

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Tenet84
Stavba: Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

KSO:
Místo: Náchod, Kladská 272

CC-CZ:
Datum: 20.04.2016

Zadavatel:
ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **0,00**

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

Cena s DPH **v** **CZK** **0,00**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Tenet84

Stavba: Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GRČ, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, *

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
1	SO 01 - Rekonstrukce objektu na p.č. 270	0,00	0,00	STA
2	SO 02 Stávající objekt s garážovými stáními	0,00	0,00	STA
3	SO 03 Nová dvougaráž	0,00	0,00	STA
4	SO 04 Demolice objektu stávajících garáží	0,00	0,00	STA
5	SO 05 Zpevněné plochy na p.p.č. 270 a 497/2	0,00	0,00	STA
6	SO 06 Opravy a doplnění oplocení	0,00	0,00	STA
7	SO 07 Lapol	0,00	0,00	STA
8	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

1 - SO 01 - Rekonstrukce objektu na p.č. 270

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

1 - SO 01 - Rekonstrukce objektu na p.č. 270

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

72 - Zdravotechnika	0,00
73 - Ústřední vytápění	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
765 - Krytina skládaná	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
775 - Podlahy skládané	0,00
776 - Podlahy povlakové	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

1 - SO 01 - Rekonstrukce objektu na p.č. 270

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,0*2,0*2,0 "vsakovací jáma"		8,000			
	VV	fig103	Mezisoučet		8,000			
2	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig103		8,000			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	100,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+1,0*2+11,45+0,15)*2*1,0*(1,0+2,0)/2		91,800			
	VV		10,0*0,6*1,5 "přípojka do vsakovací jámy"		9,000			
	VV	fig101	Mezisoučet		100,800			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	100,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig101		100,800			
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	100,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig101		100,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig103		8,000			
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig103		8,000			
8	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	8,000		0,00	
	VV		fig103		8,000			
9	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	100,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig101		100,800			
D	2		Zakládání				0,00	
10	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	26,750		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig102*0,5*0,5		18,750			
	VV		2,0*2,0*2,0		8,000			
	VV		Mezisoučet		26,750			
11	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+1,0*2+11,45+0,15+1,0*2)*2+9,8		75,000			
	VV	fig102	Mezisoučet		75,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
12	K	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	3,111		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,0*2,1*0,3		0,630			
	VV		0,675*2,1*0,3		0,425			
	VV		Mezisoučet	"1.n.p."	1,055			
	VV		0,95*2,1*0,45		0,898			
	VV		0,73*2,0*0,3		0,438			
	VV		0,8*3,0*0,3		0,720			
	VV		Mezisoučet	"2.n.p."	2,056			
	VV		Součet		3,111			
13	K	3132343211	Kotvení lícovaného zdiva kotvou z žárově zinkovaného U 160 do zdiva	m	60,000		0,00	
	VV		(17,0-3,61+5,01+11,45+0,15)*2		60,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		60,000			
14	K	314231129	Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 15	m3	2,093		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,6*0,6*3,0		1,080			
	VV		0,45*0,75*3,0		1,013			
	VV		Mezisoučet		2,093			
15	K	314235245	Krycí deska pro obezděnou hlavu 2složkového 1průduchového cihelného komínu z keram hrdlových vložek	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
16	K	314235275	Krycí deska pro obezdění 2složkového 1průduchového cihelného komínu z hrdlových vložek s šachtou	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
17	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1050 mm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2+2+3+2+1+1+1+1		13,000			
	VV		Mezisoučet		13,000			
18	M	593211000	překlad železobetonový RZP 1/10 119x14x14 cm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2		2,000			
	VV		3+3		6,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
20	M	593211010	překlad železobetonový RZP 2/10 149x14x14 cm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
21	M	593211020	překlad železobetonový RZP 3/10 179x14x14 cm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
22	K	317168111	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 100 cm	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1+3+3		7,000			
23	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1+2+3		6,000			
24	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1		1,000			
25	K	317998125	Tepelná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z polystyrénu tl 100 mm	m2	67,320		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,5*0,5*2*4	"102"	2,000			
	VV		1,14*0,5*4*4	"103"	9,120			
	VV		1,2*0,5*2*4	"104"	4,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*0,5*4*1 "105"		1,600			
	VV		2,0*0,5*4*9 "106"		36,000			
	VV		2,7*0,5*4*1 "107"		5,400			
	VV		1,0*0,5*4*1 "108"		2,000			
	VV		1,2*0,5*2*2 "109"		2,400			
	VV		2,0*0,5*4*1 "110"		4,000			
	VV		Součet "vyplnění dutého prostoru nad okny"		67,320			
26	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	166,517		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig10		67,711			
	VV		fig11		98,806			
	VV		Mezisoučet		166,517			
27	K	319231212	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 300 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	4,980		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,55+1,55+3,6)*0,3		2,010			
	VV		(1,15+2,75-0,85+1,0+0,45+0,6)*0,3		1,530			
	VV		(3,15-0,85+2,7+1,6+2,3-0,85+1,65-0,85+0,75)*0,15		1,440			
	VV		Mezisoučet		4,980			
28	K	319231213	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 600 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	38,565		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+11,45-0,6*2+0,15)*2*0,60		32,880			
	VV		(4,5+4,5+1,55+1,55)*0,45		5,445			
	VV		0,6*0,4 "jednoprůduchový komín"		0,240			
	VV		Mezisoučet		38,565			
29	K	319231214	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 800 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	10,319		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(4,05+4,05)*0,65		5,265			
	VV		(3,61+3,61)*0,70 "střílny"		5,054			
	VV		Mezisoučet		10,319			
30	K	342241162	Příčky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	31,143		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,9*2,25		2,025			
	VV		(1,4+0,15+1,7+0,5+1,2+0,15+0,4+1,1)*2,35		15,510			
	VV		-(0,7*1,97+0,8*1,97)		-2,955			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		14,580			
	VV		1,0*2,1		2,100			
	VV		1,5*3,0-0,7*1,97		3,121			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		5,221			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,5+0,15+0,9+0,45+1,7)*3,0-0,7*1,97*2		11,342			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		11,342			
	VV		Součet		31,143			
31	K	342248110	Příčky tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	11,924		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		4,5*3,0-0,8*1,97		11,924			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		11,924			
	VV		Součet		11,924			
32	K	342248112	Příčky tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	34,524		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,15*2,25-0,7*1,97		1,209			
	VV		1,15*2,6-0,8*1,97		1,414			
	VV		(1,35+0,9)*2,25-0,7*1,97*2		2,305			
	VV		4,3*2,35		10,105			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		15,033			
	VV		2,31*3,0-0,8*1,97		5,354			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		5,354			
	VV		(3,15+0,8+1,813)*3,0-0,8*1,97*2		14,137			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		14,137			
	VV		Součet		34,524			
33	K	342248131	Příčky zvukově izolační tl 115 mm pevnosti P10 na MVC	m2	50,974		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(4,15-0,3+2,525+0,9+0,125+1,5+1,5)*3,0-0,7*1,97*3-0,8*1,97		25,487			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		25,487			
	VV		(4,15-0,3+2,525+0,9+0,125+1,5+1,5)*3,0-0,7*1,97*3-0,8*1,97		25,487			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		25,487			
	VV		Součet		50,974			
34	K	3492318111	Přizdívka ostění s ozubem z porobetonu tl do 150 mm	m2	30,760		0,00	
	VV		1,05*(0,32+0,08)*12		5,040			
	VV		1,4*(0,32+0,08)*2		1,120			
	VV		1,4*(0,50+0,25)*2		2,100			
	VV		1,6*(0,32+0,08)*10		6,400			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		14,660			
	VV		1,05*(0,32+0,08)*12		5,040			
	VV		1,4*(0,50+0,25)*2		2,100			
	VV		1,6*(0,32+0,08)*14		8,960			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		16,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		30,760			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
35	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	32,594		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,5*(0,5+0,2)*4			1,400		
	VV		1,14*(0,5+0,4)*4			4,104		
	VV		1,2*(0,5+0,2)*4			3,360		
	VV		0,8*(0,5+0,4)*1			0,720		
	VV		2,0*(0,5+0,4)*9			16,200		
	VV		2,7*(0,5+0,4)*1			2,430		
	VV		1,0*(0,5+0,4)*1			0,900		
	VV		1,2*(0,5+0,2)*2			1,680		
	VV		2,0*(0,5+0,4)*1			1,800		
	VV	fig12	Součet "obalení pletivem nadpraží nad okny"			32,594		
36	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	32,594		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig12			32,594		
37	K	611321142	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů žebrových nanášená ručně	m2	141,380		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		6,0+41,31+15,53+5,29+8,35+25,06+3,6+16,81+3,46+7,78+4,99+1,92+1,28			141,380		
	VV		Mezisoučet "1.p.p."			141,380		
	VV	fig13	Součet			141,380		
38	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	141,380		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig13			141,380		
39	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	298,570		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		16,98+8,88+6,77+2,02+10,2+4,64+21,8+17,43+5,75+22,59+16,05+4,91+7,78+2,27			148,070		
	VV		Mezisoučet "1.n.p."			148,070		
	VV		17,07+8,94+6,62+2,02+9,93+5,23+22,2+24,82+22,59+19,19+1,84+7,78+2,27			150,500		
	VV		Mezisoučet "2.n.p."			150,500		
	VV	fig14	Součet			298,570		
40	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	1 070,565		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(2,6+5,7)*2*3,0-0,8*2,4			47,880		
	VV		(1,5+1,2)*2*3,0-0,8*2,4+(0,8+2*2,4)*0,45			16,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV							-7,683	
VV							-1,680	
VV							39,960	
VV			"102"				-7,683	
VV							28,440	
VV			"103"				15,600	
VV							-5,516	
VV							-1,722	
VV			"104"				17,340	
VV							-1,379	
VV			"105"				38,340	
VV							-1,576	
VV							-1,260	
VV			"106"				25,410	
VV							-1,576	
VV							-1,280	
VV			"107"				55,200	
VV							-3,152	
VV							-6,000	
VV			"108"				50,700	
VV							-4,728	
VV							-6,987	
VV			"109"				38,396	
VV							-4,728	
VV							-4,181	
VV			"110"				56,100	
VV							-1,576	
VV							-6,400	
VV			"111"				52,050	
VV							-2,955	
VV							-3,200	
VV			"112"				29,100	
VV							-1,379	
VV							-1,260	
VV			"113"				42,750	
VV			"113"				14,850	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,7*1,97*6				-8,274	
VV			-(1,14*1,05+0,5*1,05)				-1,722	
VV			(0,9+2,525)*2*3,0			"114"	20,550	
VV			-0,7*1,97				-1,379	
VV			Mezisoučet			"1.n.p."	500,190	
VV			(2,6+5,7)*2*3,0-1,0*2,4			"201"	47,400	
VV			(1,5+1,2)*2*3,0-1,0*2,4+(1,0+2*2,4)*0,45			"201"	16,410	
VV			-(0,7*1,97+0,8*1,97*3)				-6,107	
VV			-1,2*1,4				-1,680	
VV			(4,35+2,31)*2*3,0			"202"	39,960	
VV			-(0,7*1,97+0,8*1,97*4)				-7,683	
VV			(1,5+3,41)*2*3,0			"203"	29,460	
VV			(0,9+1,6)*2*3,0			"203"	15,000	
VV			-0,7*1,97*4				-5,516	
VV			-(1,14*1,05+0,5*1,05)				-1,722	
VV			(1,2+1,69)*2*3,0			"204"	17,340	
