

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba: Útulna Skoky (Tomšův mlýn)
Objekt: SO01 - Stavební část

KSO:
Místo:
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:
Datum: 20.2.2024
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč: Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				247 208,74
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	247 208,74	21,00%	51 913,84	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		299 122,58

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Útulna Skoky (Tomšův mlýn)

Objekt: **S001 - Stavební část**

Místo:

Datum: 20.2.2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

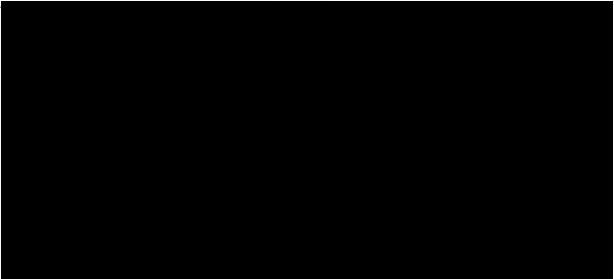
Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	247 208,74
HSV - Práce a dodávky HSV	16 232,00
2 - Zakládání	10 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 832,00
PSV - Práce a dodávky PSV	230 976,74
762 - Konstrukce tesařské	98 347,30
764 - Konstrukce klempířské	36 636,44
766 - Konstrukce truhlářské	51 793,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	44 197,50



SOUPIS PRACÍ



Stavba: Útulna Skoky (Tomšův mlýn)

Objekt: S001 - Stavební část

Místo: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20.2.2024

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 247 208,74

D HSV Práce a dodávky HSV 16 232,00

D 2 Zakládání 10 400,00

1	K	233211123R.01	Zemní vrut pro kontejnery a dřevostavby D 76 mm dl 2100 mm	kus	4,000	2 600,00	10 400,00	
	PP		Zemní vrut pro kontejnery a dřevostavby D 76 mm dl 2100 mm					
	VV		Zemní vruty					
	VV		Útulna je založena na čtyřech zemních vrutech. Vruty jsou umístěny vždy v rohu objektu pod hlavními rohovými sloupy. Vruty jsou navrženy KSF76x2100-M16 s únosností 45,0 kN v tlaku a 32,0 kN v tahu. Lze použít i jiný typ vrutu se srovnatelnou únosností.					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet			4,000		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 5 832,00

39	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m ²	48,600	75,00	3 645,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. WDě od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž					
	VV		(2,7+3,3+1,5*2)*2*2,7		48,600			
	VV		Součet		48,600			

40	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m ²	48,600	45,00	2 187,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. WDě od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž					

