

Objednatel:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
Praha 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.: 3832/2024-SŽ-OŘ PHA-SPS

Smlouva: 645200012/2022

Splatnost faktury: 30 dní

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

Chroustov - zastávka, čekárna
parcelní číslo stavební 322, budova bez čísla popisného
IC5000132121

Zpracoval:

Tel. číslo:

Email:

Dodavatel:

ANTONY COMPANY s.r.o.
Obránců míru 2629/5
434 01 Most
IČO: 24261327

Notifikace: 30.1.2024 13:21

DIČ: CZ24261327

Termín dodání:

08.02.2024-30.06.2024

Finanční objem (bez DPH) do:

CZK 377 695,80

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		Chroustov, čekárna, budova zastávky - oprava zastávky	ks	1,000	377 695,80
Kod mat. dodavatele: zakázka: E215K3302A00, IC5000132121					

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.
funkce: přednosta Správy pozemních staveb

Most, Akceptováno dne: 30.01.2024

(jméno, příjmení, razítko, podpis)

Dodavatel:

jméno: Tomáš Antonov, v.r.
funkce: jednatel

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

Objednáváme u Vás opravu zastávky, Chroustov - zastávka, čekárna, parcelní číslo stavební 322, budova bez čísla popisného, IC5000132121 v rozsahu zadání. Zad.č., zakázka: E215K3302A00. Dílčí smlouva je vystavena na základě Rámcové dohody č.: 645200012/2022. 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 po akceptaci a zveřejnění objednávky v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv a převzetí staveniště dne 08.02.2024. Kontaktní osoby: Jiří Fojtů, tel.: 724 753 993 a David Příbyl, tel.: 723 224 619.

Přijátá cena Díla:	377 695,80
Požadovaný den zahájení prací na Díle:	Po zveřejnění v Registru smluv
Lhůta pro dokončení Díla:	30.06.2024
Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)	žádné
Místo realizace Díla (Staveniště)	Chroustov - zastávka, čekárna, parcelní číslo stavební 322, budova bez čísla popisného, IC5000132121
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.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 02_IMPORT
Stavba: Chroustov - oprava zastávky

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 9. 1. 2024

Zadavatel: IČ: 70994234
Správa železnic státní organizace DIČ: CZ70994234

Zhotovitel: IČ: 24261327
ANTONY COMPANY s.r.o. DIČ: CZ24261327

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			377 695,80
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	377 695,80	79 316,12
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	457 011,92
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 02_IMPORT

Stavba: Chroustov - oprava zastávky

Místo: Datum: 9. 1. 2024

Zadavatel: Správa železnic státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: ANTONY COMPANY s.r.o

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		377 695,80	457 011,92
02_IMPO RT	Chroustov - oprava zastávky	377 695,80	457 011,92

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chroustov - oprava zastávky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 1. 2024

Zadavatel:

Správa železnic státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

ANTONY COMPANY s.r.o

IČ:

24261327

DIČ:

CZ24261327

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

377 695,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	377 695,80	21,00%	79 316,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

457 011,92

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:

Chroustov - oprava zastávky

Místo:

Datum: 9. 1. 2024

Zadavatel: Správa železnic státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: ANTONY COMPANY s.r.o

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

377 695,80

HSV - Práce a dodávky HSV 155 431,72

1 - Zemní práce 3 072,21

2 - Zakládání 1 563,12

3 - Svislé a kompletní konstrukce 6 015,75

4 - Vodorovné konstrukce 1 638,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 123 045,07

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 15 125,22

997 - Přesun sutě 1 500,85

998 - Přesun hmot 3 471,50

PSV - Práce a dodávky PSV 199 171,54

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 890,67

762 - Konstrukce tesařské 48 511,42

764 - Konstrukce klempířské 62 371,64

765 - Krytina skládaná 6 923,84

766 - Konstrukce truhlářské 13 516,53

767 - Konstrukce zámečnické 48 579,73

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene 2 196,16

783 - Dokončovací práce - nátěry 16 181,55

M - Práce a dodávky M 7 692,36

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 7 692,36

HZS - Hodinové zúčtovací sazby 4 399,20

VRN_R - Vedlejší rozpočtové náklady 11 000,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chroustov - oprava zastávky

Místo:

Datum: 9. 1. 2024

Zadavatel: Správa železnic státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: ANTONY COMPANY s.r.o

Zpracovatel: 0

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

Náklady soupisu celkem

377 695,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				155 431,72
D	1		Zemní práce				3 072,21
1	K	122311401	Vykopávky v zemnicích na suchu ručně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	3,880	786,50	3 051,62
	VV		"výkop pod okap.chodník"(7,3+7,3+5,5+5,5)*0,45*0,25		2,880		
	VV		"odhad hlina za objektem"1		1,000		
	VV		Součet		3,880		
2	K	167111102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	0,064	321,75	20,59
D	2		Zakládání				1 563,12
3	K	275311611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20	m3	0,640	2 281,50	1 460,16
	VV		"patky pod lavičku"4*(0,4*0,4*0,8)		0,512		
	VV		"patka pod koš"(0,4*0,4*0,8)		0,128		
	VV		Součet		0,640		
4	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,003	34 320,00	102,96
	VV		"nově schodiště" 4*0,00080		0,003		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				6 015,75
5	K	311272111	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm pevnost tvárnic do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	5,600	877,50	4 914,00
	VV		"zazdění oken " 2*(1,6*1,75)		5,600		
6	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	3,000	367,25	1 101,75
D	4		Vodorovné konstrukce				1 638,00
7	K	434312151	Schody z betonu prostého o výšce a šířce stupňů do 250 mm, s bedněním, v dlažbách, se zřízením bočnic o výšce 300 mm a tl. 200 mm, z betonu tř. C 20/25	m	2,400	682,50	1 638,00
	VV		"nové schodiště"3*0,3+5*0,3		2,400		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				123 045,07
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	44,800	45,76	2 050,05
	VV		"obsah vnitřních stěn odhad" (3+5+3+5)*2,8		44,800		
9	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	44,800	182,00	8 153,60
	VV		"obsah vnitřních stěn odhad" (3+5+3+5)*2,8		44,800		
10	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	44,800	117,65	5 270,72
	VV		"obsah vnitřních stěn odhad" (3+5+3+5)*2,8		44,800		
11	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	11,540	144,95	1 672,72
	VV		(1,75+1,75+1,6+1,6) + 1,97+1,97+0,9		11,540		
12	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	91,400	37,18	3 398,25
	VV		2*(5,5*3,3)+2*(4,45*7,3)-3*(1,7*1,6)-(1,9*0,9)		91,400		
13	K	622131151	Sanační postřík vnějších ploch nanášený ručně celoplošně stěn	m2	15,885	76,05	1 208,05
	VV		"sokl"(7,3+7,3*5,5+5,5)*0,3		15,885		
14	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	91,400	173,55	15 862,47
	VV		2*(5,5*3,3)+2*(4,45*7,3)-3*(1,7*1,6)-(1,9*0,9)		91,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	46,800	33,80	1 581,84
	VV		"rohy budovy vnější" 4*3,130		12,520		
	VV		"rohy otvory vnější" (1,6+1,6+1,75+1,75)+(1,97+1,97+0,9)		11,540		
	VV		"rohy místnosti uvnitř" 4*2,8		11,200		
	VV		"rohy otvory vnitřní" (1,6+1,6+1,75+1,75)+(1,97+1,97+0,9)		11,540		
	VV		Součet		46,800		
16	M	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	56,160	45,63	2 562,58
17	K	622326356	Oprava vápenocementové omítky s celoplošným přeštukováním vnějších ploch stupně členitosti 2, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50%	m2	91,400	637,65	58 281,21
	VV		2*(5,5*3,3)+2*(4,45*7,3)-3*(1,7*1,6)-(1,9*0,9)		91,400		
18	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	0,000	33,41	0,00
	VV		"připočteno po určení TD"0		0,000		
19	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,064	3 919,50	250,85
	VV		"parapety" 1,6*0,4*0,1		0,064		
20	K	637211111	Okapový chodník z dlaždic betonových do cementové malty MC-10 se zalitím spár cementovou maltou, tl. dlaždic 40 mm	m2	2,400	640,25	1 536,60
	VV		"nové schodiště" 3*0,3+5*0,3		2,400		
	VV		Součet		2,400		
21	M	59246115	dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní	m2	2,760	293,15	809,09
	VV		"pře počteno koeficientem množství " 2,4*1,15		2,760		
22	K	637211131	Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic 40 mm	m2	23,040	548,60	12 639,74
	VV		"čekárna odhad" 15		15,000		
	VV		"okapový chodníček " (7,6+7,6+5,8+5,8)*0,30		8,040		
	VV		Součet		23,040		
23	M	59246115	dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní	m2	26,496	293,15	7 767,30
	VV		"pře počteno koeficientem množství " 23,04*1,15		26,496		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 125,22
24	K	941111121	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m montáž	m2	54,750	55,58	3 043,01
	VV		7,3*7,5		54,750		
25	K	941111221	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	1 095,000	0,70	766,50
	VV		54,750*20		1 095,000		
26	K	941111821	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m demontáž	m2	54,750	33,80	1 850,55
27	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	54,750	9,95	544,76
28	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	0,150	3 893,50	584,03
	VV		"schody předpoklad" (1*0,3*0,20)+(1,5*0,3*0,20)		0,150		
29	K	978015361	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	91,400	27,50	2 513,50
	VV		2*(5,5*3,3)+2*(4,45*7,3)-3*(1,7*1,6)-(1,9*0,9)		91,400		
30	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,250	1 085,50	271,38
	VV		"komín odhad" 1*0,5*0,5		0,250		
31	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	15,000	55,64	834,60
	VV		"odhad" 3*5		15,000		
32	K	953961112	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm	kus	15,000	32,89	493,35
	VV		"střecha" 15		15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	4,000	109,85	439,40
VV			"nové schodiště"4		4,000		
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	40,150	94,25	3 784,14
VV			7,3*5,5		40,150		
D 997			Přesun sutě				1 500,85
35	K	997013.R	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelům do 20 km se složením. Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SŽDC č. 42 ze dne 7.1.2013."	t	0,200	1 300,00	260,00
P			Poznámka k položce: Dopravní náklady jsou zahrnuty v položkách přesunu, cena bude pouze za vytřídění a uložení				
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,000	192,40	962,00
37	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,000	92,95	278,85
D 998			Přesun hmot				3 471,50
38	K	998011001	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 do 6 m	t	13,419	258,70	3 471,50
D PSV			Práce a dodávky PSV				199 171,54
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				890,67
39	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	7,300	43,49	317,48
VV			7,3*1		7,300		
40	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	7,300	23,73	173,23
41	K	711491176	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií připevnění izolace ukončovací lištou	m	8,000	26,33	210,64
42	M	TSS.LB08	Lišta konc.-bílá.(RAL 9010)PVC L= 2m, h=8 mm	m	8,160	22,01	179,60
VV			8*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		8,160		
43	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	8,905	1,09	9,72
D 762			Konstrukce tesařské				48 511,42
44	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	52,500	46,41	2 436,53
VV			"odhad 15 ks ,délka 3,5 m " 15*3,5		52,500		
45	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	48,000	17,81	854,88
46	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	32,200	123,50	3 976,70
VV			"přepočteno koeficientem množství " 28*1,15		32,200		
47	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,500	5 219,50	2 609,75
VV			0,45454545454545*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,500		
48	K	762342511	Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	30,000	10,86	325,80
VV			"předpoklad" 30		30,000		
49	M	60514114.1	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,300	5 661,50	1 698,45
50	K	762342214	Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	48,000	44,79	2 149,92
