAK VODĚ - OCHRANA IZOLACE Z TEXTILIE	m2	624,244						0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení po) *1,25	
50	711210R	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ - PŘÍPRAVNÁ VRSTVA, VČ. ADHEZNÍCH NÁTĚRŮ	m2	624,244	0,000			0,00		0,00			P SŽDC 10	příprava pracoviště, přenášení po) *1,25	
51	711232R	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ ASFALT PÁSY	m2	549,335	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení po) *1,1	
52	711507	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE	m2	122,100	0,000			0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení po (12,4*3,8+3,95*6,4*2)*1,25	
53	711509	IZOLACE KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ - OCHRANA IZOLACE Z TEXTILIE min. 600	m2	122,100	0,000			0,00		0,00			P SŽDC 10	příprava pracoviště, přenášení po (12,4*3,8+3,95*6,4*2)*1,25	
54	272325R	TVRĐA OCHRANA ŽE ŽELEZOBETONU C30/37 (B37) S KARI-SÍTÍ	M3		0,000			0,00		0,00			P SŽDC 10	příprava pracoviště, přenášení po (12,4*3,8+3,95*6,4*2)*1,25	
55	711111R	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI VLHK , OKAPŮM A OLEJŮM	m2	33,258	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	- příprava pracoviště, přenášení p +12,2*4,5)*0,06	
56	212034R	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM, RÝHA	m	16,000	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení po 3*6,2+4,5*6,2+3+4,5	
62641R		STĚRKA - IZOLACE	m2	64,000	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	konstrukce trativodů a zahrnuje 2*8	
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě				0,000		0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, přenášení po 20*3+4	
Díl: 741BF		Elektrické přímotopy											SD		
57	741BFC	Elektrický přímotopný konvektor 2100 - 3000W, s termostatem	kus	2,000	0,000	0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a mor	1

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Frýdlant nad Ostravicí – Valašské Meziříčí

Název PS,SO :
Žst. Kunčice pod Ondřejníkem, most v km 92,810 - podchod

Projektant, firma :
Ing. Shirzad, Ph.D., Dopravní projektování, spol. s r.o.

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :

SO 02-19-03
16.1.2015

CÚ 2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
S	Celkem za 741BF	Elektrické přímotopy				0,000		0,00		0,00				
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady											SD	
58	771575109R	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 30x30 cm, vč. Soklu	m2	79,175	0,006	0,444		0,00		0,00			P R_pol.	dodání dlažby požadovaného tvar (54,7+14,4*2*0,3)*1,25
59	597-63807R	Dlažba 300x300x10	m2	79,175	0,019	1,504		0,00		0,00			P R_pol.	dodání dlažby požadovaného tvar (54,7+14,4*2*0,3)*1,25
60	998771102R	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	8,868	0,000	0,000		0,00		0,00			P R_pol.	dodání dlažby požadovaného tvar (54,7+14,4*2*0,3)*0,01*14
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 771	Podlahy z dlaždic a obklady				1,949		0,00		0,00				
Díl: 772		Kamenné dlažby											SD	
														(57*0,38+0,38*2+1,56*2+0,11*57)*2,
61	772501150R	Dlažba z kamene, tvrdých, pravouhlých desek-stup., podst. a sokl, prostá tl.4-5 cm	m2	88,809	0,133	11,834		0,00		0,00			P R_pol.	dodání dlažby požadovaného tvar 05*1,25+57*0,064*2
62	58381430R	Deska dlažební, kámen tl. 4 cm	m2	9,440	0,081	0,765		0,00		0,00			P R_pol.	dodání dlažby požadovaného tvar (1,19+1,17)*2*2
63	782631323R	Obklad parapetů stěn zabraďí kamenem tvrdým tl. 3 a 4 cm	m2	26,016	0,014	0,364		0,00		0,00			P R_pol.	dodání obkladu požadovaného tv (11,1+8,75+14,76+8,75)*2*0,3
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 772	Kamenné dlažby				12,963		0,00		0,00				
Díl: 784		Malby											SD	
														((39,6*2+16,04*2+41,23*2+10,62*2+(39,6*2+16,04*2+41,23*2+10,62*2+(39,6*2+16,04*2+41,23*2+10,62*2+(39,6*2+16,04*2+41,23*2+10,62*2
64	784176122R00	Malba akrylátová Fastomat, barva, vč. penetr., 2 x	m2	504,792	0,0003	0,151	0,00	0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, materiál, přeř 54*2)+(12,4*3,8+3,95*6,4*2))*1,2
65	622471329R00	Nátěr stěn a stropu Antigraniti, vyšší kvality	m2	504,792	0,0003	0,151	0,00	0,00		0,00			P R_pol.	příprava pracoviště, materiál, přeř 54*2)+(12,4*3,8+3,95*6,4*2))*1,2
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 784	Malby				0,303		0,00		0,00				
Díl: 990		Poplatky za skládky											SD	
66	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	2 970,195		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení (38,2+35,98)*0,4+6*12*1,2*2*1,8
														(4,65*0,45*2+4,6*5*0,05+20,5*0,05*2
67	170107-O	stavební a demoliční sut (stavební hmoty na bázi přírodních materiálů)	t	843,864		0,000		0,00		0,00			P SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení)*2*2,5
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00				