

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 538
Stavba: **Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou**

KSO:
Místo: Světlá nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel:
Město Světlá nad Sázavou

IČ: 00268321
DIČ: 00268321

Uchazeč:
PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

IČ: 087 57 127
DIČ: CZ08757127

Projektant:
PROJEKT II, v.o.s., Havířská 616, 582 91 Světlá nS

IČ: 26010526
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH			2 495 031,78
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 495 031,78	523 956,67
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 018 988,45
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 538

Stavba: Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum:

20. 3. 2020

Zadavatel: Město Světlá nad Sázavou

Projektant:

PROJEKT II, v.o.s.,
Havířská 616, 582 91

Uchazeč: PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 495 031,78	3 018 988,45	
SO 01	Informační centrum	2 412 044,58	2 918 573,94	STA
VN a ON	Vedlejší náklady a ostatní náklady	82 987,20	100 414,51	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Objekt:

SO 01 - Informační centrum

KSO:

Místo: Světlá nad Sázavou

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel:

Město Světlá nad Sázavou

IČ:

00268321

DIČ:

00268321

Uchazeč:

PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

IČ:

087 57 127

DIČ:

CZ08757127

Projektant:

PROJEKT II, v.o.s., Havířská 616, 582 91 Světlá nS

IČ:

26010526

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 412 044,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 412 044,58	21,00%	506 529,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 918 573,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Objekt:

SO 01 - Informační centrum

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel: Město Světlá nad Sázavou

Projektant: PROJEKT II,
v.o.s., Havířská
616, 582 91 Světlá

Uchazeč: PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 412 044,58

HSV - Práce a dodávky HSV	305 734,73
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 393,75
38 - Různé kompletní konstrukce	5 393,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 785,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	203 837,34
99 - Přesun hmot	91 800,08
998 - Přesun hmot	917,65
PSV - Práce a dodávky PSV	2 028 006,35
712 - Povlakové krytiny	10 812,74
713 - Izolace tepelné	161 315,81
751 - Vzduchotechnika	24 994,60
762 - Konstrukce tesařské	251 012,17
763 - Konstrukce suché výstavby	53 460,00
764 - Konstrukce klempířské	1 336 452,30
765 - Krytina skládaná	29 607,33
766 - Konstrukce truhlářské	155 342,00
767 - Konstrukce zámečnické	5 009,40
M - Práce a dodávky M	75 141,00
21-M - Elektromontáže	75 141,00
OST - Ostatní	3 162,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Objekt:

SO 01 - Informační centrum

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel: Město Světlá nad Sázavou