VV			-0,7*1,97				-1,379	
VV			(3,15+3,24)*2*3,0			"205"	38,340	
VV			-0,8*1,97				-1,576	
VV			-1,2*1,05				-1,260	
VV			(1,90+2,61)*2*3,0			"206"	27,060	
VV			-0,8*1,97				-1,576	
VV			-1,0*1,6				-1,600	
VV			(4,95+4,4)*2*3,0			"207"	56,100	
VV			-0,8*1,97				-1,576	
VV			-2,0*1,6*2				-6,400	
VV			(5,45+4,4)*2*3,0			"208"	59,100	
VV			-0,8*1,97				-1,576	
VV			-2,7*1,6				-4,320	
VV			(4,95+4,4)*2*3,0			"209"	56,100	
VV			-0,8*1,97				-1,576	
VV			-2,0*1,6*2				-6,400	
VV			(4,5+4,15)*2*3,0			"210"	51,900	
VV			-0,8*1,97*3				-4,728	
VV			-2,0*1,6				-3,200	
VV			(3,45+1,4)*2*3,0			"211"	29,100	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,8*1,97				-1,576	
	VV		-1,2*1,05				-1,260	
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2*3,0			"212"	42,750	
	VV		(0,9+1,575)*2*3,0			"212"	14,850	
	VV		-0,7*1,97*6				-8,274	
	VV		-(1,14*1,05+0,5*1,05)				-1,722	
	VV		(0,9+2,525)*2*3,0			"213"	20,550	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Mezisoučet			"2.n.p."	487,334	
	VV		(2,6+5,7)*2*2,7			"301"	44,820	
	VV		(1,645+1,645)*2,7			"301"	8,883	
	VV		-1,35*2,1*4				-11,340	
	VV		(1,35+2*2,1)*0,3*2				3,330	
	VV		-0,8*1,97				-1,576	
	VV		3,2*2,7			"305"	8,640	
	VV		-0,8*1,97				-1,576	
	VV		3,5*2,7			"303"	9,450	
	VV		3,5*2,7			"308"	9,450	
	VV		(0,75+0,45)*2*2,7			"302"	6,480	
	VV		(0,75+0,45)*2*2,7			"307"	6,480	
	VV		Mezisoučet			"3.n.p."	83,041	
	VV	fig15	Součet				1 070,565	
41	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	350,581		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(2,6+6,3)*2*2,35			"001,004"	41,830	
	VV		-(0,7*1,97+0,8*1,97*6)				-10,835	
	VV		(5,75+10,25)*2*2,35			"002"	75,200	
	VV		-(0,7*1,97*2+0,8*1,97)				-4,334	
	VV		(3,5-2,5)*2,35*2			"střílny"	4,700	
	VV		(3,75+4,3+0,45+0,6)*2*2,35			"003"	42,770	
	VV		-0,8*1,97				-1,576	
	VV		(3,95+2,5)*2*2,35			"005"	30,315	
	VV		-0,8*1,97				-1,576	
	VV		(4,95+1,5+4,45+0,95)*2*2,35			"006"	55,695	
	VV		-0,8*1,97				-1,576	
	VV		(1,5+2,2)*2*2,35			"007"	17,390	
	VV		-(0,7*1,97*2+0,8*1,97)				-4,334	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(4,5+4,5)*2*2,35		42,300			
	VV		-0,8*1,97*2		-3,152			
	VV		(3,15+1,1)*2*2,35	"008"	19,975			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		(2,85+2,95+0,54+0,3*2)*2*2,35	"009"	32,618			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		(1,15+3,0)*2*2,35	"010"	19,505			
	VV		-0,7*1,97	"011"	-1,379			
	VV	fig16	Mezisoučet	"1.p.p."	350,581			
42	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	55,275		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,9+12,35)*2*(0,5+0,25)	"řimsa"	45,375			
	VV		6,8*1,2	"markýza JV"	8,160			
	VV		2,9*0,6	"markýza SZ"	1,740			
	VV	fig21	Mezisoučet		55,275			
43	K	621531031	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	55,275		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV	fig21			55,275			
44	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	6,888		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(2,5+1,34+4,11+1,7)*0,55	"vstup JV"	5,308			
	VV		(1,3+1,35+1,3)*0,40	"vstup SZ"	1,580			
	VV	fig22	Mezisoučet		6,888			
45	M	283760750	deska fasádní polystyrénová EPS GreyWall Plus 1000 x 500 x 80 mm	m2	7,026		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV	fig22*1,02			7,026			
46	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	334,438		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+0,10*2+11,45+0,15)*2*7,1		408,960			
	VV		-7,8*3,5	"vstup JV"	-27,300			
	VV		-(3,61+3,61)*0,7	"střílny"	-5,054			
	VV		-1,35*1,3	"vstup SZ"	-1,755			
	VV		-0,5*1,05*4		-2,100			
	VV		-1,14*1,05*4		-4,788			
	VV		-1,2*1,05*4		-5,040			
	VV		-1,2*1,40*2		-3,360			
	VV		-0,8*1,6*1		-1,280			
	VV		-1,0*1,6*1		-1,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-2,0*1,4*1		-2,800			
	VV		-2,0*1,6*9		-28,800			
	VV		-2,7*1,6*1		-4,320			
	VV	fig23	Mezisoučet		320,763			
	VV		7,8*3,5	"vstup JV"	27,300			
	VV		-(1,34+4,11)*2,5		-13,625			
	VV	fig24	Mezisoučet		13,675			
	VV		Součet		334,438			
47	M	2837647201	fenolická pěna tepelné vodivosti 022 tl. 100 mm	m2	341,127		0,00	
	VV		fig23*1,02		327,178			
	VV		fig24*1,02		13,949			
	VV		Mezisoučet		341,127			
48	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	148,520		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,5+1,05)*2*4		12,400			
	VV		(1,14+1,05)*2*4		17,520			
	VV		(1,2+1,05)*2*4		18,000			
	VV		(1,2+1,40)*2*2		10,400			
	VV		(0,8+1,6)*2*1		4,800			
	VV		(1,0+1,6)*2*1		5,200			
	VV		(2,0+1,4)*2*1		6,800			
	VV		(2,0+1,6)*2*9		64,800			
	VV		(2,7+1,6)*2*1		8,600			
	VV	fig25	Mezisoučet		148,520			
49	M	283760720	deska fasádní polystyrénová EPS GreyWall Plus 1000 x 500 x 40 mm	m2	60,596		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig25*0,40*1,02		60,596			
50	K	622251001	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za montáž pod keramický obklad	m2	13,675		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig24		13,675			
51	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	59,500		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,55*2+0,40*2		1,900			
	VV	fig26	Mezisoučet		1,900			
	VV		(17,0+0,10*2+11,45+0,15)*2		57,600			
	VV	fig27	Mezisoučet		57,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		59,500			
52	M	590514120	lišta zakládací LO 83 mm tl 1,0 mm	m	1,995		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig26*1,05		1,995			
53	M	590514160	lišta zakládací LO 103 mm tl 1,0 mm	m	60,480		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig27*1,05		60,480			
54	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	322,680		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+0,14*2+11,45+0,15)*2			57,760		"pod římsou"
	VV		(17,9+12,35)*2			60,500		"římsa"
	VV		1,2+6,8+1,2			9,200		"markýza JV"
	VV		0,6+2,9+0,6			4,100		"markýza SZ"
	VV		7,1*6			42,600		"svislé rohy"
	VV	fig28	Mezisosoučet			174,160		"rohové lišty"
	VV		(0,5+1,05*2)*4			10,400		
	VV		(1,14+1,05*2)*4			12,960		
	VV		(1,2+1,05*2)*4			13,200		
	VV		(1,2+1,40*2)*2			8,000		
	VV		(0,8+1,6*2)*1			4,000		
	VV		(1,0+1,6*2)*1			4,200		
	VV		(2,0+1,4*2)*1			4,800		
	VV		(2,0+1,6*2)*9			46,800		
	VV		(2,7+1,6*2)*1			5,900		
	VV	fig29	Mezisosoučet			110,260		"začišťovací lišty"
	VV		0,5*4			2,000		
	VV		1,14*4			4,560		
	VV		1,2*4			4,800		
	VV		1,2*2			2,400		
	VV		0,8*1			0,800		
	VV		1,0*1			1,000		
	VV		2,0*1			2,000		
	VV		2,0*9			18,000		
	VV		2,7*1			2,700		
	VV	fig30	Mezisosoučet			38,260		"parapetní lišty"
	VV		Součet			322,680		
55	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	182,868		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		fig28*1,05		182,868			
56	M	590514760	profil okenní zčišťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	115,773		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig29*1,05		115,773			
57	M	590515120	profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	40,173		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig30*1,05		40,173			
58	K	622325101	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	386,873		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig9		386,873			
59	K	622531031	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	387,059		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig22		6,888			
	VV		fig23		320,763			
	VV		fig25*0,40		59,408			
	VV		Mezisoučet		387,059			
60	K	623321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	14,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,6+0,6)*2*3,0 "komíny"		7,200			
	VV		(0,45+0,75)*2*3,0 "komíny"		7,200			
	VV	fig20	Mezisoučet		14,400			
61	K	623332111	Škrábaná omítka (břizolitová) vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně na omítnutý podklad	m2	14,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig20		14,400			
62	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	386,873		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+11,45+0,15)*2*7,1		406,120			
	VV		-(3,61+3,61)*0,7 "střílny"		-5,054			
	VV		-(1,34+4,11)*2,5 "vstup JV"		-13,625			
	VV		-1,35*1,3 "vstup SZ"		-1,755			
	VV		-0,5*1,05*4		-2,100			
	VV		-1,14*1,05*4		-4,788			
	VV		-1,2*1,05*4		-5,040			
	VV		-1,2*1,40*2		-3,360			
	VV		-0,8*1,6*1		-1,280			
	VV		-1,0*1,6*1		-1,600			
	VV		-2,0*1,4*1		-2,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-2,0*1,6*9		-28,800			
	VV		-2,7*1,6*1		-4,320			
	VV		(17,9+12,35)*2*(0,5+0,25)	"řimsa"	45,375			
	VV		6,8*1,2	"markýza JV"	8,160			
	VV		2,9*0,6	"markýza SZ"	1,740			
	VV	fig9	Mezisoučet		386,873			
63	M	999960000	výpis podlahových ploch - bez ocenění	m2	554,640		0,00	
	VV		6,77+2,02+7,78+2,27		18,840			
	VV		6,62+2,02+7,78+2,27		18,690			
	VV		7,54+7,86		15,400			
	VV	fig5	Mezisoučet "keramická dlažba s izolací"		52,930			
	VV		6,0+41,31+15,53+5,29+8,35+25,06+3,6+16,81+3,46+7,78+4,99+1,92+1,28		141,380			
	VV		16,98+8,88+5,75		31,610			
	VV		17,07+8,94		26,010			
	VV		14,69		14,690			
	VV	fig6	Mezisoučet "keramická dlažba"		213,690			
	VV		10,2+4,64		14,840			
	VV		9,93+5,23+1,84		17,000			
	VV	fig7	Mezisoučet "pvc"		31,840			
	VV		21,8+17,43+22,59+16,05+4,91		82,780			
	VV		22,2+24,82+22,59+19,19		88,800			
	VV		16,43+19,13+13,62+19,42+16,0		84,600			
	VV	fig8	Mezisoučet "koberec"		256,180			
	VV		Součet		554,640			
64	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	16,667		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*0,06		8,446			
	VV		fig3*0,06		8,221			
	VV		Mezisoučet		16,667			
65	K	631311123	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m3	14,063		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,10		14,063			
66	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	16,667		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*0,06		8,446			
	VV		fig3*0,06		8,221			
	VV		Mezisoučet		16,667			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	14,063		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,10		14,063			
68	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	16,667		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*0,06		8,446			
	VV		fig3*0,06		8,221			
	VV		Mezisoučet		16,667			
69	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	14,063		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,10		14,063			
70	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,775		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*4,44*0,001*1,20 "6/100 x 6/100"		0,749			
	VV		fig2*3,08*0,001*1,20 "5/100 x 5/100"		0,520			
	VV		fig3*3,08*0,001*1,20 "5/100 x 5/100"		0,506			
	VV		Mezisoučet		1,775			
71	K	632441221	Potěr anhydritový samonivelační tl do 30 mm C30 litý	m2	140,630		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
72	K	635111115	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku s udusáním	m3	8,438		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,06		8,438			
73	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1 "4L,P"		1,000			
	VV		2 "6L,P"		2,000			
	VV		2 "52L,P"		2,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
74	M	553311410	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 700 L/P	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1 "4L,P"		1,000			
75	M	553311430	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 800 L/P	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2 "6L,P"		2,000			
76	M	553312130	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 145 DV 800 L/P	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2 "52L,P"		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
77	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	620,100		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0+11,45+1,5*4)*2*9,0		620,100			
	VV	fig99	Mezisoučet		620,100			
78	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	55 809,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig99*30*3		55 809,000			
79	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	620,100		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig99		620,100			
80	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	565,980		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
	VV		fig2		140,760			
	VV		fig3		137,020			
	VV		fig4		147,570			
	VV		Mezisoučet		565,980			
