

REKAPITULACE STAVBY

Kód: RPS160501

Stavba: OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

KSO:

Místo: Žatec

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

Radek Nový

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Poznámka:

Cena bez DPH

4 791 189,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 791 189,00	1 006 149,69
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

5 797 338,69

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: RPS160501

Stavba: OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Bře:

Uchazeč: Radek Nový

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 791 189,00	5 797 338,69	
SO 00.0	VRN	140 000,00	169 400,00	STA
SO 00.1	DTZ a bourání - halová část	346 571,73	419 351,79	STA
SO 00.2	DTZ a bourání - prostor příslušenství	56 366,26	68 203,17	STA
SO 01.1	Zastřešení nad halovou částí	3 280 610,38	3 969 538,56	STA
SO 01.2	Zastřešení nad příslušenstvím	603 627,07	730 388,75	STA
SO 01.3	Lešení a ochranné konstrukce	364 013,56	440 456,41	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.0 - VRN

KSO:

Místo: Žatec

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Radek Nový

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

140 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 000,00	21,00%	29 400,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

169 400,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.0 - VRN

Místo:

Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o.

Uchazeč:

Radek Nový

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

140 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

140 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

95 000,00

VRN5 - Finanční náklady

2 000,00

VRN6 - Územní vlivy

20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.0 - VRN

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 466

Uchazeč: Radek Nový

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

Náklady soupisu celkem

140 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

140 000,00

D VRN2 Příprava staveniště

15 000,00

1	K	022002000	Přeložení konstrukcí vč. trubních a kabelových tras	komplet	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

2	K	023002000	Odstranění materiálů a konstrukcí	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

D VRN3 Zařízení staveniště

95 000,00

3	K	032103000	Náklady na stavební buňky a mobilní WC	kus	3,000	10 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			

4	K	032503000	Skládky na staveništi vč. kontejnerů na sut'	komplet	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

5	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště vč. nákladů na optření BOZP a vyplývající ze ZOV	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

6	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

7	K	034203000	Oplocení staveniště	komplet	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1,000			
8	K	034303000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se stavenišťem vč. nákladů na optření BOZP	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	034603000	Alarm, strážní služba staveniště, střežení ohrožených prostorů	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN5	Finanční náklady				2 000,00	
11	K	053103000	Místní poplatky	komplet	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN6	Územní vlivy				20 000,00	
12	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	komplet	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN7	Provozní vlivy				8 000,00	
14	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	komplet	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
15	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.1 - DTZ a bourání - halová část

KSO:

Místo: Žatec

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Radek Nový

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

346 571,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	346 571,73	21,00%	72 780,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

419 351,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.1 - DTZ a bourání - halová část

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o.

Uchazeč: Radek Nový

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

346 571,73

HSV - Práce a dodávky HSV

151 370,75

997 - Přesun sutě

151 370,75

PSV - Práce a dodávky PSV

193 956,98

712 - Powlakové krytiny

18 661,08

713 - Izolace tepelné

59 183,06

762 - Konstrukce tesařské

50 771,52

763 - Konstrukce suché výstavby

45 617,54

764 - Konstrukce klempířské

12 308,00

766 - Konstrukce truhlářské

7 415,78

M - Práce a dodávky M

1 244,00

21-M - Elektromontáže

1 244,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a pohledů

Objekt:

SO 00.1 - DTZ a bourání - halová část

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 466

Uchazeč: Radek Nový

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

Náklady soupisu celkem

346 571,73

D HSV Práce a dodávky HSV

151 370,75

D 997 Přesun sutě

151 370,75

1	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	77,097	590,00	45 487,23	CS ÚRS 2014 01
2	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	231,291	43,50	10 061,16	CS ÚRS 2014 01
	VV		77,097*3 'Přepočtené koeficientem množství		231,291			
3	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	77,097	226,00	17 423,92	CS ÚRS 2014 01
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	385,485	9,78	3 770,04	CS ÚRS 2014 01
	VV		77,097*5 'Přepočtené koeficientem množství		385,485			
5	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	45,487	800,00	36 389,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		77,097*0,59 'Přepočtené koeficientem množství		45,487			
6	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné)	t	13,877	800,00	11 101,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		77,097*0,18 'Přepočtené koeficientem množství		13,877			
7	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	17,732	1 400,00	24 824,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		77,097*0,23 'Přepočtené koeficientem množství		17,732			
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,927	1 200,00	2 312,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		77,097*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		1,927			

D PSV Práce a dodávky PSV

193 956,98

D 712 Povlakové krytiny

18 661,08

9	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	736,746	14,30	10 535,47	CS ÚRS 2014 01
	VV		722,3*1,02		736,746			
	VV		Součet		736,746			
10	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	36,000	52,30	1 882,80	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		16*2+3+1		36,000			
	VV		Součet		36,000			
11	K	712600832	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° dvouvrstvé	m2	436,560	14,30	6 242,81	CS ÚRS 2014 01
	VV		(108,0+20,4)*3,4		436,560			
	VV		Součet		436,560			
D 713			Izolace tepelné				59 183,06	
12	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladených z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	766,620	21,10	16 175,68	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisosoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisosoučet		46,620			
	VV		Součet		766,620			
13	K	713300821R	Izolace tepelné odstranění pásů nebo folií parotěsných plochy rovné	m2	766,620	56,10	43 007,38	
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisosoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisosoučet		46,620			
	VV		Součet		766,620			
D 762			Konstrukce tesařské				50 771,52	
14	K	762341832	Demontáž bednění střech z desek tvrdých	m2	1 173,306	35,10	41 183,04	CS ÚRS 2014 01
	VV		722,3*1,02+(108,0+20,4)*3,4		1 173,306			
	VV		Součet		1 173,306			
15	K	762420815	Demontáž obložení stropů z desek cementotřískových tl přes 16 mm na sraz šroubovaných vč. omítky	m2	172,800	39,60	6 842,88	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,6		172,800			
	VV		Součet		172,800			
16	K	762711810	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	114,400	24,00	2 745,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		26,0*(16+6)*0,2 "předpokládaná míra poškození prvků		114,400			
	VV		Součet		114,400			
D 763			Konstrukce suché výstavby				45 617,54	
17	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kcí dřevěnou opláštění jednoduché	m2	720,000	58,10	41 832,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Součet		720,000			
18	K	763161811	Demontáž SDK podkroví s nosnou kcí dřevěnou opláštění jednoduché	m2	46,620	81,20	3 785,54	CS ÚRS 2014 01
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Součet		46,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 764			Konstrukce klempířské					12 308,00
19	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	108,000	17,60	1 900,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0		108,000			
	VV		Součet		108,000			
20	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	46,80	93,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
21	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	2,000	131,00	262,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,0*2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
22	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	36,000	96,70	3 481,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		16*2+3+1		36,000			
	VV		Součet		36,000			
23	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	108,000	55,60	6 004,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0		108,000			
	VV		Součet		108,000			
24	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	8,000	70,70	565,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		2,0*4		8,000			
	VV		Součet		8,000			
D 766			Konstrukce truhlářské					7 415,78
25	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	27,156	90,40	2 454,90	CS ÚRS 2014 01
	VV		87,6*3,1*0,1 "poškozená výměra obložení stěn		27,156			
	VV		Součet		27,156			
26	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	27,156	23,60	640,88	CS ÚRS 2014 01
	VV		87,6*3,1*0,1 "poškozená výměra obložení stěn		27,156			
	VV		Součet		27,156			
27	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	172,800	25,00	4 320,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,6		172,800			
	VV		Součet		172,800			
D M			Práce a dodávky M					1 244,00
D 21-M			Elektromontáže					1 244,00
28	K	210293005R	DTZ stávajících svodových vodičů hromosvodů	m	124,400	10,00	1 244,00	
	VV		45,6+15,6*2+13,0*2+3,6*6		124,400			
	VV		Součet		124,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.2 - DTZ a bourání - prostor příslušenství