Projektant: PROJEKT II,
v.o.s., Havířská
616, 582 91 Světlá

Uchazeč: PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 412 044,58

D	HSV		Práce a dodávky HSV				305 734,73		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 393,75		
D	38		Různé kompletní konstrukce				5 393,75		
1	K	1	Dodávka a montáž opravy a doplnění omítky říms	m	43,150	125,00	5 393,75		
	PP		Dodávka a montáž opravy a doplnění omítky říms, položka zahrnuje otlučení břizolitové omítky říms v ploše 0,1 m2/mb římsy a provedení nové břizolitové omítky v ploše 0,1 m2/mb římsy včetně provedení sjednocujícího dvourvrstvého fasádního nátěru břizolitové omítky říms v ploše 0,2 m2/mb římsy						
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 2,15+7,5+33,5		43,150				
	VV		Součet		43,150				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 785,91		
2	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	1,000	467,00	467,00	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2						
	VV		"viz v.č. D1.13" 1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
3	K	619996127	Ochrana svislých ploch obedněním z OSB desek	m2	17,200	192,96	3 318,91	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek svislých ploch						
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - ochrana sousední střechy na styku s infocentrem - šíře 1000 mm" 8,6*2*1		17,200				
	VV		Součet		17,200				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				203 837,34		
4	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	158,200	63,67	10 072,59	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2						
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - ochrana sousední střechy na styku s infocentrem - šíře 1500 mm" 8,6*2*1,5		25,800				
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15 - pruh pod lešení" 66,2*2		132,400				
	VV		Součet		158,200				
5	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	529,600	142,00	75 203,20	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m						
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>POZOR - zvýšená pracnost - 50 m2 je postavena na stávající ploché střeše, zbytek potom v extrémně stísněných podmínkách - nutná prohlídka stavby před podáním nabídky!</i>						
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15" 66,2*8		529,600				
	VV		Součet		529,600				
6	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	15 888,000	3,66	58 150,08	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112						
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15" (66,2*8)*30		15 888,000				
	VV		Součet		15 888,000				
7	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	529,600	43,17	22 862,83	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m						
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15" 66,2*8		529,600				
	VV		Součet		529,600				
8	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	529,600	26,82	14 203,87	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken						
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15" 66,2*8		529,600				
	VV		Součet		529,600				
9	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	15 888,000	1,17	18 588,96	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111						
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15" (66,2*8)*30		15 888,000				
	VV		Součet		15 888,000				
10	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	529,600	8,98	4 755,81	CS ÚRS 2020 01	
	PP		Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken						
	VV		"viz v.č. D1.10-D1.15" 66,2*8		529,600				
	VV		Součet		529,600				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 99			Přesun hmot					91 800,08
11	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	17,733	2 683,20	47 581,19	CS ÚRS 2020 01
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,733	702,00	12 448,57	CS ÚRS 2020 01
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,466	30,60	1 085,26	CS ÚRS 2020 01
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV			"součet z rozpočtového programu" 17,733*(3-1)		35,466			
VV			Součet		35,466			
14	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,803	1 200,00	963,60	CS ÚRS 2020 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
VV			"součet z rozpočtového programu - ochranné OSB desky"		0,344			
VV			0,344		0,344			
VV			"součet z rozpočtového programu - střešní okna" 0,459		0,459			
VV			Součet		0,803			
15	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	5,990	1 580,00	9 464,20	CS ÚRS 2020 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201					
VV			"součet z rozpočtového programu" 5,99		5,990			
VV			Součet		5,990			
16	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	8,014	1 980,00	15 867,72	CS ÚRS 2020 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604					
VV			"převzato z rozpočtového programu - tep. iz." 5,926		5,926			
VV			"převzato z rozpočtového programu - lepenka ze střechy" 2,088		2,088			
VV			Součet		8,014			
17	K	2	Poplatek za uložení stavebního odpadu - klempířské prvky včetně nátěru (skládkovné)	t	0,860	1 499,67	1 289,72	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu - klempířské prvky včetně nátěru (skládkovné)					
VV			"převzato z rozpočtového programu - veškerá klempířina" 2,902-2,067		0,835			
VV			"součet z rozpočtového programu - hlavice+sněhové zábrany" 0,002+0,023		0,025			
VV			Součet		0,860			
18	K	3	Poplatek za uložení stavebního odpadu - hliníková střešní krytina (skládkovné)	t	2,067	1 499,67	3 099,82	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu - hliníková střešní krytina (skládkovné)					
VV			"převzato z rozpočtového programu - hliníková střešní krytina" 2,067		2,067			
VV			Poplatek za uložení stavebního odpadu - hliníková střešní krytina (skládkovné)" 2,067		2,067			
VV			Součet		2,067			
D 998			Přesun hmot					917,65
19	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,482	1 903,83	917,65	CS ÚRS 2020 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV					2 028 006,35
D 712			Povlakové krytiny					10 812,74
