

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v žst. Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
Zajištění bezbariérového přístupu od výpravní budovy

Datum zpracování :
1.7.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)
821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 316

Datum aktualizace :

m2	133	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl: 0		Všeobecné práce a položky										SD			
1	29511	Ostatní požadavky - posudky a kontroly (hlavní prohlídka mostu-dozor prac. SDC)	hod	24,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	OTSKP201	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	3*8,0hod.
S	Celkem za 0	Všeobecné práce a položky				0,000		0,00		0,00					
Díl: 1		Zemní práce										SD			
2	115311	ČERPÁNÍ VODY Z PODZEMÍ DO 500L/MIN VÝŠKY DO 20M	hod	720,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	Položka čerpání vody v podzemí zahrnuje náklady na provoz čerpadla včetně nákladu na záložní čerpadlo, zřízení čerpací jímky v šachtě, svislé potrubí v šachtě, potrubí na povrchu zaústěné do usazovacích (čisticích) jímek předvypouštěním vod mimo staveniště, zřízení těchto jímek. Součástí položky je také následná demontáž a likvidacetěchto zařízení.	30dní*24hod
3	131518	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 6 S ODVOZEM DO 20KM	M3	6,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- eventuální nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozeprění vč. přepažování- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr.,přemostění,zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Viz : - Předpis S4 Železniční spodek.- Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6.- Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.	Dle příloh oddílu 2.4
S	Celkem za 1	Zemní práce				0,000		0,00		0,00					
Díl: 2		Zakládání										SD			
4	261314	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TŘ III NA POVRCHU D DO 35MM	m	6,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	- příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola připravenosti prostoru pro provedení vrtů, kontrola vytyčení - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz: - ČSN EN 1537 - Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 24.	2*0,5*6

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v žst. Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
Zajištění bezbariérového přístupu od výpravní budovy

Datum zpracování :
1.7.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 316

Datum aktualizace :

m2	133	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
5	272314	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30	M3	5,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	<div>– příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště</div> <div>– kontrola připravenosti podloží a případně bednění</div> <div>– zajištění a dovoz materiálu (beton předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostaveništní dopravy</div> <div>– montáž a demontáž bednění včetně podepření, vlastní betonáž základu, včetně hutnění betonu a urovnání povrchu</div> <div>– všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz:</div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 17 a 18.</div> <div>– ČSN EN 206-1</div> <div>– ČSN P ENV 1992-2,ČSN 73 6206</div>	Podkladní beton výtahových šachet
6	272368	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ ZE SVAŘ SÍTÍ	T	0,060		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	<div>– příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště</div> <div>– zajištění a dovoz materiálu (předepsané jakosti), včetně vnitrostaveništní dopravy</div> <div>– montáž výztuže, vč. vázání a provařování</div> <div>– všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz:</div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 17 a 18.</div> <div>– ČSN EN 10204</div> <div>– ČSN 73 6206, ČSN 73 1201</div>	Dle příloh oddílu 2.4
S	Celkem za 2	Zakládání				0,000		0,00		0,00					
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				0,000		0,00		0,00		SD			
7	389385	MOSTNÍ RÁM KONSTR ZE ŽELBET DO C30/37 (B37) VČET VÝZTUŽE	M3	8,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	<div>příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště</div> <div>– kontrola připravenosti prostoru pro montáž výztuže a bednění</div> <div>– zajištění a dovoz materiálu (beton a výztuž předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostaveništní dopravy</div> <div>– montáž a demontáž bednění včetně podepření, montáž výztuže, vč. vázání a provařování, vlastní betonáž, včetně hutnění betonu a urovnání povrchu</div> <div>– všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz : TKP kap.17 a kap. 18ČSN EN 206-1, ČSN P ENV 1992-2, ČSN 73 6206</div>	viz výkres tvarů
8	389_R	Elektricky poháněné posuvné dveře	kus	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	R-pol	Položka obsahuje dodávku a práci, vč. všech potřebných pomůcek, příp. stavební úpravy spojené s instalací dveří	
9	334791111	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 50mm	m	21,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		21*1,0
10	342241162	Příčky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	M2	10,230		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		3,3*(0,85+0,5+1,75)
S	Celkem za 3	Svislé a kompletní konstrukce				0,000		0,00		0,00					
Díl: 6		Úpravy povrchů										SD			
11	62663	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	m	10,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	<div>příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola připravenosti povrchu a trhlin pro injektáž - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál Viz TKP kap. 23</div>	odhad
12	626111	REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 10MM	m2	290,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	OTSKP2011	<div>příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště- kontrola připravenosti povrchu pro provedení sanace - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál Viz : TKP kap.23,- ČSN 72 2430-5</div>	Dle příloh oddílu 2.4 (pod obklady a dlažbou)
13	621321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších podhledů nanášená ručně	M2	2,300		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		0,5*(2,1+2,5)
14	621335102	Oprava cementové hladké omítky vnějších podhledů v rozsahu do 30%	M2	39,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		4,95*26*0,3
15	621611101	Nátěr akrylátový jednonásobný vnějších omítaných podhledů bez penetrace provedený ručně	M2	131,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		0,5*(2,1+2,5)+4,95*26
16	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	M2	10,230		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		3,3*(0,85+0,5+1,75)
17	625681014	Ochrana proti holubům hrotovým systémem čtyřřadým s účinnou šířkou 25 cm	m	8,360		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		2*2,05+2*2,13