KSO:

Místo: Žatec

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Radek Nový

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

56 366,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 366,26	21,00%	11 836,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 203,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.2 - DTZ a bourání - prostor příslušenství

Místo:

Žatec

Datum:

15.12.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o.

Uchazeč:

Radek Nový

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

56 366,26

HSV - Práce a dodávky HSV

39 443,48

997 - Přesun sutě

39 443,48

PSV - Práce a dodávky PSV

16 221,64

712 - Povlakové krytiny

7 459,76

762 - Konstrukce tesařské

1 199,16

764 - Konstrukce klempířské

7 562,72

M - Práce a dodávky M

701,14

21-M - Elektromontáže

701,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 00.2 - DTZ a bourání - prostor příslušenství

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 466

Uchazeč: Radek Nový

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

Náklady soupisu celkem

56 366,26

D HSV Práce a dodávky HSV **39 443,48**

D 997 Přesun sutě **39 443,48**

1	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	7,592	590,00	4 479,28	CS ÚRS 2014 01
2	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	22,776	43,50	990,76	CS ÚRS 2014 01
VV						22,776		
3	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,592	226,00	1 715,79	CS ÚRS 2014 01
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	37,960	9,78	371,25	CS ÚRS 2014 01
VV						37,960		
5	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,592	800,00	6 073,60	CS ÚRS 2014 01
6	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádky na skládce (skládkovné)	t	7,592	800,00	6 073,60	CS ÚRS 2014 01
7	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	7,592	1 400,00	10 628,80	CS ÚRS 2014 01
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,592	1 200,00	9 110,40	CS ÚRS 2014 01

D PSV Práce a dodávky PSV **16 221,64**

D 712 Povlakové krytiny **7 459,76**

9	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	324,000	14,30	4 633,20	CS ÚRS 2014 01
VV						324,000		
VV						324,000		
10	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	9,000	52,30	470,70	CS ÚRS 2014 01
VV						9,000		
VV						9,000		
11	K	712500832	Odstranění povlakové krytiny oblých střech dvouvrstvé	m2	24,740	17,80	440,37	CS ÚRS 2014 01
VV						24,740		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		24,740			
12	K	712600832	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° dvouvrstvé	m2	133,950	14,30	1 915,49	CS ÚRS 2014 01
	VV		95,0*1,41		133,950			
	VV		Součet		133,950			
	D	762	Konstrukce tesařské				1 199,16	
13	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	32,400	22,50	729,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		324,0*0,1 "poškozené bednění předpoklad 10% výměry		32,400			
	VV		Součet		32,400			
14	K	762341832	Demontáž bednění střech z desek tvrdých	m2	13,395	35,10	470,16	CS ÚRS 2014 01
	VV		95,0*1,41*0,1 "poškozené bednění předpoklad 10% výměry		13,395			
	VV		Součet		13,395			
	D	764	Konstrukce klempířské				7 562,72	
15	K	764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	15,750	22,80	359,10	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,75*9		15,750			
	VV		Součet		15,750			
16	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	21,206	23,50	498,34	CS ÚRS 2014 01
	VV		PI*1,5/2*9		21,206			
	VV		Součet		21,206			
17	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	62,000	17,60	1 091,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		62		62,000			
	VV		Součet		62,000			
18	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	1,000	46,80	46,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	15,750	44,10	694,58	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,75*9		15,750			
	VV		Součet		15,750			
20	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	1,000	131,00	131,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	9,000	96,70	870,30	CS ÚRS 2014 01
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
22	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	62,000	55,60	3 447,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0		62,000			
	VV		Součet		62,000			
23	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	6,000	70,70	424,20	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		2,0*3		6,000			
	W		Součet		6,000			
	D	M	Práce a dodávky M				701,14	
	D	21-M	Elektromontáže				701,14	
24	K	210293005R	DTZ stávajících svodových vodičů hromosvodů	m	70,114	10,00	701,14	
	W		23,65+10,6*3+2,6*1,41*4		70,114			
	W		Součet		70,114			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.1 - Zastřešení nad halovou částí

KSO:

Místo: Žatec

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Radek Nový

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

3 280 610,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 280 610,38	21,00%	688 928,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 969 538,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.1 - Zastřešení nad halovou částí

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o.

Uchazeč: Radek Nový

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 280 610,38

HSV - Práce a dodávky HSV

140 720,88

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

82 172,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

58 188,00

998 - Přesun hmot

360,88

PSV - Práce a dodávky PSV

3 098 060,65

712 - Povlakové krytiny

298 697,12

713 - Izolace tepelné

291 552,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

54 812,81

762 - Konstrukce tesařské

723 004,46

763 - Konstrukce suché výstavby

977 191,07

764 - Konstrukce klempířské

254 907,13

765 - Konstrukce pokrývačské

312 473,53

767 - Konstrukce zámečnické

81 877,96

783 - Dokončovací práce - nátěry

18 762,92

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

84 781,11

M - Práce a dodávky M

41 828,85

21-M - Elektromontáže

41 828,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.1 - Zastřešení nad halovou částí