20	K	712600831	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° jednovrstvé	m2	347,988	23,28	8 101,16	CS ÚRS 2020 01
PP			Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé					
VV			"viz v.č. D1.01 až D1.09" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)		347,988			
VV			Součet		347,988			
21	K	712600845	Demontáž ventilační hlavice na střeše sklonu přes 30°	kus	6,000	112,21	673,26	CS ÚRS 2020 01
PP			Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice					
VV			"viz v.č. D1.01 a D1.09" 6		6,000			
VV			Součet		6,000			
22	K	712600861	Demontáž sněhového zachytávače na střeše sklonu přes 30°	kus	76,000	26,82	2 038,32	CS ÚRS 2020 01
PP			Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků sněhové zachytávače					
VV			"viz v.č. D1.01 a D1.09" 33+3+26+2+10+2		76,000			
VV			Součet		76,000			
D 713			Izolace tepelné					161 315,81
23	K	713114413	Tepelná foukaná izolace minerální vláknou nižší objemová hmotnost vodorovná volná tl do 300 mm	m3	19,174	2 783,00	53 361,24	CS ÚRS 2020 01
PP			Tepelná foukaná izolace vodorovných konstrukcí z minerálních vláken nižší objemové hmotnosti otevřená volně foukaná, tloušťky vrstvy přes 250 do 300 mm (52 kg/m3)					
VV			"viz v.č. D1.01 až D1.09 - izolace nad kleštinami" 15,3*4,15*0,1*1,3		8,254			
VV			"viz v.č. D1.01 až D1.09 - izolace mezi kleštinami - izolace vodorovně" 15*3,5*0,16*1,3		10,920			
VV			Součet		19,174			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	713151111	Montáž izolace tepelné střešních šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	190,718	182,67	34 838,46	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních šikmých rohoží, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - izolace mezi krokvemi - izolace šikmo" (193-3,77*14,77)/0,72		190,718			
	VV		Součet		190,718			
25	M	4	Izolace ze skelné minerální plsti $\lambda D = 0,030$ (W-m-1-K-1), 1200 x 600 x 120 mm, univerzální izolace do šikmých střešních, stropů, provětrávaných fasád apod.	m2	200,254	290,95	58 263,90	
	PP		izolace ze skelné minerální plsti $\lambda D = 0,030$ (W-m-1-K-1), 1200 x 600 x 120 mm, univerzální izolace do šikmých střešních, stropů, provětrávaných fasád apod.					
	P		Poznámka k položce: specifikace-viz v.č. D1.13					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - izolace mezi krokvemi - izolace šikmo" (193-3,77*14,77)/0,72*1,05		200,254			
	VV		Součet		200,254			
26	K	713151811	Odstanění tepelné izolace střešních šikmých volně kladené mezi krokve z vláknitých materiálů suchých tl. do 100 mm	m2	63,495	38,71	2 457,89	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstanění tepelné izolace střešních šikmých nebo nadstřešních částí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků mezi krokve nebo pod krokve volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - odstranění izolace nad kleštinami" 15,3*4,15		63,495			
	VV		Součet		63,495			
27	K	713151813	Odstanění tepelné izolace střešních šikmých volně kladené mezi krokve z vláknitých materiálů suchých tl. přes 100 mm	m2	243,218	40,86	9 937,89	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstanění tepelné izolace střešních šikmých nebo nadstřešních částí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků mezi krokve nebo pod krokve volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm					
	P		Poznámka k položce: POZOR!!! Zvýšená pracnost-jedná se o demontáž izolace mezi krokvemi při zachování spodní izolace mezi roštem pro SDK podhled! Stávající konstrukce nesmí být porušeny, vnitrostaveništní doprava se bude odehrávat po vnějších pláštích budovy!!!					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - odstranění izolace mezi kleštinami - izolace vodorovně" 15*3,5		52,500			
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - odstranění izolace mezi krokvemi - izolace šikmo" (193-3,77*14,77)/0,72		190,718			
	VV		Součet		243,218			
28	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	1,798	1 366,20	2 456,43	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m					
	D	751	Vzduchotechnika				24 994,60	
29	K	5	Demontáž a uskladnění klima jednotky	soubor	5,000	4 998,92	24 994,60	
	PP		Demontáž a uskladnění klima jednotky , jednotka bude uskladněna ve vzdálenosti do 3 km od objektu, součástí položky je i vnitrostaveništní přesun demontované jednotky a uzavření napojných rozvodů a dalších napojných médií					
	VV		"viz PD" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
	D	762	Konstrukce tesařské				251 012,17	
30	K	762331922	Výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 5 m	m	31,250	178,37	5 574,06	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vázané konstrukce krovů výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m					
	VV		"viz v.č. D1.01 a D1.09 - 50% z 1 m3 řeziva k výměně" 1/0,1/0,16*0,5		31,250			
	VV		Součet		31,250			
31	K	762331923	Výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 8 m	m	31,250	160,66	5 020,63	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vázané konstrukce krovů výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m					
	VV		"viz v.č. D1.01 a D1.09 - 50% z 1 m3 řeziva k výměně" 1/0,1/0,16*0,5		31,250			
	VV		Součet		31,250			
32	K	762332922	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 včetně materiálu	m	62,500	535,10	33 443,75	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolů (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		"viz v.č. D1.01 a D1.09 - 1 m3 řeziva k výměně" 1/0,1/0,16		62,500			
	VV		Součet		62,500			
33	K	6	Dodávka a montáž dřevěných prvků tvaru V-podpůrné prvky bednění hřebene, specifikace-viz PD	soubor	1,000	6 323,63	6 323,63	
	PP		Dodávka a montáž dřevěných prvků tvaru V-podpůrné prvky bednění hřebene, specifikace-viz PD, položka zahrnuje celkem 22 kusů					
	VV		"viz PD" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
34	K	762341210	Montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonů do 60° z hrubých prken na sraz	m2	365,610	159,39	58 274,58	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bednění a latování montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonů do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - plocha střešních" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)		347,988			
