

FORMULÁŘ 5

VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby :
Železniční zastávka Frenštát pod Radhoštěm

Název PS,SO :
Sadové úpravy

Projektant, firma :
Ing. Lukáš Mazel, EXprojekt s. r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

823 27

majitel HIM:

Ostatní

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :
SO 801
03/2014

CÚ 2014

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
Díl: 00	03110R	Všeobecné práce a položky ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	M2	40,000						0,00	SD	P OTSKP	zahrnuje objednatel povelé náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	40; viz: D.1.9.1 Technická zpráva
S	Celkem za 00	Všeobecné práce a položky								0,00				
Díl: 01	2131111R	Zemní práce HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 1-2, ODVOZ DO 1KM	M3	1,715						0,00	SD	P OTSKP	– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - hloubení jámy 70/70/70 cm - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapažené - ošetření výkopistě po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlžení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepiivost - 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 výkopávkou, odstranění kořenů a napadávěk - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování - hradičí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhuštění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopistě a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	10*0,7*0,7*0,35; viz: D.1.1.1 Technická zpráva

<h2 style="text-align: center; margin: 0;">VÝKAZ VÝMĚR</h2>	
Název stavby :	Železniční zastávka Frenštát pod Radhoštěm
Název PS, SO :	Sadové úpravy
Projektant, firma :	Ing. Lukáš Mazel, EXprojekt s. r. o.
	Zatlčení objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2014

03/2014

číslo pol.	Číslo položky 1	Název položky 2	měrná jednotka 3	množství 4	jednotková hmotnost 5	Celková hmotnost 6	C E N A				typ řádku 12	Kód datové základny 13	Technická specifikace 14	Výkaz výměr 15
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
3	131114R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. 1-2, ODVOZ DO SKM	M3	1,715						0,00	P	OTSKP	- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - hloubení jámy 70/70/70 cm - kompletní provedení výkopávký nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 - eventuelně nutné druhého rozpojení odstředěné horniny - ruční výkopávký, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování - hradičí a štětové stěny dočasné (adekvátně plati ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávký (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	0,7*0,7*0,35*10; viz: D.1.1.1 Technická zpráva
4	183311	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY MECHANICKY	M2	785,183						0,00	P	OTSKP	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	0,9*pol.6; viz: D.1.9.3 Výkaz výměr
5	183312	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY RUČNĚ	M2	87,243						0,00	P	OTSKP	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	0,1*pol.6; viz: D.1.9.3 Výkaz výměr
6	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	872,425						0,00	P	OTSKP	Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	4*0,5*1+1,7*(19+20+25+22)+1,7*(19+20+25+22)*30*1+6*1+((10,5+14)*2,3+10,5*3,21)*(14+8,5)*0,5+(67+0,5+17,8+0,5+2,5*2+1+13+78)*2,4+1*1*2; viz: D.1.9.1 Technická zpráva, D.1.9.2 Situace kácení a zatravnění
7	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	872,425						0,00	P	OTSKP	Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	pol.6; viz: D.1.9.3 Výkaz výměr
8	184215R	VÝSAZ STROMŮ OBV KMENE DO 16CM S BALEM VČET VÝKOPU JAMKY včetně 3 opěrných kulů spojených pružným úvazkem a ochranou proti okusu	KUS	10,000						0,00	P	OTSKP	Položka výsazování stromů zahrnuje , event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidávkem startovací hnojivo o počtu 15 tablet/ks stromu.Stromy budou zality cca 80 l vody/ ks a po výsadbě bude výsadbová mísa mulčována. Pod kořenový bal dřevin budu přimícháno po 500 g hydroabsorbentu / strom pro lepší příjem vláhy, kůly, plastové chráničky ke stromům . Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	10; viz: D.1.9.1 Technická zpráva
9	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	10,000						0,00	P	OTSKP	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	pol.8*0,1*10; viz: D.1.9.1 Technická zpráva
S	Celkem za 01	Zemní práce								0,00				

FORMULÁŘ 5

VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby :
Železniční zastávka Frenštát pod Radhoštěm

Název PS,SO :
Projektant, firma :
Sadové úpravy
Ing. Lukáš Mazel, EXprojekt s. r.o.

Zařídění objektu :
(JKSO, JKPOV)
823 27

majitel HIM:

Ostatní

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :
SO 801
03/2014

CÚ 2014

Číslo pol.	Číslo položky 1	Název položky 2	měrná jednotka 3	množství 4	jednotková hmotnost 5	Celková hmotnost 6	C E N A				SD	typ řádku 12	kód datové značky 13	Technická specifikace 14	Výkaz výměr 15
							dodávky		montáže						
							jednotková 7	celkem 8	jednotková 9	celkem 10					
Díl: 990 10	170504-O	Poplatky za skládky Výkopová zemina-odkop, včetně poplatku za uložení	t	2,744						0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	1,6*pol.3; viz: D.1.8.3 Výkaz výměr
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky								0,00					