D PSV Práce a dodávky PSV 230 976,74

D 762 Konstrukce tesařské 98 347,30

41	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m ³	5,025	2 100,00	10 552,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně					
	VV		5,025		5,025			
	VV		Součet		5,025			
2	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m ³	5,025	1 200,00	6 030,00	
	PP		Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2					
	VV		"Základový rošt - obvodový tárm 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
	VV		"Základový rošt - trámy roštu 80/160" 24*2,64*0,08*0,16		0,811			
	VV		"Svislé konstrukce - sloup 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
	VV		"Svislé konstrukce - ztužidlo vodorovné ve svislém směru 1.NP 160/80" 2*2,64*0,16*0,08		0,068			
	VV		"Svislé konstrukce - ztužidlo šikmé 1.NP 100/80" 8*1,75*0,1*0,08		0,112			
	VV		"Svislé konstrukce - ztužidlo šikmé 2.NP 100/80" 8*1,4*0,1*0,08		0,090			
	VV		"Svislé konstrukce - svislý sloupek u okna 2.NP 100/80" 8*1*0,1*0,08		0,064			
	VV		"Svislé konstrukce - šikmá vzpěra u okna 2.NP 100/80" 8*1,35*0,1*0,08		0,086			
	VV		"Svislé konstrukce - vodorovný trám pod oknem (1.NP) 100/80" 4*0,6*0,1*0,08		0,019			
	VV		"Strop nad 1.np - sloup 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
	VV		"Strop nad 1.np - ztužidlo vodorovné 1.NP 80/160" 2*2,64*0,08*0,16		0,068			
	VV		"Strop nad 1.np - ztužidlo šikmé v úrovni stropu nad 1.NP 80/100" 2*1,35*0,08*0,1		0,022			
	VV		"Strop nad 1.np - ztužidlo šikmé 2.NP 80/100" 3*1,9*0,08*0,1		0,046			
	VV		"Krov - pozednice 180/180" 2*2,64*0,18*0,18		0,171			
	VV		"Krov - krokve 80/100" 14*2,64*0,08*0,1		0,296			
	VV		"Krov - vrcholová vaznice 80/100" 1*1,35*0,08*0,1		0,011			
	VV		bednění střechy OSB 4 tl. 18mm 23,2*0,018		0,418			
	VV		latě na uchycení střešní krytiny hranoly 30 x 50 mm, smrk 0,03*0,05*33,6		0,050			
	VV		podlaha tl. 23mm, smrk 3*3*0,023*2		0,414			
	VV		spodní patro 3*2*2,2*0,03		0,396			
	VV		horní patro (4*2,2*3-0,6*0,6*4)*0,03		0,749			
	VV		spodní patro 4*3*2*0,03*0,05		0,036			
	VV		horní patro					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			4*3*2*2*0,03*0,05				0,072	
			Součet				5,025	
42	K	762124210	Montáž tesařských stěn vázaných s ocelovými spojkami z hoblovaného řeziva průřezové pl do 100 cm2	m	54,800	180,00	9 864,00	CS ÚRS 2024 01
			Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z hoblovaného řeziva s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy do 100 cm2					
4	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,461	8 000,00	3 688,00	
			hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
			"Svislé konstrukce - ztužidlo šikmé 1.NP 100/80" 8*1,75*0,1*0,08		0,112			
			"Svislé konstrukce - ztužidlo šikmé 2.NP 100/80" 8*1,4*0,1*0,08		0,090			
			"Svislé konstrukce - svislý sloupek u okna 2.NP 100/80" 8*1*0,1*0,08		0,064			
			"Svislé konstrukce - šikmá vzpěra u okna 2.NP 100/80" 8*1,35*0,1*0,08		0,086			
			"Svislé konstrukce - vodorovný trám pod oknem (1.NP) 100/80" 4*0,6*0,1*0,08		0,019			
			"Strop nad 1.np - ztužidlo šikmé v úrovni stropu nad 1.NP 80/100" 2*1,35*0,08*0,1		0,022			
			"Strop nad 1.np - ztužidlo šikmé 2.NP 80/100" 3*1,9*0,08*0,1		0,046			
			Součet		0,439			
			0,439*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,461			
			Součet		0,461			
43	K	762124220	Montáž tesařských stěn vázaných s ocelovými spojkami z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 100 do 144 cm2	m	10,560	200,00	2 112,00	CS ÚRS 2024 01
			Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z hoblovaného řeziva s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 100 do 144 cm2					
6	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,143	9 200,00	1 315,60	
			hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
			"Svislé konstrukce - ztužidlo vodorovné ve svislém směru 1.NP 160/80" 2*2,64*0,16*0,08		0,068			
			"Strop nad 1.np - ztužidlo vodorovné 1.NP 80/160" 2*2,64*0,08*0,16		0,068			
			Součet		0,136			
			0,136*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,143			
			Součet		0,143			
44	K	762124230	Montáž tesařských stěn vázaných s ocelovými spojkami z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 144 do 224 cm2	m	21,120	200,00	4 224,00	CS ÚRS 2024 01
			Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z hoblovaného řeziva s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 144 do 224 cm2					
8	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,718	9 200,00	6 605,60	
			hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
			"Svislé konstrukce - sloup 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
			"Strop nad 1.np - sloup 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
			Součet		0,684			
			0,684*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,718			
			Součet		0,718			
