

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**073-Kermenlobri_DP Ústí nad Labem, Revoluční 26 - Rekonstrukce střechy
- vícepráce - revize č.1**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 14. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**073-Kermenlobri_DP Ústí nad Labem, Revoluční 26 - Rekonstrukce střechy
- vícepráce - revize č.1**

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 14. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště

Územní vlivy

Provozní vlivy

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**073-Kermenlobri_DP Ústí nad Labem, Revoluční 26 - Rekonstrukce střechy
- vícepráce - revize č.1**

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 14. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

1	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m				CS ÚRS 2022 01
2	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti dílců do 100 kg	kg				CS ÚRS 2022 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

3	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešenišové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m ²				CS ÚRS 2022 01
4	K	949101R01	Jeřáb na automobilovém podvozku včetně návozu a odvozu do v. 40 m	soubor				
5	K	953943123	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výtuzi před zabetonováním hmotnosti přes 5 do 15 kg/kus	kus				CS ÚRS 2022 01
6	M	596602R	typová pozink.trojnožka pro instalaci základnové antény	ks				
7	K	953961212	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 10, hloubka 90 mm	kus				CS ÚRS 2022 01

VV "kotvení patních plechů ocelové konstrukce" 4*16

8	K	953965116	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 170 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
9	K	965042221	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 1 m ²	m ³				CS ÚRS 2022 01

VV "vytvoření prostupů pro nové základové patky" 0,25*0,25*0,11*16

10	K	965082932	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy do 2 m ²	m ³				CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	----------------	--	--	--	----------------

VV "vytvoření prostupů pro nové základové patky" 0,25*0,25*0,11*16

11	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 300 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
12	K	977131117	Vrty příklepovými vrtačky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 20 do 25 mm	m				CS ÚRS 2022 01

VV "uchycení držáků anténních stožárů" 6*4*0,25

13	K	977151125	Járové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m				CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	---	--	--	--	----------------

D 997 Přesun sutě

14	K	997013118	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 24 do 27 m	t				CS ÚRS 2022 01
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t				CS ÚRS 2022 01
16	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t				CS ÚRS 2022 01

VV 0,457*14 *Přepočtené koeficientem množství

17	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t				CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	---	--	--	--	----------------

D 998 Přesun hmot

18	K	998011004	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t				CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	---	--	--	--	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

D 712 Povlakové krytiny

19	K	712340R01	Profiznutí stávajícího souvrství z asfaltových pásů pro vytvoření prostupů stávajícím souvrstvím	m ²				
----	---	-----------	--	----------------	--	--	--	--

VV 0,3*0,3*16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	712341715	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr do 300 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	VV		"zaizolování prostupů ocelových trubek v úrovni parozábrany" 16					
	VV		"zaizolování prostupů v úrovni vrchní hydroizolační vrstvy" 16					
	VV		Součet					
21	M	62851031	prostup parozábranou a hydroizolační vrstvou s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 70	kus				CS ÚRS 2022 01
22	K	998712104	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t				CS ÚRS 2022 01
	D	767	Konstrukce zámečnické					
23	K	767211313	Montáž kovového venkovního schodiště bez zábradlí a podesty, pro šířku stupně do 1 200 mm rovného, kotveného do betonu	m				CS ÚRS 2022 01
	VV		"schůdky ze strojovny výtahu na střechu" 1,3*2					
24	M	55342017	schodiště venkovní přímé, schodnice protiskluzový PZ plech tl 2mm, bez zábradlí, do výšky 1000mm 4 stupně	kus				CS ÚRS 2022 01
25	K	767220110	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 15 kg	m				CS ÚRS 2022 01
	VV		"madla k venkovním schůdkům" 2,1*2					
26	M	14011024	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 48,3x2,6mm	m				CS ÚRS 2022 01
27	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t				CS ÚRS 2022 01
28	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg				CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: Ocelová nosná konstrukce fotovoltaických panelů					
29	M	15422920	profil ocelový U ohýbaný EN 10162 tl 4mm 100x60x60mm	t				CS ÚRS 2022 01
30	M	13011063	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x3mm	t				CS ÚRS 2022 01
31	M	14011036	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 60,3x4,0mm	m				CS ÚRS 2022 01
32	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t				CS ÚRS 2022 01
33	M	30925278	šroub metrický celozávit DIN 933 8.8 BZ M12x150mm	100 kus				CS ÚRS 2022 01
34	M	31111006	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M12	100 kus				CS ÚRS 2022 01
35	M	31120006	podložka DIN 125-A ZB D 12mm	100 kus				CS ÚRS 2022 01
36	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg				CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: Montáž anténních příhradových stožárů - 8 ks					
37	M	767995R02	anténní příhradový stožár výšky 2,0 m vč. žárového zinkování	ks				
38	M	30909139	šroub metrický DIN 931 8.8 BZ M10x80mm	100 kus				CS ÚRS 2022 01
39	M	31111005	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M10	100 kus				CS ÚRS 2022 01
40	M	31120005	podložka DIN 125-A ZB D 10mm	100 kus				CS ÚRS 2022 01
41	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg				CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: Držák pro příhradové anténní stožáry - 4 ks					
42	M	14550250	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 50x50x5mm	t				CS ÚRS 2022 01
43	M	13611220	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 6mm tabule	t				CS ÚRS 2022 01
44	M	31197009	tyč závitová Zn bílý DIN 975 8.8 M20	m				CS ÚRS 2022 01
45	M	31111009	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M20	100 kus				CS ÚRS 2022 01
46	M	31120009	podložka DIN 125-A ZB D 20mm	100 kus				CS ÚRS 2022 01
47	M	42391507	třímen kruhový DN 65	kus				CS ÚRS 2022 01
48	M	31111006	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M12	100 kus				CS ÚRS 2022 01
49	M	31120006	podložka DIN 125-A ZB D 12mm	100 kus				CS ÚRS 2022 01
50	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t				CS ÚRS 2022 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	D	VRN4	Inženýrská činnost					
51	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost - zaměření stavby	soubor				CS ÚRS 2022 01
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	081002000	Doprava zaměstnanců	soubor				CS ÚRS 2022 01