

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
**GYMNAZIUM STRIBRO – rekonstrukce havarijního stavu střechy šaten
tělocvičny**

KSO:
Místo: Stříbro

CC-CZ:
Datum: 11.04.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Karel Trněný, Meclov 188, PSČ 345 21

IČ: 63500540
DIČ: CZ7309181792

Projektant:
DRAKISA s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Krajovský

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			985 835,01
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	985 835,01	21,00%	207 025,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		1 192 860,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: GYMNAZIUM STRIBRO – rekonstrukce havarijního stavu střechy šaten
tělocvičny

Místo: Stříbro
Zadavatel:
Uchazeč: Karel Trněný, Meclov 188, PSČ 345 21

Datum: 11.04.2022
Projektant: DRAKISA s.r.o.
Zpracovatel: Krajevský

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	985 835,01
HSV - Práce a dodávky HSV	214 575,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 792,41
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 540,00
997 - Přesun sutě	173 242,69
PSV - Práce a dodávky PSV	723 759,91
712 - Powlakové krytiny	68 172,03
713 - Izolace tepelné	372 855,63
762 - Konstrukce lesařské	204 675,56
764 - Konstrukce klempířské	75 580,61
765 - Krytina skládaná	2 476,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	47 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	7 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	25 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: GYMNAZIUM STRIBRO – rekonstrukce havarijního stavu střechy šaten tělocvičny

Místo: Stribro
Zadavatel: Karel Trněný, Meclov 188, PSČ 345 21
Uchazeč:

Datum: 31.03.2022
Projektant: DRAKISA s.r.o.
Zpracovatel: Krajsový

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							985 835,01	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				214 575,10	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 792,41	
1	K	632481215	Separáční vrstva z geotextilie	m2	159,747	30,00	4 792,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z geotextilie					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 540,00	
2	K	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého zařízení do 300 ka/m2 š do 1.2 m v do 25 m	m2	210,000	60,00	12 600,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		23*7		161,000			
	VV		7*7		49,000			
	VV		Součet		210,000			
3	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	6 300,000	2,50	15 750,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112					
	VV		210*30		6 300,000			
	VV		Součet		6 300,000			
4	K	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 ka/m2 š do 1.2 m v do 25 m	m2	210,000	39,00	8 190,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž lešení řadového rámového pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
D	997		Přesun sutě				173 242,69	
5	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budov v do 12 m ručně	t	64,405	1 752,00	112 837,56	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	64,405	225,00	14 491,13	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 932,150	10,00	19 321,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		64,405*30*Přepočtené koeficientem množství		1 932,150			
8	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	21,274	1 250,00	26 592,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				723 759,91	
D	712		Povlakové krytiny				68 172,03	
9	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	159,747	20,00	3 194,94	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé					
	VV		23,950*6,67		159,747			
	VV		Součet		159,747			
10	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střech do 10° navařením fólie PVC na oplechování v plně ploše	m2	159,747	125,00	19 968,38	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólii termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fóliový plech) horkovzdušným navařením v plně ploše					
	VV		23,950*6,67		159,747			
	VV		Součet		159,747			
11	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá	m2	183,709	245,00	45 008,71	CS ÚRS 2020 01
	PP		fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá					
	VV		159,747*1,15*Přepočtené koeficientem množství		183,709			
D	713		Izolace tepelné				372 855,63	
12	K	713141152	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 2 vrstev rohoží, pásů, dílců, desek	m2	159,747	55,00	8 786,09	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá					
13	M	63140408	deska izolace izolační minerální plochých střech dvouvrstvá λ=0,038-0,039 tl 180mm	m2	162,942	800,00	130 353,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		deska tepelné izolační minerální plochých střech dvouvrstvá λ=0,038-0,039 tl 180mm					
	VV		159,747*1,02*Přepočtené koeficientem množství		162,942			
14	M	63140409	deska tepelné izolační minerální plochých střech dvouvrstvá λ=0,038-0,039 tl 200mm	m2	162,942	900,00	146 647,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		deska tepelné izolační minerální plochých střech dvouvrstvá λ=0,038-0,039 tl 200mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		159,747*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		162,942			
15	K	713190813	Odstanění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 150 mm	m2	159,747	200,00	31 949,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstanění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí – vrstvy, doplňky a konstrukční součásti izolační vrstvy lože škvárové průměrně tloušťky přes 100 do 150 mm					
16	K	713190814	Odstanění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 200 mm	m2	159,747	295,00	47 125,37	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstanění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí – vrstvy, doplňky a konstrukční součásti izolační vrstvy lože škvárové průměrně tloušťky přes 150 do 200 mm					
	VV		23,950*6,67		159,747			
	VV		Součet		159,747			
17	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	8,279	965,50	7 993,37	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	D	762	Konstrukce lesařské				204 675,56	
18	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	8,279	1 110,50	9 193,83	CS ÚRS 2020 01
	PP		Práce společně pro lesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
19	K	762341821	Demontáž bednění střeš z fošen	m2	319,493	45,00	14 377,19	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střeš rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z fošen hrubých, hoblovaných					
20	K	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atíky) z desek dřevostěpkových tl. 22 mm	m2	25,000	602,50	15 062,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atík) z desek dřevostěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm					
21	K	762711820	Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	320,160	39,90	12 774,38	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		48*6,67		320,160			
	VV		Součet		320,160			
22	K	762812811	Demontáž záklopů stropů z hoblovaných prken tl do 32 mm	m2	319,493	32,50	10 383,52	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hoblovaných prken s olištováním, tl. do 32 mm					
	VV		2*(23,95*6,67)		319,493			
	VV		Součet		319,493			
23	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	227,400	75,00	17 055,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trémovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2					
	VV		6,45*28		180,600			
	VV		23,4*2		46,800			
	VV		Součet		227,400			
24	M	60512137	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 přes dl 8m	m3	6,566	12 115,00	79 547,09	CS ÚRS 2020 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 přes dl 8m					
	VV		228*0,0288		6,566			
	VV		Součet		6,566			
25	K	762841220	Montáž podbíjení stropů a střeš rovných z hoblovaných prken na sraz	m2	159,747	150,00	23 962,05	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hoblovaných prken na sraz					
	VV		23,95*6,67		159,747			
	VV		Součet		159,747			
26	M	60515121	řezivo jehličnaté boční prkno 40-60mm	m3	4,800	4 650,00	22 320,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 40-60mm					
	VV		160*0,030		4,800			
	VV		Součet		4,800			
	D	764	Konstrukce klempířské				75 580,61	
27	K	764225406	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atík) bez rohů z Al plechu celoplošně lepené rš 500 mm	m	30,620	850,00	26 027,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atík) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 500 mm					
	VV		K1					
	VV		6,67		6,670			
	VV		K2					
	VV		23,950		23,950			
	VV		Součet		30,620			
28	K	764321413	Lemování rovných zdi střeš s krytinou skládanou z Al plechu rš 250 mm	m	30,620	230,00	7 042,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Lemování zdi z hliníkového plechu boční nebo horní rovných, střeš s krytinou skládanou mimo preizovou rš 250 mm					
	VV		K3					
	VV		23,95		23,950			
	VV		K4					
	VV		6,67		6,670			
	VV		Součet		30,620			
29	K	764525412	Zlaby mezistřešní nebo zaatíkové uložené v lůžku z Al plechu rš 1200 mm	m	23,350	1 820,60	42 511,01	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zlaby mezistřešní nebo zaatíkové z hliníkového plechu včetně čel a hrdel uloženy v lůžku bez háků rš 1200 mm					
	VV		K5					
	VV		23,350		23,350			
	VV		Součet		23,350			
	D	765	Krytina skládaná				2 476,08	
30	K	765191901	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°	m2	159,747	15,50	2 476,08	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°					
	VV		23,950*6,67		159,747			
	VV		Součet		159,747			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				47 500,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				7 500,00	
31	K	030001000	Zařízení staveniště	sou	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zařízení staveniště					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				25 000,00	
32	K	040001000	Inženýrská činnost	sou	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Inženýrská činnost					
	D	VRN7	Provozní vlivy				15 000,00	
33	K	070001000	Provozní vlivy	sou	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provozní vlivy					