

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Okříšky SD Račák

KSO:
Místo: Okříšky

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 13. 9. 2022

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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 dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			90 123,76
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	90 123,76	15,00%	13 518,56

Cena s DPH	v CZK	103 642,32
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Okříšky SD Račák**

Místo: Okříšky

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 13. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

90 123,76

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

731 - Ústřední vytápění - kotelny

734 - Ústřední vytápění - armatury

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

751 - Vzduchotechnika

767 - Konstrukce zámečnické

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN5 - Finanční náklady

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Okříšky SD Račák

Místo: Okříšky

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 13. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

90 123,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	997		Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211					
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				CS ÚRS 2022 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	VV		0,227*10 'Přepočtené koeficientem množství					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
4	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173403					
	VV		0,5+2"vedení přívodu vzduchu, průchod oknem na straně kotle, křeno do zdvia objímky"					
5	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721101					
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
6	K	722173113	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 20x2,8 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 20/2,8					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722173113					
	VV		7"napojení chladicí smyčky"					
7	K	722175002	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 20x2,8 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 20 x 2,8					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722175002					
	VV		7"napojení chladicí smyčky"					
8	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí D 20	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722182011					
	VV		7"napojení chladicí smyčky"					
9	K	722190401	Vývedení a upevnění výpustku DN do 25	kus				CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722190401					
	VV		1"napojení chladicí smyčky"					
10	K	722232122	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury se dvěma závitými kulové kohouty PN 42 do 185 °C plnoprůtokové vnitřní závit G 1/2"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722232122					
	VV		1"napojení chladicí smyčky"					
11	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722201					
	D	731	Ústřední vytápění - kotelny					
12	K	731191941	Napuštění kotle po opravě pl kotle do 5 m2	soubor				CS ÚRS 2022 01
	PP		Opravy kotlů litinových napuštění kotle po opravě o v. pl. kotle do 5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731191941					
13	K	731200813	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 25 kW	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž kotlů ocelových na tuhá paliva, o výkonu do 25 kW					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731200813					
14	K	731219614	Montáž kotle ocelového stacionárního na tuhá paliva s odtahem spalin do komína o výkonu do 25 kW	soubor				CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotle ocelové teplovodní na tuhá paliva stacionární s odtahem spalin do komína pro vytápění montáž kotlů ocelových na tuhá paliva ostatních typů o výkonu do 25 kW					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731219614					
	VV		"např OPOP H420-ECO-D"					
	VV		"obsahuje i matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M12 100 ks + šroub metrický DIN 931 5.8 BZ M12x60mm 100ks+deska těsnící vláknitopryžová tl 3mm					
	VV		"obsahuje i spojka hadicová 2 ks + příruba přivařovací s krkem 11 416 + podložka pružná s čtvercovým průřezem DIN 7980 BZ 100ks"					
	VV		1"obsahuje napojení na komínový průduch roura kouřová tl plechu 0,5mm dl 1m +koleno kouřové tl plechu 0,5mm +růžice kouřová +zděř kouřová					
15	M	48410310	kotel litinový na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 19-25kW	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		kotel litinový na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 19-25kW					
16	K	731391811	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle do 5 m2	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vypuštění vody z kotlů do kanalizace samospádem o v. výševně ploše kotlů do 5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731391811					
17	K	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998731102					
18	K	998731181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998731181					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury					
19	K	734190922	Přetěsnění přírubového spoje s rozebráním a stažením DN do 100	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Opravy armatur přírubových přetěsnění přírubového spoje s rozebráním, vyčištěním ploch a stažením do DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734190922					
20	K	734200822	Demontáž armatur závitové se dvěma závitů přes G 1/2 do G 1	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 1/2 do G 1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734200822					
	VV		stávající filtr					
	VV		1					
21	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1 (DN 25)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734209115					
22	M	55129490	filtr 2x vnitřní závit PN16 T 130°C 1/2"	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP filtr 2x vnitřní závit PN16 T 130°C 1/2"					
23	K	998734102	Presun hmot tonážní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
			PP Presun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998734102					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					
24	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735191905					
			VV 9					
25	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735191910					
			VV 4,7					
26	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735494811					
			VV 4,7					
	D	751	Vzduchotechnika					
27	K	751398012	Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751398012					
			VV 1"venkovní svislá část potrubí pro přívod topného vzduchu DN 150mm"					
28	M	42972888	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou a krytem D 150mm	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou a krytem D 150mm					
29	K	998751101	Presun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
			PP Presun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998751101					
	D	767	Konstrukce zámečnické					
30	K	767610115	Montáž oken kovových jednoduchých pevných do zdiva pl do 0,6 m2	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu pevných do zdiva, plochy do 0,6 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767610115					
			VV 0,6*0,3"okno s prostupem pro přívod vzduchu na straně kotel"					
			VV 0,6*0,3"okno pro přísun vzduchu nad uhelnou"					
			VV Součet					
31	M	R55341425	otvíravá mřížka větrací nerezová se síťovinou včetně rámečku 600x300mm	kus				
			PP otvíravá mřížka větrací nerezová se síťovinou včetně rámečku 600x300mm oc. úhelník 60x30x4, síťovina skelná vlákna 100 g/m2 + tahokov otvor min 5 x 5 mm					
			VV 1"umístění do otvoru nad uhelnou"					
32	M	R55341427	otvíravá mřížka větrací nerezová se síťovinou včetně rámečku 300x300mm + pevný 300 x 300 mm s prostupem pro potrubí přívodu vzduchu DN 150	kus				
			PP otvíravá mřížka větrací nerezová se síťovinou včetně rámečku 300x300mm + pevný 300 x 300 mm s prostupem pro potrubí přívodu vzduchu DN 150, oc. úhelník 60x30x4, síťovina skelná vlákna 100 g/m2 + tahokov otvor min 5 x 5 mm					
			VV 1"umístění do otvoru na straně kotle"					
33	K	998767101	Presun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01
			PP Presun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101					