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 466

Uchazeč: Radek Nový

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

Náklady soupisu celkem

3 280 610,38

D HSV Práce a dodávky HSV 140 720,88

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 82 172,00

1	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů a podhledů	m	129,800	109,00	14 148,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		88,8		88,800			
	VV		Mezisoučet		88,800			
	VV		22,2+2,2*2		26,600			
	VV		Mezisoučet		26,600			
	VV		14,4		14,400			
	VV		Mezisoučet		14,400			
	VV		Součet		129,800			
2	K	621131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších podhledů nanášená ručně	m2	140,400	35,50	4 984,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,3		140,400			
	VV		Součet		140,400			
3	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	140,400	164,00	23 025,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,3		140,400			
	VV		Součet		140,400			
4	K	621531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	140,400	285,00	40 014,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,3		140,400			
	VV		Součet		140,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				58 188,00	
5	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	780,000	74,60	58 188,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		780,0		780,000			
	VV		Součet		780,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot					360,88
6	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	1,467	246,00	360,88	CS ÚRS 2014 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					3 098 060,65
D 712			Povlakové krytiny					298 697,12
7	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	758,310	32,30	24 493,41	CS ÚRS 2014 01
	VV		722,2*1,05		758,310			
	VV		Součet		758,310			
8	M	628662811	podkladní pás asfaltový SBS modifikovaný za studena samolepící se samolepícími přesahy pro dřevěná bedněni tl. 3 mm	m2	840,056	115,00	96 606,44	
	VV		722,2*1,05*1,1078		840,056			
	VV		Součet		840,056			
9	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	758,310	72,40	54 901,64	CS ÚRS 2014 01
	VV		722,2*1,05		758,310			
	VV		Součet		758,310			
10	M	628522581	pás asfaltovaný modifikovaný SBS 50 PE rohož s ochranným posypem červený	m2	840,056	130,00	109 207,28	
	VV		722,2*1,05*1,1078		840,056			
	VV		Součet		840,056			
11	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	9,824	970,00	9 529,28	CS ÚRS 2014 01
12	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	9,824	403,00	3 959,07	CS ÚRS 2014 01
D 713			Izolace tepelné					291 552,54
13	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	1 556,540	22,50	35 022,15	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0*2		1 440,000			
	VV		Mezisoučet		1 440,000			
	VV		22,2*2,1*2		93,240			
	VV		Mezisoučet		93,240			
	VV		11,65*2		23,300			
	VV		Mezisoučet		23,300			
	VV		Součet		1 556,540			
14	M	631481121	deska minerální izolační 600x1200 mm tl.100 mm $\lambda=0,041$ W/mK	m2	895,011	78,00	69 810,86	
	VV		720,0*1,15		828,000			
	VV		Mezisoučet		828,000			
	VV		22,2*2,1*1,15		53,613			
	VV		Mezisoučet		53,613			
	VV		11,65*1,15		13,398			
	VV		Mezisoučet		13,398			
	VV		Součet		895,011			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	631508191	<i>fólie difuzní faktor dif. odporu max. 100</i>	m2	895,011	55,00	49 225,61	
	VV		720,0*1,15		828,000			
	VV		Mezisoučet		828,000			
	VV		22,2*2,1*1,15		53,613			
	VV		Mezisoučet		53,613			
	VV		11,65*1,15		13,398			
	VV		Mezisoučet		13,398			
	VV		Součet		895,011			
16	M	631481151	<i>deska minerální izolační 600x1200 mm tl.160 mm la=0,041 W/mK</i>	m2	895,011	120,00	107 401,32	
	VV		720,0*1,15		828,000			
	VV		Mezisoučet		828,000			
	VV		22,2*2,1*1,15		53,613			
	VV		Mezisoučet		53,613			
	VV		11,65*1,15		13,398			
	VV		Mezisoučet		13,398			
	VV		Součet		895,011			
17	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	778,270	25,00	19 456,75	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisoučet		46,620			
	VV		11,65		11,650			
	VV		Mezisoučet		11,650			
	VV		Součet		778,270			
18	K	998713103	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	8,761	851,00	7 455,61	CS ÚRS 2014 01
19	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	8,761	363,00	3 180,24	CS ÚRS 2014 01
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							54 812,81	
20	K	721273154R	Hlavice ventilační montáž bez dodání	kus	10,000	717,00	7 170,00	
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
21	M	553810101	<i>turbína ventilační 14 hlavice, stavitelný krk a základna, průměr 356 mm, přírodní hliník</i>	kus	10,000	2 185,00	21 850,00	
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
22	M	553810131	<i>turbína ventilační 14 samotná rotační hlavice přírodní hliník</i>	kus	10,000	2 570,00	25 700,00	
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
23	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,115	504,00	57,96	CS ÚRS 2014 01
24	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,115	303,00	34,85	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 762			Konstrukce tesařské	723 004,46				
25	K	762332921	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 120 cm ² včetně materiálu	m	150,000	224,00	33 600,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		26,0*(16+6)*0,25 "10% náhrada za zdemontované 15% doplnění stávajících		143,000			
	VV		Mezisosoučet		143,000			
	VV		7,00 "výměny		7,000			
	VV		Mezisosoučet		7,000			
	VV		Součet		150,000			
26	K	762341026	Bednění střež rovnych sklonu do 60 st. z desek OSB 4 tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m ²	1 173,306	186,00	218 234,92	CS ÚRS 2014 01
	VV		722,3*1,02		736,746			
	VV		Mezisosoučet		736,746			
	VV		(108,0+20,4)*3,4		436,560			
	VV		Mezisosoučet		436,560			
	VV		Součet		1 173,306			
27	K	762342216	Montáž lat'ování na střežách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 600 mm	m ²	778,270	19,10	14 864,96	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisosoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisosoučet		46,620			
	VV		11,65		11,650			
	VV		Mezisosoučet		11,650			
	VV		Součet		778,270			
28	M	605141141	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m 40x60 mm	m ³	5,370	6 230,00	33 455,10	
	VV		(720,0+22,2*2,1)*2,5*0,04*0,06*1,15		5,290			
	VV		Mezisosoučet		5,290			
	VV		11,65*2,5*0,04*0,06*1,15		0,080			
	VV		Mezisosoučet		0,080			
	VV		Součet		5,370			
29	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, lat'ování, světlíky, klíny	m ³	36,243	991,00	35 916,81	CS ÚRS 2014 01
	VV		143*0,08*0,12		1,373			
	VV		Mezisosoučet		1,373			
	VV		5,37		5,370			
	VV		Mezisosoučet		5,370			
	VV		1180*0,025		29,500			
	VV		Mezisosoučet		29,500			
	VV		Součet		36,243			
30	K	762420011	Obložení stropu z desek CETRIS tl 12 mm na sraz šroubovaných	m ²	140,400	299,00	41 979,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,3		140,400			
	VV		Součet		140,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	762511247	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných	m2	24,450	389,00	9 511,05	CS ÚRS 2014 01
	VV		32,6*0,75		24,450			
	VV		Součet		24,450			
32	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	1 467,700	24,40	35 811,88	CS ÚRS 2014 01
	VV		722,2*2		1 444,400			
	VV		Mezisoučet		1 444,400			
	VV		11,65*2		23,300			
	VV		Mezisoučet		23,300			
	VV		Součet		1 467,700			
33	K	762810044	Záklon stropů z desek OSB 4 tl 18 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	778,270	300,00	233 481,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisoučet		46,620			
	VV		11,65		11,650			
	VV		Mezisoučet		11,650			
	VV		Součet		778,270			
34	K	762951003	Montáž podkladního roštu obslužné lávky z plných profilů osově vzdálenosti podpěr do 500 mm	m2	24,450	83,90	2 051,36	CS ÚRS 2014 01
	VV		32,6*0,75		24,450			
	VV		Součet		24,450			
35	M	605120012	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,718	4 830,00	3 467,94	
	VV		0,08*0,12*32,5*2*1,15		0,718			
