

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

**ZL08 - Statické zajistění stěn strojovny VZT, zednické vícepráce + odpočet odvozu mědi**

KSO:

Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o., Baarova 36, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19.05.2020

IČ:

00001279

DIČ:

CZ00001279

IČ:

45309612

DIČ:

CZ 45309612

IČ:

27183912

DIČ:

CZ 27183912

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**98 099,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 099,11	21,00%	20 600,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**118 699,92**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

**ZL08 - Statické zajistění stěn strojovny VZT, zednické vícepráce + odpočet odvozu mědi**

Místo:

Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum:

19.05.2020

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o.,  
Baarova 36, 140  
00 Praha 4

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**98 099,11**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	966,24
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 499,56
997 - Přesun sutě	8 480,14
998 - Přesun hmot	9 809,45
764 - Konstrukce klempířské	-1 041,16
767 - Konstrukce zámečnické	1 173,90
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	2 502,17
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	46 417,87
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 290,94
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	613,45
VRN3 - Zařízení staveniště	1 653,83
VRN6 - Územní vlivy	1 889,56
VRN7 - Provozní vlivy	1 134,10

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

**ZL08 - Statické zajistění stěn strojovny VZT, zednické vícepráce + odpočet odvozu mědi**

Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum: 19.05.2020

Zadavatel: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant: APRIS 3MP s.r.o.,  
Baarova 36, 140  
00 Praha 4