81	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	810,480		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		17,0*11,45+3,2*0,15+3,61*1,115/2*2 "1.p.p."		199,155			
	VV		17,0*11,45+3,2*0,15 "1.n.p."		195,130			
	VV		17,0*11,45+3,2*0,15 "2.n.p."		195,130			
	VV		17,9*12,35 "3.n.p."		221,065			
	VV		Mezisoučet		810,480			
82	K	953941611	Osazování konzol ve zdivu cihelném	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		4 "4 kotvy pro pamětní desku"		4,000			
83	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	15,345		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,5*3,0-0,7*1,97		3,121			
	VV		(3,2+0,1+1,3)*3,0-0,8*1,97		12,224			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		15,345			
84	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	66,029		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,45*2,35		15,158			
	VV		2,7*2,2		5,940			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		21,098			
	VV		(1,5+1,5+2,01+2,01)*3,0-0,65*2,0*3		17,160			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		17,160			
	VV		(3,85+3,85+3,15)*3,0-0,7*1,97-0,85*2,0*2		27,771			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		27,771			
	VV		Součet		66,029			
85	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	2,328		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,35+1,35)*2,4*0,3		1,944			
	VV		(0,3+2,6+0,3)*0,4*0,3		0,384			
	VV		Mezisoučet "3.n.p."		2,328			
86	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	4,253		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,05*0,45*4,5*2		4,253			
	VV		Mezisoučet		4,253			
87	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	28,126		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		9,64+32,4+13,62+13,92+8,35+5,29+25,06+28,88+3,47		140,630			
	VV	fig1	Mezisoučet		140,630			
	VV		fig1*0,20		28,126			
88	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	147,570		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		139,67+7,9		147,570			
	VV	fig4	Mezisoučet		147,570			
89	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	50,650		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		3,31+2,41+2,31+2,03+7,59+3,68+2,48+1,4+4,16	"1.n.p."	29,370			
	VV		8,66+1,4+4,91+4,91+1,4	"2.n.p."	21,280			
	VV		Mezisoučet		50,650			
90	K	965082923	Odstanění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	52,227		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,10		14,063			
	VV		fig2*0,115		16,187			
	VV		fig3*0,085		11,647			
	VV		fig4*0,07		10,330			
	VV		Mezisoučet		52,227			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	967042713	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 150 mm	m2	98,806		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,0-1,3-4,0)*1,0-0,9*0,65*3+4,11*1,6 "JV"		16,521			
	VV		(17,0-3,61+0,15*2)*2,0-1,35*1,5-0,9*0,65+5,0*2,7 "SZ"		38,270			
	VV		(11,45-3,61)*2,0-0,9*0,65+5,0*2,7 "SV"		28,595			
	VV		11,45*(2,0+1,0)/2-0,9*0,65*3 "JZ"		15,420			
	VV	fig11	Mezisoučet		98,806			
92	K	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	6,780		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,9*0,65*8		4,680			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		4,680			
	VV		0,5*1,05*2		1,050			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		1,050			
	VV		0,5*1,05*2		1,050			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		1,050			
	VV		Součet		6,780			
93	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	14,340		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,2*1,05*4		5,040			
	VV		0,8*1,65		1,320			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		6,360			
	VV		1,2*1,05*5		6,300			
	VV		1,2*1,4*1		1,680			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		7,980			
	VV		Součet		14,340			
94	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	29,300		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,0*1,65*4		13,200			
	VV		2,0*1,45*1		2,900			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		16,100			
	VV		2,0*1,65*4		13,200			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		13,200			
	VV		Součet		29,300			
95	K	968062357	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl přes 4 m2	m2	4,455		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,7*1,65*1		4,455			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		4,455			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	44,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,85*2,0*7		11,900			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		11,900			
	VV		0,65*2,0*6		7,800			
	VV		0,85*2,0*7		11,900			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		19,700			
	VV		0,65*2,0*2		2,600			
	VV		0,85*2,0*6		10,200			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		12,800			
	VV		Součet		44,400			
97	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	18,819		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,34*3,12		4,181			
	VV		1,35*2,57		3,470			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		7,651			
	VV		1,34*3,12+4,11*1,7		11,168			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		11,168			
	VV		Součet		18,819			
98	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	8,865		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,7*1,97*2		2,758			
	VV		0,8*1,97*1		1,576			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		4,334			
	VV		0,7*1,97*2		2,758			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		2,758			
	VV		0,9*1,97*1		1,773			
	VV		Mezisoučet "3.n.p."		1,773			
	VV		Součet		8,865			
99	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1+6+6		13,000			
100	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2+1		3,000			
101	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1+1		2,000			
103	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1		1,000			
104	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,420		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,7*2,0*0,3		0,420			
	VV		Mezisoučet "1.p.p."		0,420			
105	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,864		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,8*2,4*0,45		0,864			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		0,864			
106	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1+6+6		13,000			
107	K	974031387	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 300 mm	m	11,500		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,6+3,45+3,45+2,0		11,500			
	VV		Mezisoučet		11,500			
108	K	974031389	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 450 mm	m	13,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(3,45+3,45)*2		13,800			
109	K	976074131	Vybourání kotevních želez ze zdiva cihelného na MC	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		4 "4 kotvy pro pamětní desku"		4,000			
110	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	148,600		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,5+2,01+1,2+2,01+1,5+1,54+1,2+1,69+1,5+1,55+1,2+1,4)*2*2,0		73,200			
	VV		-(0,65*2,0*10+0,85*2,0)		-14,700			
	VV		(1,5+1,4+0,9+1,4)*2*2,0		20,800			
	VV		-(0,65*2,0*2+0,7*2,0)		-4,000			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		75,300			
	VV		(1,5+5,4+0,9+1,4+3,45+1,4)*2*2,0		56,200			
	VV		-(0,65*2,0*2+0,7*2,0+0,85*2,0*3)		-9,100			
	VV		(3,525+1,4+0,9+1,4)*2*2,0		28,900			
	VV		-(0,65*2,0+0,7*2,0)		-2,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisosoučet		73,300			
	VV		Součet		148,600			
111	K	9978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	13,675		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		7,8*3,5		27,300			
	VV		-(1,34+4,11)*2,5		-13,625			
	VV		Mezisosoučet		13,675			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
112	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	255,319		0,00	CS ÚRS 2015 02
113	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	255,319		0,00	CS ÚRS 2015 02
114	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 106,380		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		255,319*20 'Přepočtené koeficientem množství		5 106,380			
115	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	99,345		0,00	CS ÚRS 2015 02
116	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	132,965		0,00	CS ÚRS 2015 02
117	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z kovu na skládce (skládkovné)	t	0,832		0,00	
118	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	19,046		0,00	CS ÚRS 2015 02
119	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	3,131		0,00	CS ÚRS 2015 02
	D	998	Přesun hmot				0,00	
120	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	242,122		0,00	CS ÚRS 2015 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
121	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	140,630		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
122	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	166,517		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		fig10		67,711			
	VV		fig11		98,806			
	VV		Mezisoučet		166,517			
123	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,101		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,00030		0,042			
	VV		fig10*0,00035		0,024			
	VV		fig11*0,00035		0,035			
	VV		Mezisoučet		0,101			
124	K	711113119	Izolace proti zemní vlhkosti vodorovná těsnicí stěrkou a páskou	m2	52,930		0,00	
	VV		fig5		52,930			
125	K	711113129	Izolace proti zemní vlhkosti svislá těsnicí stěrkou a páskou	m2	202,906		0,00	
	VV		(1,5+3,24)*2*2,0	"103"	18,960			
	VV		(1,2+1,4)*2*2,0	"103"	10,400			
	VV		-0,7*1,97*4		-5,516			
	VV		(1,2+1,69)*2*2,0	"104"	11,560			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2*2,0	"113"	28,500			
	VV		(0,9+1,575)*2*2,0	"113"	9,900			
	VV		-0,7*1,97*6		-8,274			
	VV		(0,9+2,525)*2*2,0	"114"	13,700			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		Mezisoučet	"1.n.p."	76,472			
	VV		(1,5+3,41)*2*2,0	"203"	19,640			
	VV		(0,9+1,6)*2*2,0	"203"	10,000			
	VV		-0,7*1,97*4		-5,516			
	VV		(1,2+1,69)*2*2,0	"204"	11,560			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2*2,0	"212"	28,500			
	VV		(0,9+1,575)*2*2,0	"212"	9,900			
	VV		-0,7*1,97*6		-8,274			
	VV		(0,9+2,525)*2*2,0	"213"	13,700			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		Mezisoučet	"2.n.p."	76,752			
	VV		(2,35+3,255+0,9)*2*2,0	"303"	26,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		(2,45+3,255+0,9)*2*2,0	"308"	26,420			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		Mezisoučet	"3.n.p."	49,682			
	VV		Součet		202,906			
126	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	140,630		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
127	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	166,517		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig10		67,711			
	VV		fig11		98,806			
	VV		Mezisoučet		166,517			
128	M	628560000	pás asfaltovaný modifikovaný SBS s AL vložkou	m2	361,545		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*1,15		161,725			
	VV		fig10*1,20		81,253			
	VV		fig11*1,20		118,567			
	VV		Mezisoučet		361,545			
129	K	711161307	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,5 m	m2	82,705		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		17,0*(3,0-1,0)	"JV"	34,000			
	VV		(17,0-3,61+0,15*2)*(3,0-2,0)+5,0*(3,0-2,0)	"SZ"	18,690			
	VV		(11,45-3,61)*(3,0-2,0)+5,0*(3,0-2,0)	"SV"	12,840			
	VV		11,45*(3,0-(2,0+1,0)/2)	"JZ"	17,175			
	VV		Mezisoučet		82,705			
130	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	2,291		0,00	CS ÚRS 2015 02
	D	713	Izolace tepelné				0,00	
131	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	284,590		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig3		137,020			
	VV		fig4		147,570			
	VV		Mezisoučet		284,590			
132	M	631514350	deska minerální normální izolační N tl.25 mm	m2	150,521		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4*1,02		150,521			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
133	M	631514360	deska minerální normální izolační N tl.40 mm	m2	139,760		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig3*1,02		139,760			
134	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	281,390		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
	VV		fig2		140,760			
	VV		Mezisoučet		281,390			