	VV		Součet		0,718			
36	M	605120013	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,348	4 830,00	1 680,84	
	VV		0,08*0,14*0,75*36*1,15		0,348			
	VV		Součet		0,348			
37	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	34,213	1 330,00	45 503,29	CS ÚRS 2014 01
38	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	34,213	393,00	13 445,71	CS ÚRS 2014 01
D 763 Konstrukce suché výstavby							977 191,07	
39	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	11,650	526,00	6 127,90	CS ÚRS 2014 01
	VV		11,65		11,650			
	VV		Součet		11,650			
40	K	763131611	Montáž dřevěné nosné konstrukce podhledu z desek CETRIS	m2	140,400	311,00	43 664,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*1,3		140,400			
	VV		Součet		140,400			
41	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	1,200	6 230,00	7 476,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*4*0,04*0,06*1,157		1,200			
	VV		Součet		1,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	11,650	22,40	260,96	CS ÚRS 2014 01
	VV		11,65		11,650			
	VV		Součet		11,650			
43	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK pohledu	m2	778,270	18,70	14 553,65	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisoučet		46,620			
	VV		11,65		11,650			
	VV		Mezisoučet		11,650			
	VV		Součet		778,270			
44	M	283292100	<i>zábrana parotěsná PK-BAR SPECIÁL role 1,5 x 50 m</i>	m2	895,011	10,80	9 666,12	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0*1,15		828,000			
	VV		Mezisoučet		828,000			
	VV		22,2*2,1*1,15		53,613			
	VV		Mezisoučet		53,613			
	VV		11,65*1,15		13,398			
	VV		Mezisoučet		13,398			
	VV		Součet		895,011			
45	K	763131767	Příplatek k SDK pohledu za výšku zavěšení přes 1,5 m	m2	11,650	74,50	867,93	CS ÚRS 2014 01
	VV		11,65		11,650			
	VV		Součet		11,650			
46	K	763131772	Příplatek k SDK pohledu za rovinnost celoplošné tmelení	m2	11,650	105,00	1 223,25	CS ÚRS 2014 01
	VV		11,65		11,650			
	VV		Součet		11,650			
47	K	763431001	Montáž minerálního pohledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	766,620	380,00	291 315,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0		720,000			
	VV		Mezisoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisoučet		46,620			
	VV		Součet		766,620			
48	M	590363712	<i>podhledová deska z minerální vlny, 600x600x40mm nebo 600x1200x40mm dle pozice 3, detail zavěšení a zateplení pohledu</i>	m2	782,004	740,00	578 682,96	
	VV		720,0*1,02		734,400			
	VV		Mezisoučet		734,400			
	VV		22,2*2,1*1,0211		47,604			
	VV		Mezisoučet		47,604			
	VV		Součet		782,004			
49	K	763431044R	Příplatek k montáži minerálního pohledu na zavěšený rošt za úpravu zavěšení	m2	766,620	10,00	7 666,20	
	VV		720,0		720,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		720,000			
	VV		22,2*2,1		46,620			
	VV		Mezisoučet		46,620			
	VV		Součet		766,620			
50	K	763431201	Napojení minerálního podhledu na stěnu obvodovou lištou	m	115,200	81,30	9 365,76	CS ÚRS 2014 01
	VV		88,8+22,2+2,1*2		115,200			
	VV		Součet		115,200			
51	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	5,694	780,00	4 441,32	CS ÚRS 2014 01
52	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	5,694	330,00	1 879,02	CS ÚRS 2014 01
D 764			Konstrukce klempířské				254 907,13	
53	K	764031413	Podkladní plech z Cu plechu rš 250 mm	m	143,800	416,00	59 820,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		143,8		143,800			
	VV		Součet		143,800			
54	K	764031415	Podkladní plech z Cu plechu rš 400 mm	m	19,200	636,00	12 211,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,2*6		19,200			
	VV		Součet		19,200			
55	K	764231413R	Oplechování nevětraného lomu střešních rovin z Cu plechu rš 330 mm pozice K.2	m	143,800	478,00	68 736,40	
	VV		143,8		143,800			
	VV		Součet		143,800			
56	K	764232432R	Oplechování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 150 mm pozice K.3	m	108,000	280,00	30 240,00	
	VV		108,0		108,000			
	VV		Součet		108,000			
57	K	764233452	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Cu plechu pozice K.1.1 vč. oplechování K.1.2	kus	2,000	5 330,00	10 660,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
58	K	764501113	Montáž žlabu podokapního hranatého	m	81,000	116,00	9 396,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0		108,000			
	VV		Mezisoučet		108,000			
	VV		-27		-27,000			
	VV		Mezisoučet		-27,000			
	VV		Součet		81,000			
59	K	764501115	Montáž háku podokapního hranatého	kus	54,000	27,20	1 468,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		54		54,000			
	VV		Součet		54,000			
60	M	553449352	háček žlabový hranatý, Cu 1230 mm pozice K.4.2	kus	54,000	385,00	20 790,00	
	VV		54		54,000			
	VV		Součet		54,000			
61	K	764501117	Montáž rohu nebo koutu pro podokapní hranatý žlab	kus	6,000	65,90	395,40	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6					
	VV		Součet					
62	K	764501118	Montáž kotlíku hranatého pro podokapní žlab	kus	4,000	268,00	1 072,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		4					
	VV		Součet					
63	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	8,000	88,50	708,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		4*2					
	VV		Součet					
64	K	764531416R	Žlab podokapní hranatý z Cu plechu rš 480 mm vč. at. háků pozice K.4.1	m	27,000	1 400,00	37 800,00	
	VV		108,0*0,25					
	VV		Součet					
65	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,770	1 400,00	1 078,00	CS ÚRS 2014 01
66	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,770	689,00	530,53	CS ÚRS 2014 01
D	765		Konstrukce pokrývačské				312 473,53	
67	K	765113121	Krytina okapová hrana s větrací mřížkou jednoduchou	m	108,000	63,40	6 847,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0					
	VV		Součet					
68	K	765151003	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu přes 30° vč. kotvení	m2	345,600	235,00	81 216,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*3,2					
	VV		Součet					
69	M	628220410	šindel bitumenový BOBROVKA ČERVENÁ	m2	380,022	192,00	72 964,22	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*3,2*1,0996					
	VV		Součet					
70	K	765151021	Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů	m	108,000	122,00	13 176,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0					
	VV		Součet					
71	K	765151031	Montáž krytiny bitumenové hřebene oboustranně ze šindelů	m	16,000	179,00	2 864,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,2*5					
	VV		Součet					
72	K	765151041	Montáž krytiny bitumenové nárožní hrana ze šindelů	m	16,000	198,00	3 168,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,2*5					
	VV		Součet					
73	K	765151052	Montáž krytiny bitumenové úžlabí na plech vložený oboustranně ze šindelů	m	3,200	208,00	665,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,2					
	VV		Součet					
74	M	628661444	pásky hřebene, nároží a úžlabí asfaltové pro bitumenové šindele balení 8,0 m	balení	17,000	1 100,00	18 700,00	
	VV		(108,0+3,2*6)/8					
	VV		Mezisoučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1,1 "ztratné		1,100			
	VV		Mezisoučet		1,100			
	VV		Součet		17,000			
75	K	765155001	Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů speciálních plochy do 0,2 m2 - provětrávací tvarovky	kus	97,000	19,00	1 843,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		97		97,000			
	VV		Součet		97,000			
76	M	628220551	odvětrávací taška pro bitumenové šindelové krytiny	kus	97,000	165,00	16 005,00	
	VV		97		97,000			
	VV		Součet		97,000			
77	K	765155052	Mtž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů opravení v místě prostupu plochy do 0,25 m2	kus	97,000	76,30	7 401,10	CS ÚRS 2014 01
	VV		97		97,000			
	VV		Součet		97,000			
78	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci vč. kotvení	m2	345,600	40,60	14 031,36	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*3,2		345,600			
	VV		Součet		345,600			
79	K	765191051	Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene větrané střechy	m	108,000	42,70	4 611,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0		108,000			