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - bednění hřebene" (13,9+6,4+6,4)*0,3*2*1,1		17,622			
	VV		Součet		365,610			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	8,008	8 480,56	67 912,32	CS ÚRS 2020 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> POZOR - jedná se o vysušená prkna dle PD!					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - bednění střechy" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)*0,02*1,1		7,656			
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - bednění hřebene" (13,9+6,4+6,4)*0,3*2*0,02*1,1		0,352			
	VV		Součet		8,008			
36	K	762341811	Demontáž bednění střež z prken	m2	347,988	143,89	50 071,99	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střež rovných, obloukových, sklónu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)		347,988			
	VV		Součet		347,988			
37	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střežách sklónu do 60°	m	17,100	15,31	261,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí					
	VV		"viz PD - lať pod nároží s lištou" 3+7,4+2,8+3,9		17,100			
	VV		Součet		17,100			
38	M	60514112	řezivo jehličnaté lať surová dl 4m	m3	0,075	9 396,42	704,73	CS ÚRS 2020 01
	PP		řezivo jehličnaté lať surová dl 4m					
	VV		"viz PD - lať pod nároží s lištou" (3+7,4+2,8+3,9)*0,06*0,06*1,1		0,068			
	VV		Součet		0,068			
	VV		0,068*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,075			
39	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	8,076	1 568,60	12 668,01	CS ÚRS 2020 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - bednění střechy" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)*0,02*1,1		7,656			
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - bednění hřebene" (13,9+6,4+6,4)*0,3*2*0,02*1,1		0,352			
	VV		Mezisoučet		8,008			
	VV		"viz PD - lať pod nároží s lištou" (3+7,4+2,8+3,9)*0,06*0,06*1,1		0,068			
	VV		Mezisoučet		0,068			
	VV		Součet		8,076			
40	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	5,486	1 960,75	10 756,67	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				53 460,00	
41	K	7	Dodávka a montáž úpravy SDK ostění střešních oken o rozměru 780x1400 mm	soubor	11,000	4 860,00	53 460,00	
	PP		Dodávka a montáž úpravy ostění střešních oken o rozměru 780x1400 mm, položka zahrnuje demontáž, odvoz a likvidaci stávajícího ostění (či jeho části) střešních oken z SDK včetně úpravy tepelné izolace a parozábrany, doplnění tepelné izolace a parozábrany včetně provedení nového ostění (či jeho části) z SDK impregnovaného v tl. 12,5 mm včetně dvojnásobné výmalby, celková plocha ostění činí 3 m2					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
	D	764	Konstrukce klempířské				1 336 452,30	
42	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	347,988	121,44	42 259,66	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)		347,988			
	VV		Součet		347,988			
43	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	26,700	45,54	1 215,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 13,9+6,4+6,4		26,700			
	VV		Součet		26,700			
44	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	17,100	45,54	778,73	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 3+7,4+2,8+3,9		17,100			
	VV		Součet		17,100			
45	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	25,000	45,54	1 138,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 7,3+8,65+9,05		25,000			
	VV		Součet		25,000			
46	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	19,200	45,54	874,37	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - štíty směrem k mostu" 4,8*2+4,8*2		19,200			
	VV		Součet		19,200			
47	K	764002812	Demontáž okapoveno plechu do suti v krytině skládané	m	43,150	45,54	1 965,05	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		Součet		43,150			
48	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	1,000	303,60	303,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	17,200	45,54	783,29	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - štít na styku se sousední budovou"		17,200			
	VV		8,6+8,6					
	VV		Součet		17,200			
50	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	22,768	121,44	2 764,95	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - lemování komína"		2,100			
	VV		(1,34*2+0,76*2)*0,5					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - střešní okna" (1,08*2+1,4*2)*0,3*11		16,368			
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - štít na styku se sousední budovou - z boku na styku se střešní rovinou" (8,6+8,6)*0,25		4,300			
	VV		Součet		22,768			
51	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	6,000	279,31	1 675,86	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 a D1.09" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
52	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	43,150	45,54	1 965,05	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		Součet		43,150			
53	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	48,750	45,54	2 220,08	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 8+8,25+8,5+8,5+7,75+7,75		48,750			
	VV		Součet		48,750			
54	K	764011442	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 1.0 mm rŠ 200 mm	m	17,100	379,50	6 489,45	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 1,0 mm pro TiZn rŠ 200 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - vyztužovací pás nároží tl. 1 mm RŠ 167 mm" 3+7,4+2,8+3,9		17,100			
	VV		Součet		17,100			
55	K	764011443	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 1.0 mm rŠ 250 mm	m	132,950	379,50	50 454,53	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 1,0 mm pro TiZn rŠ 250 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - okapová hrana" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - vyztužovací pás hřebene" (13,9+6,4+6,4)*2		53,400			
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - štíty směrem k mostu" 4,8*2+4,8*2		19,200			
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - vyztužovací pás oplechování atiky - štít na styku se sousední budovou" 8,6+8,6		17,200			