135	M	283764170	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 50 mm	m2	286,885		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*2*1,02		286,885			
136	M	283723020	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 30 mm	m2	143,575		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*1,02		143,575			
137	M	631514360	deska minerální normální izolační N tl.40 mm	m2	143,575		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*1,02		143,575			
138	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	565,980		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
	VV		fig2		140,760			
	VV		fig3		137,020			
	VV		fig4		147,570			
	VV		Mezisoučet		565,980			
139	M	283550120	páska dilatační s fólií pro podlahové systémy DP 10/ 100 bal. 50 m	m	565,980		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
	VV		fig2		140,760			
	VV		fig3		137,020			
	VV		fig4		147,570			
	VV		Mezisoučet		565,980			
140	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	166,517		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		17,0*(2,75-1,0) "JV"		29,750			
	VV		(17,0-3,61+0,15*2)*(2,75-2,0)+5,0*(2,75-2,0) "SZ"		14,018			
	VV		(11,45-3,61)*(2,75-2,0)+5,0*(2,75-2,0) "SV"		9,630			
	VV		11,45*(2,75-(2,0+1,0)/2) "JZ"		14,313			
	VV	fig10	Mezisoučet		67,711			
	VV		fig10		67,711			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		fig11		98,806			
	VV		Mezisoučet		166,517			
141	M	283764230	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 120 mm	m2	169,847		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig10*1,02		69,065			
	VV		fig11*1,02		100,782			
	VV		Mezisoučet		169,847			
142	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	418,410		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		140,630			
	VV		fig2		140,760			
	VV		fig3		137,020			
	VV		Mezisoučet		418,410			
143	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	460,251		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*1,1		154,693			
	VV		fig2*1,1		154,836			
	VV		fig3*1,1		150,722			
	VV		Mezisoučet		460,251			
144	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	3,260		0,00	CS ÚRS 2015 02
D 72			Zdravotechnika				0,00	
145	M	999960001	ZTI	kpl	1,000		0,00	
D 73			Ústřední vytápění				0,00	
146	M	999960002	UT	kpl	1,000		0,00	
D 762			Konstrukce tesařské				0,00	
147	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	9,703		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31*3*0,06*0,04		1,998			
	VV		fig31*1,2*0,06*0,04		0,799			
	VV		Mezisoučet		2,797			
	VV		fig4*3*0,06*0,13*2		6,906			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		6,906			
	VV		Součet		9,703			
148	K	762331934	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky přes 8 m	m	9,900		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		9,9 "nárožní krokev 140/180"		9,900			
149	K	762332923	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm2 včetně materiálu	m	9,900		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		9,9 "nárožní krokev 140/180"		9,900			
150	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,9+5,55)/2*7,75*2		181,738			
	VV		12,35*7,75/2*2		95,713			
	VV	fig31	Mezisoučet		277,451			
151	K	762342216	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 600 mm	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31		277,451			
152	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	332,941		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31*1,2		332,941			
153	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	2,797		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31*3*0,06*0,04		1,998			
	VV		fig31*1,2*0,06*0,04		0,799			
	VV		Mezisoučet		2,797			
154	M	605141120	řezivo jehličnaté, střešní latě surové dl 4 - 5 m	m3	3,076		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31*3*0,06*0,04*1,1		2,197			
	VV		fig31*1,2*0,06*0,04*1,1		0,879			
	VV		Mezisoučet		3,076			
155	K	762511173	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek tl 2x12 mm na sraz šroubovaných	m2	147,570		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		147,570			
156	K	762511266	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	147,570		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		147,570			
157	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	277,780		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		3,31+2,41+2,31+2,03+7,59+3,68+10,46+7,47+21,8+19,13+22,59+25,03+4,91+2,48+1,4+4,16		140,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	fig2	Mezisoučet		140,760			
	VV		8,66+1,4+4,91+18,53+22,2+25,09+22,59+18,67+4,91+1,4+8,66		137,020			
	VV	fig3	Mezisoučet		137,020			
	VV		Součet		277,780			
158	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osově vzdálenosti 65 cm	m2	442,710		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4*3		442,710			
159	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	442,710		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4*3		442,710			
160	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	7,597		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4*3*0,06*0,13*2*1,10		7,597			
161	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	16,380		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,6*(3,3+3,0)		16,380			
	VV		Mezisoučet "3.n.p."		16,380			
162	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	13,700		0,00	CS ÚRS 2015 02
	D	763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
163	K	763111316	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 TI 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	45,496		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,645+3,6-0,6+1,7)*2,4+(2,0+2,0)*(2,4+1,0)/2		22,028			
	VV		(1,645+3,6+1,7)*2,4+(2,0+2,0)*(2,4+1,0)/2		23,468			
	VV	fig41	Mezisoučet		45,496			
164	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 45 dB	m2	4,320		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,9+0,9)*2,4		4,320			
	VV	fig42	Mezisoučet		4,320			
165	K	763111336	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2 12,5 TI 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	24,944		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(2,35+1,38)*2,4+(3,38-1,38)*(2,4+1,0)/2		12,352			
	VV		(2,45+1,38)*2,4+(3,38-1,38)*(2,4+1,0)/2		12,592			
	VV	fig43	Mezisoučet		24,944			
166	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	74,760		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig41		45,496			
	VV		fig42		4,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		fig43		24,944			
	VV		Mezisoučet		74,760			
167	K	763121441	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	38,050		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(5,255+0,125+3,64+0,125+5,255+3,7+0,125+5,025)*2-(0,125+2,35+3,4+2,45+0,125))*1,0		38,050			
	VV	fig44	Mezisoučet		38,050			
168	K	763121445	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2DF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	5,050		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(2,35+0,125+2,45+0,125)*1,0		5,050			
	VV	fig45	Mezisoučet		5,050			
169	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	54,700		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig44		38,050			
	VV		fig45		5,050			
	VV		fig50		11,600			
	VV		Mezisoučet		54,700			
170	K	763131411	SDK pohled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	20,280		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		8,88+1,025*1,2 "102,111"		10,110			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		10,110			
	VV		8,94+1,025*1,2 "202,210"		10,170			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		10,170			
	VV	fig46	Součet		20,280			
171	K	763131451	SDK pohled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	57,810		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		8,88+6,77+2,02+1,025*1,2+7,78+2,27 "102,103,104,111,113,114"		28,950			
	VV		Mezisoučet "1.n.p."		28,950			
	VV		8,94+6,62+2,02+1,025*1,2+7,78+2,27 "202,203,204,210,212,213"		28,860			
	VV		Mezisoučet "2.n.p."		28,860			
	VV	fig47	Součet		57,810			
172	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	272,900		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig46		20,280			
	VV		fig47		57,810			
	VV		fig48		175,115			
	VV		fig49		19,695			
	VV		Mezisoučet		272,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
173	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	194,810		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig48		175,115			
	VV		fig49		19,695			
	VV		Mezisoučet		194,810			
174	M	283292820	folie parotěsná N Al Speciál 170 g/m2	m2	214,292		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig48*1,1		192,627			
	VV		fig49*1,1		21,665			
	VV		Mezisoučet		214,292			
175	M	283292970	páska spojovací oboustranně lepicí SP1 1x15 mm	m	214,292		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig48*1,1		192,627			
	VV		fig49*1,1		21,665			
	VV		Mezisoučet		214,292			
176	K	763161722	SDK podkroví deska 1xDF 15 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	175,115		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,85+5,255+0,125+3,64+0,125+5,255+0,85)*(3,65+4,8+3,65)		194,810			
	VV		-(0,125+2,35+2,45+0,125)*(1,4+2,5)		-19,695			
	VV	fig48	Mezisoučet		175,115			
177	K	7631617221	SDK podkroví deska 1xH2DF 15 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	19,695		0,00	
	VV		(0,125+2,35+2,45+0,125)*(1,4+2,5)		19,695			
	VV	fig49	Mezisoučet		19,695			
178	K	763161791	Příplatek k cenám podkroví za dalších 10 mm tepelné izolace	m2	2 337,720		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig48*12		2 101,380			
	VV		fig49*12		236,340			
	VV		Mezisoučet		2 337,720			
179	K	763164651	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 12,5	m2	11,600		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,35+0,75+0,35)*4,0*2		11,600			
	VV	fig50	Mezisoučet "obklad VZT"		11,600			
180	K	763182411	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	61,600		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,8+1,4)*2*14		61,600			
181	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	9,705		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	764		Konstrukce klempířské				0,00	
182	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		5		5,000			
183	K	764002831	Demontáž sněhového zachytávače do suti	m	54,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(16,0+11,0)*2		54,000			
184	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	43,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,55*4		2,200			
	VV		1,2*4		4,800			
	VV		1,25*4		5,000			
	VV		0,85*1		0,850			
	VV		2,05*9		18,450			
	VV		2,75*1		2,750			
	VV		1,05*1		1,050			
	VV		1,25*2		2,500			
	VV		2,05*1		2,050			
	VV		4,15*1		4,150			
	VV		Mezisoučet		43,800			
185	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	m	60,500		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,9+12,35)*2		60,500			
186	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		10,0*4		40,000			
187	K	764021447	Podkladní plech z Al plechu pod falcované tašky	m	60,500		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,9+12,35)*2		60,500			
188	K	764121443	Krytina střechy rovné ze šablon z Al plechu do 4 ks/m2 sklonu do 60°	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31		277,451			
189	K	7641214811	Krytina železobetonových desek z Al plechu	m2	18,817		0,00	
	VV		6,8*1,5 "markýza JV"		10,200			
	VV		2,9*0,7 "markýza SZ"		2,030			
	VV		3,8*1,3*2/3*2 "střílny"		6,587			
	VV		Mezisoučet		18,817			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
190	K	764221408	Oplechování větraného hřebene z Al plechu z hřebenáčů	m	5,550		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		5,55		5,550			
191	K	764221438	Oplechování větraného nároží z Al plechu z hřebenáčů	m	39,600		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		9,9*4		39,600			
192	K	764222403	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 250 mm	m	3,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,2*2 "markýza JV"		2,400			
	VV		0,5*2 "markýza SZ"		1,000			
	VV		Mezisoučet		3,400			
193	K	764222432	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 200 mm	m	60,500		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,9+12,35)*2		60,500			