9	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	1,259	500,00	629,50	
			Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn					
			"Svislé konstrukce - ztužidlo šikmé 1.NP 100/80" 8*1,75*0,1*0,08		0,112			
			"Svislé konstrukce - ztužidlo šikmé 2.NP 100/80" 8*1,4*0,1*0,08		0,090			
			"Svislé konstrukce - svislý sloupek u okna 2.NP 100/80" 8*1*0,1*0,08		0,064			
			"Svislé konstrukce - šikmá vzpěra u okna 2.NP 100/80" 8*1,35*0,1*0,08		0,086			
			"Svislé konstrukce - vodorovný trám pod oknem (1.NP) 100/80" 4*0,6*0,1*0,08		0,019			
			"Strop nad 1.np - ztužidlo šikmé v úrovni stropu nad 1.NP 80/100" 2*1,35*0,08*0,1		0,022			
			"Strop nad 1.np - ztužidlo šikmé 2.NP 80/100" 3*1,9*0,08*0,1		0,046			
			"Svislé konstrukce - ztužidlo vodorovné ve svislém směru 1.NP 160/80" 2*2,64*0,16*0,08		0,068			
			"Strop nad 1.np - ztužidlo vodorovné 1.NP 80/160" 2*2,64*0,08*0,16		0,068			
			"Svislé konstrukce - sloup 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
			"Strop nad 1.np - sloup 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
			Součet		1,259			
10	K	762321911	Zavětrování a ztužení vazníků prkny II do 32 mm	m	13,600	100,00	1 360,00	
			Zavětrování a ztužení vazníků prkny II do 32 mm					
			3,4*2*2		13,600			
			Součet		13,600			
45	K	762332541	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného pl přes 50 do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	38,310	230,00	8 811,30	CS ÚRS 2024 01
			Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 50 do 120 cm2					
12	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,322	8 000,00	2 576,00	
			hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
			"Krov - krokve 80/100" 14*2,64*0,08*0,1		0,296			
			"Krov - vrcholová vaznice 80/100" 1*1,35*0,08*0,1		0,011			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,307			
	VV		0,307*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,322			
	VV		Součet		0,322			
46	K	762332544	Montáž vázaných křížů pravidelných z žeziva hoblovaného pl přes 288 do 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	5,280	520,00	2 745,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z žeziva hoblovaného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
14	M	60512140	hranol stavební žezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	0,180	9 300,00	1 674,00	
	PP		hranol stavební žezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m					
	VV		"Krov - pozednice 180/180" 2*2,64*0,18*0,18		0,171			
	VV		Součet		0,171			
	VV		0,171*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,180			
	VV		Součet		0,180			
15	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	23,200	120,00	2 784,00	
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm					
	VV		bednění střechy					
	VV		23,2		23,200			
	VV		Součet		23,200			
16	M	60515111	žezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,580	8 100,00	4 698,00	
	PP		žezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
	VV		bednění střechy					
	VV		23,2*0,025		0,580			
	VV		Součet		0,580			
17	K	762342214	Montáž latování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	23,200	65,00	1 508,00	
	PP		Montáž latování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm					
	VV		latě na uchycení střešní krytiny hranoly 30 x 50 mm, smrk:					
	VV		23,2		23,200			
	VV		Součet		23,200			
18	M	60514114	žezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	0,053	8 700,00	461,10	
	PP		žezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m					
	VV		latě na uchycení střešní krytiny hranoly 30 x 50 mm, smrk:					
	VV		0,03*0,05*33,6		0,050			
	VV		Součet		0,050			
	VV		0,05*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,053			
	VV		Součet		0,053			
19	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,946	1 500,00	1 419,00	
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí					
	VV		"Krov - krokve 80/100" 14*2,64*0,08*0,1		0,296			
	VV		"Krov - vrcholová vaznice 80/100" 1*1,35*0,08*0,1		0,011			
	VV		"Krov - pozednice 180/180" 2*2,64*0,18*0,18		0,171			
	VV		bednění střechy OSB 4 tl. 18mm					
	VV		23,2*0,018		0,418			
	VV		latě na uchycení střešní krytiny hranoly 30 x 50 mm, smrk:					
	VV		0,03*0,05*33,6		0,050			
	VV		Součet		0,946			
20	K	762512261	Montáž podlahové kce podkladového roštu	m	73,920	55,00	4 065,60	
	PP		Montáž podlahové kce podkladového roštu					
	VV		"Základový rošt - obvodový trám 180/180" 4*2,64		10,560			
	VV		"Základový rošt - trámy roštu 80/160" 24*2,64		63,360			
	VV		Součet		73,920			
21	M	60512125	hranol stavební žezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,211	8 000,00	9 688,00	
	PP		hranol stavební žezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		"Základový rošt - obvodový trám 180/180" 4*2,64*0,18*0,18		0,342			