	VV		Součet		108,000			
80	K	765191061	Montáž pojistné hydroizolační fólie úžlabí a nároží větrané střechy	m	19,200	54,90	1 054,08	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,2*6		19,200			
	VV		Součet		19,200			
81	K	765191071	Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu	m	108,000	19,00	2 052,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0		108,000			
	VV		Součet		108,000			
82	M	628662811	podkladní pás asfaltový SBS modifikovaný za studena samolepicí se samolepicími přesahy pro dřevěná bednění tl. 3 mm	m2	380,022	135,00	51 302,97	
	VV		108,0*3,2*1,0996		380,022			
	VV		Součet		380,022			
83	K	765191091	Příplatek k cenám montáže pojistné hydroizolační fólie za sklon přes 30°	m2	345,600	27,50	9 504,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		108,0*3,2		345,600			
	VV		Součet		345,600			
84	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	3,898	924,00	3 601,75	CS ÚRS 2014 01
85	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	3,898	376,00	1 465,65	CS ÚRS 2014 01
D	767		Konstrukce zámečnické				81 877,96	
86	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - záchytný zádržný systém vč. montážních a kotvicích prostředků s revizí a předáním	kg	63,000	300,00	18 900,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		(13+8)*3		63,000			
	VV		Součet		63,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	M	590363999	jištění osob proti pádu z výšky dle PD	kus	13,000	4 840,00	62 920,00	
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
88	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,043	1 000,00	43,00	CS ÚRS 2014 01
89	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,043	348,00	14,96	CS ÚRS 2014 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				18 762,92	
90	K	783224900	Opravy nátěrů syntetických kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné a 1x email	m2	2,800	101,00	282,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		2,8		2,800			
	VV		Součet		2,800			
91	K	783783312	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v exteriéru	m2	83,800	57,80	4 843,64	CS ÚRS 2014 01
	VV		(143,0+7,0)*0,4		60,000			
	VV		Mezisoučet		60,000			
	VV		32,5*0,4		13,000			
	VV		Mezisoučet		13,000			
	VV		0,75*0,4*36		10,800			
	VV		Mezisoučet		10,800			
	VV		Součet		83,800			
92	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	228,800	59,60	13 636,48	CS ÚRS 2014 01
	VV		26,0*(16+6)*0,4		228,800			
	VV		Součet		228,800			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				84 781,11	
93	K	784111005	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	537,955	3,93	2 114,16	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pmalby+Pmalby2		537,955			
	VV		Součet		537,955			
94	K	784111015	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	537,955	11,40	6 132,69	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pmalby+Pmalby2		537,955			
	VV		Součet		537,955			
95	K	784111025	Obroušení podkladu ze stěrky v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	8,000	14,10	112,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		8,0		8,000			
	VV		Součet		8,000			
96	K	784111035	Omytí podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	537,955	27,30	14 686,17	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pmalby+Pmalby2		537,955			
	VV		Součet		537,955			
97	K	784112015	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	537,955	12,20	6 563,05	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pmalby+Pmalby2		537,955			
	VV		Součet		537,955			
98	K	784121005	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	537,955	23,90	12 857,12	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Pmalby+Pmalby2		537,955			
	VV		Součet		537,955			
99	K	784161215	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky přes 5,00 m	kus	8,000	45,40	363,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
100	K	784161225	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky přes 5,00 m	kus	4,000	70,80	283,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
101	K	784161235	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 1,0 m2 v místnostech výšky přes 5,00 m	kus	4,000	132,00	528,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
102	K	784181105	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	537,955	12,70	6 832,03	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pmalby+Pmalby2		537,955			
	VV		Součet		537,955			
103	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	731,650	1,89	1 382,82	CS ÚRS 2014 01
	VV		720,0+11,65		731,650			
	VV		Součet		731,650			
104	K	784211105	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	437,400	61,00	26 681,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		(108,8+0,2*2*(6+13)*2)*3,9		483,600			
	VV		Mezisoučet		483,600			
	VV		-(2,1*2,2*10)		-46,200			
	VV		Mezisoučet		-46,200			
	VV	Pmalby	Součet		437,400			
105	K	784211109	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných na schodišti výšky do 5,00 m	m2	100,555	62,10	6 244,47	CS ÚRS 2014 01
	VV		14,4*7,0+11,65		112,450			
	VV		Mezisoučet		112,450			
	VV		-(1,95*3,05*2)		-11,895			
	VV		Mezisoučet		-11,895			
	VV	Pmalby2	Součet		100,555			
D M Práce a dodávky M							41 828,85	
D 21-M Elektromontáže							41 828,85	
106	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	124,400	127,00	15 798,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		45,6+15,6*2+13,0*2+3,6*6		124,400			
	VV		Součet		124,400			
107	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	90,035	38,10	3 430,33	CS ÚRS 2014 01
	VV		(45,6+15,6*2+13,0*2+3,6*6)/1,6*1,158		90,035			
	VV		Součet		90,035			
108	K	210220211	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na konstrukci dřevěnou	kus	2,000	124,00	248,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2					
	VV		Součet					
109	M	354410050	tyč jímací JV1,5 se závitem do dřeva 1500 mm FeZn	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2					
	VV		Součet					
110	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	8,000	64,40	515,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		3*2+2					
	VV		Součet					
111	M	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	8,000	9,20	73,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		8					
	VV		Součet					
112	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	24,000	89,90	2 157,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		6+10+2*2+2*2					
	VV		Součet					
113	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	4,000	35,50	142,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2*2					
	VV		Součet					
114	M	354420180	svorka uzemnění SJ 1 Cu k jímací tyči	kus	4,000	241,00	964,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2*2					
	VV		Součet					
115	M	354420250	svorka uzemnění ST Cu na vodovodní potrubí a okapové roury	kus	16,000	119,00	1 904,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		6+10					
	VV		Součet					
116	K	210220303	Montáž svorek hromosvodných typu S0 na okapové žlaby	kus	18,000	78,40	1 411,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		6*3					
	VV		Součet					
117	M	354420220	svorka uzemnění S0 a Cu na okapové žlaby	kus	18,000	196,00	3 528,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		6*3					
	VV		Součet					
118	K	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč	kus	1,000	3 980,00	3 980,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1					
	VV		Součet					
119	K	210280223	Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 500 m	kus	1,000	3 880,00	3 880,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1					
	VV		Součet					
120	K	210293001	Vyrovnání stávajících svodových vodičů hromosvodů	m	124,400	27,30	3 396,12	CS ÚRS 2014 01
	VV		45,6+15,6*2+13,0*2+3,6*6					
	VV		Součet					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.2 - Zastřešení nad příslušenstvím

