

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SPŠ dopravní Plzeň – výměna střešní krytiny

Objekt:

16. - Pavilon 1 - 15

KSO:

Místo: Karlovarská 99, Plzeň

CC-CZ:

Datum: 08.01.2023

Zadavatel:

Střední průmyslová škola dopravní, Plzeň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RYTA s.r.o., Bezručova 1159, 337 01 Rokycany

IČ:

26354870

DIČ:

CZ26354870

Projektant:

PLANSTAV a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Michal Jirka

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

155 077,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	155 077,83	21,00%	32 566,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

187 644,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SPŠ dopravní Plzeň – výměna střešní krytiny

Objekt:

16. - Pavilon 1 - 15

Místo:

Karlovarská 99, Plzeň

Datum:

08.01.2023

Zadavatel:

Střední průmyslová škola dopravní, Plzeň

Projektant:

PLANSTAV a.s.

Uchazeč:

RYTA s.r.o., Bezručova 1159, 337 01 Rokycany

Zpracovatel:

Michal Jirka

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

155 077,83

HSV - Práce a dodávky HSV	2 968,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 200,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	1 200,00
997 - Přesun sutě	1 518,45
998 - Přesun hmot	250,00
PSV - Práce a dodávky PSV	152 109,38
712 - Povlakové krytiny	47 040,68
713 - Izolace tepelné	64 270,20
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 332,50
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	10 096,00
762 - Konstrukce tesařské	13 625,00
764 - Konstrukce klempířské	13 745,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SPŠ dopravní Plzeň – výměna střešní krytiny

Objekt:

16. - Pavilon 1 - 15

Místo:

Karlovarská 99, Plzeň

Datum:

08.01.2023

Zadavatel:

Střední průmyslová škola dopravní, Plzeň

Projektant:

PLANSTAV a.s.

Uchazeč:

RYTA s.r.o., Bezručova 1159, 337 01 Rokycany

Zpracovatel:

Michal Jirka

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

Náklady soupisu celkem

155 077,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 968,45	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 200,00	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				1 200,00	
1	K	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 8, hloubka 80 mm					
VV			1*4"vpust		4,000			
2	K	953965111	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 110 mm	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 8, délka 110 mm					
D	997		Přesun sutě				1 518,45	
3	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	0,191	500,00	95,50	CS ÚRS 2021 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,191	500,00	95,50	CS ÚRS 2021 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,629	50,00	181,45	CS ÚRS 2021 01
PP			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					
VV			0,191*19 'Přepočtené koeficientem množství		3,629			
6	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,191	6 000,00	1 146,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D	998		Přesun hmot				250,00	
7	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,001	250 000,00	250,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				152 109,38	
D	712		Povlakové krytiny				47 040,68	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° odškrabáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	41,960	75,00	3 147,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění ze střeš plochých do 10° mechu odškrabáním a očištěním s urovnáním povrchu					
	VV		STR		41,960			
9	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	41,960	150,00	6 294,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás					
	VV	STR	41,96"STŘECHA		41,960			
10	M	62866281	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu	m2	61,084	185,00	11 300,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu					
	VV		STR		41,960			
	VV		atiky					
	VV		0,55*19,0		10,450			
	VV		Součet		52,410			
	VV		52,41*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		61,084			
11	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	41,960	165,00	6 923,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	VV		STR		41,960			
12	M	62855017	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s retardéry hoření, BROOF(t3) s vložkou ze polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	61,084	235,00	14 354,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s retardéry hoření, BROOF(t3) s vložkou ze polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu					
	VV		STR		41,960			
	VV		atiky					
	VV		0,55*19,0		10,450			
	VV		Součet		52,410			
	VV		52,41*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		61,084			
13	K	71283110R	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy samolepící	m2	10,450	165,00	1 724,25	vlastní položka
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy na konstrukce převyšující úroveň střeš, pásy samolepící					
	VV		atiky					
	VV		0,55*19,0		10,450			
	VV		Součet		10,450			
14	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	10,450	165,00	1 724,25	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střeš, NAIP					
	VV		atiky					
	VV		0,55*19,0		10,450			
	VV		Součet		10,450			
15	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,629	2 500,00	1 572,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	713	Izolace tepelné				64 270,20	
16	K	713141135	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	41,960	165,00	6 923,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena bodově, jednovrstvá					
	VV		STR		41,960			
17	M	28372321	deska EPS 100 do plochých střeš a podlah $\lambda=0,037$ tl 200mm	m2	44,058	600,00	26 434,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		deska EPS 100 do plochých střeš a podlah $\lambda=0,037$ tl 200mm					
	VV		STR		41,960			
	VV		41,96*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		44,058			
18	K	713141243	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu pro izolaci tl přes 140 do 200 mm	m2	41,960	200,00	8 392,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Montáž tepelné izolace střešních plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 140 do 200 mm do betonu					
	VV		STR				41,960	
19	K	713141391	Montáž izolace tepelné stěn výšky do 1000 mm na atiky a prostupy střešních lepené za studena zplna	m2	18,050	250,00	4 512,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních plochých na konstrukce stěn převyšující úroveň střešního např. atiky, prostupy střešní krytinou do výšky 1 000 mm přilepenými za studena zplna					
	VV		zateplení atiky					
	VV		0,4*19,0				7,600	
	VV		0,55*19,0				10,450	
	VV		Součet				18,050	
20	M	28372309	deska EPS 100 do plochých střešních a podlah λ=0,037 tl 100mm	m2	10,450	300,00	3 135,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		deska EPS 100 do plochých střešních a podlah λ=0,037 tl 100mm					
	VV		zateplení atiky					
	VV		0,55*19,0				10,450	
	VV		Součet				10,450	
21	M	28376105	klín izolační z XPS spádový	m3	0,380	35 000,00	13 300,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		klín izolační z XPS spádový					
	VV		zateplení atiky					
	VV		0,05*0,4*19,0				0,380	
	VV		Součet				0,380	
22	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,629	2 500,00	1 572,50	CS ÚRS 2021 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	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				3 332,50	
23	K	721173706	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100	m	0,500	450,00	225,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 100					
	VV		0,5"prodloužení odpadu střešní vpusti				0,500	
24	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 125					
25	K	721233213	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzná střešy svislý odtok DN 125	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzná střešy s odtokem svislým DN 125					
26	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,003	2 500,00	7,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	D	743	Elektromontáže - hrubá montáž				10 096,00	
27	K	743-D	Demontáž stávajícího vedení hromosvodu na střeše	m	18,200	30,00	546,00	vlastní položka
	PP		Demontáž stávajícího vedení hromosvodu na střeše					
	VV		18,2"délku hromosvodu přemeřit				18,200	
28	K	743-R1	Dodávka a montáž nového hromosvodu na střeše v původních trasách	m	18,200	250,00	4 550,00	vlastní položka
	PP		Dodávka a montáž nového hromosvodu na střeše v původních trasách					
29	K	743-REV	Revize hromosvodu	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní položka
	PP		Revize hromosvodu					
	D	762	Konstrukce tesařské				13 625,00	
30	K	76236131R	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z desek vodévzdorné překližky šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 21 mm	m2	7,600	1 750,00	13 300,00	vlastní položka
	PP		Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z desek vodévzdorné překližky šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 21 mm					
	VV		0,4*19				7,600	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
31	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,130	2 500,00	325,00	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m						
	D	764	Konstrukce klempířské				13 745,00		
32	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	45,500	35,00	1 592,50	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti						
33	K	76421460R	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 550 mm	m	19,000	625,00	11 875,00	vlastní položka	
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 550 mm						
	VV		1K						
	VV		19		19,000				
	VV		Součet		19,000				
34	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,111	2 500,00	277,50	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						