	VV		"Základový rošt - trámy roštu 80/160" 24*2,64*0,08*0,16		0,811			
	VV		Součet		1,153			
	VV		1,153*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		1,211			
	VV		Součet		1,211			
22	K	762523104	Položení podlahy z hoblovaných prken na sraz	m2	18,000	150,00	2 700,00	
	PP		Položení podlahy z hoblovaných prken na sraz					
	VV		podlaha tl. 2cm, smrk					
	VV		3*3*2		18,000			
	VV		Součet		18,000			
23	M	60515111	žezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,435	8 100,00	3 523,50	
	PP		žezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
	VV		podlaha tl. 23mm, smrk					
	VV		3*3*0,023*2		0,414			
	VV		Součet		0,414			
	VV		0,414*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,435			
	VV		Součet		0,435			
24	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	18,000	35,00	630,00	
	PP		Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů					
	VV		podlaha tl. 2cm, smrk					
	VV		3*3*2		18,000			
	VV		Součet		18,000			
25	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,341	2 000,00	4 682,00	
	PP		Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m					
D	764		Konstrukce klempířské				36 638,44	
26	K	764111431	Krytina střechy rovné drážkováním z tabulí z Pz plechu sklonu do 30°	m2	23,400	1 250,00	29 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Krytina střechy rovné drážkováním z tabulí z Pz plechu sklonu do 30°					
	VV		Střešní krytina - asfaltová lepenka					
	VV		23,4		23,400			
	VV		Součet		23,400			
27	K	764212632	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	9,868	330,00	3 256,44	
	PP		Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm					
	VV		2,467*2*2		9,868			
	VV		Součet		9,868			
28	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	10,000	370,00	3 700,00	
	PP		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
29	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,180	2 400,00	432,00	
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m					
D	766		Konstrukce truhlářské				51 793,50	
30	K	766412213R.01	Montáž obložení stěn pl přes 5 m2 smrkovými prkny š přes 80 do 100 mm	m2	34,200	250,00	8 550,00	
	PP		Montáž obložení stěn pl přes 5 m2 smrkovými prkny š přes 80 do 100 mm					
	VV		spodní patro - boky spodního patra nejsou plné => využít koef.					
	VV		0,7					
	VV		3*2*2,2*0,7		9,240			
	VV		horní patro					
	VV		4*2,2*3-0,6*0,6*4		24,960			
	VV		Součet		34,200			
31	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm	m3	1,077	11 500,00	12 385,50	
	PP		řezivo smrkové sušené tl 30mm					
	VV		spodní patro - boky spodního patra nejsou plné => využít koef.					
	VV		0,7					
	VV		(3*2*2,2*0,03)*0,7		0,277			
	VV		horní patro					
	VV		(4*2,2*3-0,6*0,6*4)*0,03		0,749			
	VV		Součet		1,026			
	VV		1,026*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		1,077			
	VV		Součet		1,077			
32	K	766000000R.01	D+M spojovacího materiálu a nosných prvků - rošt	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		D+M spojovacího materiálu a nosných prvků - rošt					
	VV		spodní patro + horní patro					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	K	766621621	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíracích do dřevěné konstrukce	kus	4,000	850,00	3 400,00	
	PP		Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíracích do dřevěné konstrukce					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
34	M	61110008R.01	otevírací čtvercové okno o rozměrech 600 x 600 mm, vč. pantů a doplňkového kotvicího materiálu	m2	1,440	6 500,00	9 360,00	
	PP		otevírací čtvercové okno o rozměrech 600 x 600 mm, vč. pantů a doplňkového kotvicího materiálu					
	VV		4*0,6*0,6		1,440			
	VV		Součet		1,440			
35	K	766699211R.01	D+M lavice a stolu - dřevo	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		D+M lavice a stolu - dřevo					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	K	766699211R.02	D+M žebříku - dřevo	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		D+M žebříku - dřevo					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
37	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,598	1 000,00	598,00	
	PP		Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				44 197,50	
47	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	124,500	5,00	622,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru					
	VV		oprášení					
	VV		124,5		124,500			
48	K	783213101	Napouštěcí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	124,500	110,00	13 695,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce					
	VV		jednonásobný syntetický					
	VV		124,5		124,500			
49	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	124,500	240,00	29 880,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický					
	VV		124,5		124,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
Útulna - U Jezera
Objekt:
01 - Lesní noclehárna