	VV		Součet		132,950			
56	K	764042419	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací jakékoliv rŠ	m2	361,748	309,67	112 022,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Strukturovaná oddělovací rohož se zabudovanou hydroizolací jakékoliv rŠ					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> součástí této položky je i potřebný prořez, který je nutné započítat do čisté plochy bez prořezu!					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - plocha střechy" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)		347,988			
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09 - atika k sousedovi" 8,6*(0,4+0,4)*2		13,760			
	VV		Součet		361,748			
57	K	764141403	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn předzvětrálního plechu rŠ 500 mm sklonu do 60°	m2	347,988	1 922,40	668 972,13	CS ÚRS 2020 01
	PP		Krytina ze svitků nebo tabulí z titanizinkového předzvětrálního plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rŠ 500 mm, sklon střechy přes 30 do 60°					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" (37+97+19+61+4+21+121-0,78*1,4*11)		347,988			
	VV		Součet		347,988			
58	K	8	Dodávka a montáž odvětrávacího komínku z titanizinku pr. 110 mm včetně univerzálního přechodového prvku, flexi přípojky, základny a veškerého dalšího příslušenství	kus	6,000	5 692,50	34 155,00	
	PP		Dodávka a montáž odvětrávacího komínku z titanizinku pr. 110 mm včetně univerzálního přechodového prvku, flexi přípojky, základny a veškerého dalšího příslušenství, materiál komínku - titanizinek předzvětrálý					
	VV		"viz v.č. D1.10 a D1.15" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
59	K	9	Dodávka a montáž děrovaného větracího pásu z titanizinku RŠ 200 mm včetně montážního materiálu a dalšího příslušenství, specifikace-viz PD	m	43,150	885,50	38 209,33	
	PP		Dodávka a montáž děrovaného větracího pásu z titanizinku RŠ 200 mm včetně montážního materiálu a dalšího příslušenství, specifikace-viz PD					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		Součet		43,150			
60	K	10	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z TiZn předzvětrálního plechu 600x600 mm	kus	1,000	7 590,00	7 590,00	
	PP		Oplechování střešních prvků z TiZn předzvětrálního plechu, střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
61	K	764241407	Oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou z TiZn předzvětrálního plechu rŠ 750 mm	m	26,700	1 366,20	36 477,54	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předzvětrálního plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky rŠ 750 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> položka zahrnuje krytí hřebene z TiZn předvětráleného plechu rš 750 mm včetně děrovaného pásu tl. 1 mm (63% děrování) - na 1 mb hřebene připadající 2 mb větracího pásu o RŠ 200 mm "viz v.č. D1.10 až D1.15" 13,9+6,4+6,4		26,700			
	VV		Součet		26,700			
62	K	764241443	Oplechování nevětraného nároží s nárožním plechem z TiZn předvětráleného plechu rš 250 mm	m	17,100	545,22	9 323,26	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu nároží nevětraného s použitím nárožního plechu rš 250 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - krycí nárožní lišta tl. 0,8 mm RŠ 200 mm" 3+7,4+2,8+3,9		17,100			
	VV		Součet		17,100			
63	K	764241467	Oplechování úžlabí z TiZn předvětráleného plechu rš 670 mm	m	25,000	1 061,34	26 533,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu úžlabí rš 670 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> položka zahrnuje i přídatný Z profil tl. 0,7 mm RŠ 100 mm - připájkovaný - 2 mb Z profilu na 1 mb úžlabí					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - oplechování úžlabí tl. 0,8 mm" 7,3+8,65+9,05		25,000			
	VV		Součet		25,000			
64	K	764242403	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn předvětráleného plechu rš 250 mm	m	19,200	514,86	9 885,31	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu štítu závětrnou lištou rš 250 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - štíty směrem k mostu" 4,8*2+4,8*2		19,200			
	VV		Součet		19,200			
65	K	764242432	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předvětráleného plechu rš 200 mm	m	43,150	411,13	17 740,26	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - ukončovací profil s okapovým nosem RŠ 167" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		Součet		43,150			
66	K	764242434	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předvětráleného plechu rš 330 mm	m	43,150	613,53	26 473,82	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - zatahovací pás tl. 0,8 mm" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		Součet		43,150			
67	K	764243414	Střešní dilatace z TiZn předvětráleného plechu jednodílná rš 330 mm	m	2,000	808,34	1 616,68	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu střešní dilatace jednodílná rš 330 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
68	K	764243455	Sněhový zachytávač krytiny z TiZn předvětráleného plechu průběžný jednotrubkový	m	86,000	796,95	68 537,70	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování střešních prvků z titanizinkového předvětráleného plechu sněhový zachytávač průběžný jednotrubkový					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - odměřeno v CADu" 86		86,000			
	VV		Součet		86,000			
69	K	764245406	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn předvětráleného plechu celoplošně lepené rš 500mm	m	17,200	1 404,15	24 151,38	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titanizinkového předvětráleného plechu celoplošně lepené rš 500 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - štít na styku se sousední budovou" 8,6+8,6		17,200			
	VV		Součet		17,200			
70	K	764245446	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek z TiZn předvětráleného plechu rš přes 400mm	kus	1,000	328,90	328,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titanizinkového předvětráleného plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - štít na styku se sousední budovou" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