KSO:

Místo: Žatec

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Radek Nový

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

603 627,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	603 627,07	21,00%	126 761,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

730 388,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.2 - Zastřešení nad příslušenstvím

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o.

Uchazeč: Radek Nový

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

603 627,07

HSV - Práce a dodávky HSV

28 023,45

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

28 019,76

998 - Přesun hmot

3,69

PSV - Práce a dodávky PSV

549 679,08

712 - Povlakové krytiny

137 582,18

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

16 212,56

762 - Konstrukce tesařské

12 635,12

764 - Konstrukce klempířské

193 181,23

765 - Konstrukce pokrývačské

131 431,98

767 - Konstrukce zámečnické

52 515,05

783 - Dokončovací práce - nátěry

6 120,96

M - Práce a dodávky M

25 924,54

21-M - Elektromontáže

25 924,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.2 - Zastřešení nad příslušenstvím

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 466

Uchazeč: Radek Nový

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

Náklady soupisu celkem

603 627,07

D HSV Práce a dodávky HSV 28 023,45

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 28 019,76

1	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	375,600	74,60	28 019,76	CS ÚRS 2014 01
	VV		375,6		375,600			
	VV		Součet		375,600			

D 998 Přesun hmot 3,69

2	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,015	246,00	3,69	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 549 679,08

D 712 Povlakové krytiny 137 582,18

3	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	349,860	32,30	11 300,48	CS ÚRS 2014 01
	VV		333,2*1,05		349,860			
	VV		Součet		349,860			

4	M	628662811	podkladní pás asfaltový SBS modifikovaný za studena samolepící se samolepícími přesahy pro dřevěná bednění tl. 3 mm	m2	388,030	115,00	44 623,45	
	VV		333,2*1,05*1,1091		388,030			
	VV		Součet		388,030			

5	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	349,860	72,40	25 329,86	CS ÚRS 2014 01
	VV		333,2*1,05		349,860			
	VV		Součet		349,860			