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

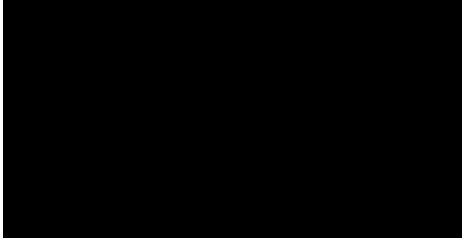
CC-CZ:
Datum: 6.2.2024
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:



Cena bez DPH			231 790,98
DPH základní snižená	Základ daně 231 790,98 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 48 676,11 0,00
Cena s DPH			280 467,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

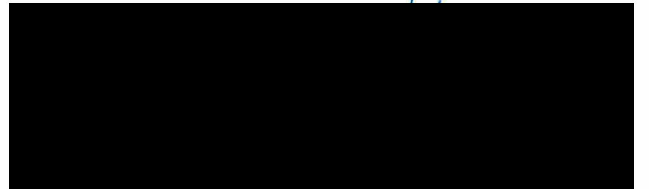
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Útulna - U Jezera

Objekt: 01 - Lesní noclehárna

Místo:

Datum: 6.2.2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

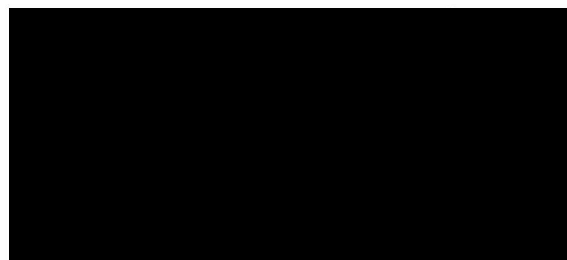
Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	231 790,98
HSV - Práce a dodávky HSV	14 906,91
1 - Zemní práce	477,51
2 - Zakládání	5 232,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	5 832,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	3 365,40
PSV - Práce a dodávky PSV	216 884,07
762 - Konstrukce tesařské	136 055,32
764 - Konstrukce klempířské	7 072,00
765 - Krytina skládaná	20 523,08
783 - Dokončovací práce - nátěry	53 233,67



SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Útulna - U Jezera

Objekt:

01 - Lesní noclehárna

Místo:

Datum: 6.2.2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							231 790,98	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 906,91	
D	1		Zemní práce				477,51	
78	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "patky" (0,4*0,4*(0,6-0,15))*6 Součet	m3	0,432	600,00	259,20	CS ÚRS 2024 01
4	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	0,432	80,00	34,56	CS ÚRS 2024 01
5	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuťnění strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuťnění 3,5*3,5 Součet	m2	12,250	15,00	183,75	CS ÚRS 2024 01
D	2		Zakládání				5 232,00	
12	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním z netříděného štěrkopísku Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného 0,4*0,4*0,1*6 Součet	m3	0,096	1 100,00	105,60	CS ÚRS 2024 01
13	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Základy z betonu železobetonu (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25 "patky" (0,4*0,4*0,6)*6 Součet	m3	0,576	4 100,00	2 361,60	CS ÚRS 2024 01
14	K	275351121	Zřízení bednění základových patek Bednění základů patek zřízení "patky" (4*0,4*0,6)*6 Součet	m2	5,760	430,00	2 476,80	CS ÚRS 2024 01
15	K	275351122	Odstranění bednění základových patek Bednění základů patek odstranění	m2	5,760	50,00	288,00	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
D	94		Lešení a stavební výtahy				5 832,00	
16	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m v do 10 m Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž (2,7*3,3+1,5*2)*2*2,7 Součet	m2	48,600	75,00	3 645,00	CS ÚRS 2024 01
18	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m v do 10 m Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	48,600	45,00	2 187,00	CS ÚRS 2024 01
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				3 365,40	
22	K	953961214	Kotva chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 125 mm "kotvení do patek" 6 Součet	kus	6,000	145,00	870,00	CS ÚRS 2024 01
23	K	953965133	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 300 mm Kotva chemická s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 300 mm Poznámka k položce: Poznámka k položce: celkem 0,8m	kus	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2024 01
24	K	953965135	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 500 mm Kotva chemická s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 500 mm Poznámka k položce: Poznámka k položce: celkem 0,8m	kus	6,000	240,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 01
25	M	31111008	matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M16 matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M16 6*0,01 *Přepočtené koeficientem množství	100 kus	0,060	490,00	29,40	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Součet		0,060			
26	M	31121005	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 16mm	100 kus	0,060	1 100,00	66,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 16mm					
	VV		6*0,01 *Přepočtené koeficientem množství		0,060			
	VV		Součet		0,060			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				216 884,07	
	D	762	Konstrukce tesařské				136 055,32	
28	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ochrzení 1 a 2	m3	3,593	1 200,00	4 311,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám třída ochrzení 1 a 2 (dřevo v interiéru)					
	VV		" vázané kce" 2,18		2,180			
	VV		" krov" 1,017		1,017			
	VV		" opláštění" 0,213		0,213			
	VV		" podlaha" 0,183		0,183			
	VV		Součet		3,593			
29	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	3,593	2 100,00	7 545,30	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně					
30	K	762082320	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchý vnitřní půloblouk pl do 160 cm2	kus	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduchý vnitřní půloblouk, plochy do 160 cm2					
	VV		" krokve" 4*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
31	K	762082530	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchý vnitřní jeden a půloblouk pl přes 160 do 320 cm2	kus	6,000	360,00	2 160,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Profilování zhlaví trámů a ozdobných konců vnitřní jeden a půloblouk, plochy přes 160 do 320 cm2					
	VV		" základový práh - profilování - výřez " 2*3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
32	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel					
	VV		" kotvení pozenice" 2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
33	M	13010240	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x5mm	t	0,012	34 000,00	408,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x5mm					
	VV		" kotvení pozenice plocháč 60/5 2,59Kg/m"		0,012			
	VV		1,05*2,59*1,1*0,001*4		0,012			
	VV		Součet		0,012			
34	M	31140159	vrut ocelový FeZn zápusťná hlava drážka hvězdicová plný závit 6x60mm	100 kus	0,160	175,00	28,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		vrut ocelový FeZn zápusťná hlava drážka hvězdicová plný závit 6x60mm					
	VV		" kotvení pozenice vrut 6/60 4ks/plocháč" 4*4*0,01		0,160			
	VV		Součet		0,160			
35	K	762713111	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	48,400	220,00	10 648,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		" stůl tr 10/10" 0,5*20		10,000			
	VV		" stůl deska 15/4" 1,6*8		12,800			
	VV		" lavičky 15/4" 1,6*16		25,600			
	VV		Součet		48,400			
36	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,357	8 000,00	2 856,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		" stůl tr 10/10" 0,5*20*0,1*0,1		0,100			
