

SOUPOIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ŽST CHRUDIM, DEMOLICE STAVĚDLA č.1 a 2
Datum zpracová 27.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]
Číslo stavby CU 2014
Číslo SO SO 15-15-91
Datum aktualizace : 17.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky						7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 1		ZEMNÍ PRÁCE												
1	111204	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	126,00		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm, dopravu dřevin, spálení na hromadách.	Viz pol.1 - příloha výpočet výměr
2	966148	BOURÁNÍ ZDIVA Z CIHEL VE VYKOPÁVKÁCH S ODVOZEM DO 25KM	m3	6,57		0,000		0,00		0,00	R	SŽDC	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 Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: – kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu – nákup materiálu dle zadávací dokumentace – úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelemzlepšení jeho mech. vlastností – hutnění i různé míry hutnění – ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření – ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění – ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech – ztížené ukládání sypaniny pod vodu – ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek – spouštění a nošení materiálu – výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy – ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží – úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů – svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů – zřízení lavic na svazích a zásyp rýh – udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě – odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti – veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrnékonstrukce,přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.).Položky obsahují i případné prohození nebo třídění materiálu.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.	Viz pol.2 - příloha výpočet výměr Viz pol.3 - příloha výpočet výměr
3	17491	ZÁSYP JAM A RÝH Z JINÝCH MATERIÁLŮ	M3	5,54		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	veškeré práce jsou obsaženy v textu položkyViz : – Předpis S4 Železniční spodek. – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 24.	Viz pol.4 - příloha výpočet výměr
4	18215	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	22,14		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC		

SOUPOIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ŽST CHRUDIM, DEMOLICE STAVĚDLA č.1 a 2
Datum zpracová 27.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]
Číslo stavby CU 2014
Číslo SO SO 15-15-91
Datum aktualizace : 17.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky		jednotka								12	13		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			14	15
5	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT DO 100%PS	M3	14,00		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <input type="checkbox"/> – kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu <input type="checkbox"/> – nákup materiálu dle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/> – úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností <input type="checkbox"/> – hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/> – ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/> – ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/> – ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech <input type="checkbox"/> – ztížené ukládání sypaniny pod vodu <input type="checkbox"/> – ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek <input type="checkbox"/> – spouštění a nošení materiálu <input type="checkbox"/> – výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy <input type="checkbox"/> – ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží <input type="checkbox"/> – úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů <input type="checkbox"/> – svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů <input type="checkbox"/> – zřízení lavic na svazích a zásyp rýh <input type="checkbox"/> – udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě <input type="checkbox"/> – odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti <input type="checkbox"/> – veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.). Viz : <input type="checkbox"/> – Předpis S4 Železniční spodek. <input type="checkbox"/> – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. <input type="checkbox"/> – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.	Viz pol.5 - příloha výpočet výměr
6	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	70,00		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	veškeré práce jsou obsaženy v textu položky Viz : <input type="checkbox"/> – Předpis S4 Železniční spodek. <input type="checkbox"/> – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5. <input type="checkbox"/> – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.	Viz pol.6 - příloha výpočet výměr
7	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	70,00		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Viz : <input type="checkbox"/> – Předpis S4 Železniční spodek. <input type="checkbox"/> – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5. <input type="checkbox"/> – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.	Viz pol.7 - příloha výpočet výměr

SOUPOIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ŽST CHRUDIM, DEMOLICE STAVĚDLA č.1 a 2
Datum zpracová 27.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]
Číslo stavby CU 2014
Číslo SO SO 15-15-91
Datum aktualizace : 17.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky						7	8	9	10	12	13	14	15
8	125118	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-2 S ODVOZEM DO 20KM	M3	21,00		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	<div><div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem ☐</div><div>– kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené ☐</div><div>– ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření ☐</div><div>– ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění ☐</div><div>– ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. ☐</div><div>– příplatek za lepivost ☐</div><div>– těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) ☐</div><div>– čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) ☐</div><div>– potřebné snížení hladiny podzemní vody ☐</div><div>– těžení a rozpojování jednotlivých balvanů ☐</div><div>– vytahování a nošení výkopku ☐</div><div>– svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy ☐</div><div>– eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny ☐</div><div>– ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek ☐</div><div>– pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování ☐</div><div>– hradičí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) ☐</div><div>– úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů ☐</div><div>– zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování ☐</div><div>– zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka ☐</div><div>– udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě ☐</div><div>– odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti ☐</div><div>– třídění výkopku ☐</div><div>– veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Viz : ☐</div><div>– Předpis S4 Železniční spodek. ☐</div><div>– Vzorové listy železničního spodku ŽŽ. ☐</div><div>– Technické a kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3.</div></div>	Viz pol.8 - příloha výpočet výměr

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ŽST CHRUDIM, DEMOLICE STAVĚDLA č.1 a 2
Datum zpracová 27.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]
Číslo stavby CU 2014
Číslo SO SO 15-15-91
Datum aktualizace : 17.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky						7	8	9	10	12	13	14	15
9	125119	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-2 PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M3	21,00		0,000		0,00		0,00			<div>– 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 ☐ – eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny ☐ – ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek ☐ – pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování ☐ – hradicí 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 ŽŽ. ☐</div>	Viz pol.9 - příloha výpočet výměr
S	Celkem z	ZEMNÍ PRÁCE				0,000		0,00		0,00				
Díl: 38	R POL	RÚZNÉ KOMPLETNÍ KONSTRUKCE						0,00		0,00				
10		Odpojení objektu od sítě+revize	kpl	2,00		0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 3	RÚZNÉ KOMPLETNÍ KONSTRUKCE				0,000		0,00		0,00				
Díl:		DEMOLICE												
11	9810113R	Demolice budov zdivo s podílem konstr do 30% s odvozem do 62 km	m3/OP	301,25		0,000		0,00		0,00			<div>– zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,☐ - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.),☐ - rozpojení zdíva na suť schopnou odvozu na skládku☐ - kropení a vytváření vodní clony☐ - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisů o bezpečnosti práce:☐ - podpěrné konstrukce jakékolí výšky☐ - úpravu pláně po demolici s návazností na přilehlý terén☐ - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů☐ - jakékolí lešení a práce bez pevné pracovní podlahy☐ - naložení, dopravu a složení suti ☐ - ochranná ohrazení a sítě: - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů☐ - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů</div>	Viz pol.11 - příloha výpočet výměr
12	965082R	Odstranění násypů podlah	m3	3,79		0,000		0,00		0,00			<div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace se suti – veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení bouracích prací</div>	Viz pol.12 - příloha výpočet výměr

SOUVIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ŽST CHRUDIM, DEMOLICE STAVĚDLA č.1 a 2
Datum zpracová 27.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]
Číslo stavby CU 2014
Číslo SO SO 15-15-91
Datum aktualizace : 17.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
pol.	položky														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
13	981511R	Demol konstr beton postup rozebíráním s odvozem do 62 km	m3	2,84		0,000		0,00		0,00	R	URS	– zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku.□ - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.),□ - rozpojení zdíva na suť schopnou odvozu na skládku□ - kropení a vytváření vodní clony□ - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisů o bezpečnosti práce□ - podpěrné konstrukce jakékolí výšky□ - úpravu pláně po demolici s návazností na přilehlý terén□ - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů□ - jakékolí lešení a práce bez pevné pracovní podlahy□ - naložení, dopravu a složení suti□ - ochranná ohrazení a sítě□ - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů□ - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů	Viz pol.13 - příloha výpočet výměr	
14	997600S	Drcení suti cihel z demolic	t	9,96		0,000		0,00		0,00	R	URS		Položka obsahuje drcení stavebního odpadu z demolic naložení do drtícího zařízení a případné oddělení kovového odpadu.	manipulaci s materiálem, Viz pol.14 - příloha výpočet výměr
S	Celkem za	DEMOLICE				0,000		0,00		0,00					