Zhotovitel: S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**98 099,11**

D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						966,24
23	K	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	1,530	286,85	438,88	SoD
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	VV		"oprava odpadlé omítky na VZT strojovně"					
	VV		(4,7+0,4)*0,3		1,530			
24	K	622311141	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	1,530	344,68	527,36	SoD
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn					
	VV		"oprava odpadlé omítky na VZT strojovně"					
	VV		(4,7+0,4)*0,3		1,530			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						24 499,56
52	K	953946111	Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 1 t	t	0,214	62 458,42	13 366,10	SoD
	PP		Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 1 t					
305	M	13010744	ocel profilová IPE 220 jakost 11 375	t	0,212	28 915,93	6 130,18	SoD
	PP		ocel profilová IPE 220 jakost 11 375					
	VV		"nová krokev pod VZT strojovnou"					
	VV		26,2*8,1/1000		0,212			
	VV		Součet		0,212			
58	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule	t	0,002	28 915,93	57,83	SoD
	PP		plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10 (15) mm tabule					
	VV		Změna rozměrů profilu					
	VV		0,002		0,002			
306	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,380	1 260,00	1 738,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
	VV		bourání komínu šachty nad místností 331					
	VV		(0,9*2+1,4*2)*0,3		1,380			
307	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	0,450	2 870,00	1 291,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm					
	VV		bourání stříšky šachty					
	VV		1*1,5*0,3		0,450			
308	K	985671113	Ztužující věnce obrubní a příčné ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,104	4 110,00	427,44	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ztužující věnce ze železobetonu obrubní nebo příčné tř. C 20/25					
	VV		ztužující věnec na prostupu v místnosti 331					
	VV		(0,6+1,4+0,6)*0,2*0,2		0,104			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
309	K	985671119	Příplatek ke ztužujícím věncům za práci ve stíněném prostoru	m3	0,104	662,00	68,85	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ztužující věnce ze železobetonu Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru					
310	K	985675111	Bednění ztužujících věnců - zřízení	m2	1,040	369,00	383,76	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bednění ztužujících věnců zřízení					
	VV		ztužující věnec na prostupu v místnosti 331					
	VV		(0,6+1,4+0,6)*0,2*2		1,040			
311	K	985675119	Příplatek k bednění věnců za práce ve stíněném prostoru při zřízení	m2	1,040	94,00	97,76	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bednění ztužujících věnců Příplatek k cenám za práce ve stíněném prostoru při zřízení					
312	K	985675121	Bednění ztužujících věnců - odstranění	m2	1,040	99,40	103,38	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bednění ztužujících věnců odstranění					
313	K	985675129	Příplatek k bednění věnců za práce ve stíněném prostoru při odstranění	m2	1,040	43,10	44,82	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bednění ztužujících věnců Příplatek k cenám za práce ve stíněném prostoru při odstranění					
314	K	985676111	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 216	t	0,017	45 200,00	768,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 216 (E)					
	VV		ztužující věnec na prostupu v místnosti 331					
	VV		(0,6+1,4+0,6)*0,2*0,2*0,160		0,017			
315	K	985676119	Příplatek k výztuži ztužujících věnců za práce ve stíněném prostoru	t	0,017	1 220,00	20,74	CS ÚRS 2020 01
	PP		Výztuž ztužujících věnců Příplatek k cenám za práce ve stíněném prostoru					
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>8 480,14</b>	
82	K	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	4,444	547,51	2 433,13	SoD
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
85	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,444	190,85	848,14	SoD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
86	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	82,536	6,94	572,80	SoD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	VV		4,344*19		82,536			
88	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	4,444	1 040,97	4 626,07	SoD
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>9 809,45</b>	
89	K	998011003	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	t	1,542	6 361,51	9 809,45	SoD
	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					
<b>D 764 Konstrukce klempířské</b>							<b>-1 041,16</b>	
166	K	764009	Odvoz mědi do sběrných surovin - Odevzdání vážných lístků zadavateli	t	-4,919	211,66	-1 041,16	SoD
	PP		Odvoz mědi do sběrných surovin - Odevzdání vážných lístků zadavateli					
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>1 173,90</b>	
316	K	767991911	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné svařování	m	4,300	273,00	1 173,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ostatní opravy svařováním					
	VV		svaření U profilů stávající vrcholové vaznice v jednom poli na spodní hraně					
	VV		4,3		4,300			
<b>D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení</b>							<b>2 502,17</b>	
265	K	789323111	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III jednosložkového základního, tloušťky do 80 µm	m2	7,814	102,94	804,37	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III jednosložkového základního, tloušťky do 80 µm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Podrobnější specifikace nátěru viz. statická část.</i>					
	VV		"nová krokev u VZT strojovny"					
	VV		0,848*8,1		6,869			
	VV		"Zesílení vrcholové vaznice pod VZT strojovnou"					
	VV		0,105*3*3		0,945			
	VV		Součet		7,814			
266	M	789001	protikorozní nátěr na bázi syntetických pryskyřic	kg	1,485	271,81	403,64	SoD
	PP		protikorozní nátěr na bázi syntetických pryskyřic					
	VV		7,814*0,19 "Přepočtené koeficientem množství"		1,485			
267	K	789323121	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III jednosložkového krycího (vrchního), tloušťky do 80 µm	m2	7,814	105,25	822,42	SoD
	PP		Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III jednosložkového krycího (vrchního), tloušťky do 80 µm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Podrobnější specifikace nátěru viz. statická část.</i>					
	VV		"nová krokev u VZT strojovny"					
