

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a opravy 3 NP na požární stanici Holice-oprava

Objekt:

02 - stavební opravy III. NP

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

HZS Pardubického kraje, Teplého 1526, Pardubice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Dumit + s.r.o. Němčice 24, 53352 Staré Hradiště

IČ:

27534383

DIČ:

CZ27534383

Projektant:

Projekce Vrbický s.r.o. nám.T.G. Masaryka24,Holice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a opravy 3 NP na požární stanici Holice-oprava

Objekt:

02 - stavební opravy III. NP

Místo:

Holice

Datum:

Zadavatel:

HZS Pardubického kraje, Teplého 1526, Pardubice

Projektant:

Projekce Vrbický
s.r.o. nám.T.G.
Masaryka24,Holice

Uchazeč:

Dumil + s.r.o. Němčice 24, 53362 Staré Hradiště

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a opravy 3 NP na požární stanici Holice-oprava

Objekt:

02 - stavební opravy III. NP

Místo:

Holice

Datum:

Zadavatel:

HZS Pardubického kraje, Teplého 1526, Pardubice

Projektant:

Projekce Vrbický
s.r.o. nám.T.G.
Masaryka24,Holice

Uchazeč:

Dumit + s.r.o. Němčice 24, 53352 Staré Hradiště

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	611325121	Vápenocementová štuková omítka ryh ve stropích šířky do 150 mm	m2	6,401	500,00		ÚRS 2020 01
	W		"po vybouraných příčkách"					
	W		(4,15-0,4)*0,1		0,375			
	W		1,8*0,1		0,180			
	W		3,35*0,15		0,503			
	W		1,8*0,1*2		0,360			
	W		(5,5*2+1,95*2+3,075)*0,1		1,798			
	W		(5,1-0,4)*0,1		0,470			
	W		(5,5*2+2,766+2,33+2,935+3,165+0,05*2+0,1)*0,1		2,240			
	W		"sch"					
	W		(0,45+1,8+1,7+0,8)*0,1		0,475			
	W		Součet		6,401			
2	K	611325122	Vápenocementová štuková omítka ryh ve stropích šířky do 300 mm	m2	0,730	500,00		ÚRS 2020 01
	W		(0,9+0,55+1,2+1,0)*0,2		0,730			
3	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka ryh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	7,515	350,00		ÚRS 2020 01
	W		2,95*0,15*2		0,885			
	W		2,95*0,1*15		4,425			
	W		2,95*0,1*3		0,885			
	W		4,4*0,15*2		1,320			
	W		Součet		7,515			
4	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	6,608	300,00		ÚRS 2020 01
	W		"m3.03-3.10"					
	W		0,9*2,1*2		3,780			
	W		"m3.15-3.16"					
	W		0,7*2,02*2		2,828			
	W		Součet		6,608			
D		998	Přesun hmot					
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,649	395,00		ÚRS 2020 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					
6	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	837,402	22,20		ÚRS 2020 01
	W		"stropy- sadrokartony"306,75-140,64		166,110			
	W		"stěny"					
	W		"m3.01					
	W		(3,6+4,3+3,6+6,06)*2,95		51,802			
	W		"m3.02"					
	W		(1,2+0,9)*2*1,45		6,090			
	W		(0,92+1,25)*2*1,45		6,293			
	W		"m3.03"					
	W		(17,4+4,26+6,06+17,4+0,25*6)*2,75		128,205			
	W		"m3.04"					
	W		(1,04+1,35)*2*2,95		14,101			
	W		(0,8+1,6)*2*2,95		14,160			
	W		"m3.05"					
	W		(2,9+0,7++1,0+2,2+1,25)*2,95		23,748			
	W		"m3.06"					
	W		(1,6+2,25)*2*1,45		11,165			
	W		(0,92+1,605)*2*1,45		7,323			
	W		"m3.07"					
	W		(3,3+2,0+1,75++1,0+0,6+1,3)*2,95		29,353			
	W		"m3.08"					
	W		(1,75+1,06)*2*0,95		5,339			
	W		"m3.09"					
	W		(1,75+1,04)*2*1,45		8,091			
	W		"m3.10"					
	W		(2,415+4,3)*2*2,95		39,619			
	W		-(3,75+1,55+0,4+0,8)*2,0-0,8*1,97)		-11,424			
	W		"m3.11"					
	W		(7,3+4,12)*2*2,95+0,2*2,95		67,968			
	W		"m 3.12"					
	W		(3,35+6,06)*2*2,95		55,519			
	W		"m3.13"					
	W		(11,85+7,26)*2*2,95		112,749			
	W		0,4*2*2,95		2,360			
	W		0,4*4*2,75		4,400			
	W		-4,8*1,8*2+4,0*2		-9,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"m3,14"					
	W		(6,3+7,26)*2*2,95		80,004			
	W		0,3*2*2,95		1,770			
	W		-4,8*1,8+4,0		-4,640			
	W		"m3,15"					
	W		(6,0+7,26)*2*2,75		72,930			
	W		-4,8*1,8+4,0		-4,640			
	W		"m3,16"					
	W		(1,6+2,35)*2*2,95		23,305			
	W		"m2,15"					
	W		(1,6+2,0)*2*2,95		21,240			
	W		"odpočet nových stěn"					
	W		"m3.03-3.11"					
	W		-(4,12+1,45)*2,95*2		-32,863			
	W		"m3.03-3.12"					
	W		-1,8*2,95*2		-10,620			
	W		"3,13-3,14"					
	W		-7,25*2,95*2		-42,775			
	W		Součet		837,402			
7	K	784321031	Dvojnásobně silikátové bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2	837,402	58,00		CS ÚRS 2020 01

Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.				
Výkaz výměr - Technická specifikace 3NP								
1 ELEKTROINSTALAČNÍ PŘÍSTROJE								
		Příklad						
	X 1 - zásuvka interiérová vestavná bílá- 250V,10A,50Hz PRO BÉŽNÉ POUŽITÍ		11	ks				
	X 2 - dvojzásuvka interiérová vestavná bílá- 2*250V,10A,50Hz PRO BÉŽNÉ POUŽITÍ		13	ks				
	X 3 - elektroinstalační krabice 400V,16A,50Hz		12	ks				
	X40 - zásuvka interiérová čtveráček vestavná hnědá 4*250V,16A,50Hz - PRO VÝPOČETNÍ TECHNIKU NEZÁLOHOVANÁ		2	ks				
	XZ 50 - zásuvka interiérová pětirámeček vestavná červená - 5*250V,10A,50Hz PRO VÝPOČETNÍ TECHNIKU ZÁLOHOVANÁ UPS		3	ks				
	XD1 - datová zásuvka RJ45		3	ks				
	XD2 - datová dvojzásuvka 2* RJ45		5	ks				
	V 1 - spínač jednopólový vestavný 250V,10A,50Hz		3	ks				
	V 3 - přepínač sériový vestavný 250V,10A,50Hz		6	ks				
	V 6 - ovladač zapínací vestavný bílý - 250V,10A,50Hz		7	ks				
	Přepětíová ochrana třídy T3 do síťové zásuvky		4	ks				
	E 2 - Svítilno LED - DEMONTOVÁNE A PREMISTENE LED svítilno nástropní, opál difusor - 230V,50Hz		36	ks				
	N - Nouzové LED svítilno LED svítilno nástenné 5W,230V,50Hz, 1 hod		8	ks				
	P - POPLACH svítilno Svítilno kruhové s červeným světlem - 230V,50Hz		8	ks				
	R - reproduktor požárního rozhlasu 110V		7	ks				
	Drobný spotřební materiál							
2 ELEKTROMONTÁŽNÍ MATERIÁL , KABELY A VODIČE								
	Elektroinstalační lišty a žebry,elektromontážní materiál včetně účhytného a pomocného materiálu, Síťové kabely, Datové kabely - kategorie CAT6	% z elektroinstalačních přístrojů	50	%				
3 ROZVADĚČE SILNOPROUD								
3.1	R3 - PODRUŽNÝ ROZVADĚČ 3NP - NOVÝ např. soustava 3+PEN stř., 50Hz, 400/230V-TN-S oceloplechový rozvaděč pod omítku , včetně přístrojového vybavení, svorek a vnířního propojení, povrchové úpravy		1	ks				
3.2	R6 - ZÁLOHOVANÝ PODRUŽNÝ ROZVADĚČ 3NP - NOVÝ např. soustava 3+PEN stř., 50Hz, 400/230V-TN-S oceloplechový rozvaděč pod omítku , včetně přístrojového vybavení, svorek a vnířního propojení, povrchové úpravy		1	ks				
4 Ostatní práce								
	Revize elektroinstalace		1	ks				
	Demontáž stávajícíelektroinstalace ve všech prostorách kromě místností 3.02, 3.04 - 3.09		50	hod				
	Napojení stávající elektroinstalace v místostech 3.02, 3.04 - 3.09 na nový rozvaděč R3		5	hod				
	Instalace přesunutého skříňe HDR včetně vytvoření kabelové trasy do místa bývalého umístění HDR skříňe na podlaží 2NP		8	hod				
	Instalace přesunutého zesilovače rozhlasu ZR včetně vytvoření kabelové trasy do místa bývalého umístění ZR skříňe na podlaží 2NP		3	hod				
	Ekologická likvidace demontovaných el. zařízení		1	ks				
5 Poznámka								
1	Soupis materiálu byl vypracován z projektu pro stavební řízení							
2	Jednotlivé typy přesně nedefinovaných prvků navrhne dodavatel k odsouhlasení investori.							

	Rekapitulace	
	Montážní práce	
	Cena práce	
	Cena montáže	
	Materiál	
	Drobný spotřební materiál - 5% z materiálu	
	Celkem materiál	
	Ostatní práce	
	CELKEM	
	Ceny bez DPH	