51	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	1,500	5 661,50	8 492,25
VV			1,30434782608696*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		1,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
52	K	762431230	Obložení stěn montáž deskami z dřevovláknitých hmot včetně tvarování a úpravy pro olištování spár cementotřířskovými nebo cementovými na sraz	m2	44,800	95,55	4 280,64	
	VV		"obsah vnitřních stěn odhad" (3+5+3+5)*2,8		44,800			
53	M	59590738	deska cementotřířsková bez povrchové úpravy tl 14mm	m2	53,760	332,80	17 891,33	
54	K	762842131	Montáž podbíjení střech šikmých, vnějšího přesahu šířky do 0,8 m (pouze pro prkna přibíjená rovnoběžně s krokve) z hoblovaných prken z palubek	m	3,600	243,75	877,50	
55	M	61191172	palubky obkladové smrk profil klasický 15x121mm jakost A/B	m2	4,320	230,10	994,03	
	VV		"pře počteno koeficientem množství" 3,6*1,2		4,320			
56	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	38,790	26,59	1 031,43	
	VV		6,9*5,1+3,6		38,790			
57	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	486,746	1,83	892,21	
D 764			Konstrukce klempířské					62 371,64
58	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	6,000	50,77	304,62	
59	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	16,000	36,14	578,24	
	VV		"odhad" 4*4		16,000			
60	K	764002891	Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti	kus	1,000	115,70	115,70	
61	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	12,000	65,65	787,80	
	VV		2*6		12,000			
62	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	6,400	51,09	326,98	
	VV		2*3,2		6,400			
63	K	764111641	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	48,000	910,00	43 680,00	
	VV		"předpoklad" 2*(6*4)		48,000			
64	K	764202105	Montáž oplechování střešních prvků štítu závětrnou lištou	m	28,000	160,55	4 495,40	
	VV		"odhad"2*6+4*4		28,000			
65	M	55350262	tabule plechová z Pz tl 0,5mm s povrchovou úpravou	m2	8,400	228,15	1 916,46	
	VV		28*0,3		8,400			
66	K	764211603	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného z hřebenáčů hranatých s větracím pásem rš 250 mm v krytině ze šablon	m	5,500	773,50	4 254,25	
67	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkruhového žlabu	m	12,000	124,80	1 497,60	
	VV		2*6		12,000			
68	M	55344810	žlab podokapní půlkulatý Al 250mm	m	13,800	135,85	1 874,73	
	VV		"pře počteno koeficientem množství" 12*1,15		13,800			
69	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	6,400	109,20	698,88	
	VV		3,2+3,2		6,400			
70	M	55344822	svod kruhový Al 100mm	m	7,360	198,25	1 459,12	
	VV		"pře počteno koeficientem množství" 6,4*1,15		7,360			
71	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	699,373	0,55	381,86	
D 765			Krytina skládaná					6 923,84
72	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho do suti	m2	48,000	94,90	4 555,20	
	VV		"předpoklad" 2*(6*4)		48,000			
73	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	48,000	29,06	1 394,88	
74	M	28329012	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2	m2	55,200	15,47	853,94	
	VV		"pře počteno koeficientem množství"48*1,15		55,200			
75	K	998765201	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	69,303	1,73	119,82	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 766 Konstrukce truhlářské							13 516,53
76	K	766421213	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 80 do 100 mm	m2	15,000	188,50	2 827,50
	VV		"odhad"3*5		15,000		
77	M	61191176	palubky obkladové smrk profil klasický 14x121mm jakost A/B	m2	18,000	208,00	3 744,00
	VV		15*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		18,000		
78	K	766421821	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	3,600	113,75	409,50
	VV		"podbití odhad " 2*(6*0,3)		3,600		
79	K	766427112	Montáž obložení podhledů rošt podkladový	m	71,400	81,25	5 801,25
	VV		"rošt na strop pod palubky"6,9/0,5		13,800		
	VV		14*5,1		71,400		
80	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	0,130	5 499,00	714,87
	VV		0,123809523809524*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,130		
81	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	72,825	0,27	19,41
D 767 Konstrukce zámečnické							48 579,73
82	K	767491001	Montáž nosného roštu fasád a stěn konzol kovových tvaru "A" pro uchycení vodorovného profilu roštu, kotvených do zdiva nebo lehčeného betonu	kus	24,000	68,25	1 638,00
	VV		"výšev stěny /50cm"				
	VV		2,8/0,5		5,600		
	VV		"6kusů na jeden roh"				
	VV		6*4		24,000		
83	M	DMT.5107059990	Konzola A40	kus	24,000	21,96	527,04
84	K	767491011	Montáž nosného roštu fasád a stěn konzol kovových tvaru "L" pro uchycení svislého profilu roštu, kotvených do zdiva nebo lehčeného betonu	kus	32,000	42,90	1 372,80
	VV		"obvod místnosti odhad"2*(5+3)		16,000		
	VV		"Om/50cm"16/0,5		32,000		
85	M	15441058	konzola nosného roštu L40 pozink	kus	32,000	12,16	389,12
86	K	767492001	Montáž nosného roštu fasád a stěn profilu kovového, připevněného na konzolu tvaru "A" vodorovně	m	96,000	119,60	11 481,60
	VV		"obvod místnosti odhad *6"				
	VV		2*(3+5)*6		96,000		
87	M	15441030	profil nosného roštu Z30 dl3,05 m pozink	m	97,920	52,91	5 180,95
	VV		"přepočteno koeficientem množství"96*1,02		97,920		
88	K	767492002	Montáž nosného roštu fasád a stěn profilu kovového, připevněného na konzolu tvaru "L" svisle	m	89,600	131,95	11 822,72
	VV		"počet konzol L * výše místnosti" 32*2,8		89,600		
89	M	15441033	profil nosného roštu J50 dl 3,05 m pozink	m	91,392	59,61	5 447,88
	VV		"přepočteno koeficientem množství"89,60*1,02		91,392		
90	K	767640111	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlých bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 879,50	2 879,50
91	M	55341156	dveře jednokřídlé ocelové vchodové 900x1970mm	kus	1,000	7 605,00	7 605,00
	P		Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně				
92	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	488,810	0,48	235,12
D 782 Dokončovací práce - obklady z kamene							2 196,16
93	K	782994915	Obklady z kamene oprava - ostatní práce očištění ocelovými kartáči	m2	15,885	137,15	2 178,63
	VV		"sokl"(7,3+7,3*5,5+5,5)*0,3		15,885		
94	K	998782201	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	22,100	0,79	17,53
D 783 Dokončovací práce - nátěry							16 181,55
95	K	783168101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	35,190	69,55	2 447,46
	VV		"podhled"6,9*5,1		35,190		
96	M	59030628	profil obvodový F lišta tl 13mm	m	24,000	102,05	2 449,20
	VV		"podhled" 5,1+5,1+6,9+6,9		24,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
97	K	783213011	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	28,700	49,99	1 434,71
	VV		"podbití + hranoly"6,20+ 15*(15*0,1)		28,700		
98	K	783823133	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	67,200	31,53	2 118,82
	VV		"obsah vnitřních stěn "2*(6,9*2,8)+2*(5,1*2,8)		67,200		
99	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	67,200	115,05	7 731,36
	VV		"obsah vnitřních stěn "2*(6,9*2,8)+2*(5,1*2,8)		67,200		
D	M		Práce a dodávky M				7 692,36
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				7 692,36
100	K	460892221	Osazení obrubníku se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár betonového chodníkového stojatého, do lože z betonu prostého	m	27,600	152,10	4 197,96
	VV		(8+8+5,8+5,8)		27,600		
101	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	28,000	124,80	3 494,40
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				4 399,20
102	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	16,000	274,95	4 399,20
	VV		"zabetonování komínu s dodáním materiálu"15		15,000		
	VV		"řezání mřížky+ přilepení do cetris desek za 1kus" 1		1,000		
	VV		Součet		16,000		
D	VRN_R		Vedlejší rozpočtové náklady				11 000,98
103	K	VRN_R1	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci do 500 000 Kč včetně	%	3,000	3 666,99	11 000,98