

Objednatel:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
Praha 1, Nové Město 110 00

Objednávku vystavuje organizační složka:

Správa železnic, Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24
Praha 7 Holešovice 170 00

IČO: 70994234

DIČ: CZ70994234

"Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, spisová značka A 48384"

Č. j.: 2939/2023-SŽ-OŘ PHA-SPS

Smlouva: 645200010/2022

Splatnost faktury: 30 dní

Potvrzený termín dodání:**Adresa místa plnění:**

Běleč - čekárna
parcelní číslo 194
IC5000197269

Zpracoval:

Tel. číslo:

Email:

Dodavatel:

STRABAG Rail a.s.
Železničářská 1385/29
400 03 Ústí nad Labem
IČO: 25429949

DIČ: CZ25429949

Notifikace: 24.1.2023 14:30

Termín dodání:

24.01.2023 - 24.04.2023

Finanční objem (bez DPH) do:

CZK 571 601,75

Způsob dopravy:

Zajistí dodavatel

Způsob platby:

Převodem

Povaha nákupu:

provoz investice FKSP

Účetní okruh:

MOZ HOM ZDC

Fakturu zašlete:

Správa železnic, státní organizace
Centrální finanční účtárna Čechy
Náměstí Jana Pernera 217
Pardubice 530 02

Objednáváme u Vás:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
1		Běleč - oprava čekárenského přístřešku Kod mat. dodavatele: zakázka E215K5B01A00 , ÚO.ZDC, HJ:20, BUD.15004, NJ32763	ks	1,000	571 601,75

Pokračování je na straně 2

Přílohy:	1
Záruční doba:	Dle smlouvy

Další podmínky plnění a způsob akceptace objednávky jsou uvedeny v rámcové dohodě.

Praha 7 Holešovice, dne:

(razítko, podpis)

Objednatel:

jméno: Jan Ticháček, v.r.
Přednosta Správy pozemních stabeb

Ústí nad Labem, Akceptováno dne: 25.01.2023

(jméno, příjmení, razítko, podpis) Petr Sodomka, v.r.,

Kristýna Gregorová, v.r.

Dodavatel:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
--------	---------	-------	----	----------	--------------

Objednáváme u Vás opravu čekárenského přístřešku Běleč - čekárna 1342 DF, budova bez čísla popisného, parcelní číslo 194, IC5000197269 v rozsahu zadání. Zad.č., zakázka: E215K5B01A00. Dílčí smlouva je vystavena na základě rámcové dohody č.: 645200010/2022. Součástí faktury bude potvrzená objednávka, foto před zahájením a po skončení prací, soupis prací, zjišťovací protokol, proškolení CPS, stavební deník, zápis o předání a převzetí staveniště, zápis o odevzdání a převzetí stavby. Termín zahájení prací a převzetí staveniště ihned po akceptaci a zveřejnění objednávky v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv a převzetí staveniště. Kontaktní osoby: Jiří Fojtů, tel.: 724 753 993 a David Přibyl, tel.: 723 224 619.

Přijátá cena Díla:	571 601,75
Požadovaný den zahájení prací na Díle:	Po zveřejnění v Registru smluv
Lhůta pro dokončení Díla:	24.04.2023
Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)	žádné
Místo realizace Díla (Staveniště)	Běleč čekárenský přístřešek, IC5000197269, parcelní číslo 194
Požadavky objednatele na způsob fakturace Díla	Dílčí fakturace po dokončení díla
Další údaje:	žádné
Přílohy:	Položkový soupis prací

Dodavatel akceptací této objednávky prohlašuje, že:

- není** obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o střetu zájmů“) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, a že žádní poddodavatelé, jimiž prokazuje/prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) Zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti
- on sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti na plnění této objednávky, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, **nejsou** osobami dle článku 5k nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů, jimž se zakazuje zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/ECA,
- on sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti na plnění této objednávky, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, **nejsou** osobami dle článku 2 nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích předpisů k tomuto nařízení Rady (EU) č. 269/2014 (**tzv. sankční seznamy**), platných ke dni akceptace této objednávky,
- přestane-li on sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti na plnění této objednávky, nebo některý z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, splňovat výše uvedené podmínky, k nimž se toto četné prohlášení vztahuje, a to **kdykoliv až do okamžiku splnění této objednávky**, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy přestal splňovat výše uvedené podmínky, k nimž se toto četné prohlášení vztahuje, zadavateli této objednávky.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BĚLEČ - oprava čekárenského přístřešku

Objekt:

Běleč - oprava čekárenského přístřešku

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20. 1. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

571 601,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BĚLEČ - oprava čekárenského přístřešku

Objekt:

Běleč - oprava čekárenského přístřešku

Místo:

Datum: 20. 1. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

765 - Krytina skládaná

783 - Dokončovací práce - nátěry

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BĚLEČ - oprava čekárenského přístřešku

Objekt:

Běleč - oprava čekárenského přístřešku

Místo:

Datum: 20. 1. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	10,500		
	VV		3,5*3		10,500		
	VV		Součet		10,500		
2	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	4,050		
	VV		6,75*4*0,15		4,050		
	VV		Součet		4,050		
3	K	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,266		
	VV		(2*4+6,75+0,8)*0,7*0,3		3,266		
	VV		Součet		3,266		
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	7,316		
	VV		4,05+3,266		7,316		
	VV		Součet		7,316		
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	7,316		
6	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	7,316		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,316		
	VV		7,316		7,316		
	VV		Součet		7,316		
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	51,212		
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	13,900		
	VV		7,316*1,9		13,900		
	VV		Součet		13,900		
10	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,944		
	VV		(2*4+6,75+0,8)*0,5*0,25		1,944		
	VV		Součet		1,944		
11	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	3,694		
12	K	183403153R	Úprava pozemku	m2	600,000		
	VV		pohrabání, doplnění zeminy, vyrovnání terénu po skončení opravných a bouracích prací				
	VV		30*20		600,000		
	VV		Součet		600,000		
D	2	Zakládání					
13	K	233211120	Zemní vrut pro pergoly a přístřešky D 66 mm dl 865 mm	kus	3,000		
14	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,630		
	VV		příprava na osazení 2 ks laviček a odpadkového koše na tříděný odpad				
	VV		8*0,3*0,3*0,5		0,360		
	VV		6*0,3*0,3*0,5		0,270		
	VV		Součet		0,630		
15	K	279113142	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	4,688		
	VV		(3*4+6,75)*0,25		4,688		
	VV		Součet		4,688		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	279361321	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 11 375	t	0,066		
D 4			Vodorovné konstrukce				
17	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	34,775		
	VV		6,75*4		27,000		
	VV		(2*4+6,75+0,8)*0,5		7,775		
	VV		Součet		34,775		
D 5			Komunikace pozemní				
18	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	27,000		
	VV		6,75*4		27,000		
	VV		Součet		27,000		
19	M	59245320	dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m2	29,700		
	VV		27*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		29,700		
	VV		Součet		29,700		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
20	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	7,775		
	VV		(2*4+6,75+0,8)*0,5		7,775		
	VV		Součet		7,775		
21	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	16,350		
	VV		(2*4+6,75+0,8+0,8)		16,350		
	VV		Součet		16,350		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
22	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	138,650		
	VV		8,75*4,7*2+6*4,7*2		138,650		
	VV		Součet		138,650		
23	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	8 319,000		
	VV		138,65*60 "Přepočtené koeficientem množství		8 319,000		
	VV		Součet		8 319,000		
24	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	138,650		
25	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	102,600		
	VV		6,75*4*3,8		102,600		
	VV		Součet		102,600		
26	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	6 156,000		
	VV		102,6*60 "Přepočtené koeficientem množství		6 156,000		
	VV		Součet		6 156,000		
27	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	102,600		
28	K	966001212R	Odstranění lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	1,000		
	VV		lavička délky 6,5 m				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
29	K	966003818	Rozebrání oplocení s příčnicí a ocelovými sloupky z prken a latí	m	21,250		
	VV		9,15+4,5+5,5+2,1		21,250		
	VV		Součet		21,250		
30	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	21,250		
31	K	966071831	Rozebrání ostnatého drátu v do 2,0 m	m	33,900		
	VV		11,3*3		33,900		
	VV		Součet		33,900		
32	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	17,000		
33	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2	kus	2,000		
34	K	966070831	Zemní vruty pro pergoly a přístřešky - demontáž	kus	5,000		
35	K	961031511	Bourání základového zdiva z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu	m3	2,850		
	VV		skleník				
	VV		0,3*0,5*(6,5*2+3*2)		2,850		
	VV		Součet		2,850		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	m2	16,800		
	VV		skleník				
	VV		2,8*3*2		16,800		
	VV		Součet		16,800		
37	K	968072641	Vybourání kovových stěn kromě výkladních	m2	52,000		
	VV		skleník				
	VV		6,5*2*4		52,000		
	VV		Součet		52,000		
	D	997	Přesun sutě				
38	K	997013001	Vyklizení ulehle sutí z prostorů do 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	4,000		
	VV		přílehlé prostory čekárny, skleníku a pergoly				
	VV		2+1+1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
39	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	32,935		
40	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	32,935		
41	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	559,895		
	VV		32,935*17 "Přepočtené koeficientem množství		559,895		
	VV		Součet		559,895		
42	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	32,935		
	D	998	Přesun hmot				
43	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	24,019		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				
44	K	741372063R	Montáž svítidlo LED exteriérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové se zapojením vodičů, včetně úpravy přívodu elektroinstalace	kus	1,000		
45	M	34845004R	svítidlo exteriérové (dle výběru zadavatele)	kus	1,000		
46	K	741372883	Demontáž svítidla průmyslového se standardní patiči nebo int. zdrojem LED zavěšeného přes 0,09 do 0,36 m2 bez zachování funkčnosti	kus	1,000		
47	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	48,400		
	D	762	Konstrukce tesařské				
48	K	762082520	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchý vnitřní jeden a půloblouk pl do 160 cm2	kus	22,000		
49	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	3,530		
	VV		1,527+2,003		3,530		
50	K	762134811	DeMontáž bednění svislých stěn z fošen	m2	48,810		
	VV		3*(2*4+6,75) "vnější bednění"		44,250		
	VV		1,2*3,8 "vnitřní bednění"		4,560		
	VV		Součet		48,810		
51	K	762137811	DeMontáž bednění svislých stěn z lišt	m	256,000		
	VV		(2*21+35)*3+ 2*2*4+3*3		256,000		
	VV		Součet		256,000		
52	K	762132137	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz s olištováním	m2	44,250		
	VV		3*(2*4+6,75) "vnější bednění"		44,250		
	VV		Součet		44,250		
53	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm	m3	1,527		
	VV		44,25*0,03		1,328		
	VV		1,328*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		1,527		
54	M	60516101R	lišta hoblovaná š 30 mm - zkosené hrany d 3000 mm	m	266,400		
55	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	1,399		
	VV		(3*(34+2*20))*0,2*0,03		1,332		
	VV		(3*(34+2*20))*0,03*0,01		0,067		
	VV		Součet		1,399		
56	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl do 120 cm2	m	31,400		
	VV		3,1*5+3*3,5+6*0,9		31,400		
	VV		Součet		31,400		
57	K	762335811	Demontáž krovů rovnoběžných s okapem průřezové pl do 120 cm2 na dřevěný podklad	m	27,500		
	VV		5,5*5		27,500		
	VV		Součet		27,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	762342813	Demontáž laťování střeš z latí osově vzdálenosti přes 0,50 m	m2	19,250		
	VV		3,5*5,5		19,250		
	VV		Součet		19,250		
59	K	762711931	Vyřezání části prostorových vázaných konstrukcí průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl do 3 m	m	5,000		
	VV		2*1+3		5,000		
	VV		Součet		5,000		
60	K	762331932	Vyřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	26,400		
	VV		8*3,3		26,400		
	VV		Součet		26,400		
61	K	762331934	Vyřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl přes 8 m	m	35,200		
	VV		4*8,8		35,200		
	VV		Součet		35,200		
62	K	762711952	Vyřezání části prostorových vázaných konstrukcí průřezové pl řeziva přes 450 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	8,000		
	VV		2*4		8,000		
	VV		Součet		8,000		
63	K	762711953	Vyřezání části prostorových vázaných konstrukcí průřezové pl řeziva přes 450 cm2 dl přes 5 do 8 m	m	6,750		
	VV		6,75		6,750		
	VV		Součet		6,750		
64	K	762712943	Montáž doplnění části prostorové vázané konstrukce hranoly hoblovanými průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	5,000		
	VV		2*1+3		5,000		
	VV		Součet		5,000		
65	K	762332943	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	61,600		
	VV		předpokládaný objem výměny				
	VV		8*3,3+4*8,8		61,600		
	VV		Součet		61,600		
66	M	61223266	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 140x140-240mm nepohledový	m3	2,040		
	VV		61,6*0,0288		1,774		
	VV		1,774*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		2,040		
67	K	762712945	Montáž doplnění části prostorové vázané konstrukce hranoly hoblovanými průřezové pl přes 450 do 600 cm2	m	14,750		
	VV		2*4+6,75		14,750		
	VV		Součet		14,750		
68	M	61223266	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 140x140-240mm nepohledový	m3	1,018		
	VV		14,75*0,06		0,885		
	VV		0,885*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,018		
69	K	762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	58,080		
	VV		8,8*3,3*2		58,080		
	VV		Součet		58,080		
70	K	762341250	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	58,080		
71	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm	m3	2,003		
	VV		58,08*0,03		1,742		
	VV		1,742*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		2,003		
72	K	762342811	Demontáž laťování střeš z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	58,080		
73	K	762342211	Montáž laťování na střešách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	58,080		
74	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	1,057		
	VV		440,607*0,04*0,06		1,057		
75	K	762382011	Heverování a podepření tesařských konstrukcí krovů, prázdná vazba do 9 m	kus	6,000		
76	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	2,703		
	VV		(8,8*2*(3,3/0,145))*0,06*0,04		0,961		
	VV		(8,8*2*(3,3/0,2))*0,2*0,03		1,742		
	VV		Součet		2,703		
77	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1 470,425		
D 764			Konstrukce klempířské				
78	K	764111653	Krytina střešy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu přes 30 do 60°	m2	58,080		
79	K	764211635	Oplechování nevětraného hřebene z Pz s povrchovou úpravou s hřebenovým plechem rš 400 mm	m	8,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
80	K	764213657.LND	Sněhový rozražeč krytiny LINDAB SNOKLY	kus	88,000		
81	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	13,200		
82	K	764212648	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 750 mm	m	13,200		
	VV		kompletní oplechování závětrného prkna (výskyt strakapouda)				
	VV		3,3*4		13,200		
	VV		Součet		13,200		
83	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	17,600		
	VV		2*8,8		17,600		
	VV		Součet		17,600		
84	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	21,100		
	VV		17,6+3,5		21,100		
	VV		Součet		21,100		
85	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	17,600		
	VV		2*8,8		17,600		
	VV		Součet		17,600		
86	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	2,000		
87	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	10,000		
88	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	10,000		
	VV		2*(3+2)		10,000		
	VV		Součet		10,000		
89	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	677,366		
	D	765	Krytina skládaná				
90	K	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do suti	m2	58,080		
	VV		8,8*3,3*2		58,080		
	VV		Součet		58,080		
91	K	765142811	Demontáž krytiny z polykarbonátových vlnitých, trapézových desek sklonu střechy do 15°	m2	23,010		
	VV		3,9*5,9		23,010		
	VV		Součet		23,010		
92	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	58,080		
93	M	28329036	<i>fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</i>	m2	63,888		
	VV		58,08*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		63,888		
	VV		Součet		63,888		
94	K	765111865	Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží sklonu do 30° se zvětralou maltou do suti	m	8,750		
95	K	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	113,252		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
96	K	783206807	Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	71,923		
	VV		trámy				
	VV		(2*5*4+5*6,75+4*8,8+10*3,8+6*4+8*1,2*3*1,5+2*11*3,3+2*4,7)*2*0,2*0,18		21,323		
	VV		původní bednění oboustranné				
	VV		2*(1*4*2+6,75*2*1+0,95*2*2)		50,600		
	VV		Součet		71,923		
97	K	783203120	Provedení napouštěcího dvojnásobného nátěru tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	71,923		
	VV		trámy				
	VV		(2*5*4+5*6,75+4*8,8+10*3,8+6*4+8*1,2*3*1,5+2*11*3,3+2*4,7)*2*0,2*0,18		21,323		
	VV		původní bednění oboustranné				
	VV		2*(1*4*2+6,75*2*1+0,95*2*2)		50,600		
	VV		Součet		71,923		
98	M	24627602	<i>napouštědlo biocidní vodou ředitelné bezbarvé na dřevo</i>	litr	12,946		
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 0,2 litru/m2</i>				
	VV		71,923*0,18 "Přepočtené koeficientem množství		12,946		
	VV		Součet		12,946		
99	K	783203020	Provedení napouštěcího dvojnásobného nátěru tesařských konstrukcí nezabudovaných do konstrukce	m2	228,260		
	VV		2*0,4*2*(2*4+6,75)		23,600		
	VV		2*(3*(2*4+6,75))		88,500		
	VV		2*(8,8*3,3*2)		116,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		228,260		
100	M	24627602	napouštědlo biocidní vodou ředitelné bezbarvé na dřevo	litr	41,087		
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spotřeba: 0,2 litru/m2				
	VV		228,26*0,18 "Přepočtené koeficientem množství		41,087		
	VV		Součet		41,087		
101	K	783204100	Provedení základního jednonásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	242,103		
	VV		71,923+228,26		300,183		
	VV		-(2*8,8*3,3)		-58,080		
	VV		Součet		242,103		
102	M	24620319	hmota nátěrová olejová základní i vrchní univerzální odstín hnědý	kg	26,873		
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spotřeba: 0,1-0,125 kg/m2				
	VV		242,103*0,111 "Přepočtené koeficientem množství		26,873		
	VV		Součet		26,873		
103	K	783207100	Provedení krycího jednonásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	242,103		
104	M	24620319	hmota nátěrová olejová základní i vrchní univerzální odstín hnědý	kg	26,873		
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spotřeba: 0,1-0,125 kg/m2				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
105	K	VRN_R2	Vedlejší rozpočtové náklady akce do 1 000 000 Kč	%	2,500		