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :

Rekonstrukce nástupišť v žst. Havlíčkův Brod

Název PS,SO :

Zajištění bezbariérového přístupu od výpravní budovy

Datum zpracování :

1.7.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 316

Datum aktualizace :

m2	133	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
18	628641121	Kamenické opracování lícních ploch zdí a valů broušením (zapravení stěn po odstranění obkladů)	M2	151,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		stěny podchodu
19	629995201	Očištění vnějších ploch otřeskáním sušeným křemičitým pískem	M2	128,700		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		4,95*26
20	629995213	Očištění vnějších ploch otřeskáním nesusušeným křemičitým pískem kamenného tvrdého povrchu	M2	25,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		stávající schodišťové stupně
21	632621134	Litý asfalt o tl vrstvy 40 mm rozprostřený ručně	M2	3,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		0,5*(3,0+3,0)
S	Celkem za 6	Úpravy povrchů				0,000		0,00		0,00					
Díl: 92		Doplňující konstrukce a práce železniční										SD			
22	921-R01	Trubka prof.50mm, materiál HDPE - včetně práce	m	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodání materiálu a práci	napojení čerpadla na šachtu středové
23	921-R02	Trubka prof.40mm, FXPM40 - materiál PVC-U, PVC-P - včetně práce	m	33,800		0,000		0,00	0,00	0,00		P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodání materiálu a práci	21(prostupy)+2*1,0(na nást.)+4,5(temperování)+2,5(rozvaděč
S	Celkem za 92	Doplňující konstrukce a práce železniční				0,000		0,00		0,00					
Díl: 93		Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb										SD			
24	93656	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola připravenosti pro osazení nivelační značky – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál.	Dle technické zprávy
25	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	10,800		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - - kontrola polohy spáry a připravenosti ploch- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	2*2,9+5
26	931330	TĚSNĚNÍ PRACOVNÍCH SPAR POLYURETAN TMELEM	M3	0,007		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - - kontrola polohy spáry a připravenosti ploch- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	8*0,02*0,02+10,8*0,02*0,02
27	936502	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINKOVANÉ	kg	2 172,400		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola připravenosti pro osazení drobné kovové konstrukce - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál. Viz : TKP kap. 4.	výtah (1865) + madla podchod (180,4)+madla schody (127,0)
28	931994105	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce vnitřním pásem "waterstop"	M	8,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		2,03*2+2*2*(0,465+0,505)
29	93_R1	Frézování protiskluzových drážek schodišťových stupňů	m	100,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	R-pol	položka obsahuje veškeré potřebné pomůcky a materiály	20*2*2,5
30	915211116	Vodorovné dopravní značení retroreflexním žlutým plastem dělicí čáry souvislé šířky 100 mm	m	10,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS		4*2,5
31	93_R2	Zdrsnění pochozí plochy schodišťových stupňů	m2	17,250		0,000		0,00	0,00	0,00		P	R-pol	položka obsahuje veškeré potřebné pomůcky a materiály	19*2,5*0,3+1,2*2,5
S	Celkem za 93	Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb				0,000		0,00		0,00					
Díl: 94		Lešení										SD			
32	94190	LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 kPa (pro aplikaci obkladů)	m3	176,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola a příprava podkladu - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál.	Dle technické zprávy a příloh oddílu 2.4
33	94290	TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 kPa	m3	62,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola a příprava podkladu - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál.	Dle technické zprávy a příloh oddílu 2.4
34	94894	PODPĚRNÉ SKRUŽE KOVOVÉ (podepření stopu)	t	1,920		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola a příprava podkladu - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál., - ČSN 73 2601, ČSN 73 2603, ČSN 73 6205, ČSN 73 1401, ČSN P ENV 1090, ČSN řady 03, 05, 42, TNŽ 73 6265. Viz TKP kap. 19	odhad
S	Celkem za 94	Lešení				0,000		0,00		0,00					
Díl: 96		Bourání konstrukcí										SD			
35	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	1,500		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola připravenosti pro osazení nivelační značky – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál.	0,1*2,08*2,0*2+0,05*2,08*2,0

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v žst. Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
Zajištění bezbariérového přístupu od výpravní budovy

Datum zpracování :
1.7.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM: SŽDC0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
SO 316