6	M	628522581	pás asfaltovaný modifikovaný SBS 50 PE rohož s ochranným posypem červený	m2	388,030	130,00	50 443,90	
	VV		333,2*1,05*1,1091		388,030			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		388,030			
7	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	4,537	894,00	4 056,08	CS ÚRS 2014 01
8	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	4,537	403,00	1 828,41	CS ÚRS 2014 01
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				16 212,56	
9	K	721273154R	Hlavice ventilační montáž bez dodání	kus	2,000	717,00	1 434,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
10	M	553810101	turbína ventilační 14 hlavice, stavitelný krk a základna, průměr 356 mm	kus	2,000	3 920,00	7 840,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
11	M	553810131	turbína ventilační 14 samotná rotační hlavice	kus	2,000	3 460,00	6 920,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
12	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,023	504,00	11,59	CS ÚRS 2014 01
13	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,023	303,00	6,97	CS ÚRS 2014 01
D	762		Konstrukce tesařské				12 635,12	
14	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	52,949	72,60	3 844,10	CS ÚRS 2014 01
	VV		333,2*1,05*0,1		34,986			
	VV		Mezisoučet		34,986			
	VV		91,0*1,4*1,41*0,1		17,963			
	VV		Mezisoučet		17,963			
	VV		Součet		52,949			
15	M	605151210	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	1,522	3 830,00	5 829,26	CS ÚRS 2014 01
	VV		333,2*1,05*0,1*0,025*1,15		1,006			
	VV		Mezisoučet		1,006			
	VV		91,0*1,4*1,41*0,1*0,025*1,15		0,516			
	VV		Mezisoučet		0,516			
	VV		Součet		1,522			
16	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, lat'ování, světlíky, klíny	m3	1,522	991,00	1 508,30	CS ÚRS 2014 01
	VV		333,2*1,05*0,1*0,025*1,15		1,006			
	VV		Mezisoučet		1,006			
	VV		91,0*1,4*1,41*0,1*0,025*1,15		0,516			
	VV		Mezisoučet		0,516			
	VV		Součet		1,522			
17	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,874	1 270,00	1 109,98	CS ÚRS 2014 01
18	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,874	393,00	343,48	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 764			Konstrukce klempířské					193 181,23
19	K	764031413	Podkladní plech z Cu plechu rš 250 mm	m	69,400	416,00	28 870,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		69,4		69,400			
	VV		Součet		69,400			
20	K	764031415	Podkladní plech z Cu plechu rš 400 mm	m	10,500	636,00	6 678,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2,1*5		10,500			
	VV		Součet		10,500			
21	K	764131456	Krytina střechy oblé drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 500 mm - závětrná lišta vikýřů	m2	10,603	2 540,00	26 931,62	CS ÚRS 2014 01
	VV		0,5*PI*1,5/2*9		10,603			
	VV		Součet		10,603			
22	K	764231413R	Oplechování nevětraného lomu střešních rovin z Cu plechu rš 330 mm pozice K.2	m	51,200	478,00	24 473,60	
	VV		51,2		51,200			
	VV		Součet		51,200			
23	K	764231467	Oplechování úžlabí z Cu plechu rš 670 mm	m	37,800	1 080,00	40 824,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		4,2*9		37,800			
	VV		Součet		37,800			
24	K	764232432R	Oplechování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 150 mm pozice K.3	m	62,000	280,00	17 360,00	
	VV		62,0		62,000			
	VV		Součet		62,000			
25	K	764233452	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Cu plechu pozice K.1.1 vč. oplechování K.1.2	kus	1,000	5 340,78	5 340,78	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
26	K	764501113	Montáž žlabu podokapního hranatého	m	46,500	116,00	5 394,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0		62,000			
	VV		Mezisoučet		62,000			
	VV		-15,5		-15,500			
	VV		Mezisoučet		-15,500			
	VV		Součet		46,500			
27	K	764501115	Montáž háku podokapního hranatého	kus	32,000	27,20	870,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		32,000			
28	M	553449341	háček žlabový hranatý, Cu 500 mm	kus	32,000	385,00	12 320,00	
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		32,000			
29	K	764501117	Montáž rohu nebo koutu pro podokapní hranatý žlab	kus	5,000	65,90	329,50	CS ÚRS 2014 01
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
30	K	764501118	Montáž kotlíku hranatého pro podokapní žlab	kus	2,000	268,00	536,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	4,000	88,50	354,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2*2,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	K	764531416R	Žlab podokapní hranatý z Cu plechu rš 480 mm vč. at. háků pozice K.4.1	m	15,500	1 400,00	21 700,00	
	VV		62,0*0,25		15,500			
	VV		Součet		15,500			
33	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,588	1 350,00	793,80	CS ÚRS 2014 01
34	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,588	689,00	405,13	CS ÚRS 2014 01
D 765			Konstrukce pokrývačské				131 431,98	
35	K	765151003	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu přes 30° vč. kotvení	m2	122,388	235,00	28 761,18	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0*1,4*1,41		122,388			
	VV		Součet		122,388			
36	M	628220410	šindel bitumenový BOBROVKA ČERVENÁ	m2	135,018	192,00	25 923,46	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0*1,4*1,41*1,1032		135,018			
	VV		Součet		135,018			
37	K	765151021	Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů	m	62,000	122,00	7 564,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0		62,000			
	VV		Součet		62,000			
38	K	765151031	Montáž krytiny bitumenové hřebene oboustranně ze šindelů	m	51,200	179,00	9 164,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		51,2		51,200			
	VV		Součet		51,200			
39	K	765151041	Montáž krytiny bitumenové nárožní hrana ze šindelů	m	9,870	198,00	1 954,26	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,4*1,41*5		9,870			
	VV		Součet		9,870			
40	K	765151052	Montáž krytiny bitumenové úžlabí na plech vložený oboustranně ze šindelů	m	1,974	208,00	410,59	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,4*1,41		1,974			
	VV		Součet		1,974			
41	M	628661444	pásky hřebene, nároží a úžlabí asfaltové pro bitumenové šindele balení 8,0 m	balení	8,000	1 100,00	8 800,00	
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
42	K	765155001	Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů speciálních plochy do 0,2 m2 - provětrávací tvarovky	kus	59,000	19,00	1 121,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		59		59,000			
	VV		Součet		59,000			
43	M	628220551	odvětrávací taška pro bitumenové šindelové krytiny	kus	59,000	165,00	9 735,00	
	VV		59		59,000			
	VV		Součet		59,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	765155052	Mtž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů opracování v místě prostupu plochy do 0,25 m2	kus	59,000	76,30	4 501,70	CS ÚRS 2014 01
	VV		59		59,000			
	VV		Součet		59,000			
45	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci vč. kotvení	m2	122,388	40,60	4 968,95	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0*1,4*1,41		122,388			
	VV		Součet		122,388			
46	K	765191051	Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene větrané střechy	m	62,000	42,70	2 647,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0		62,000			
	VV		Součet		62,000			
47	K	765191061	Montáž pojistné hydroizolační fólie úžlabí a nároží větrané střechy	m	11,844	54,90	650,24	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,4*1,41*6		11,844			
	VV		Součet		11,844			
48	K	765191071	Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu	m	62,000	19,00	1 178,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0		62,000			
	VV		Součet		62,000			
49	M	628662811	podkladní pás asfaltový SBS modifikovaný za studena samolepicí se samolepicími přesahy pro dřevěná bednění tl. 3 mm	m2	140,012	135,00	18 901,62	
	VV		62,0*1,4*1,41*1,144		140,012			
	VV		Součet		140,012			
50	K	765191091	Příplatek k cenám montáže pojistné hydroizolační fólie za sklon přes 30°	m2	122,388	27,50	3 365,67	CS ÚRS 2014 01
	VV		62,0*1,4*1,41		122,388			
	VV		Součet		122,388			
51	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	1,488	823,00	1 224,62	CS ÚRS 2014 01
52	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	1,488	376,00	559,49	CS ÚRS 2014 01
D 767 Konstrukce zámečnické							52 515,05	
53	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - záchytný zádržný systém vč. montážních a kotvicích prostředků s revizí a předáním	kg	24,000	500,00	12 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		8*3,0		24,000			
	VV		Součet		24,000			
54	M	590363999	jištění osob proti pádu z výšky dle PD	kus	8,000	5 060,00	40 480,00	
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
55	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,026	1 000,00	26,00	CS ÚRS 2014 01
56	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,026	348,00	9,05	CS ÚRS 2014 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							6 120,96	
57	K	783783312	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v exteriéru	m2	105,899	57,80	6 120,96	CS ÚRS 2014 01
	VV		333,2*1,05*0,1*2		69,972			
	VV		Mezisoučet		69,972			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		91,0*1,4*1,41*0,1*2		35,927			
	VV		Mezisoučet		35,927			
	VV		Součet		105,899			
	D	M	Práce a dodávky M				25 924,54	
	D	21-M	Elektromontáže				25 924,54	
58	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	70,114	127,00	8 904,48	CS ÚRS 2014 01
	VV		23,65+10,6*3+2,6*1,41*4		70,114			
	VV		Součet		70,114			
59	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	50,038	38,10	1 906,45	CS ÚRS 2014 01
	VV		(23,65+10,6*3+2,6*1,41*4)/1,61*1,149		50,038			
	VV		Součet		50,038			
60	K	210220211	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na konstrukci dřevěnou	kus	1,000	124,00	124,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
61	M	354410050	tyč jímací JV1,5 se závitem do dřeva 1500 mm FeZn	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
62	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	8,000	64,40	515,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		3*2+2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
63	M	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	8,000	9,20	73,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
64	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	9,000	89,90	809,10	CS ÚRS 2014 01
	VV		2+2+3+2		9,000			
	VV		Součet		9,000			
65	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	2,000	35,50	71,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
66	M	354420180	svorka uzemnění SJ 1 Cu k jímací tyči	kus	2,000	241,00	482,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
67	M	354420250	svorka uzemnění ST Cu na vodovodní potrubí a okapové roury	kus	5,000	119,00	595,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		3+2		5,000			
	VV		Součet		5,000			
68	K	210220303	Montáž svorek hromosvodných typu S0 na okapové žlaby	kus	9,000	78,40	705,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		3*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	M	354420220	svorka uzemnění SO a Cu na okapové žlaby	kus	9,000	196,00	1 764,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		3*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
70	K	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč	kus	1,000	3 980,00	3 980,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
71	K	210280223	Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 500 m	kus	1,000	3 880,00	3 880,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
72	K	210293001	Vyrovnání stávajících svodových vodičů hromosvodů	m	70,114	27,30	1 914,11	CS ÚRS 2014 01
	VV		23,65+10,6*3+2,6*1,41*4		70,114			
	VV		Součet		70,114			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.3 - Lešení a ochranné konstrukce