194	K	764223451	Střešní výlez pro krytinu prejzovou nebo vlnitou z Al plechu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2		2,000			
195	K	764223458	Sněhový hák krytiny z Al plechu pro falcované tašky, šindele nebo šablony	kus	833,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31*3,0+0,647 "3 kusy/m2"		833,000			
196	K	764226445	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 400 mm	m	43,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,55*4		2,200			
	VV		1,2*4		4,800			
	VV		1,25*4		5,000			
	VV		0,85*1		0,850			
	VV		2,05*9		18,450			
	VV		2,75*1		2,750			
	VV		1,05*1		1,050			
	VV		1,25*2		2,500			
	VV		2,05*1		2,050			
	VV		4,15*1		4,150			
	VV		Mezisoučet		43,800			
197	K	764325422	Lemování trub, konzol nebo držáků z Al plechu střeš s krytinou skládanou průměru do 100 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		4 "ZTI"		4,000			
198	M	553510880	prostupové tašky DN 100	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
199	M	553510890	nástavec odvětrání DN 100	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
200	K	764326424	Lemování ventilačních nástavců z Al plechu na skládané krytině průměru do 200 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1 "VZT"		1,000			
201	K	764523407	Žlaby nadokapní (nástřešní) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel z Al plechu rš 670 mm	m	60,500		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(17,9+12,35)*2		60,500			
202	K	764523427	Příplatek k cenám nadokapního žlabu za provedení rohu nebo koutu z Al plechu rš 670 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
203	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		10,0*4		40,000			
204	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	1,426		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	765		Krytina skládaná				0,00	
205	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31		277,451			
206	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m	45,150		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		5,55+9,9*4		45,150			
207	K	765151811	Příplatek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31		277,451			
208	K	765151815	Příplatek k cenám demontáže hřebene bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m	45,150		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		5,55+9,9*4		45,150			
209	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31		277,451			
210	M	283292931	membrána podstřešní 135 g/m2, barva černá	m2	319,069		0,00	
	VV		fig31*1,15		319,069			
211	K	765191091	Příplatek k cenám montáže pojistné hydroizolační fólie za sklon přes 30°	m2	277,451		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig31		277,451			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
212	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	0,045		0,00	CS ÚRS 2015 02
D 766 Konstrukce truhlářské								0,00
213	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1		1,000			
214	M	612331680	<i>schody skládací protipožární s dřevěným mechanismem, pro výšku max. 2100, 12 schodnic 4016 Lux El 15TI, 120 x 70 cm</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
215	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	39,512		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,14*1,05*4	"103"		4,788		
	VV		1,2*1,05*4	"104"		5,040		
	VV		1,2*1,4*2	"109"		3,360		
	VV		2,0*1,4*1	"110"		2,800		
	VV		Mezisoučet	"vnější křídla"		15,988		
	VV		1,38*1,42*4	"103"		7,838		
	VV		1,44*1,24*4	"104"		7,142		
	VV		1,44*1,59*2	"109"		4,579		
	VV		2,24*1,77*1	"110"		3,965		
	VV		Mezisoučet	"vnitřní křídla"		23,524		
	VV		Součet			39,512		
216	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	101,208		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,8*1,6*1	"105"		1,280		
	VV		2,0*1,6*9	"106"		28,800		
	VV		2,7*1,6*1	"107"		4,320		
	VV		1,0*1,6*1	"108"		1,600		
	VV		4,11*1,7*1	"111"		6,987		
	VV		Mezisoučet	"vnější křídla"		42,987		
	VV		1,04*1,97*1	"105"		2,049		
	VV		2,24*1,97*9	"106"		39,715		
	VV		2,94*1,97*1	"107"		5,792		
	VV		1,24*1,97*1	"108"		2,443		
	VV		4,35*1,89*1	"111"		8,222		
	VV		Mezisoučet	"vnitřní křídla"		58,221		
	VV		Součet			101,208		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
217	K	766621213	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do zdiva	m2	4,181		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,34*3,12*1 "111"		4,181			
	VV		Mezisoučet		4,181			
218	K	766621622	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíravých, sklápěcích do zdiva	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		8 "101"		8,000			
	VV		4 "102"		4,000			
	VV		Mezisoučet "vnější křídla"		12,000			
	VV		4 "102"		4,000			
	VV		Mezisoučet "vnitřní křídla"		4,000			
	VV		Součet		16,000			
219	M	6119600031	Dřevěná okna a balkonové dveře - vnější křídla s rámem	m2	69,736		0,00	
	VV		1,0*0,56*8 "101"		4,480			
	VV		0,5*1,05*4 "102"		2,100			
	VV		1,14*1,05*4 "103"		4,788			
	VV		1,2*1,05*4 "104"		5,040			
	VV		0,8*1,6*1 "105"		1,280			
	VV		2,0*1,6*9 "106"		28,800			
	VV		2,7*1,6*1 "107"		4,320			
	VV		1,0*1,6*1 "108"		1,600			
	VV		1,2*1,4*2 "109"		3,360			
	VV		2,0*1,4*1 "110"		2,800			
	VV		4,11*1,7*1 "111"		6,987			
	VV		1,34*3,12*1 "111"		4,181			
	VV		Mezisoučet "vnější křídla"		69,736			
220	M	6119600032	Dřevěná okna a balkonové dveře - vnitřní křídla s rámem	m2	85,415		0,00	
	VV		0,74*1,24*4 "102"		3,670			
	VV		1,38*1,42*4 "103"		7,838			
	VV		1,44*1,24*4 "104"		7,142			
	VV		1,04*1,97*1 "105"		2,049			
	VV		2,24*1,97*9 "106"		39,715			
	VV		2,94*1,97*1 "107"		5,792			
	VV		1,24*1,97*1 "108"		2,443			
	VV		1,44*1,59*2 "109"		4,579			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,24*1,77*1 "110"			3,965		
	VV		4,35*1,89*1 "111"			8,222		
	VV		Mezisoučet "vnitřní křídla"			85,415		
221	K	766629415	Příplatek k montáži oken rovné ostění fólie připojovací spára do 65 mm	m	380,960		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,0+0,56)*2*8 "101"			24,960		
	VV		(0,5+1,05)*2*4 "102"			12,400		
	VV		(1,14+1,05)*2*4 "103"			17,520		
	VV		(1,2+1,05)*2*4 "104"			18,000		
	VV		(0,8+1,6)*2*1 "105"			4,800		
	VV		(2,0+1,6)*2*9 "106"			64,800		
	VV		(2,7+1,6)*2*1 "107"			8,600		
	VV		(1,0+1,6)*2*1 "108"			5,200		
	VV		(1,2+1,4)*2*2 "109"			10,400		
	VV		(2,0+1,4)*2*1 "110"			6,800		
	VV		(1,34+4,11+3,12)*2*1 "111"			17,140		
	VV		Mezisoučet "vnější křídla"			190,620		
	VV		(0,74+1,24)*2*4 "102"			15,840		
	VV		(1,38+1,42)*2*4 "103"			22,400		
	VV		(1,44+1,24)*2*4 "104"			21,440		
	VV		(1,04+1,97)*2*1 "105"			6,020		
	VV		(2,24+1,97)*2*9 "106"			75,780		
	VV		(2,94+1,97)*2*1 "107"			9,820		
	VV		(1,24+1,97)*2*1 "108"			6,420		
	VV		(1,44+1,59)*2*2 "109"			12,120		
	VV		(2,24+1,77)*2*1 "110"			8,020		
	VV		(4,35+1,89)*2*1 "111"			12,480		
	VV		Mezisoučet "vnitřní křídla"			190,340		
	VV		Součet			380,960		
222	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1 "4L,P"			1,000		
	VV		2 "6L,P"			2,000		
	VV		Mezisoučet			3,000		
223	M	6116172101	dveře vnitřní plné 1křídlové 80x197 cm - 6L,P	kus	2,000		0,00	
	VV		2 "6L,P"			2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
224	M	6116561601	dveře vnitřní bezpečnostní , 1křídlové 70 x 197 cm - 4L	kus	1,000		0,00	
	VV		1 "4L,P"		1,000			
225	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2 "52L,P"		2,000			
226	M	6116531001	dveře vnitřní protipožární 1křídle 80x197 cm - 52L,P	kus	2,000		0,00	
	VV		2 "52L,P"		2,000			
227	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		12 "1L,P"		12,000			
	VV		4 "2L,P"		4,000			
	VV		4 "3L,P"		4,000			
	VV		11 "5L,P"		11,000			
	VV		Mezisoučet		31,000			
228	M	6116171701	dveře vnitřní plné 1křídlové 70x197 cm - 1L,P,2L,P,3L,P	kus	20,000		0,00	
	VV		12 "1L,P"		12,000			
	VV		4 "2L,P"		4,000			
	VV		4 "3L,P"		4,000			
	VV		Mezisoučet		20,000			
229	M	6116172102	dveře vnitřní plné 1křídlové 80x197 cm - 5L,P	kus	11,000		0,00	
	VV		11 "5L,P"		11,000			
230	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		16 "51L,P"		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
231	M	6116531002	dveře vnitřní protipožární 1křídle 80x197 cm - 51L,P	kus	16,000		0,00	
	VV		16 "51L,P"		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
232	K	766660461	Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlíkem do zdíva	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1 "7L"		1,000			
	VV		1 "8L"		1,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
233	M	6119600051	Dřevěné vnitřní dveře včetně zárubně renovované - 7L	kus	1,000		0,00	
	VV		1 "7L"		1,000			
234	M	6119600052	Dřevěné vchodové dveře včetně zárubně nové - 8L	kus	1,000		0,00	
	VV		1 "8L"		1,000			
235	K	766660716	Montáž dveřních křídel samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		16 "51L,P"		16,000			
236	M	549172651	samozavírač dveří hydraulický na PP dveře	kus	16,000		0,00	
	VV		16 "51L,P"		16,000			
237	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2 "52L,P"		2,000			
238	M	549172651	samozavírač dveří hydraulický na PP dveře	kus	2,000		0,00	
	VV		2 "52L,P"		2,000			
239	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	54,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		12 "1L,P"		12,000			
	VV		4 "2L,P"		4,000			
	VV		4 "3L,P"		4,000			
	VV		1 "4L,P"		1,000			
	VV		11 "5L,P"		11,000			
	VV		2 "6L,P"		2,000			
	VV		1 "7L"		1,000			
	VV		1 "8L"		1,000			
	VV		16 "51L,P"		16,000			
	VV		2 "52L,P"		2,000			
	VV		Mezisoučet		54,000			
240	M	549960003	Dveřní kování	kus	54,000		0,00	
241	K	766671005	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 140 cm	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		14 "112"		14,000			
242	M	6112402501	okno střešní s trojsklem 78 x 140 cm - ozn. 112	kus	14,000		0,00	
243	M	611241540	lemování oken EDW 0000 MK08 78 x 140	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
244	M	611242040	zateplovací sada BDX 2000 M08 78 x 140 cm	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
245	M	611242340	manžeta z parotěsné fólie BBX MK08 78 x 140 cm	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
246	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		12 "1L,P"		12,000			
	VV		4 "2L,P"		4,000			
	VV		4 "3L,P"		4,000			
	VV		11 "5L,P"		11,000			
	VV		Mezisoučet		31,000			
247	M	611822580	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub,buk	kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		12 "1L,P"		12,000			
	VV		4 "2L,P"		4,000			
	VV		4 "3L,P"		4,000			
	VV		11 "5L,P"		11,000			
	VV		Mezisoučet		31,000			
248	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		16 "51L,P"		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
249	M	611822590	protipožární pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub,buk	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		16 "51L,P"		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
250	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		4		4,000			
	VV		1+1		2,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
251	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		4		4,000			
	VV		4+2		6,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
252	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		9+1		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
253	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 2,6 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
254	M	6079410301	deska parapetní dřevotřísková vnitřní rš 300 mm	m	42,400		0,00	
	VV		4*0,5		2,000			
	VV		1*0,8		0,800			
	VV		1*1,0		1,000			
	VV		4*1,14		4,560			
	VV		6*1,2		7,200			
	VV		10*2,0		20,000			
	VV		1*2,7		2,700			
	VV		1*4,14		4,140			
	VV		Mezisoučet		42,400			
255	M	614960004	M+D kuchyňské linky a spotřebičů	kus	2,000		0,00	
	VV		1 "105"		1,000			
	VV		1 "205"		1,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
256	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	6,362		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
257	K	7671228121	Demontáž mříží svařovaných	m2	4,800		0,00	
	VV		1,0*0,6*8 "mříže na oknech"		4,800			
258	K	767662120	Montáž mříží pevných přivařených	m2	4,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,0*0,6*8 "mříže na oknech"		4,800			
D	771		Podlahy z dlaždic				0,00	