D

HZS

Hodinové zúčtovací sazby

16 714,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2212					
	VV		2"montáž chladicí smyčky - pojistná odtoková armatura"		████			
	VV		2"montáž externího pojistňovacího ventilu"		████			
	VV		1"montáž detektoru CO"		████			
	VV		Součet		████			
35	M	31942528	šroubení T-kus vnější závit trubkový (voda) 1"x1"x1"	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		šroubení T-kus vnější závit trubkový (voda) 1"x1"x1"					
36	M	R5511980x	ventil pojistný k boileru PN 6 T 100°C 1/2"	kus	████	████	████	
	PP		ventil pojistný PN 6 T >100°C 1"					
37	M	ADI.0061408.UR S	Detektor CO s bat. nap. (Li baterie), ak./opt. sig., LCD displej, živ. 10 let	kus	████	████	████	
	PP		Detektor CO s bat. nap. (Li baterie), ak./opt. sig., LCD displej, živ. 10 let					
38	M	R00NZ02TP	Pojistná odtoková armatura se zdvojeným čidlem	kus	████	████	████	
	PP		Univerzální Pojistná odtoková armatura se zdvojeným čidlem					
39	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2231					
	VV		4"zapojení náhradního zdroje pro oběhové čerpadlo 18Ah + přepojení čerpadla"		████			
40	M	R00NZ01TP	Náhradní zdroj pro oběhová čerpadla 18Ah	kus	████	████	████	
	PP		Náhradní zdroj pro oběhová čerpadla + akumulátor 18Ah, 1 fáze, 230V, 200W					
	VV		např.: Astip Elston 120 S2 Duo					
	VV		http://astip.evron.cz/cz/e-shop/885077/c12562-pro-obehova-cerpadla-s-el-regulaci/elston-120-s2-duo.html					
	VV		1		████			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				████	
	D	VRN5	Finanční náklady				████	
41	K	059002000	Ostatní finance	...	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní finance					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/059002000					
	VV		304*0,045"HSV koeficient podle smlouvy"		████			
	VV		69224,5*0,045"PSV koeficient podle SoD"		████			
	VV		16714*0,045"HZS koeficient podle SoD"		████			
	VV		Součet		████			