Datum aktualizace :

m2	133	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
36	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola připravenosti pro osazení nivelační značky – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál.	0,22*2,08*2	
37	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	5,016		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	2,28*2,2	
38	460030171	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace ze živice tloušťky do 5 cm	M2	9,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		3*3	
39	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	M2	290,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		Dle technické zprávy a příloh oddílu	
40	966_R	Demontáž stávajících posuvných dveří	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	R	položka obsahuje demontáž, stavební úpravy a odvoz		
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 96	Bourání konstrukcí				0,000		0,00		0,00					
Díl: 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům									SD				
41	711-R02	Stříkaná PU izolační membrána proti tlakové vodě - tl.5mm, vč. penetrace (typ 2)	m2	15,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodávku materiálu a práci	Dle technické zprávy vodotěsných izolací a příloh oddílu 2.4	
42	711-R03	Tvrdá vodotěsná izolace stěrková - tl.1,2mm (typ 3)	m2	15,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodávku materiálu a práci	0,6*0,6+1,45*0,6*4+1,65*1,78+2*1,1*1,65+2*1,1*1,78	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,000		0,00		0,00					
Díl: 721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace									SD				
43	721-R01	Ponorné čerpadlo s plovákem, uzávěrem, zpětnou klapkou, výtah do 20,0m, vč. prostupů	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodávku materiálu a práci	3ks	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,000		0,00		0,00					
Díl: 767		Konstrukce zámečnické									SD				
44	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	2 172,400		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		výtah (1865) + madla podchod (180,4)+madla schody (127,0)	
45	7679951-R	Ocelový kryt el. trubek vč. úchytlů a dvířek (dodávka a montáž)	m2	19,800		0,000		0,00	0,00	0,00	P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodávku materiálu a práci	44*0,45	
46	766211811	Demontáž schodišťového madla	m	16,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		stávající madlo	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 767	Konstrukce zámečnické				0,000		0,00		0,00					
Díl: 781		Dokončovací práce									SD				
48	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	290,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		Dle technické zprávy a příloh oddílu	
49	781771116	Montáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty (podlahy i stěny)	m2	290,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		Dle technické zprávy a příloh oddílu	
50	597615010	Dlažba keramická (podlahy i stěny)	m2	290,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		Dle technické zprávy a příloh oddílu	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 781	Dokončovací práce				0,000		0,00		0,00					
Díl: 787		Dokončovací práce - zasklívání									SD				
51	787750-R	Tabule z tvrzeného skla tl.15mm	m2	26,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	R-pol	Položka obsahuje cenu za dodávku materiálu a práci	Dle příloh č. 2.6.1.	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 787	Dokončovací práce - zasklívání				0,000		0,00		0,00					
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry									SD				
52	783271002	Nátěry polyuretanové kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné a 3x email	m2	34,360		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		výtah (22,1)+madla podchod (7,16)+madla schody(5,1)	
53	783271007	Nátěry polyuretanové kovových doplňkových konstrukcí základní	m2	34,360		0,000		0,00	0,00	0,00	P	URS		výtah (22,1)+madla podchod (7,16)+madla schody(5,1)	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 783	Dokončovací práce - nátěry				0,000		0,00		0,00					
Díl: 99		Poplatky za skládky									SD				

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v žst. Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
Zajištění bezbariérového přístupu od výpravní budovy

Datum zpracování :
1.7.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 316

Datum aktualizace :

m2	133	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

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					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
54	kat. č. 170504	POPLATKY ZA SKLÁDKU - čistá výkopová zemina	T	10,800		0,000		0,00	0,00	0,00		SP	Odpady	Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní úpravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.	6*1,8 (výkopová zemina)
55	kat. č. 170101	Beton z demolic objektů	T	5,800		0,000		0,00	0,00	0,00		SP	Odpady	Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní úpravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.	1,5*2,2 (prostý beton) + 1*2,5 (žb)
56	kat. č. 170301	Dehtové izolace proti vlhku	T	0,180		0,000		0,00	0,00	0,00		SP	Odpady	Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní úpravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.	15*0,01*1,2
57	kat. č. 170103	Keramické výrobky	T	33,350		0,000		0,00	0,00	0,00		SP	Odpady	Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní úpravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.	290*0,05*2,3
S	Celkem za 99	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00					
Díl:		Vedlejší náklady										SD			
58		Zařízení staveniště 2%	kus	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS	1,5 až 2% Nadprůměrně vhodné zařízení staveniště (to znamená vyhovující velikost, vybavení zdroji vody, energií, telefonem, vyhovující příjezdové komunikace, možnost využití stávajících objektů	
59		Ztížení podmínky výstavby 9%	kus	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	URS	8 až 10% nevhodné podmínky, kdy výstavba převládá na stávajícím drážním tělese při realizaci díla v krátkodobých výlukách, za nevhodných klimatických podmínek apod..	
						0,000		0,00		0,00					

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v žst. Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
Zajištění bezbariérového přístupu od výpravní budovy

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

Datum zpracování :
1.7.2014

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 316

Datum aktualizace :

m2

133

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

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								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15			
S	Celkem	Vedlejší náklady				0,000		0,00		0,00								

PDF vytvořeno zkušební verzí pdfFactory www.fineprint.cz