259	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	73,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,15*16		18,400			
	VV		1,25*22		27,500			
	VV		1,25*22		27,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	fig51	Mezisosoučet		73,400			
260	K	771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	73,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV	fig51	Mezisosoučet		73,400			
261	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	106,845		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV	fig6/2	Mezisosoučet		106,845			
262	K	771474133	Montáž soklíků z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	38,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,3+0,2)*16*2		16,000			
	VV		(0,3+0,2)*22		11,000			
	VV		(0,3+0,2)*22		11,000			
	VV	fig52	Mezisosoučet		38,000			
263	K	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	266,620		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig5		52,930			
	VV		fig6		213,690			
	VV		Mezisosoučet		266,620			
264	M	597960001	Keramická dlažba - cena 300 Kč/m2	m2	333,696		0,00	
	VV		fig5*1,05		55,577			
	VV		fig6*1,05		224,375			
	VV		Mezisosoučet		279,952			
	VV		fig51*(0,3+0,2)*1,05		38,535			
	VV		fig6/2*0,1*1,05		11,219			
	VV		fig52*0,1*1,05		3,990			
	VV		Mezisosoučet		53,744			
	VV		Součet		333,696			
265	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	317,805		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig5		52,930			
	VV		fig6		213,690			
	VV		Mezisosoučet		266,620			
	VV		fig51*(0,3+0,2)		36,700			
	VV		fig6/2*0,1		10,685			
	VV		fig52*0,1		3,800			
	VV		Mezisosoučet		51,185			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		317,805			
266	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	7,972		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	775		Podlahy skládané				0,00	
267	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými	m2	47,680		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			25,09+22,59			47,680		
			"2.n.p."					
D	776		Podlahy povlakové				0,00	
268	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	288,020		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			fig7			31,840		
VV			fig8			256,180		
VV			Mezisoučet			288,020		
269	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	288,020		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			fig7			31,840		
VV			fig8			256,180		
VV			Mezisoučet			288,020		
270	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	288,020		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			fig7			31,840		
VV			fig8			256,180		
VV			Mezisoučet			288,020		
271	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	120,050		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			10,46+7,47+21,8+19,13+22,59+25,03+4,91			111,390		
VV			8,66			8,660		
VV			Mezisoučet			120,050		
272	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	8,660		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			8,66			8,660		
			"2.n.p."					
273	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	256,180		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			fig8			256,180		
274	M	697510101	koberec zátěžový-vysoká zátěž - cena 300 Kč/m2	m2	281,798		0,00	
VV			fig8*1,1			281,798		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
275	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	31,840		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig7		31,840			
276	M	284122850	podlahovina Extra tl. 2 mm	m2	35,024		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig7*1,1		35,024			
277	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	31,840		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig7		31,840			
278	K	776301811	Odstanění lepených podlahovin bez podložky ze schodišťových stupňů	m	73,400		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,15*16		18,400			
	VV		1,25*22		27,500			
	VV		1,25*22		27,500			
	VV		Mezisoučet		73,400			
279	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	288,020		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig7		31,840			
	VV		fig8		256,180			
	VV		Mezisoučet		288,020			
280	M	284110060	lišta speciální soklová PVC 10224 samolepící 15 x 50 mm role 50 m	m	293,781		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig7*1,02		32,477			
	VV		fig8*1,02		261,304			
	VV		Mezisoučet		293,781			
281	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	1,006		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				0,00	
282	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	206,506		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,5+3,24)*2*2,0	"103"	18,960			
	VV		(1,2+1,4)*2*2,0	"103"	10,400			
	VV		-0,7*1,97*4		-5,516			
	VV		(1,2+1,69)*2*2,0	"104"	11,560			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		(0,6+1,8)*0,75	"105"	1,800			
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2*2,0	"113"	28,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,9+1,575)*2*2,0				9,900	
	VV		-0,7*1,97*6				-8,274	
	VV		(0,9+2,525)*2*2,0				13,700	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Mezisoučet			"1.n.p."	78,272	
	VV		(1,5+3,41)*2*2,0				19,640	
	VV		(0,9+1,6)*2*2,0				10,000	
	VV		-0,7*1,97*4				-5,516	
	VV		(1,2+1,69)*2*2,0				11,560	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		(0,6+1,8)*0,75				1,800	
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2*2,0				28,500	
	VV		(0,9+1,575)*2*2,0				9,900	
	VV		-0,7*1,97*6				-8,274	
	VV		(0,9+2,525)*2*2,0				13,700	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Mezisoučet			"2.n.p."	78,552	
	VV		(2,35+3,255+0,9)*2*2,0				26,020	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		(2,45+3,255+0,9)*2*2,0				26,420	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Mezisoučet			"3.n.p."	49,682	
	VV	fig54	Součet				206,506	
283	M	597960002	Keramické obklady - cena 300 Kč/m2	m2	216,831		0,00	
	VV		fig54*1,05				216,831	
284	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	34,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,0*4				8,000	
	VV		2,0*3				6,000	
	VV		Mezisoučet			"1.n.p."	14,000	
	VV		2,0*3				6,000	
	VV		2,0*3				6,000	
	VV		Mezisoučet			"2.n.p."	12,000	
	VV		2,0*2				4,000	
	VV		2,0*2				4,000	
	VV		Mezisoučet			"3.n.p."	8,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		34,000			
285	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	105,980		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,5+3,24)*2		9,480			
	VV		(1,2+1,4)*2	"103"	5,200			
	VV		-0,7*4		-2,800			
	VV		(1,2+1,69)*2	"104"	5,780			
	VV		-0,7		-0,700			
	VV		(0,6+1,8)	"105"	2,400			
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2	"113"	14,250			
	VV		(0,9+1,575)*2	"113"	4,950			
	VV		-0,7*6		-4,200			
	VV		(0,9+2,525)*2	"114"	6,850			
	VV		-0,7		-0,700			
	VV		Mezisoučet	"1.n.p."	40,510			
	VV		(1,5+3,41)*2	"203"	9,820			
	VV		(0,9+1,6)*2	"203"	5,000			
	VV		-0,7*4		-2,800			
	VV		(1,2+1,69)*2	"204"	5,780			
	VV		-0,7		-0,700			
	VV		(0,6+1,8)	"205"	2,400			
	VV		(1,5+1,875+1,5+2,25)*2	"212"	14,250			
	VV		(0,9+1,575)*2	"212"	4,950			
	VV		-0,7*6		-4,200			
	VV		(0,9+2,525)*2	"213"	6,850			
	VV		-0,7		-0,700			
	VV		Mezisoučet	"2.n.p."	40,650			
	VV		(2,35+3,255+0,9)*2	"303"	13,010			
	VV		-0,7		-0,700			
	VV		(2,45+3,255+0,9)*2	"308"	13,210			
	VV		-0,7		-0,700			
	VV		Mezisoučet	"3.n.p."	24,820			
	VV		Součet		105,980			
286	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	206,506		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig54		206,506			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
287	K	781734113	Montáž obkladů vnějších z obkladaček cihelných do 105 ks/m2 lepené flexibilním lepidlem	m2	13,675		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig24		13,675			
288	M	596231130	pásek obkladový cihelný - červený hladký 24x7,1x1,4 cm	kus	718,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig24*50*1,050092		718,000			
289	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	5,456		0,00	CS ÚRS 2015 02
D 782 Dokončovací práce - obklady z kamene								0,00
290	K	7821312131	Montáž obkladu stěn z tvrdého kamene do malty tl do 150 mm	m2	98,806		0,00	
	VV		fig11		98,806			
291	M	583960001	Přírodní kámen pro zdění - použitý	m3	14,821		0,00	
	VV		fig11*0,15		14,821			
292	K	782191141	Příplatek k montáži obkladu stěn z kamene za použití kovových kotev k uchycení obkladu	m2	98,806		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig11		98,806			
293	K	998782103	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 60 m	t	39,396		0,00	CS ÚRS 2015 02
D 783 Dokončovací práce - nátěry								0,00
294	K	783201821	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	20,200		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(3,5*4+1,4)*1,0 "schodišťové zábradlí"		15,400			
	VV		1,0*0,6*8 "mříže na oknech"		4,800			
	VV		Mezisoučet		20,200			
295	K	783221111	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email	m2	26,175		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(3,5*4+1,4)*1,0 "schodišťové zábradlí"		15,400			
	VV		1,0*0,6*8 "mříže na oknech"		4,800			
	VV		((0,7+2*2,0)*1+(0,8+2*2,0)*4)*0,25 "zárubně"		5,975			
	VV		Mezisoučet		26,175			
296	K	783783311	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v interiéru	m2	425,021		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		147,570			
	VV		fig31		277,451			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		425,021			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
297	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 543,109		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig12		32,594			
	VV		fig13		141,380			
	VV		fig14		298,570			
	VV		fig15		1 070,565			
	VV		Mezisoučet		1 543,109			
298	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	350,581		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig16		350,581			
299	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 020,229		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig12		32,594			
	VV		fig13		141,380			
	VV		fig14		298,570			
	VV		fig15		1 070,565			
	VV		Mezisoučet "zděné konstrukce"		1 543,109			
	VV		(fig41+fig42+fig43)*2		149,520			
	VV		fig44+fig45		43,100			
	VV		fig46+fig47		78,090			
	VV		fig48+fig49		194,810			
	VV		fig50		11,600			
	VV		Mezisoučet "SDK konstrukce"		477,120			
	VV		Součet		2 020,229			
300	K	784321031	Dvounásobné silikátové bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2	350,581		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig16		350,581			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				0,00	
301	K	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	69,736		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,0*0,56*8 "101"		4,480			
	VV		0,5*1,05*4 "102"		2,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,14*1,05*4	"103"			4,788	
	VV		1,2*1,05*4	"104"			5,040	
	VV		1,2*1,4*2	"109"			3,360	
	VV		2,0*1,4*1	"110"			2,800	
	VV		0,8*1,6*1	"105"			1,280	
	VV		2,0*1,6*9	"106"			28,800	
	VV		2,7*1,6*1	"107"			4,320	
	VV		1,0*1,6*1	"108"			1,600	
	VV		4,11*1,7*1	"111"			6,987	
	VV		1,34*3,12*1	"111"			4,181	
	VV		Mezisoučet				69,736	
302	M	553462000	žaluzie horizontální interiérové	m2	69,736		0,00	CS ÚRS 2015 02
303	K	786627104	Zastiňující žaluzie do oken střešních rozměru 78x140 cm	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		14	"112"			14,000	
304	K	998786103	Přesun hmot tonážní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	t	0,113		0,00	CS ÚRS 2015 02
	D	M	Práce a dodávky M				0,00	
	D	21-M	Elektromontáže				0,00	
305	M	999960003	EL - silnoproud	kpl	1,000		0,00	
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
306	M	999960004	EL - slaboproud	kpl	1,000		0,00	
	D	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00	
307	M	999960007	VZT	kpl	1,000		0,00	
308	M	9999600071	VZT - chlazení serveru	kpl	1,000		0,00	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
309	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	300,000		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		300		300,000			
310	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	300,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	vv		300		300,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