	VV		" stůl deska 15/4" 1,6*8*0,15*0,04		0,077			
	VV		" lavičky 15/4" 1,6*16*0,15*0,04		0,154			
	VV		Součet		0,331			
	VV		0,331*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		0,357			
	VV		Součet		0,357			
37	K	762713121	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	20,000	290,00	5 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		" S2 14/14" 1,6*2		3,200			
	VV		" S3 14/14" 0,6*8		4,800			
	VV		" Pa 12/12" 1,2*10		12,000			
	VV		Součet		20,000			
38	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,356	9 200,00	3 275,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
	VV		" S2 14/14" 1,6*2*0,14*0,14		0,063			
	VV		" S3 14/14" 0,6*8*0,14*0,14		0,094			
	VV		" Pa 12/12" 1,2*10*0,12*0,12		0,173			
	VV		Součet		0,330			
	VV		0,33*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		0,356			
	VV		Součet		0,356			
39	K	762713131	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	23,200	410,00	9 512,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	VV		" S1 16/16" 1,9*6		11,400			
	VV		" S1 16/18" 2,95*4		11,800			
	VV		Součet		23,200			
40	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,683	9 200,00	6 283,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m					
	VV		" S1 16/16" 1,9*6*0,16*0,16		0,292			
	VV		" S1 16/18" 2,95*4*0,16*0,18		0,340			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,632			
	VV		0,632*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		0,683			
	VV		Součet		0,683			
41	K	762713141	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	6,200	500,00	3 100,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
	VV		" Rt 16/20" 3,1*2		6,200			
	VV		Součet		6,200			
42	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	0,214	9 300,00	1 990,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m					
43	K	762713161	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 600 cm2	m	8,100	650,00	5 265,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 600 cm2					
	VV		" základový práh dub 30/30" 2,7*3		8,100			
	VV		Součet		8,100			
44	M	605520R01	hranol stavební řezivo dub průřezu přes 600cm2 do dl 8m	m3	0,787	26 000,00	20 462,00	R-pol.
	PP		hranol stavební řezivo dub průřezu přes 600cm2 do dl 8m					
45	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	2,180	1 000,00	2 180,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svorníky, fixační prkna					
	VV		" stůl tr 10/10" 0,5*12*0,1*0,1		0,060			
	VV		" stůl deska 15/4" 1,6*8*0,15*0,04		0,077			
	VV		" lavičky 15/4" 1,6*16*0,15*0,04		0,154			
	VV		Mezisoučet		0,291			
	VV		" S2 14/14" 1,6*2*0,14*0,14		0,063			
	VV		" S3 14/14" 0,6*8*0,14*0,14		0,094			
	VV		" Pa 12/12" 1,2*10*0,12*0,12		0,173			
	VV		Mezisoučet		0,330			
	VV		" S1 16/16" 1,9*6*0,16*0,16		0,292			
	VV		" St 16/18" 2,95*4*0,16*0,18		0,340			
	VV		Mezisoučet		0,632			
	VV		" Rt 16/20" 3,1*2*0,16*0,2		0,198			
	VV		Mezisoučet		0,198			
	VV		" základový práh dub 30/30" 2,7*3*0,3*0,3		0,729			
	VV		Mezisoučet		0,729			
	VV		Součet		2,180			
46	K	762332532	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	20,100	260,00	5 226,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		" Po 14/14" 3,3*2		6,600			
	VV		" Vv 14/16" 3,3		3,300			
	VV		" Kr 10/14" 2,55*4		10,200			
	VV		Součet		20,100			
47	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,381	9 200,00	3 505,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
	VV		" Po 14/14" 3,3*2*0,14*0,14		0,129			
	VV		" Vv 14/16" 3,3*0,14*0,16		0,074			
	VV		" Kr 10/14" 2,55*4*0,1*0,14		0,143			
	VV		Součet		0,346			
	VV		0,346*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,381			
	VV		Součet		0,381			
48	K	762332530	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové pl do 50 cm2	m	4,400	120,00	528,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 50 cm2					
	VV		" Kl 3/16" 1,1*4		4,400			
	VV		Součet		4,400			
49	M	60511125	řezivo stavební fošny prismatické středové š do 160mm dl 2-5m	m3	0,232	9 200,00	2 134,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		řezivo stavební fošny prismatické středové š do 160mm dl 2-5m					
50	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	19,176	130,00	2 492,88	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	VV		" prkna střecha" 2,55*3,76*2		19,176			
	VV		Součet		19,176			
51	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,506	8 100,00	4 098,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
52	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,017	1 500,00	1 525,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí: svorníky, prkna, hřebíky, pásové oceli, vřuty					
	VV		" Po 14/14" 3,3*2*0,14*0,14		0,129			
	VV		" Vv 14/16" 3,3*0,14*0,16		0,074			
	VV		" Kr 10/14" 2,55*4*0,1*0,14		0,143			
	VV		Mezisoučet		0,346			
	VV		" Kl 3/16" 1,1*4*0,3*0,16		0,211			
	VV		Mezisoučet		0,211			
	VV		" prkna střecha" 2,55*3,76*2*0,024		0,460			
	VV		Mezisoučet		0,460			
	VV		Součet		1,017			
53	K	762132135	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz	m2	11,208	85,00	952,68	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl. do 32 mm na sraz					
	VV		" opláštění objektu" (0,65*3,16+0,65*3,1)*2+(3,1*1,3)/2*2-0,6*0,6*2		11,208			
	VV		Součet		11,208			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,234	8 100,00	1 895,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
