

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 k SoD č. 6440-0210-2024-6

Zakázka:

Kasárna Jiřího z Poděbrad Č. Budějovice

Objekt:

Stavební opravy (podlahové krytiny, oprava omítek, malby)

KSO:

Místo: Krajské vojenské velitelství, Žižkova tř. 37, 370 04 České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 05.04.2024

Zadavatel:

Ministerstvo obrany ČR, Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Roman Kučera, Strádova 1725/37, 370 07 České Budějovice

IČ:

608 23 020

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

297 777,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	297 777,00	21,00%	62 533,17
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

360 310,17

Roman Kučera Digitálně podepsal Roman Kučera
Datum: 2024.04.05 10:08:14 +02'00'

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Kasárna Jiřího z Poděbrad Č. Budějovice

Objekt:

Stavební opravy (podlahové krytiny, oprava omítek, malby)

Místo:

Krajské vojenské velitelství, Žižkova tř. 37, 370 04 České Budějovice

Datum:

05.04.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Roman Kučera, Strádova 1725/37, 370 07 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 - Úprava povrchů vnitřních

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Kasárna Jiřího z Poděbrad Č. Budějovice

Objekt:

Stavební opravy (podlahové krytiny, oprava omítek, malby)

Místo:

Krajské vojenské velitelství, Žižkova tř. 37, 370 04 České Budějovice

Datum:

05.04.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Roman Kučera, Strádova 1725/37, 370 07 České Budějovice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1	K	612325412	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2			
2	K	612325452	Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oprava VPC omítky stěn lokálně do 60 mm tloušťky 10*3				
	VV						
3	K	783822101	Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým, prasklin vlásečnicových šířky do 1 mm	m			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oprava prasklin stěn a stropů. Včetně dodání hmot				
4	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zakrytí podlahy umývárny				
	VV		2,8+2,2				
5	K	619991005	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí stěn nebo svislých ploch	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zakrytí oken a dveřních otvorů				
	VV		zakrytí oken				
	VV		3,216*4+0,8+0,56*1,1				
	VV		zakrytí rozvaděče				
	VV		0,8				
	VV		zakrytí obkladů v umývárně				
	VV		26,23				
	VV		Součet				
6	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2			
	VV		zakrytí radiátorů				
	VV		1,5*6				
	VV		zakrytí závěsných stropních svítidel				
	VV		2*9+0,7				
	VV		zakrytí teplovodního potrubí				
	VV		45*0,2				
	VV		zakrytí multifunkčního posilovacího stroje				
	VV		4*4				
	VV		zakrytí sanitárního vybavení umývárny				
	VV		1,5+1+2*4+2,5				
	VV		Součet				
7	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2			
8	M	24771110	páska technická textilní š 50mm	m			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

9	K	941311111	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2			
---	---	-----------	--	----	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	941311811	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2			
11	K	941311211	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Použití lešení odhadem po dobu do 30 dnů celkem</i>				
	VV		6*30				
12	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2	m2			
	VV		3,216*4+0,8+0,56*1,1				
13	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2			
	VV		2*3				
14	K	952901131	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací konstrukcí nebo prvků omytím	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Omytí stávajícího teplovodního potrubí</i>				
	VV		45*0,08				
15	K	781491811	Dokončující práce demontáž ochranného rohového profilu	m			
	VV		1,5*8				
16	K	781492211	Dokončující práce montáž ochranného rohového profilu lepeného flexibilním lepidlem	m			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Včetně dodání hmot lepidla</i>				
	VV		1,5*8				
17	M	59155001	profil ochranný rohový nerez kartáčovaná 25x25mm dl 1,5m	m			
	VV		12*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				
	D 61		Úprava povrchů vnitřních				
18	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2			
	VV		77,7+83,4+75,7+53,4				
19	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2			
20	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2			
21	K	611321133	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2			
	VV		17,4+17,4+10,2				
22	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Se začištěním štuků kolem oken, dveří a podlah.</i>				
	VV		60,3+83,4+58,3+43,2				
23	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2			
	VV		290,2+22,34				
24	K	784211121	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2			
25	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Výmalba v prostoru umývárny</i>				
	D 766		Konstrukce truhlářské				
26	K	766629631	Výměna těsnění dveřních zárubní připojovací spáry ostění a nadpraží těsnící PUR páskou	m			
	VV		(2*2+0,95)*2				
27	M	59071013	páska těsnící PUR jednostranně lepící impregnovaná 5-10x15mm	m			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		9,9*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				
28	K	766661811	Demontáž dveřních doplňků plechu okopového	kus			
29	K	766660713	Montáž dveřních doplňků plechu okopového	kus			
30	M	54915203	<i>plech okopový Al 915x150x0,8mm</i>	kus			
31	K	766491851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus			
32	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus			
33	M	61187112	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 70mm</i>	kus			
34	M	61187152	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 70mm</i>	kus			
35	M	61187176	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 100mm</i>	kus			
36	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus			
	VV		vyvěšení stávajících dveřních křídel				
	VV		5				
	VV		zavěšení stávajících dveřních křídel po dokončení stavebních oprav				
	VV		4				
	VV		Součet				
37	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus			
	VV		montáž nových dveřních křídel				
	VV		1				
	VV		Součet				
38	M	61162074	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm</i>	kus			
39	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus			
40	M	54964114	<i>vložka cylindrická 30+30</i>	kus			
41	M	54924011	<i>zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 90x50,5mm</i>	kus			
42	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus			
43	M	54914139	<i>kování interiérové štítové stříbrné pro rozteč 90mm klika - klika</i>	kus			
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně rozet a montážního materiálu</i>				
44	K	766663920	Oprava dveřních křídel dřevěných přihoblováním křídla po obvodu	m			
	VV		0,8+0,9				
45	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t			
	D 767		Konstrukce zámečnické				
46	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí rozebráním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg			
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž konstrukce posilovací hrazdy.</i>				
47	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t			

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

*Přesunutí v rámci prostoru posilovny.
Posilovací hrazda bude přesunuta do vedlejší místnosti na vzdálenost do 10 m a po dokončení oprav bude přesunuta zpět.
Multifunkční posilovací stroj včetně závaží o celkové hmotnosti cca 980 kg je nutno přesunout ve stávajícím stavu bez jeho rozebrání. Stroj bude přesouván v rámci jedné místnosti o rozměru 5,98 x 6,14 m, a to minimálně 3x v průběhu realizace akce (v závislosti na dodavatelem zvolených technologických postupech). Celková vzdálenost přesunu odhadem do 30 m celkem. K přesunu může být použita mechanizace, např. transportní stěhovací plošiny, stěhovací kolečka aj.*

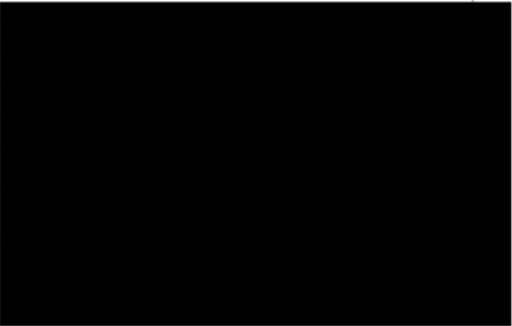
VV	posilovací hrazda
VV	0,037
VV	multifunkční posilovací stroj včetně závaží
VV	0,98
VV	Součet

D 776 Podlahy povlakové

48	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2
	VV		16,2+37,8+16,2+9,8	
49	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah broušení stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2
50	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah vysátí nečistot	m2
51	K	776121112	Příprava podkladu povlakových podlah penetrace vodou ředitelná	m2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	776141121	Příprava podkladu povlakových podlah vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Například cementová samonivelační stěrka Sikafloor®-352 FibreLevel. Konkrétní materiál bude předem odsouhlasen zástupcem objednatele ve věcech technických.</i>				
53	K	776141123	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 8 mm	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Lokální vyrovnání podkladu</i>				
54	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2			
55	M	69751060	koberec zátěžový vpichovaný antistatický role š 2m, tl. 5,50mm, vlákno 100% PA, hmotnost 1 320 g/m2, třída zátěže 33, R <= 100MΩ, útlum 21dB, hořlavost Bfl S1, stálobarevnost 6, tepelný odpor 0,09 m2 KW	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Například zátěžový koberec Finett 6 - BRASED EUROTETIL. Konkrétní materiál a odstín bude předem odsouhlasen zástupcem objednatele ve věcech technických.</i>				
	VV		37,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				
56	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2			
	VV		16,2+16,2+9,8				
57	M	28411012	PVC podlaha heterogenní protiskluzná zátěžová antistatická role š 2m, tl. 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1, stálobarevnost 6	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Například protiskluzová PVC podlaha Surestep Original R10 - BRASED EUROTETIL. Konkrétní materiál a odstín bude předem odsouhlasen zástupcem objednatele ve věcech technických. Konkrétní materiál a odstín bude předem odsouhlasen zástupcem objednatele ve věcech technických.</i>				
	VV		42,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství				
58	K	776410811	Demontáž lišt textilních a plastových	m			
	VV		lišty textilní				
	VV		24				
	VV		lišty plastové				
	VV		16,6+16,56+11,22				
	VV		Součet				
59	K	776411211	Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC obvodových, výšky do 80 mm	m			
	VV		16,6+16,56+11,22				
60	M	28342163	lišta podlahová PVC fabion	m			
	P		<i>Poznámka k položce: Konkrétní materiál a odstín bude předem odsouhlasen zástupcem objednatele ve věcech technických.</i>				
61	K	776411213	Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC vnitřních rohů	kus			
	VV		6+8+4				
62	M	69751220	roh vnitřní k liště PVC	kus			
	VV		18*0,02875 *Přepočtené koeficientem množství				
63	K	776411214	Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC vnějších rohů	kus			
	VV		2+4+2				
64	M	69751221	roh vnější k liště PVC	kus			
	VV		8*0,02875 *Přepočtené koeficientem množství				
65	K	776421111	Montáž lišt obvodových textilních lepených	m			
66	M	69751200	lišta koberecová 50x7mm	m			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		24*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				
67	K	776421312	Výměna lišt přechodových šroubovaných	m			
	VV		1,11+1,04				
68	M	55343120	profil přechodový plochý Al vrtaný 35mm stříbro	m			
	VV		2,15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				
69	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2			
	VV		PVC podlaha				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		16,2+16,2+9,8				
	VV		Textilní podlaha				
	VV		37,8				
	VV		Součet				
70	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t			
D 783 Dokončovací práce - nátěry							
71	K	783000103	Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí podlah nebo vodorovných ploch položením fólie	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Zakrytí podlah před provedením nátěru zárubní</i>				
72	M	28323151	papír separační potažený PE fólií	m2			
	VV		5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				
73	K	783000111	Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch oplepením páskou	m			
	VV		(2*4+0,6*2)*2				
	VV		2*4+0,8*2				
	VV		(2*4+0,9*2)*2				
	VV		Součet				
74	K	783000121	Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo prvků oplepením páskou nebo fólií	m			
	VV		zakrytí spínačů, zásuvek				
	VV		17*0,3				
	VV		oblepení kazetového podhledu				
	VV		24,24				
	VV		Součet				
75	M	58124838	páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm	m			
	VV		76,94*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				
76	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2			
	VV		((2*0,95)*2+(2*0,05)*2+0,95*0,05)*2				
77	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2			
78	K	783132111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem epoxidovým	m2			
79	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Dvojnásobný tenkovrstvý lazurovací nátěr venkovních dveřních křidel sloužící jako impregnace, základní a finální nátěr v jednom. S ochranou proti vlhkosti, plísním, UV záření a povětrnostním vlivům, například Remmers HK-LASUR.</i>				
	VV		8,095*2				
80	K	783306807	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2			
	VV		(0,12*(1,97*2+0,6)+0,03*2*(1,97*2+0,6))*2				
	VV		0,12*(1,97*2+0,8)+0,03*2*(1,97*2+0,8)				
	VV		(0,12*(1,97*2+0,9)+0,03*2*(1,97*2+0,9))*2				
	VV		Součet				
81	K	789121240	Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění odmaštěním	m2			
82	K	783114101	Základní nátěr ocelových konstrukcí jednonásobný syntetický	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně dodání hmot.</i>				
83	K	783117101	Krycí nátěr ocelových konstrukcí jednonásobný syntetický	m2			
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně dodání hmot. Konkrétní materiál a odstín bude předem odsouhlasen zástupcem objednatele ve věcech technických</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 997 Přesun sutě							
84	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením výšky do 6 m	t			
85	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t			
86	K	997013509	Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t			
P	Poznámka k položce: Odvoz na vzdálenost do 15 km celkem.						
VV	0,579*14						
87	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t			
D 998 Přesun hmot							
88	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m	t			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
89	K	030001000	Zařízení staveniště	kompr et			
P	Poznámka k položce: Náklady na zřízení a odstranění objektů zařízení staveniště - mobilní WC buňka a kontejner k přepravě suti. Náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště.						
90	K	090001000	Ostatní náklady	soubo r			
P	Poznámka k položce: 1. Přestěhování nábytku - vybavení prostoru posilovny do vedlejší místnosti na vzdálenost do 10 m a jeho zpětné nastěhování po dokončení stavebních oprav. Demontáž 4 ks vertikálních okenních žaluzií, 1 ks žebřiny (80x230cm), 8 ks dřevěných nástěnek (125x85cm) a jejich zpětná montáž po dokončení stavebních oprav. Zpětná montáž konstrukce posilovací hrazdy. Práce pro 2 pracovníky odhadem do 4 hodin celkem. 2. Náklady na hrubý úklid staveniště a zhotovitelem využívaných prostorů, zejm. příjezdové cesty a nádvoří areálu, v průběhu provádění stavebních prací.						