2 - SO 02 Stávající objekt s garážovými stáními

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

2 - SO 02 Stávající objekt s garážovými stáními

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

2 - SO 02 Stávající objekt s garážovými stánými

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0,00

1	K	349231811	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	0,606		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,02*0,3		0,606			
	VV		Mezisoučet		0,606			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

2	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1 "přizdívka"		1,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	86,436		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(7,95+1,68)*4,2 "uvnitř"		40,446			
	VV		(10,53+4,8)*2*1,5 "vně"		45,990			
	VV		Mezisoučet		86,436			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2	50,544		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		10,53*4,8		50,544			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
5	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	0,333		0,00	CS ÚRS 2015 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
6	K	767651112	Montáž vrat garážových sekčních zajižďecích pod strop plochy do 9 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2		2,000			
7	M	5534587401	vrata garážová sekční zateplená 3600 x 2020 mm	kus	2,000		0,00	
8	K	767651126	Montáž vrat garážových sekčních elektrického stropního pohonu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
9	M	553458780	příslušenství garážových vrat pohon stropní elektrický nad 6 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	767651131	Montáž vrat garážových sekčních fotobuněk	pár	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
11	M	553458860	příslušenství garážových vrat dálkové ovládání 4 kanály	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
12	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,259		0,00	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

3 - SO 03 Nová dvougaráž

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

3 - SO 03 Nová dvougaráž

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

3 - SO 03 Nová dvougaráž

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	8,308		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		6,2*6,7*0,2		8,308			
	VV	fig1	Mezisoučet		8,308			
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	11,085		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(6,2+5,7*2)*0,5*0,75		6,600			
	VV		(6,2*0,7+1,6*2*0,4+0,6*0,2*3)*0,75		4,485			
	VV	fig2	Mezisoučet		11,085			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	11,085		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2		11,085			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	19,393		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		8,308			
	VV		fig2		11,085			
	VV		Mezisoučet		19,393			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	19,393		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		8,308			
	VV		fig2		11,085			
	VV		Mezisoučet		19,393			
6	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	19,393		0,00	
	VV		fig1		8,308			
	VV		fig2		11,085			
	VV		Mezisoučet		19,393			
D	2		Zakládání				0,00	
7	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	2,964		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		5,2*5,7*0,1		2,964			
8	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	8,884		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		6,2*6,5*0,20		8,060			
	VV		(1,6+6,2+1,6)*0,4*0,2		0,752			
	VV		0,6*3*0,2*0,2		0,072			
	VV		Mezisoučet		8,884			
9	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	6,760		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,6+6,2+1,6+7,1+0,2*2)*2*0,20		6,760			
10	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	6,760		0,00	CS ÚRS 2015 02
11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,045		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		6,2*7,0*7,89*0,0001*1,30 "8/100 x 8/100"		0,045			
12	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	11,639		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*1,05		11,639			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
13	K	348272113	Plotová zeď tl 190 mm z betonových tvarovek hladkých přírodních na MC včetně spárování	m2	35,360		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,4*2+4,0+0,4*2+4,0+0,4*2)*(3,8-0,4)		35,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	348272313	Ztužující věnec plotové zdi tl 190 mm z věncovek hladkých přírodních vč výplně betonem C16/20	m	20,800		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,4*2+4,0+0,4*2+4,0+0,4*2)*2		20,800			
15	K	348272513	Plotová stříška pro zed' tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(4,0+4,0)		8,000			
16	K	348273511	Sloupová hlavice 400x400 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
17	K	3811810011	Montáž univerzálních plechových dvougaráží	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
18	M	5539600261	Dodávka montované plechové dvougaráže s 2 zvedacími vraty	kpl	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
19	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	68,360		0,00	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