71	K	764341416	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z TiZn předvětráleného plechu rš 500 mm	m	17,200	796,95	13 707,54	CS ÚRS 2020 01
	PP		Lemování zdi z titanizinkového předvětráleného plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou skládanou mimo prežovou rš 500 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - štít na styku se sousední budovou z boku směrem ke střešní rovině" 8,6+8,6		17,200			
	VV		Součet		17,200			
72	K	764344412	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z TiZn předvětráleného plechu	m2	2,100	2 416,15	5 073,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		Lemování prostupů z titanizinkového předvětráleného plechu bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15 - lemování komína" (1,34*2+0,76*2)*0,5		2,100			
	VV		Součet		2,100			
73	K	764541404	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn předvětráleného plechu rš 280 mm	m	43,150	1 004,41	43 340,29	CS ÚRS 2020 01
	PP		Žlab podokapní z titanizinkového předvětráleného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 280 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 2,15+7,5+33,5		43,150			
	VV		Součet		43,150			
74	K	764541424	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z TiZn předvětráleného plechu rš 280 mm	kus	4,000	885,50	3 542,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Žlab podokapní z titanizinkového předvětráleného plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 280 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
75	K	764541444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z TiZn předvětráleného plechu 280/80 mm	kus	6,000	803,28	4 819,68	CS ÚRS 2020 01
	PP		Žlab podokapní z titanizinkového předvětráleného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 280/80 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1+2+3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
76	K	764548423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětralého plechu průměru 100 mm	m	48,750	1 224,52	59 695,35	CS ÚRS 2020 01
	PP		Svod z titaninkového předzvětralého plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 8+8,25+8,5+8,5+7,75+7,75		48,750			
	VV		Součet		48,750			
77	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	3,778	2 479,40	9 367,17	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D	765		Krytina skládaná				29 607,33	
78	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	360,000	82,03	29 530,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Nouzové zakrytí střechy plachtou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> součástí položky je i kotvení provizorní fólie dřevěnými latěmi (2 mb latě na 1 m2 plachty)					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" (37+97+19+61+4+21+121)		360,000			
	VV		Součet		360,000			
79	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	0,050	1 530,65	76,53	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m					
D	766		Konstrukce truhlářské				155 342,00	
80	K	11	Ok.1 Dodávka a montáž nového střešního okna o rozměru 780x1400 mm včetně lemování, zateplovacího límce, markýzy, rolety a veškerého dalšího příslušenství specifikace-viz v č. D1.13	soubor	11,000	13 900,00	152 900,00	
	PP		Ok.1 Dodávka a montáž nového střešního okna o rozměru 780x1400 mm včetně lemování, zateplovacího límce, markýzy, rolety a veškerého dalšího příslušenství, specifikace-viz v.č. D1.13					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> součástí položky jsou veškeré práce a dodávky popsané na v.č. D1.13 pod označením Ok.1					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
81	K	766674811	Demontáž střešního okna hladká krytina do 45°	kus	11,000	222,00	2 442,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž střešních oken na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 30 do 45°					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> včetně demontáže veškerého dalšího příslušenství střešního okna					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 4+4+3		11,000			
	VV		Součet		11,000			
D	767		Konstrukce zámečnické				5 009,40	
82	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	1,100	759,00	834,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž komínových lávek kompletní celé lávky					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1,1		1,100			
	VV		Součet		1,100			
83	M	12	komínová lavka komplet včetně veškerého příslušenství a povrchové úpravy	m	1,100	3 795,00	4 174,50	
	PP		komínová lavka komplet včetně veškerého příslušenství (držáky, rošt, apod.) a povrchové úpravy, apecifikace-viz PD					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1,1		1,100			
	VV		Součet		1,100			
D	M		Práce a dodávky M				75 141,00	
D	21-M		Elektromontáže				75 141,00	
84	K	13	Demontáž nadstřešní části stávajícího hromosvodu včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,000	9 867,00	9 867,00	
	PP		Demontáž nadstřešní části stávajícího hromosvodu včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
85	K	14	Demontáž nástřešního nosiče a přeložení stáv. kabelového vedení včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,000	22 770,00	22 770,00	
	PP		Demontáž nástřešního nosiče a přeložení stáv. kabelového vedení včetně odvozu nepotřebných materiálů na skládku a likvidace těchto materiálů na skládce					
	VV		"viz v.č. D1.01 až D1.09" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
86	K	15	Dodávka a montáž nové nadstřešní části hromosvodu včetně revizní zprávy	soubor	1,000	42 504,00	42 504,00	
	PP		Dodávka a montáž nové nadstřešní části hromosvodu včetně revizní zprávy, součástí položky jsou veškeré práce a dodávky tak, aby hromosvod byl plně funkční					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	OST		Ostatní				3 162,50	
87	K	16	Dodávka turistického značení na okapní svod z TiZn - modrá a žlutá turistická značka	soubor	1,000	3 162,50	3 162,50	
	PP		Dodávka turistického značení na okapní svod z TiZn - modrá a žlutá turistická značka					
	VV		"viz v.č. D1.10 až D1.15" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Objekt:

VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady

KSO:

Místo: Světlá nad Sázavou

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel:

Město Světlá nad Sázavou

IČ:

00268321

DIČ:

00268321

Uchazeč:

PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

IČ:

087 57 127

DIČ:

CZ08757127

Projektant:

PROJEKT II, v.o.s., Havířská 616, 582 91 Světlá nS

IČ:

26010526

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

82 987,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	82 987,20	21,00%	17 427,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

100 414,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Objekt:

VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel: Město Světlá nad Sázavou

Projektant: PROJEKT II,
v.o.s., Havířská
616, 582 91 Světlá

Uchazeč: PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

82 987,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

82 987,20

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

971,00

VRN2 - Příprava staveniště

20 415,00

VRN3 - Zařízení staveniště

28 006,20

VRN4 - Inženýrská činnost

14 595,00

VRN5 - Finanční náklady

18 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště na objektu informačního centra ve Světlé nad Sázavou

Objekt:

VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum: 20. 3. 2020

Zadavatel: Město Světlá nad Sázavou

Projektant: PROJEKT II,
v.o.s., Havířská
616, 582 91 Světlá

Uchazeč: PKbau s.r.o., Dolní 141, 582 91 Světlá nad Sázavou

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

82 987,20

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

82 987,20

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

971,00

1	K	1	Projektové práce	Soubo	1,000	971,00	971,00	
---	---	---	------------------	-------	-------	--------	--------	--

Do této položky patří : 1) náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSP) a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu, přičemž za požadovaný počet se považují 3x tištěné paré a 1xelektronické paré, za požadovanou formu se považuje 3xtištěná podoba a 1xelektronická podoba ve formátu dwg+doc+xls a 1xelektronická podoba ve formátu pdf+doc+xls (zadavatel nebude poskytovat prováděcí projekt v jiné podobě než je poskytnut v rámci výběrového řízení), rozsah DSP musí odpovídat požadavkům vyhlášky na rozsah dokumentací v platném znění.

2) Dílenské výrobní a montážní dokumentace zámečnických výrobků a všech dalších výrobků PSV.

VV "viz popis položky, projektová dokumentace, zadavací dokumentace, apod." 1

1,000

VV Součet

1,000

D VRN2 Příprava staveniště

20 415,00

2	K	2	Příprava staveniště	Soubo	1,000	20 415,00	20 415,00	
---	---	---	---------------------	-------	-------	-----------	-----------	--

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště. Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště :

1) Předání a převzetí staveniště

Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.

2) Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi

Do této položky patří náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečno trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.

3) Dočasná dopravní opatření

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení a zvláštního užívání komunikace, vč. projednání, odsouhlasení s dotčenými orgány a organizacemi a zajištění správních rozhodnutí, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění, poplatky za správní řízení, splnění podmínek správních rozhodnutí a orgánu DOSS.

4) Užívání veřejných ploch a prostranství

Do této položky patří náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

5) Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi

Do této položky jsou zahrnuty náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád)

6) Napojení staveniště na veškeré inženýrské sítě v rozsahu a provedení dle PD včetně používání jednotlivých napojení po dobu stavby a jejich zrušení po dokončení stavby.

VV "viz popis položky, projektová dokumentace, zadavací dokumentace, apod." 1

1,000

VV Součet

1,000

D VRN3 Zařízení staveniště

28 006,20

3	K	3	Zařízení staveniště	Soubo	1,000	28 006,20	28 006,20	
---	---	---	---------------------	-------	-------	-----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p>Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště. V rámci nákladů na zařízení staveniště ocení zhotovitel veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště, a to ve fázích :</p> <p>1) Vybudování zařízení staveniště Do této položky patří náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště</p> <p>2) Provoz zařízení staveniště Do této položky patří náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</p> <p>3) Odstranění zařízení staveniště Do této položky patří odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</p> <p>Položka zahrnuje veškeré náklady a činnosti související s vybudováním, provozem a likvidací staveniště, zajištění připojení na elektrickou energii, vodu a odvodnění staveniště, provádění každodenního hrubého úklidu staveniště a průběžnou likvidaci vznikajících odpadů oprávněnou osobou. Součástí této položky jsou standardní prvky BOZP (mobilní oplocení, výstražné značení, přechody výkopů, oplocení, zábradlí, atd - včetně jejich dodávky, montáže, údržby a demontáže, respektive likvidace) a plnění povinností vyplývajících z plánu BOZP včetně připomínek příslušných úřadů. Součástí položky Zařízení staveniště je poskytnutí části zařízení staveniště (včetně stolu a 10-ti židlí) pro umožnění činnosti TDS, AD a SU za účelem konání kontrolním dnů a všech dalších svolávaných jednání (předpokládá se čistý prostor - např. stavební buňka či jiná kancelář stavby).</p>					
		PP						
		VV	"viz popis položky, projektová dokumentace, zadavací dokumentace, apod." 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
		D	VRN4 Inženýrská činnost				14 595,00	
4	K	4	Kompletace dokladové části stavby k předání a převzetí stavby a kolaudací stavby	soubor	1,000	14 595,00	14 595,00	
		PP	Kompletace dokladů (shromáždění dokladů) o vlastnostech materiálů, o provedených zkouškách a měření, o výchozích kontrolách provozuschopnosti, o zaškolení obsluhy, revizní zprávy s výsledkem-bez závad, doklady o oprávnění k provádění prací, doklady o likvidaci odpadů, návody k obsluze, kopie záručních listů - 3x tištěné a 1x na CD nosiči v elektronické podobě					
		VV	"viz popis položky, projektová dokumentace, zadavací dokumentace, apod." 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
		D	VRN5 Finanční náklady				18 000,00	
5	K	5	Finanční náklady	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	
		PP	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady. Do této položky patří náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části dle požadavku objednatele, je-li toto pojištění požadováno v zadavacích či jiných podmínkách a dokumentech, jež jsou součástí zadavací dokumentace. Dále sem patří náklady na požadovanou bankovní záruku za splnění závazku provést dílo-stavbu, je-li tato bankovní záruka požadována v zadavacích či jiných podmínkách a dokumentech, jež jsou součástí zadavací dokumentace.					
		VV	"viz popis položky, projektová dokumentace, zadavací dokumentace, apod." 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
		D	VRN9 Ostatní náklady				1 000,00	
6	K	6	Ostatní náklady-publicita projektu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
		PP	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady. Do této položky patří náklady spojené s povinnou publicitou projektu dle požadavku poskytovatele dotace či investora.					
		VV	"viz popis položky, projektová dokumentace, zadavací dokumentace, apod." 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			

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.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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 řádku 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být 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 činnosti	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