	VV		0,848*8,1		6,869			
	VV		"Zesílení vrcholové vaznice pod VZT strojovnou"					
	VV		0,105*3*3		0,945			
	VV		Součet		7,814			
268	M	24629162	hmota nátěrová alkydová krycí (email) na ocelové konstrukce	kg	1,172	402,51	471,74	SoD
	PP		hmota nátěrová alkydová krycí (email) na ocelové konstrukce					
	VV		7,814*0,15 "Přepočtené koeficientem množství"		1,172			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				46 417,87	
317	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	80,000	347,00	27 760,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník specialista					
	VV		postupné rozebrání konstrukce střechy pod VZT strojovnou a vyzdívání na aktivní maltu					
	VV		2 lidé x 8 hodin x 3 dny					
	VV		2*8*3		40,000			
	VV		Bourání, úklid a zpětné zazdění stoupačky v místnosti 331					
	VV		2 lidé x 6 hodin					
	VV		2*6		12,000			
	VV		Bourání římsy a úprava povrchů pro provedení omítek v místnosti 381					
	VV		2 lidé x 5 hodin					
	VV		10		10,000			
	VV		Bourání nesoudržných částí šachty místnosti 331 a dozdění do úrovně ŽB věnce					
	VV		2 lidé x 4 hodiny					
	VV		2*4		8,000			
	VV		Otlučení zbytků omítky, příprava podkladu a nahození omítkovou jádrovou maltou sousední budovy pro uchycení					
	VV		hydroizolace					
	VV		2 lidí x 5 hodin					
	VV		2*5		10,000			
	VV		Součet		88,000			
318	M	58591005	směs suchá omítková jádrová ruční	t	0,075	4 140,00	310,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		směs suchá omítková jádrová ruční					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Spotřeba: 30 kg/m2, tl. 20 mm</i>					
	VV		3 pytle 25 kg pro nahození omítky sousední budovy pro uchycení hydroizolace					
	VV		0,075		0,075			
319	M	59515004	cihla plná betonová P10 290x140x65mm	kus	90,000	13,60	1 224,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		cihla plná betonová P10 290x140x65mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Spotřeba: 23,4 kus/m2, tl. 65 mm</i>					
	VV		90		90,000			
320	M	59610001	cihla pálená plná do P15 290x140x65mm	kus	75,000	7,55	566,25	CS ÚRS 2020 01
	PP		cihla pálená plná do P15 290x140x65mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 333 kus/m3</i>					
	VV		75		75,000			
321	M	58564100	směs suchá maltová výplňová cementová expanzivní	kg	75,000	11,40	855,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		směs suchá maltová výplňová cementová expanzivní					
	VV		3 pytle po 25 kg					
	VV		3*25		75,000			
322	M	LBC.011	Zdicí malta 5mPa, 40kg	kg	50,000	3,56	178,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zdicí malta 5mPa, 40kg					
	P		<i>Poznámka k položce: Zdění obvodových, nosných i výplňových zdí a příček z klasických materiálů (např. plné i lehčené cihly, cihelné bloky, tvárnice apod.). Není vhodná pro zdění stavebních konstrukcí z pórobetonu, skleněných tvárníc a sádrových prvků, ani pro spárování zdíva.</i>					
	VV		2 pytle					
	VV		50		50,000			
323	K	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	1,000	361,00	361,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář					
	VV		zadělání otvoru strojovny výtahu místnosti 442					
	VV		1		1,000			
324	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	2,000	361,00	722,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick					
	VV		zvýšená pracnost na zesílení vrcholové vaznice pod VZT z důvodu stísněných podmínek a nemožnosti připravit svařenec na dílně					
	VV		Konstrukce se bude muset vařit postupně na místě					
	VV		2		2,000			
325	K	HZS2152	Hodinová zúčtovací sazba klempíř odborný	hod	18,000	403,00	7 254,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí klempíř odborný					
	VV		Výroba konstrukce komínu šachty kotvené do ŽB věnce nad místností 331					
	VV		2 lidí x 9 hodin					
	VV		2*9		18,000			
326	M	60726285	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm	m2	4,960	238,00	1 180,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm					
	VV		1,2*2+0,8*2+0,8*1,2		4,960			
327	M	19620101	plech Cu střešní tl 0,55mm svitek š 1000mm	kg	24,304	235,00	5 711,44	CS ÚRS 2020 01
	PP		plech Cu střešní tl 0,55mm svitek š 1000mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 4,9 kg/m</i>					
	VV		4,9*(1,2*2+0,8*2+0,8*1,2)		24,304			
328	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,048	6 150,00	295,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		sloupky komínku 8x10 cm výšky 1 metr, 6 ks					
	VV		0,1*0,08*1*6		0,048			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 290,94	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				613,45	
273	K	011001	Podklad pro dokumentaci skutečného provedení stavby pro projektanta vč. profesí	soubor	1,000	93,73	93,73	SoD
	PP		Podklad pro dokumentaci skutečného provedení stavby pro projektanta vč. profesí (0,101% ceny díla)					
274	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	soubor	1,000	472,39	472,39	SoD
	PP		Stavební průzkum bez rozlišení (0,509% ceny díla)					
	P		<i>Poznámka k položce: Před zahájením prací vyhotovit sondy.</i>					
275	K	013294000	Ostatní dokumentace	soubor	1,000	47,33	47,33	SoD
	PP		Ostatní dokumentace (0,051% ceny díla)					
	P		<i>Poznámka k položce: Díleňská dokumentace.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN3			Zařízení staveniště					1 653,83
276	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 418,10	1 418,10	SoD
PP			Zařízení staveniště (1,528% ceny díla)					
277	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	235,73	235,73	SoD
PP			Zrušení zařízení staveniště (0,254% ceny díla)					
D VRN6			Územní vlivy					1 889,56
278	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	soubor	1,000	235,73	235,73	SoD
PP			Vliv klimatických podmínek (0,254% ceny díla)					
279	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubor	1,000	944,78	944,78	SoD
PP			Ztížené dopravní podmínky (1,018% ceny díla)					
P			<i>Poznámka k položce: Ztížená doprava na stavenišťe.</i>					
282	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	soubor	1,000	709,05	709,05	SoD
PP			Práce na těžce přístupných místech (0,764% ceny díla)					
D VRN7			Provozní vlivy					1 134,10
280	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	567,05	567,05	SoD
PP			Provoz investora, třetích osob (0,611% ceny díla)					
281	K	075002000	Ochranná pásma	soubor	1,000	567,05	567,05	SoD
PP			Ochranná pásma (0,611% ceny díla)					
P			<i>Poznámka k položce: Zvýšená bezpečnostní kontrola pro přístup do objektu.</i>					