

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby : „DOZ Jaroměř (mimo) – Stará Paka (mimo)“

Název SO : Stavební úpravy v ŽST Dvůr Králové nad Labem

Datum zpracování : 15.9.2013

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO 5121

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
STAVEBNÍ ÚPRAVY V ŽST DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM										
Díl:	1	Bourání,demontáže								
1		Vybourání výplní otvorů	m2	8,000						
2		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném t.450mm	m3	0,600						
3		Otlučení stáv.omítky stěn a stropu v rozsahu do 30% (oprava)	m2	85,000						
4		Vybourání podlahy v plné stávající skladbě tl.400mm vč.hydroizolace a zeminy	m3	9,200						
5		Bourání a příprava pro osazení venkovního vyrovnávacího schodu	soub	1,000						
6		Drobné bourací práce (přisekání ostění, vysekání kapes pro zavázání zazdívek a osazení I nosiče, vysekání nik,demontáž stáv.topného tělesa apod.)	soub	1,000						
7		Naložení a vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot na skládku do 26km (zprůměrovaná vzdálenost převzatá z formuláře nakládání s odpady pro jednotlivé lokality)	t	22,650						
S	Celkem za 1	Bourání,demontáže								
Díl:	2	Stavební konstrukce a práce								
8		Zazdívky otvorů z plných cihel na MVC a drobné přizdívky	m3	3,500						
9		Dodávka a osazení I nosiče č.120 (překlad)	kg	45,000						
10		Omítka vnitřní štuková,stěn (omítka zazdívek a ostění)	m2	22,000						
11		Oprava stávající omítky stěn i stropu v rozsahu 30%	m2	85,000						
12		Nová podlaha podkladní konstrukce ve skladbě (šterkový podsyp v tl.100mm, podkladní beton C20/25 tl.100mm vč.KARI síť + 2x hydroizolace)	m2	23,000						
13		Dtto,ale vrchní mazanina tl.150 z betonu C20/25 vč.KARI síťe +příplatek za provedení sdělovacího kanálku v podlaze	m3	3,450						
14		Dtto,ale nášlapná krytina antistatikcká PVC+soklík	m2	23,000						
15		Zhortovení betonového vyrovnávací schodu	kus	1,000						
16										
17		Výmalba stěn i SDK stropu, dvojnásobná (místn.zabezpečení a související prostory-chodba,předsíní) Drobné stavební dokončující práce (úprava ploch vnější strany vstupu,zazdívky kotev vč.povrchových úprav, úprava prahu,prostupy pro kabeláže vč.chráničků,dodávka a osazení větracích mřížek apod.)	m2	190,000						
			soub	1,000						
S	Celkem za 2	Stavební konstrukce a práce								

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby : „DOZ Jaroměř (mimo) – Stará Paka (mimo)“

Název SO : Stavební úpravy v ŽST Dvůr Králové nad Labem

Datum zpracování : 15.9.2013

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO 5121

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl: 18	3	Výplně otvorů Vstupní dveře vel.900/1970mm s požární odolností,stup.bezpečnosti č.4 vč.kování +ocelová zárubeň (dodávka a osazení)	kus	1,000						
19		Ocelový katr (mříž na vstup do místn.zabezp.zařízení) vel.1200/2650mm, žárově zinkovaný vč.vrchního nátěru (zhotovení,osazení,dodávka mat.a spoj.prostředků+kování a ovládání, žár.zinkování-kilogramová cena)	kg	95,000						
S	Celkem za 3	Výplně otvorů								
Díl: 20	7	Vnitřní instalace Elektroinstalace-provedení dle rozsahu uvedeného v TZ vč.revizi -součástí elektroinstalace je úprava stávajících rozvodů, úprava zásuvkových obvodů, nové zářivkové svítidlo dvoutrubicové přisazené 2x 30W. Napojení el.přímotopu ze samostatně jištěného obvodu, napojení chladicí jednotky o výkonu 2500W ze samostatně jištěného ovodu (u obou napojení předpokládána úprava stávajícího rozvaděče).Osazení a dodávka elektrického přímotop.nástěnného konvektoru s termostatem o výkonu 2500W.	soub	1,000						
21		VZT /chlazení/ -kompletní provedení -součástí VZT-chlazení je osazení a dodávka chladicí jednotky o výkonu 2500W-přímé chlazení systém split s konekzační jednotkou umístěnou na fasádě budovy a vnitřní jednotkou v nástěnném provedení.Ovládání zařízení bude infra. Osazení a dodávka větracích mřížek s regulací -2ks.	soub	1,000						
S	Celkem za 7	Vnitřní instalace								
Díl: 22	99	Poplatky za skládky Pozn.: železo, ocel (částecný výzisk za odevzdání do sběrných zařízení-náhrada za odvoz)								
23		stavební suť beton	t	16,000						
24		stavební suť (cihly,keramika atd.)	t	3,840						
25		stavební suť a směsné odpady znečištěné nebezpeč.látkami	t	0,500						
26		směsné stavební a demoliční odpady (tepelné izolace,sklo,plast dřevo apod.)	t	2,130						
		asfalt (asfaltové směsi obsahující dehet a dehtové lepenky)	t	0,180						
S	Celkem za 99	Poplatky za skládky		22,650						