55	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,213	500,00	106,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svorníky, fixační prkna					
	VV		" opláštění objektu" ((0,65*3,16+0,65*3,1)*2+(3,1*1,3)/2*2-0,6*0,8*2)*0,019		0,213			
	VV		Součet		0,213			
56	K	762523104	Položení podlahy z hoblovaných prken na sraz	m2	7,043	150,00	1 056,45	CS ÚRS 2024 01
	PP		Položení podlah hoblovaných na sraz z prken					
	VV		" podlaha v patře prkna 24mm" 2,48*2,84		7,043			
	VV		Součet		7,043			
57	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,183	8 100,00	1 482,30	CS ÚRS 2024 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
58	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	7,043	35,00	246,51	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty					
	VV		" podlaha v patře prkna 24mm" 2,48*2,84		7,043			
	VV		Součet		7,043			
59	K	7626211R01	Osazení dveří tesařských jednokřídlových	ks	2,000	1 700,00	3 400,00	R-pol.
	PP		Osazení dveří tesařských jednokřídlových					
	VV		" vstupní 60/80" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
60	M	611732R01	dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 , včetně zárubně a kování, zámku, povrchové úpravy	m2	0,960	13 000,00	12 480,00	R-pol.
	PP		dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 , včetně zárubně a kování, zámku, povrchové úpravy					
	VV		" vstupní 60/80" 0,6*0,8*2		0,960			
	VV		Součet		0,960			
61	K	7622158R01	Montáž dřevěného žebříku šířky do 1,00 m z fošen	ks	1,000	700,00	700,00	R-pol.
	PP		Montáž dřevěného žebříku šířky do 1,00 m z fošen					
	VV		" žebřík dřevěný 215/75 8xstup." 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
62	M	449831R01	Dřevěný žebřík z fošen délky 2,15m , včetně povrchové úpravy a hoblování	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	R-pol.
	PP		Dřevěný žebřík z fošen délky 2,15m , včetně povrchové úpravy a hoblování					
	D	764	Konstrukce klempířské				7 072,00	
64	K	764011611	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm	m	7,520	165,00	1 240,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 150 mm					
	VV		3,76*2		7,520			
	VV		Součet		7,520			
65	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	7,520	260,00	1 955,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střešních prvků rovné okapovým plechem rš 200 mm					
66	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	10,200	380,00	3 876,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm					
	VV		2,55*2*2		10,200			
	VV		Součet		10,200			
	D	765	Krytina skládaná				20 523,08	
69	K	765193001	Montáž podkladního vyrovnávacího pásu	m2	19,176	30,00	575,28	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podkladního pásu vyrovnávacího					
	VV		" střecha - podkladní pás" 2,55*3,76*2		19,176			
	VV		Součet		19,176			
70	M	62866380	pás podkladní asfaltového šindele	m2	21,094	66,00	1 392,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		pás podkladní asfaltového šindele					
	VV		19,176*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		21,094			
	VV		Součet		21,094			
71	K	765153003	Krytina bitumenová ze šindelů bobrovka sklonu přes 30°	m2	19,176	750,00	14 382,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krytina bitumenová ze šindelů tvaru bobrovky, sklonu přes 30°					
	VV		" střecha" 2,55*3,76*2		19,176			
	VV		Součet		19,176			
72	K	765153121	Krytina bitumenová hřebene oboustranně ze šindelů bobrovka	m	3,760	460,00	1 729,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krytina bitumenová ze šindelů hřeben oboustranně z tvaru bobrovky					
	VV		" střecha hřeben" 3,76		3,760			
	VV		Součet		3,760			
73	K	765153101	Krytina bitumenová okapová hrana ze šindelů bobrovka	m	7,520	325,00	2 444,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krytina bitumenová ze šindelů okapová hrana z tvaru bobrovky					
	VV		3,76*2		7,520			
	VV		Součet		7,520			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				53 233,67	
75	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	149,954	5,00	749,77	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení					
	VV		" stůl tr 10/10" 0,5*12*0,1*4		2,400			
	VV		" stůl deska 15/4" 1,6*8*(0,15+0,04)*2		4,864			
	VV		" lavičky 15/4" 1,6*16*(0,15+0,04)*2		9,728			
	VV		" S2 14/14" 1,6*2*0,14*4		1,792			
	VV		" S3 14/14" 0,6*8*0,14*4		2,688			
	VV		" Pa 12/12" 1,2*10*0,12*4		5,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		" S1 16/16" 1,9*6*0,16*4		7,296			
	WV		" S1 16/18" 2,95*4*(0,16+0,18)*2		8,024			
	WV		" Rt 16/20" 3,1*2*(0,16+0,2)*2		4,464			
	WV		" základový práh dub 30/30" 2,7*3*0,3*4		9,720			
	WV		Mezisoučet		56,736			
	WV		" Po 14/14" 3,3*2*0,14*4		3,696			
	WV		" Vv 14/16" 3,3*(0,14+0,16)*2		1,980			
	WV		" Kr 10/14" 2,55*4*(0,1+0,14)*2		4,896			
	WV		" KJ 3/16" 1,1*4*(0,3+0,16)*2		4,048			
	WV		" prkna střecha" 2,55*3,76*2*2,1		40,270			
	WV		Mezisoučet		54,890			
	WV		" opláštění objektu" ((0,65*3,16+0,65*3,1)*2+(3,1*1,3)/2)*2-0,6*0,8*2)*2,1		23,537			
	WV		Mezisoučet		23,537			
	WV		" podlaha v patře prkna 24mm" 2,48*2,84*2,1		14,791			
	WV		Mezisoučet		14,791			
	WV		Součet		149,954			
76	K	783213101	Napouštěcí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	149,954	110,00	16 494,94	CS ÚRS 2024 01
	PP		Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický					
	WV		149,954		149,954			
77	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	149,954	240,00	35 988,96	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický					
	WV		149,954		149,954			