KSO:

Místo: Žatec

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Radek Nový

Projektant:

RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2016

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ: 66683904

DIČ: CZ7612015950

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

364 013,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	364 013,56	21,00%	76 442,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

440 456,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.3 - Lešení a ochranné konstrukce

Místo:

Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o.

Uchazeč:

Radek Nový

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

364 013,56

HSV - Práce a dodávky HSV

364 013,56

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

75 105,59

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

288 907,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a SOŠ Žatec - oprava střechy a podhledů

Objekt:

SO 01.3 - Lešení a ochranné konstrukce

Místo: Žatec

Datum: 15.12.2016

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: RealityProjektStav s.r.o., Březenecká 466

Uchazeč: Radek Nový

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

Náklady soupisu celkem

364 013,56

D HSV Práce a dodávky HSV

364 013,56

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

75 105,59

1	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	727,650	19,50	14 189,18	CS ÚRS 2014 01
	VV		716,0+11,65		727,650			
	VV		Součet		727,650			
2	K	619991002R	Zakrytí podlah deskami vč. odkrytí - ochrana stávající podlahy tělocvičny	m2	716,000	20,00	14 320,00	
	VV		716,0		716,000			
	VV		Součet		716,000			
3	M	607151122	hobra podkladová dřevotřísnitá deska nelisovaná tl 7 mm rozměr 122x244 cm	m2	735,003	40,60	29 841,12	
	VV		716,0*1,02654		735,003			
	VV		Součet		735,003			
4	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	339,140	13,50	4 578,39	CS ÚRS 2014 01
	VV		109,4*3,1		339,140			
	VV		Součet		339,140			
5	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	466,548	26,10	12 176,90	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,05*2,1*(10*2+4+4*3)*2		461,160			
	VV		Mezisoučet		461,160			
	VV		0,5*PI*(1,4)^2/4*7		5,388			
	VV		Mezisoučet		5,388			
	VV		Součet		466,548			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				288 907,97	
6	K	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 386,000	32,90	45 599,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		(25,0+2,9+7,7+28,25+35,15)*14,0		1 386,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	Pleseni1	Součet		1 386,000			
7	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	20 790,000	2,03	42 203,70	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pleseni1*15		20 790,000			
	VV		Součet		20 790,000			
8	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 386,000	21,70	30 076,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pleseni1		1 386,000			
	VV		Součet		1 386,000			
9	K	942321112	Montáž konzol š do 1,1 m u dílcového pracovního lešení v do 25 m	m2	396,000	15,30	6 058,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		(25,0+2,9+7,7+28,25+35,15)*4,0		396,000			
	VV		Součet		396,000			
10	K	942321211	Příplatek ke konzole š do 1,1 m u dílcového lešení v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	5 940,000	0,63	3 742,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		(25,0+2,9+7,7+28,25+35,15)*4,0*15		5 940,000			
	VV		Součet		5 940,000			
11	K	942321812	Demontáž konzol š do 1,1 m u dílcového pracovního lešení v do 25 m	m2	396,000	9,36	3 706,56	CS ÚRS 2014 01
	VV		(25,0+2,9+7,7+28,25+35,15)*4,0		396,000			
	VV		Součet		396,000			
12	K	944121121	Montáž ochranného zábradlí dílcového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotyčového	m	1 188,000	5,08	6 035,04	CS ÚRS 2014 01
	VV		(25,0+2,9+7,7+28,25+35,15)*6*2		1 188,000			
	VV	Lleseni1	Součet		1 188,000			
13	K	944121221	Příplatek k ochrannému zábradlí dílcovému vnitřnímu jednotyčovému za první a ZKD den použití	m	17 820,000	0,23	4 098,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		Lleseni1*15		17 820,000			
	VV		Součet		17 820,000			
14	K	944121821	Demontáž ochranného zábradlí dílcového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotyčového	m	1 188,000	2,97	3 528,36	CS ÚRS 2014 01
	VV		Lleseni1		1 188,000			
	VV		Součet		1 188,000			
15	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 386,000	10,30	14 275,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pleseni1		1 386,000			
	VV		Součet		1 386,000			
16	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	20 790,000	0,45	9 355,50	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pleseni1*15		20 790,000			
	VV		Součet		20 790,000			
17	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 386,000	6,91	9 577,26	CS ÚRS 2014 01
	VV		Pleseni1		1 386,000			
	VV		Součet		1 386,000			
18	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	9,000	77,10	693,90	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,0*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
19	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	135,000	2,16	291,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,0*3*15		135,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		135,000			
20	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	9,000	42,80	385,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		3,0*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
21	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	16,000	692,00	11 072,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
22	K	946113115	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v do 5,5 m	kus	8,000	1 710,00	13 680,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
23	K	946113215	Příplatek k pojízdným věžím o ploše přes 5 m2 v do 5,5 m za první a ZKD den použití	kus	120,000	486,00	58 320,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		8*15		120,000			
	VV		Součet		120,000			
24	K	946113815	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v do 5,5 m	kus	8,000	1 070,00	8 560,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
25	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	375,600	32,60	12 244,56	CS ÚRS 2014 01
	VV		375,6		375,600			
	VV		Součet		375,600			
26	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	121,150	44,60	5 403,29	CS ÚRS 2014 01
	VV		109,5*1,0+11,65		121,150			
	VV		Součet		121,150			

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 XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy. Všechny sestavy jsou optimalizovány i pro tisk na formát A4 na výšku.

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 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. Hodnoty jsou ve výpočtech zaokrouhlovány na počet desetinných míst viditelných v jednotlivých polích.

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

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