4 - SO 04 Demolice objektu stávajících garáží

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

4 - SO 04 Demolice objektu stávajících garáží

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

4 - SO 04 Demolice objektu stávajících garáží

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

1	K	981013316	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 35 % těžkou mechanizací	m3	204,370		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,33+3,33+0,14+3,23+0,15+3,06+0,15+3,4+0,33)*5,16*((2,48+2,23)/2+0,2+0,25)		204,370			
	VV	fig1	Mezisoučet		204,370			
	VV		(14,98+14,53+13,77+15,3)*(2,48+2,23)/2		137,956			
	VV	fig2	Mezisoučet		137,956			
	VV		(fig1-fig2)/fig1		0,325			
	VV		Mezisoučet		0,325			
	VV	fig1	fig1		204,370			
2	M	999960030	Odpojení přípojek elektro	kpl	1,000		0,00	
	D	997	Přesun sutě				0,00	
3	K	997006005	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	132,841		0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	132,841		0,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 656,820		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		132,841*20 'Přepočtené koeficientem množství		2 656,820			
6	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	132,841		0,00	CS ÚRS 2015 02
7	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	32,058		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,33+3,33+0,14+3,23+0,15+3,06+0,15+3,4+0,33)*5,16*0,2*2,200		32,058			
	VV	fig4	Mezisoučet		32,058			
8	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	96,776		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		132,841		132,841			
	VV		-fig4		-32,058			
	VV		-fig5		-2,914			
	VV		-fig6		-1,093			
	VV		Mezisoučet		96,776			
9	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,914		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,33+3,33+0,14+3,23+0,15+3,06+0,15+3,4+0,33)*5,16*0,040		2,914			
	VV	fig5	Mezisoučet		2,914			
10	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	1,093		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(0,33+3,33+0,14+3,23+0,15+3,06+0,15+3,4+0,33)*5,16*0,015		1,093			
	VV	fig6	Mezisoučet		1,093			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

5 - SO 05 Zpevněné plochy na p.p.č. 270 a 497/2

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

5 - SO 05 Zpevněné plochy na p.p.č. 270 a 497/2

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

5 - SO 05 Zpevněné plochy na p.p.č. 270 a 497/2

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	105,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,3		93,000			
	VV		fig2*0,3		12,000			
	VV		Mezisoučet		105,000			
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	93,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,3		93,000			
	VV		Mezisoučet		93,000			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	198,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,6		186,000			
	VV		fig2*0,3		12,000			
	VV		Mezisoučet		198,000			
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	198,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*0,6		186,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		fig2*0,3		12,000			
	VV		Mezisoučet		198,000			
5	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	198,000		0,00	
	VV		fig1*0,6		186,000			
	VV		fig2*0,3		12,000			
	VV		Mezisoučet		198,000			
6	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	384,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig6		237,000			
	VV		fig7		147,000			
	VV		Mezisoučet		384,000			
7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	384,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig6		237,000			
	VV		fig7		147,000			
	VV		Mezisoučet		384,000			
8	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	7,680		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig6*0,02		4,740			
	VV		fig7*0,02		2,940			
	VV		Mezisoučet		7,680			
9	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	384,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		237,0 "zelená plocha vlevo od vjezdu"		237,000			
	VV	fig6	Mezisoučet		237,000			
	VV		69,0+78,0 "zelená plocha vpravo od vjezdu"		147,000			
	VV	fig7	Mezisoučet		147,000			
	VV		Součet		384,000			
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	503,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		310,0 "pojistné plochy"		310,000			
	VV	fig1	Mezisoučet		310,000			
	VV		40,0 "pochozí plochy"		40,000			
	VV	fig2	Mezisoučet		40,000			
	VV		122,0 "štěrkové plochy"		122,000			
	VV	fig3	Mezisoučet		122,000			
	VV		(1,0+17,0+1,0)*1,0 "živičná plocha u objektu"		19,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	fig4	Mezisoučet		19,000			
	VV		(11,5+17,0+11,5)*0,3		12,000			
	VV	fig5	Mezisoučet		12,000			
	VV		Součet		503,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
11	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	40,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2		40,000			
12	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	122,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig3		122,000			
13	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm	m2	310,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		310,000			
14	K	564871111	Podklad ze štěrku ŠD tl 250 mm	m2	310,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		310,000			
15	K	566901232	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 štěrku tl. 150 mm	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		19,000			
16	K	566901242	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		19,000			
17	K	566901273	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 betonem tř. PB I (C20/25) tl 200 mm	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		19,000			
18	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig5		12,000			
19	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		19,000			
20	K	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig4		19,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	40,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2		40,000			
22	M	592453080	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	41,200		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig2*1,03		41,200			
23	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	310,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1		310,000			
24	M	592453110	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	313,100		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig1*1,01		313,100			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
25	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	147,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		105,0 "pochozí a pojízdné plochy"		105,000			
	VV		12,5+17,0+12,5 "okapový chodník"		42,000			
	VV	fig9	Mezisoučet		147,000			
26	M	592175090	obrubník univerzální BEST-LINEA I 50x8x25 cm, přírodní	kus	297,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig9*2*1,010205		297,000			
27	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		fig5		12,000			
D	998		Přesun hmot				0,00	
28	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	481,904		0,00	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

6 - SO 06 Opravy a doplnění oplocení

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

6 - SO 06 Opravy a doplnění oplocení

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

6 - SO 06 Opravy a doplnění oplocení

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	1311050031	Hloubení šachet pro sloupky oplocení v zemině tř 3	m	13,000		0,00	
---	---	------------	--	---	--------	--	------	--

VV ((14,41+9,23+1,0)/2,5+0,144+3)*1,0 13,000

2	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,550		0,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

VV 6,46*0,3*0,8 "základ pod podezdívku" 1,550

D 2 Zakládání 0,00

3	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	1,628		0,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	--	------	----------------

VV 6,46*0,3*0,8*1,05 "základ pod podezdívku" 1,628

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0,00

4	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zalitím MC	kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	--	-----	--------	--	------	----------------

VV (1,6+13,59+18,26+14,42+5,17+6,46-1,6+0,1)/2,0+2 31,000

VV Mezisoučet 31,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	M	553422600	sloupek plotový koncový pozinkované a komaxitové 2000/48x1,5 mm	kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
6	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV		13			13,000			
7	M	553422630	sloupek plotový koncový pozinkovaný a komaxitový 2500/48x1,5 mm	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
8	K	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	348101230	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	348171120	Osazení rámového oplocení výšky do 1,5 m ve sklonu svahu do 15°	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			(1,6+13,59+18,26+14,42+5,17+6,46-1,6+0,1)		58,000			
VV			Mezisoučet		58,000			
11	M	5534231001	plotové pole kovové 2000x1200 mm	kus	29,000		0,00	
VV			(1,6+13,59+18,26+14,42+5,17+6,46-1,6+0,1)/2		29,000			
VV			Mezisoučet		29,000			
12	K	348272113	Plotová zeď tl 190 mm z betonových tvarovek hladkých přírodních na MC včetně spárování	m2	14,670		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			(14,42+5,17+6,46-1,6)*0,6		14,670			
13	K	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			1,6+13,59+18,26+14,42+5,17+6,46-1,6		57,900			
VV			0,1		0,100			
VV			Mezisoučet		58,000			
14	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	23,040		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			14,41-1,6+9,23+1,0		23,040			
15	M	313275030	pletivo FLUIDEX čtvercová oka 50 mm x 2,2 mm x 175 cm	m	23,040		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			14,41-1,6+9,23+1,0		23,040			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
16	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
VV			(6,46+6,0+14,41+9,23+1,0)/2,5+0,16		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	17,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		(1,6+13,59+18,26)/2,0+0,275		17,000			
	VV		Mezisoučet		17,000			
18	K	966071822	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	37,100		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		6,46+6,0+14,41+9,23+1,0		37,100			
19	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	33,450		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,6+13,59+18,26		33,450			
	VV		Mezisoučet		33,450			
20	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
21	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 6 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D 997 Přesun sutě								0,00
22	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,855		0,00	CS ÚRS 2015 02
23	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z kovu na skládce (skládkovné)	t	0,905		0,00	
24	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	10,760		0,00	CS ÚRS 2015 02
25	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	215,200		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		10,76*20 'Přepočtené koeficientem množství		215,200			
D 998 Přesun hmot								0,00
26	K	998232131	Přesun hmot pro oplocení z betonu monolitického v do 3 m	t	13,543		0,00	CS ÚRS 2015 02
D PSV Práce a dodávky PSV								0,00
D 783 Dokončovací práce - nátěry								0,00
27	K	783201821	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,0*1,5*2 "branka"		3,000			
	VV		4,0*1,5*2 "brána"		12,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	783221111	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,0*1,5*2 "branka"		3,000			
	VV		4,0*1,5*2 "brána"		12,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

7 - SO 07 Lapol

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

7 - SO 07 Lapol

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

7 - SO 07 Lapol

Místo:

Náchod, Kladská 272

Datum:

20.04.2016

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	8		Trubní vedení				0,00	
1	M	999960011	Kanalizační přípojka - Lapol	kpl	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

8 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Náchod, Kladská 272

Zadavatel:

ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

8 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN2 - Příprava staveniště	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN5 - Finanční náklady	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu celní správy v Náchodě

Objekt:

8 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Náchod, Kladská 272

Datum: 20.04.2016

Zadavatel: ČR - GŘC, Budějovická 1387/7, Praha 4

Projektant: TENET spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	VRN2		Příprava staveniště				0,00	
2	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
4	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D	VRN5		Finanční náklady				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	050001000	Finanční náklady	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D VRN6			Územní vlivy				0,00	
6	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D VRN7			Provozní vlivy				0,00	
7	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				0,00	
8	K	080001000	Další náklady na pracovníky	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02
D VRN9			Ostatní náklady				0,00	
9	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 02

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST