

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 90000567

**Stavba:** Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které jsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části katalogů ) jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

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

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 90000567

**Stavba:** Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Místo: Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel: INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>SO 01</b>	<b>Prosklené stěny na novodobé přístavbě</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>STA</b>
<b>SO 02</b>	<b>Prosklené stěny na původní budově</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>STA</b>
D.2.1	Prosklená stěna jižního schodiště	0,00	0,00	Soupis
D.2.2	Prosklená stěna severní schodiště	0,00	0,00	Soupis
D.2.3	Prosklené stěny východ po stranách bývalého hlavního vstupu	0,00	0,00	Soupis
D.2.4	Geometrická vitráž nad hlavním vchodem do budovy	0,00	0,00	Soupis
D.2.5	Prosklený podhled nad bývalým vstupem do budovy	0,00	0,00	Soupis
D.2.6	Figurální vitráž v interiéru nad hlavním vchodem do budovy	0,00	0,00	Soupis
D.2.7	Prosklená stěna na terase východ	0,00	0,00	Soupis
<b>VON</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>VON</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

## SO 01 - Prosklené stěny na novodobé přístavbě

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

**SO 01 - Prosklené stěny na novodobé přístavbě**

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

**SO 01 - Prosklené stěny na novodobé přístavbě**

Místo: Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel: INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 5 Komunikace pozemní

**0,00**

1	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	13,100		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2

VV 13,1 13,100

VV "viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"

2	M	592457285	dlažba betonová tryskaná 50x50x5 cm	kus	13,493		0,00	
---	---	-----------	-------------------------------------	-----	--------	--	------	--

VV 13,1\*1,03 Přepočtené koeficientem množství 13,493

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**0,00**

3	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	69,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	---	--------	--	------	----------------

PP Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.

VV 18,15\*2 36,300

VV 32,7 32,700

VV Součet 69,000

VV "viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"

4	K	622131121	Penetrace vnějších stěn nanášená ručně	m2	1,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn

VV "betonová stěnka přiléhající k anglickému dvorku"

VV 1\*1,2 1,200

VV Součet 1,200

VV "viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"

5	K	622525105	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 4,0m2 na stěnách	kus	1,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Omitka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4,0 m2					
	VV		"betonová stěnka přiléhající k anglickému dvorku"					
	VV		1*1,2		1,200			
	VV		Součet		1,200			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
6	K	632451031	Vyrovnávací potěr tl do 20 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	13,100		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm					
	VV		13,1		13,100			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
7	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	249,884		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		9,4*18,1		170,140			
	VV		4,48*17,8		79,744			
	VV		Součet		249,884			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
8	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	7 496,520		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		249,884*30 Přepočtené koeficientem množství		7 496,520			
9	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	249,884		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
10	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	22 489,560		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		249,884*90 Přepočtené koeficientem množství		22 489,560			
11	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	249,884		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
12	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti proříznutí střepy )	m2	249,884		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		249,884		249,884			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
13	K	965041341	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,310		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání podkladu pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin škvárbetonových tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		13,1*0,1		1,310			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	26,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2					
	VV		13,8+13,1		26,900			
	VV		Součet		26,900			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
15	K	968072245	Vybourání kovových ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,332		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních ráků s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2					
	VV		1,48*0,9		1,332			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
16	K	968072641	Vybourání kovových stěn kromě výkladních	m2	156,685		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn jakýchkoliv, kromě výkladních jakékoliv plochy					
	VV		7,43*18,15		134,855			
	VV		1,47*14,85		21,830			
	VV		Součet		156,685			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
17	K	985111213	Odsekání betonu stěn tl do 150 mm	m2	0,276		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Otlučení nebo odsekání vrstev betonu stěn, tloušťka odsekané vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		"úprava anglického dvorku"					
	VV		1,84*0,15		0,276			
	VV		Součet		0,276			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
18	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	1,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	VV		"betonová stěnka přiléhající k anglickému dvorku"					
	VV		1*1,2		1,200			
	VV		Součet		1,200			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
19	K	985141111	Vyčištění trhlín a dutin ve zdivu š do 30 mm hl do 150 mm	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyčištění trhlín nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky do 150 mm					
	VV		"betonová stěnka přiléhající k anglickému dvorku"					
	VV		2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
20	K	985323R11	Nabetonávka anglického dvorku přes adhezní můstek	m2	0,062		0,00	
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm					
	VV		"úprava anglického dvorku"					
	VV		2,74*0,15*0,15		0,062			
	VV		Součet		0,062			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
D	997		Přesun sutě				0,00	
21	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	8,282		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,282		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
23	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	74,538		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti 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		8,282*9 'Přepočtené koeficientem množství		74,538			
24	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	8,282		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					
D	998		Přesun hmot				0,00	
25	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	2,476		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	713		Izolace tepelné				0,00	
26	K	713131155	Montáž izolace tepelné stěn volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	2,220		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením					
	VV		dvouvrstvě					
	VV		1,48*0,5*3		2,220			
	VV		Součet		2,220			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
27	M	631481125	deska minerální izolační 600x1200 mm tl.100 mm	m2	2,264		0,00	
	VV		2,22*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,264			
28	M	631481145	deska minerální izolační 600x1200 mm tl.140 mm	m2	2,264		0,00	
	VV		2,22*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,264			
29	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,015		0,00	CS ÚRS 2015 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	762		Konstrukce tesařské				0,00	
30	K	762431828	Demontáž obložení stěn z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku přibíjených	m2	84,768		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž obložení stěn z dřevoštěpkových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky přes 15 mm					
	VV		84,768		84,768			
	VV		Součet		84,768			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1b S002 - D.1.1.2.11 S002"					
31	K	762431R00	Provizorní příčka z desek OSB tl 22 mm s uzamykatelnými dveřmi	m2	84,768		0,00	
	PP		Provizorní příčka z desek OSB tl 22 mm s uzamykatelnými dveřmi					
	P		<i>Poznámka k položce: Před odstrojením nosných rámu prosklených stěn zřídít na podestách lehkou příčku jako bariéru oddělující otvor s prosklenou stěnou od interiéru budovy a chránící interiéru budovy před klimatickými vlivy po odstranění zasklení. Příčku provést např. z desek OSB a vybavit uza-mykatelnými dveřmi</i>					
	VV		5,965*3,03		18,074			
	VV		5,965*3,131		18,676			
	VV		5,965*3,02		18,014			
	VV		5,965*5,03		30,004			
	VV		Součet		84,768			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
32	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	1,138		0,00	CS ÚRS 2015 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				0,00	
33	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	0,918		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI					
	VV		1,48*0,31*2		0,918			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
34	K	998763102	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	t	0,012		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	764	Konstrukce klempířské				0,00	
35	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	16,205		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	VV		12,505+3,7		16,205			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
36	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	2,960		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	VV		1,48*2		2,960			
	VV		Součet		2,960			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
37	K	764224407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 600 mm	m	12,505		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu mechanicky kotvené rš 670 mm					
	VV		12,505		12,505			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	764224409	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 800 mm	m	3,700		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu mechanicky kotvené rš 800 mm					
	VV		3,7		3,700			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
39	K	764226444	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 300 mm	m	2,960		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm					
	VV		1,48*2		2,960			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
40	K	764226R01	Ochrana střešní krytiny při montáži oplechování	komplet	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
41	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,031		0,00	CS ÚRS 2015 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		766	Konstrukce truhlářské					0,00
42	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm					
	VV		2+1		3,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
43	M	611444015	parapet plastový vnitřní - komůrkový 23 x 2 x 100 cm	m	3,150		0,00	
	VV		1,5*2*1,05		3,150			
44	M	611444035	parapet plastový vnitřní - komůrkový 33 x 2 x 100 cm	m	1,575		0,00	
	VV		1,5*1,05		1,575			
45	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,008		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D		767	Konstrukce zámečnické					0,00
46	K	767.A1	Montáž a dodávka strukturální prosklený obvodový plášť ve tvaru L 7430 x 18150 mm ( dle výpisu A1 )	kus	1,000		0,00	
	PP		Strukturální prosklený obvodový plášť se vzhledem jednolitě skleněné plochy půdorysně ve tvaru L se skrytými hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem, s reflexním povrchem, zabarvení skel do bronzova, zasklení 2x bezpečnostní izolační vrstvené dvojsklo 44.2, U=1,0 W/m2K, barva profilů - přírodní eloxovaný hliník, nárožník z hliníkového profilu barevně přizpůsoben sklům - bronzový elox, součásti pláště jsou 3 výklopná (směr otevírání ven) okna modulové velikosti 1170x1800 mm ve 2.NP, 3.NP a 4.NP a dvoukřídlové otočné dveře světlé velikosti 1800x2200 mm v 1.NP s bezpečnostním zámkem, kování koule-koule, kování eloxované, provedení a rozměry viz výkres č. D 1.1.5, rozměry ověřit na stavbě					
	P		Poznámka k položce: Součástí dodávky jsou jeřábní práce, nůžková plošina, řešení připojovací spáry, doprava, manipulace.					
47	K	767.A2	Montáž a dodávka strukturální prosklený obvodový plášť 1470 x 14850 mm ( dle výpisu A2 )	kus	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Strukturální prosklený obvodový plášť se vzhledem jednolitě skleněné plochy - svislý pruh prosklení chodeb, kuchyně a bytu školníka - se skrytými hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem, s reflexním povrchem, zabarvení skel do bronzova, zasklení 2x bezpečnostní izolační vrstvené dvojsklo 44.2, U=1,0 W/m2K, prosklení v úrovni stropu mezi 1.NP a 2.NP a mezi 2.NP a 3.NP a před atikou bude ze zadní strany opatřeno neprůhlednou fólií, barva profilů - přírodní eloxovaný hliník, součástí pláště jsou 4 výklopná okna výšky 1800 mm a 1 sklopné okno v 1.NP výšky 500 mm, provedení a rozměry viz výkres č. D 1.1.1.5, rozměry ověřit na stavbě					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Součástí dodávky jsou jeřábní práce, nůžková plošina, řešení připojovací spáry, doprava, manipulace.</i>					
48	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	2,880		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových					
	VV		1,8*0,6		1,080			
	VV		1,8*1		1,800			
	VV		Součet		2,880			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
49	M	697520655	venkovní čistící rohož velikosti 1800x600 mm včetně rámu, žárově pozinkovaná	kus	1,000		0,00	
50	M	697521115	vnitřní čistící textilní zóna velikosti 1800x1000 mm, v tloušťce keramické dlažby	kus	1,000		0,00	
51	K	767620126	Montáž oken zdvojených otevíravých do zdíva plochy do 1,5 m2	m2	1,332		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů otevíravých nebo výklopných do zdíva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2					
	VV		1,48*0,9"okno A3"		1,332			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
52	M	553.A3	okno hliníkové jednokřídlové 1480 x 900 mm (dle výpisu A3)	kus	1,000		0,00	
	PP		Hliníkové okno jednokřídlové pravé v 1.PP ze stejného systému jako prosklený obvodový plášť velikosti 1480x900 mm, s reflexním povrchem, zabarvení skla do bronzova, zasklení izolačním dvojsklem, U=1,0 W/m2K, kování otevíravé a sklopné, mikroventilace, rozměry ověřit na stavbě					
53	K	767662R00	Demontáž a zpětná montáž ocelového rámu a mříže na anglickém dvorku	kus	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Demontáž a zpětná montáž ocelového rámu a mříže na anglickém dvorku</i> <i>rozměrová úprava, tak aby byl detail osazení stejný na obou stranách očištění, nátěr základní barvou, vrchní nátěr barvou RAL 9006</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
54	K	767812612	Montáž markýz fasádních 3500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž markýz fasádních přes 2000 do 3500 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
55	M	553.A4	zastřešení vstupu - lepené vrstvené bezpečnostní sklo 55.2 1000x3360 mm včetně uchycení do prosklené fasády nerezovými táhly a kotevními prvky,	kus	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Zastřešení vstupu - lepené vrstvené bezpečnostní sklo 55.2 (tl. 10 mm s dvojitou bezpečnostní fólií) rozměru 1000x3360 mm včetně uchycení do prosklené fasády nerezovými táhly a kotevními prvky, pro zavěšení na fasádu bude použito systémové řešení dodavatele proskleného pláště, kotvení bude umístěno do spár v prosklení, zastřešení vstupu musí být součástí dodávky prosklené fasády.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,051		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D 771			Podlahy z dlaždic				0,00	
57	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	13,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montaz podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2					
	VV		13,80		13,800			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
58	M	597614345	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné S 29,8 x 29,8 x 0,9 cm ( dle výběru investora )	m2	15,180		0,00	
	VV		13,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		15,180			
59	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	13,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu					
	VV		13,80		13,800			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
60	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	13,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa					
	VV		13,80		13,800			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
61	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	0,453		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
62	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	16,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		32,7*0,5		16,350			
	VV		Součet		16,350			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
63	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	554,949		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
	VV		25,965*(3,3+3,131+3,02+5,03)		375,999			
	VV		10*5,965*3		178,950			
	VV		Součet		554,949			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 - D.1.1.17"					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
64	K	HZS	Drobné úpravy venkonních povrchů a další práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkopletované prosklených stěn	hod	120,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkoupletování prosklených stěn					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.1 - Prosklená stěna jižního schodiště

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.1 - Prosklená stěna jižního schodiště

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

787 - Dokončovací práce - zasklívání

0,00

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.1 - Prosklená stěna jižního schodiště

Místo:

Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	110,880		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		6,3*17,6		110,880			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
2	K	941111232	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	9 979,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		110,88*90 'Přepočtené koeficientem množství		9 979,200			
3	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	110,880		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
4	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	54,169		0,00	CS ÚRS 2015 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					
	VV		4,135*3,9*2		32,253			
	VV		4,135*5,3		21,916			
	VV		Součet		54,169			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
5	K	941211211	Příplatek k lešení řadového rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	1 625,070		0,00	CS ÚRS 2015 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					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		54,169*30 'Přepočtené koeficientem množství		1 625,070			
6	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	54,169		0,00	CS ÚRS 2015 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					
7	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti proříznutí střepey )	m2	110,880		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		6,3*17,6		110,880			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
8	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	9 979,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		110,88*90 'Přepočtené koeficientem množství		9 979,200			
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	110,880		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
10	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	18,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m					
	VV		6,3*3		18,900			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
11	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	1 701,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1112					
	VV		18,9*90 'Přepočtené koeficientem množství		1 701,000			
12	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	18,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m					
13	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	137,403		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2					
	VV		4,03*15,195*1,05*2		128,595			
	VV		4,135*1,065*2		8,808			
	VV		Součet		137,403			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D	997		Přesun sutě				0,00	
14	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	4,395		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,395		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	39,555		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti 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		4,395*9 'Přepočtené koeficientem množství		39,555			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	4,395		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
18	K	762431828	Demontáž obložení stěn z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku přibíjených	m2	67,056		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž obložení stěn z dřevoštěpkových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky přes 15 mm					
	VV		67,056		67,056			
	VV		Součet		67,056			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
19	K	762431R00	Provizorní příčka z desek OSB tl 22 mm s uzamykatelnými dveřmi	m2	67,056		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Před odstrojením nosných rámu prosklených stěn zřídit na podestách lehkou příčku jako bariéru oddělující otvor s prosklenou stěnou od interiéru budovy a chránící interiér budovy před klimatickými vlivy po odstranění zasklení. Příčku provést např. z desek OSB a vybavit uza-mykatelnými dveřmi</i>					
	VV		4,8*3,96		19,008			
	VV		4,8*3,92		18,816			
	VV		4,8*6,09		29,232			
	VV		Součet		67,056			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
20	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,901		0,00	CS ÚRS 2015 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	764	Konstrukce klempířské				0,00	
21	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	4,030		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	VV		4,03		4,030			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
22	K	764236442	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Cu plechu rš 200 mm	m	4,030		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oplechování parapetů z měděného plechu rovných celoplošně lepených, bez rohů rš 200 mm					
	VV		4,03		4,030			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
23	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,006		0,00	CS ÚRS 2015 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	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
24	K	767.P1	Žlábek na odvod kondenzátu z prosklených stěn, celkově repasovat, vyčistit od prachu, suti a ostatních nečistot a opatřit 1x antikorozi základní, 2x email nátěrem	komplet	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
25	K	767.P4	Repase zapuštěné sběrné nádoby na kondenzát 160x150x270 mm - odstranit nátěr, prach a ostatní nečistoty, přeletovat spoje, vyrovnat prvek, provést 1x antikorozní základní, 2x email nátěr celého prvku a krycí nátěrový systém na pohledově uplatňované ploch	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Repase zapuštěné sběrné nádoby na kondenzát 160x150x270 mm - odstranit nátěr, prach a ostatní nečistoty, přeletovat spoje, vyrovnat prvek, provést 2x antikorozní nátěr celého prvku a krycí nátěrový systém na pohledově uplatňované plochy v odstínu výmalby vnitřní omítky.</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
26	K	767.R1	Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit	komplet	1,000		0,00	
	VV		1"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1b SO02 - D.1.1.2.11 SO02"		1,000			
27	K	767141R91	Oprava stěn pro zasklení - úprava příčlíp	kus	16,000		0,00	
	VV		16		16,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
28	M	R-mat01	<i>náhrada litinových prvků</i>	kg	58,535		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Prvky budou vyrobeny jako tvarová kopie původních prvků, vzhledem k dotvarování litiny po jejím vyrobení je nutné počítat s tím, že bude vytvořen mírně zvětšený model pro výrobu nové formy.</i>					
	VV		50,9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		58,535			
29	K	767141R92	Oprava stěn pro zasklení - výměna konstrukce	kg	1 138,000		0,00	
	VV		1138		1 138,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
30	M	553990210	<i>ocelové profily prosklené stěny jih</i>	kg	1 308,700		0,00	
	PP		zámečnické výrobky					
	VV		1138*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 308,700			
31	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	1 048,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	VV		998		998,000			
	VV		Mezisoučet		998,000			
	VV		50,9		50,900			
	VV		Mezisoučet		50,900			
	VV		Součet		1 048,900			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
32	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,411		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
33	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní základní, 2x email	m2	170,672		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1138*60*0,001		68,280			
	VV		Mezisoučet		68,280			
	VV		75,58		75,580			
	VV		Mezisoučet		75,580			
	VV		4,03*0,7		2,821			
	VV		Mezisoučet		2,821			
	VV		7,997*3		23,991			
	VV		Mezisoučet		23,991			
	VV		Součet		170,672			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
34	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	102,392		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím					
35	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	102,392		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí					
	VV		75,58		75,580			
	VV		Mezisoučet		75,580			
	VV		4,03*0,7		2,821			
	VV		Mezisoučet		2,821			
	VV		7,997*3		23,991			
	VV		Mezisoučet		23,991			
	VV		Součet		102,392			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D	787		Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
36	K	787111R11	Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu	m2	61,236		0,00	
	VV		4,03*15,195		61,236			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
37	M	634152R10	sklo číré strukturované vzor "CREPI CLEAR" tl. 4 mm	m2	76,619		0,00	
	P		Poznámka k položce: Ztratné na prořez skel stanoveno na 15 % . Součástí dodávky skel bude i rezerva jednoho kusu tabule, která bude na vhodném místě uskladněna pro budoucí výměny rozbitých skel.					
	VV		61,236*1,15		70,421			
	VV		Mezisoučet		70,421			
	VV		1,85*3,35		6,198			
	VV		Mezisoučet		6,198			
	VV		Součet		76,619			
38	K	787200802	Vysklívání schodišťového zábradlí plochy do 3 m2	m2	5,435		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vysklívání schodišťového zábradlí plochy přes 1 do 3 m2					
	VV		4,08*0,444*3		5,435			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	787213R51	Restaurátorská oprava výplně zábradlí včetně doplnění chybějících skel a výměny zasklívacích rámečků	m2	5,435		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Restaurátorská oprava výplně zábradlí včetně doplnění chybějících skel a výměny zasklívacích rámečků z profilů "H" a "Y" pro úchyt skla provedených z bílé mosazi (alpaky), doplnění chybějících zasklívacích lišt z ocelových profilů, povrchová úprava 2x krycím nátěrem					
	VV		4,08*0,444*3		5,435			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
40	K	787213R55	Obložení parapetu z černého skla, sklo BLACKPEARL tl. 8 mm, montáž a dodávka	m2	2,448		0,00	
	PP		Zasklívání schodišťového zábradlí deskami plochými plnými sklem plochým válcovaným s drátěnou vložkou nebarevným tl. 6 až 8 mm do profilového těsnění					
	VV		4,08*0,2*3		2,448			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
41	K	787700R84	Vysklívání výkladců plochy přes 6 m2 skla plochého	m2	61,236		0,00	
	PP		Vysklívání výkladců skla plochého, plochy přes 6 m2					
	VV		4,03*15,195		61,236			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
42	K	787701R82	Demontáž obložení parapetu z černého opálového skla	m2	2,448		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Během prací chránit obložení parapetu z černého opálového skla					
	VV		4,08*0,2*3		2,448			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
43	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 24 m	t	1,867		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							0,00	
44	K	HZS	Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkompletování prosklených stěn	hod	50,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.2 - Prosklená stěna severní schodiště

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.2 - Prosklená stěna severní schodiště

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

787 - Dokončovací práce - zasklívání

0,00

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.2 - Prosklená stěna severní schodiště

Místo:

Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	95,920		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		5,45*17,6		95,920			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
2	K	941111232	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	8 632,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		95,92*90 Přepočtené koeficientem množství		8 632,800			
3	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	95,920		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
4	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	52,562		0,00	CS ÚRS 2015 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					
	VV		4,1*3,7*2		30,340			
	VV		4,1*5,42		22,222			
	VV		Součet		52,562			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
5	K	941211211	Příplatek k lešení řadového rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	1 576,860		0,00	CS ÚRS 2015 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					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		52,562*30 'Přepočtené koeficientem množství		1 576,860			
6	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	52,562		0,00	CS ÚRS 2015 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					
7	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti proříznutí střeby )	m2	95,920		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		5,45*17,6		95,920			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1b SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
8	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	8 632,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		95,92*90 'Přepočtené koeficientem množství		8 632,800			
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	95,920		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
43	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	16,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m					
	VV		5,45*3		16,350			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
44	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	1 471,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1112					
	VV		16,35*90 'Přepočtené koeficientem množství		1 471,500			
45	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	16,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m					
10	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	64,947		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2					
	VV		4,005*15,074		60,371			
	VV		4,1*0,558*2		4,576			
	VV		Součet		64,947			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D	997		Přesun sutě				0,00	
11	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	4,436		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,436		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	39,924		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti 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		4,436*9 'Přepočtené koeficientem množství		39,924			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	4,436		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
42	K	762431828	Demontáž obložení stěn z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku přibíjených	m2	67,296		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž obložení stěn z dřevoštěpkových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky přes 15 mm					
	VV		67,296		67,296			
	VV		Součet		67,296			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
15	K	762431R00	Provizorní příčka z desek OSB tl 22 mm s uzamykatelnými dveřmi	m2	67,296		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Před odstrojením nosných rámu prosklených stěn zřídit na podestách lehkou příčku jako bariéru oddělující otvor s prosklenou stěnou od interiéru budovy a chránící interiér budovy před klimatickými vlivy po odstranění zasklení. Příčku provést např. z desek OSB a vybavit uza-mykatelnými dveřmi</i>					
	VV		4,8*3,96		19,008			
	VV		4,8*3,94		18,912			
	VV		4,8*6,12		29,376			
	VV		Součet		67,296			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
16	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,904		0,00	CS ÚRS 2015 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	764	Konstrukce klempířské				0,00	
17	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	8,889		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
	VV		5,26*1,69		8,889			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
18	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	4,005		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	VV		4,005		4,005			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
19	K	764131R41	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 670 mm sklonu do 30°	m2	8,889		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Stávající krytinu z měděného plechu odstranit v celém rozsahu, vyčistit podklad od zkorodovaných částí okna, prachu a dalších nečistot, a provést novou krytinou z měděného svítkového plechu tl. 0,6 mm jako tvarovou repliku podle původního řešení, včetně odtokového žebra a chrliče nad žlabovým kotlíkem</i>					
	VV		5,26*1,69		8,889			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	764236442	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Cu plechu rš 200 mm	m	4,005		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oplechování parapetů z měděného plechu rovných celoplošně lepených, bez rohů rš 200 mm					
	VV		4,005		4,005			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
21	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,065		0,00	CS ÚRS 2015 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					
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>								<b>0,00</b>
22	K	767.P1	Žlábek na odvod kondenzátu z prosklených stěn, celkově repasovat, vyčistit od prachu, suti a ostatních nečistot a opatřit 1x antikorozní základní, 2x email nátěr	komplet	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
40	K	767.R1	Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit	komplet	1,000		0,00	
	PP		Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit					
	VV		1"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"		1,000			
23	K	767141R91	Oprava stěn pro zasklení - úprava příčlí	kus	16,000		0,00	
	VV		16		16,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
24	M	R-mat01	<i>náhrada litinových prvků</i>	kg	58,535		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Prvky budou vyrobeny jako tvarová kopie původních prvků, vzhledem k dotvarování litiny po jejím vyrobení je nutné počítat s tím, že bude vytvořen mírně zvětšený model pro výrobu nové formy.</i>					
	VV		50,9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		58,535			
25	K	767141R92	Oprava stěn pro zasklení - výměna konstrukce	kg	1 138,000		0,00	
	VV		1138		1 138,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
26	M	553990210	<i>ocelové profily prosklené stěny sever</i>	kg	1 308,700		0,00	
	PP		zámečnické výrobky					
	VV		1138*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 308,700			
27	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	1 048,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	VV		998		998,000			
	VV		Mezisoučet		998,000			
	VV		50,9		50,900			
	VV		Mezisoučet		50,900			
	VV		Součet		1 048,900			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
28	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,411		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
29	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní základní, 2x email	m2	167,851		0,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		1138*60*0,001		68,280			
	VV		Mezisoučet		68,280			
	VV		75,58		75,580			
	VV		Mezisoučet		75,580			
	VV		7,997*3		23,991			
	VV		Mezisoučet		23,991			
	VV		Součet		167,851			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
30	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	99,571		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím					
31	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	99,571		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí					
	VV		75,58		75,580			
	VV		Mezisoučet		75,580			
	VV		7,997*3		23,991			
	VV		Mezisoučet		23,991			
	VV		Součet		99,571			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
32	K	787111R11	Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu	m2	60,476		0,00	
	PP		Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu					
	VV		4,005*15,1		60,476			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
33	M	634152R10	sklo čiré strukturované vzor "CREPI CLEAR" tl. 4 mm	m2	75,745		0,00	
	PP		sklo čiré strukturované vzor "CREPI CLEAR" tl. 4 mm					
			Poznámka k položce:					
	P		Ztratné na prořez skel stanovené na 15 % . Součástí dodávky skel bude i rezerva jednoho kusu tabule, která bude na vhodném místě uskladněna pro budoucí výměny rozbitých skel.					
	VV		60,476*1,15		69,547			
	VV		Mezisoučet		69,547			
	VV		1,85*3,35		6,198			
	VV		Mezisoučet		6,198			
	VV		Součet		75,745			
34	K	787200802	Vysklívání schodišťového zábradlí plochy do 3 m2	m2	5,461		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vysklívání schodišťového zábradlí plochy přes 1 do 3 m2					
	VV		4,1*0,444*3		5,461			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
35	K	787213R51	Restaurátorská oprava výplně zábradlí včetně doplnění chybějících skel a výměny zasklívacích rámečků	m2	5,461		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Restaurátorská oprava výplně zábradlí včetně doplnění chybějících skel a výměny zasklívacích rámečků z profilů "H" a "Y" pro úchyt skla provedených z bílé mosazi (alpaky), doplnění chybějících zasklívacích lišt z ocelových profilů, povrchová úprava 2x krycím nátěrem</i>					
	VV		4,1*0,444*3		5,461			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
36	K	787213R55	Obložení parapetu z černého skla, sklo BLACKPEARL tl. 8 mm , montáž a dodávka	m2	2,460		0,00	
	PP		Zasklívání schodišťového zábradlí deskami plochými plnými sklem plochým válcovaným s drátěnou vložkou nebarevným tl. 6 až 8 mm do profilového těsnění					
	VV		4,1*0,2*3		2,460			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
37	K	787700R84	Vysklívání výkladců plochy přes 6 m2 skla plochého	m2	60,476		0,00	
	VV		4,005*15,1		60,476			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
38	K	787701R82	Demontáž obložení parapetu z černého opálového skla	m2	2,460		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Během prací chránit obložení parapetu z černého opálového skla</i>					
	VV		4,1*0,2*3		2,460			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
39	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 24 m	t	1,848		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							0,00	
41	K	HZS	Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkompletované prosklených stěn	hod	50,000		0,00	
	PP		Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkompletované prosklených stěn					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.3 - Prosklené stěny východ po stranách bývalého hlavního vstupu

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.3 - Prosklené stěny východ po stranách bývalého hlavního vstupu

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

787 - Dokončovací práce - zasklívání

0,00

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.3 - Prosklené stěny východ po stranách bývalého hlavního vstupu

Místo:

Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

1	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,915		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková					
	VV		"Předpokládá se výměna cca 10 % plochy omítky vnitřní špalety"					
	VV		(27,36*0,35*2)*0,1		1,915			
	VV		Součet		1,915			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
2	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	50,750		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		3,5*14,5		50,750			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
3	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	4 567,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2					
	VV		Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		50,75*90 Přepočtené koeficientem množství		4 567,500			
4	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	50,750		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
5	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	50,750		0,00	CS ÚRS 2015 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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					
	VV		3,5*14,5		50,750			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
6	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	1 576,860		0,00	CS ÚRS 2015 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		52,562*30 'Přepočtené koeficientem množství		1 576,860			
7	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	52,562		0,00	CS ÚRS 2015 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					
8	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti proříznutí střepy )	m2	50,750		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		3,5*14,5		50,750			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
9	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	4 567,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		50,75*90 'Přepočtené koeficientem množství		4 567,500			
10	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	50,750		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
11	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	29,273		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2					
	VV		1,17*12,51*2		29,273			
	VV		Součet		29,273			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D	997		Přesun sutě				0,00	
12	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	1,465		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky přes 18 do 21 m					
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,465		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
14	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,185		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti 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		1,465*9 'Přepočtené koeficientem množství		13,185			
15	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	1,465		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	764		Konstrukce klempířské				0,00	
16	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	2,340		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí					
	VV		1,17*2		2,340			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
17	K	764236442	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Cu plechu rš 200 mm	m	2,340		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oplechování parapetů z měděného plechu rovných celoplošně lepených, bez rohů rš 200 mm					
	VV		1,17*2		2,340			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
18	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,004		0,00	CS ÚRS 2015 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	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
19	K	767.P1	Žlábek na odvod kondenzátu z prosklených stěn, celkově repasovat, vyčistit od prachu, sutí a ostatních nečistot a opatřit 1x antikorozní základní, 2x email nátěr	komplet	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
34	K	767.R1	Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit	komplet	1,000		0,00	
	PP		Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit					
	VV		1"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"		1,000			
20	K	767141R91	Oprava stěn pro zasklení - úprava příčlů	kus	6,000		0,00	
	VV		6		6,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
21	M	R-mat01	náhrada litinových prvků	kg	18,860		0,00	
	P		Poznámka k položce: Prvky budou vyrobeny jako tvarová kopie původních prvků, vzhledem k dotvarování litiny po jejím vyrobení je nutné počítat s tím, že bude vytvořen mírně zvětšený model pro výrobu nové formy.					
	VV		16,4*1,15 Přepočtené koeficientem množství		18,860			
22	K	767141R92	Oprava stěn pro zasklení - výměna konstrukce	kg	429,800		0,00	
	VV		429,8		429,800			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
23	M	553990210	ocelové profily prosklené stěny východ	kg	494,270		0,00	
	PP		zámečnické výrobky					
	VV		429,8*1,15 Přepočtené koeficientem množství		494,270			
24	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	446,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		429,8		429,800			
	VV		Mezisoučet		429,800			
	VV		16,4		16,400			
	VV		Mezisoučet		16,400			
	VV		Součet		446,200			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
25	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,039		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
26	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní základní, 2x email	m2	53,100		0,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		429*60*0,001		25,740			
	VV		Mezisoučet		25,740			
	VV		27,36		27,360			
	VV		Mezisoučet		27,360			
	VV		Součet		53,100			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
27	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	27,360		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím					
28	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	27,360		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí					
	VV		27,36		27,360			
	VV		Mezisoučet		27,360			
	VV		Součet		27,360			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
29	K	784221105	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech přes 5,00 m	m2	45,418		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 5,00 m					
	VV		"výmalba vápennou bílou barvou v rozsahu celé špalety"					
	VV		27,36*0,83*2		45,418			
	VV		Součet		45,418			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
30	K	787111R11	Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu	m2	29,273		0,00	
	PP		Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu					
	VV		1,17*12,51*2		29,273			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	634152R10	sklo číré strukturované vzor "CREPI CLEAR" tl. 4 mm	m2	39,862		0,00	
	PP		sklo číré strukturované vzor "CREPI CLEAR" tl. 4 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Ztratné na prořez skel stanoveno na 15 % . Součástí dodávky skel bude i rezerva jednoho kusu tabule, která bude na vhodném místě uskladněna pro budoucí výměny rozbitých skel.</i>					
	VV		29,273*1,15		33,664			
	VV		Mezisoučet		33,664			
	VV		1,85*3,35		6,198			
	VV		Mezisoučet		6,198			
	VV		Součet		39,862			
32	K	787700R84	Vysklívání výkladců plochy přes 6 m2 skla plochého	m2	29,273		0,00	
	VV		1,17*12,51*2		29,273			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
33	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 24 m	t	0,855		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
35	K	HZS	Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkoupletování prosklených stěn	hod	35,000		0,00	
	PP		Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkoupletování prosklených stěn					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.4 - Geometrická vitráž nad hlavním vchodem do budovy

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.4 - Geometrická vitráž nad hlavním vchodem do budovy

Místo:

Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

N00 - Restaurátorské práce, restaurování geometrické vitráže

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.4 - Geometrická vitráž nad hlavním vchodem do budovy

Místo:

Pardubice

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	63,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		2,2*14,5*2		63,800			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
2	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	5 742,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		63,8*90 Přepočtené koeficientem množství		5 742,000			
3	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	63,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
4	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	5 742,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		63,8*90 Přepočtené koeficientem množství		5 742,000			
5	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	63,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
6	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti prořiznutí střepy )	m2	63,800		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
7	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	137,403		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2					
	VV		4,03*15,195*1,05*2		128,595			
	VV		4,135*1,065*2		8,808			
	VV		Součet		137,403			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	762		Konstrukce tesařské				0,00	
29	K	762431828	Demontáž obložení stěn z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku přibíjených	m2	45,230		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž obložení stěn z dřevoštěpkových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky přes 15 mm					
28	K	762431016	Obložení stěn z desek OSB tl 22 mm na sraz přibíjených	m2	45,230		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: Geometrická vitráž v nosném kovovém rámu - konstrukce je v dobrém technickém stavu bez nutnosti provádět opravu, během stavebních prací na prosklené stěně na vnějším líci zdiva chránit vitráž vhodným způsobem proti poškození, např. zabetonováním deskami OSB.</i>					
	VV		3,22*2,63*3		25,406			
	VV		Mezisoučet		25,406			
	VV		9,67*2,05		19,824			
	VV		Mezisoučet		19,824			
	VV		Součet		45,230			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
30	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,608		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
8	K	767141R92	Oprava stěn pro zasklení - výměna konstrukce	kg	6,300		0,00	
	PP		Oprava stěn pro zasklení - výměna konstrukce					
	VV		6,3		6,300			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
9	M	553990210	ocelové profily prosklené stěny východ nad bývalým hlavním vstupem v exteriéru (geometrická vitráž)	kg	7,245		0,00	
	PP		zámečnické výrobky					
	VV		6,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		7,245			
10	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	6,300		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	VV		6,3		6,300			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
31	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,008		0,00	CS ÚRS 2015 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
11	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní základní, 2x email	m2	12,128		0,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		6,3*60*0,001		0,378			
	VV		Mezisoučet		0,378			
	VV		11,75		11,750			
	VV		Mezisoučet		11,750			
	VV		Součet		12,128			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
12	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	11,750		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím					
13	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	11,750		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí					
	VV		11,75		11,750			
	VV		Mezisoučet		11,750			
	VV		Součet		11,750			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D	N00	Restaurátorské práce, restaurování geometrické vitráže				0,00	
14	K	R01	Demontáž jednotlivých plátů	m2	20,114		0,00	
	VV		9,67*2,08		20,114			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
15	K	R02	Zaměření všech plátů	m2	20,114		0,00	
	VV		9,67*2,08		20,114			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
16	K	R03	Rozebrání plátů ze stávajícího olověného profilu	m2	20,114		0,00	
	VV		9,67*2,08		20,114			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
17	K	R04	Mytí a čištění jednotlivých skel	m2	20,114		0,00	
	VV		9,67*2,08		20,114			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
18	K	R05	Příprava - řezání a úprava mosazných profilů	komplet	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
19	K	R06	Řezání a zabroušení skel dle šablon	komplet	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
20	K	R07	Kompletace jednotlivých plátů	komplet	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1		1,000			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
21	K	R08	Sesazení jednotlivých plátů	m2	20,114		0,00	
	W		9,67*2,08		20,114			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
22	K	R09	Cínování a začistění jednotlivých spojů mosazných profilů	komplet	1,000		0,00	
	W		1		1,000			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
23	K	R10	Broušení, leštění a odmaštění povrchů mosazných profilů	komplet	1,000		0,00	
	W		1		1,000			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
24	K	R11	Lakování profilů ochranným zaponovým lakem	komplet	1,000		0,00	
	W		1		1,000			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
25	K	R12	Osazení plátů na původní místo	m2	20,114		0,00	
	W		20,114		20,114			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
26	K	R13	Vypracování restaurátorské zprávy včetně fotodokumentace	komplet	1,000		0,00	
	W		1		1,000			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					
27	K	R14	Mosazné profily, cínová pájka, zaponový lak, pomocné materiály	komplet	1,000		0,00	
	W		1		1,000			
	W		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.5 - Prosklenný pohled nad bývalým vstupem do budovy

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			0,00
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.5 - Prosklenný pohled nad bývalým vstupem do budovy

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

751 - Vzduchotechnika

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

787 - Dokončovací práce - zasklívání

0,00

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.5 - Prosklenný podhled nad bývalým vstupem do budovy

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

8	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	15,740		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP

Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m

VV

(3,545\*1,48)\*3

15,740

VV

"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"

1	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	7,675		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PP

Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2

VV

2,52\*1,02

2,570

VV

2,495\*1,02

2,545

VV

2,51\*1,02

2,560

VV

Součet

7,675

VV

"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"

D PSV

Práce a dodávky PSV

0,00

D 751

Vzduchotechnika

0,00

10	K	751.R00	Demontáž a zpětná montáž výplně z desky na bázi dřeva s instalovaným ventilátorem	kus	1,000		0,00	
----	---	---------	---	-----	-------	--	------	--

Poznámka k položce:

P

Stávající výplň z desky na bázi dřeva s instalovaným ventilátorem demontovat a po opravě a konzervaci ocelového rámu okna zpětně osadit podle původního provedení. Po osazení ventilátoru provést jeho revizi

VV

1

1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
2	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní základní, 2x email	m2	10,215		0,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		10,215		10,215			
	VV		Součet		10,215			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
3	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	10,215		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím					
4	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	10,215		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí					
	VV		10,215		10,215			
	VV		Mezisoučet		10,215			
	VV		Součet		10,215			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
5	K	787800R81	Vysklívání podhledů tmelených	m2	7,675		0,00	
	VV		2,52*1,02		2,570			
	VV		2,495*1,02		2,545			
	VV		2,51*1,02		2,560			
	VV		Součet		7,675			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
6	K	787813R00	Montáž zasklívání podhledů s podtmelením sklem tl. 4 mm	m2	7,675		0,00	
	VV		2,52*1,02		2,570			
	VV		2,495*1,02		2,545			
	VV		2,51*1,02		2,560			
	VV		Součet		7,675			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
7	M	634152R00	doplnění podhledu sklo ploché pískované tl. 4 mm	m2	1,381		0,00	
	P		Poznámka k položce: Obnovit zasklení z použitím původních skel, doplnit chybějící skla a nahradit skla poškozená replikou podle skel původních - jedná se o ploché sklo pískované tl. 4 mm. Výměna rozbitých (1 ks) a doplnění chybějících (2 ks) skel za nové ploché sklo pískované cca 490x490x4 mm Ztrátne na prořez skel stanoveno na 15 %					
	VV		0,49*0,49*5*1,15		1,381			
9	K	998787102	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 12 m	t	0,177		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
11	K	HZS	Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkopletování prosklených stěn	hod	10,000		0,00	
PP			Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkopletování prosklených stěn					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.6 - Figurální vitráž v interiéru nad hlavním vchodem do budovy

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.6 - Figurální vitráž v interiéru nad hlavním vchodem do budovy

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

N00 - Restaurátorské práce, restaurování figurální vitráže

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.6 - Figurální vitráž v interiéru nad hlavním vchodem do budovy

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

19	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 25 m	m2	70,080		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		14,6*4,8		70,080			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
20	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	6 307,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		70,08*90 'Přepočtené koeficientem množství		6 307,200			
21	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 25 m	m2	70,080		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
22	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	6 307,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		70,08*90 'Přepočtené koeficientem množství		6 307,200			
23	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	70,080		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
24	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti proříznutí střepy )	m2	70,080		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D N00			Restaurátorské práce, restaurování figurální vitráže	0,00				
1	K	R21	Demontáž jednotlivých plátů	m2	20,475		0,00	
	PP		Demontáž jednotlivých plátů					
	VV		1*1,95*6		11,700			
	VV		0,5*0,65*27		8,775			
	VV		Součet		20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
2	K	R22	Zaměření všech plátů	m2	20,475		0,00	
	PP		Zaměření všech plátů					
	VV		20,475		20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
3	K	R23	Rozebrání plátů ze stávajícího olověného profilu	m2	20,475		0,00	
	PP		Rozebrání plátů ze stávajícího olověného profilu					
	VV		20,475		20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
4	K	R24	Mytí a čištění jednotlivých skel	m2	20,475		0,00	
	PP		Mytí a čištění jednotlivých skel					
	VV		20,475		20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
5	K	R25	Kresebná rekonstrukce figurálních plátů v torzálním stavu	komplet	20,475		0,00	
	PP							
	VV		20,475		20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
6	K	R26	Zhotovení šablon jednotlivých chybějících a rozbitých skel	komplet	20,475		0,00	
	VV		20,475		20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
7	K	R27	Řezání a zabroušení skel dle šablon	komplet	1,000		0,00	
	PP		Řezání a zabroušení skel dle šablon					
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
8	K	R28	Kompletace jednotlivých plátů	komplet	1,000		0,00	
	PP		Kompletace jednotlivých plátů					
	VV		1		1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
9	K	R29	Příprava nového olověného profilu - lití a tažení olova	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
10	K	R30	Zakládání skla do nového Pb profilu	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
11	K	R31	Oboustranné cínování olověného profilu	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
12	K	R32	Mytí a čištění jednotlivých plátů po cínování	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
13	K	R33	Ošetření nosné kovové konstrukce	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
14	K	R34	Zhotovení nových funkčních zavětrovacích výztuh	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
15	K	R35	Osazení - přicinování zavětrovacích výztuh	komplet	1,000		0,00	
	PP							
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
16	K	R36	Osazení plátů na původní místo	m2	20,475		0,00	
	PP		Osazení plátů na původní místo					
	VV	20,475			20,475			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
17	K	R37	Vypracování restaurátorské zprávy včetně fotodokumentace	komplet	1,000		0,00	
	PP		Vypracování restaurátorské zprávy včetně fotodokumentace					
	VV	1			1,000			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
18	K	R38	Olověný profil, cínová pájka, pomocné materiály	komplet	1,000		0,00	
	PP		Mosazné profily, cínová pájka, zaponový lak, pomocné materiály					
	VV	1			1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 S002 - D.1.1.2.11 S002"					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.7 - Prosklená stěna na terase východ

KSO: 801 32

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.7 - Prosklená stěna na terase východ

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

787 - Dokončovací práce - zasklívání

0,00

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

SO 02 - Prosklené stěny na původní budově

Soupis:

## D.2.7 - Prosklená stěna na terase východ

Místo:

Pardubice

Datum:

27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	72,408		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		11,53*6,28		72,408			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
2	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	6 516,720		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		72,408*90 'Přepočtené koeficientem množství		6 516,720			
3	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	72,408		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
4	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	6 516,720		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		72,408*90 'Přepočtené koeficientem množství		6 516,720			
5	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	72,408		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
6	K	944511R11	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken ( síť musí být dostatečně odolná proti proříznutí střepy )	m2	72,408		0,00	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		11,53*6,28		72,408			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
7	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	44,312		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2					
	VV		1,235*5,98*6		44,312			
	VV		Součet		44,312			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D 997			Přesun sutě				0,00	
8	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	0,906		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,906		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,154		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz suti 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		0,906*9 *Přepočtené koeficientem množství		8,154			
11	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	0,906		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 764			Konstrukce klempířské				0,00	
12	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	11,530		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					
	VV		11,53		11,530			
	VV		Součet		11,530			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
13	K	764245R41	Oplechování zdí z TiŽn předzvětral plechu celoplošně lepené rš přes 800 mm	m2	11,560		0,00	
	VV		11,56*1		11,560			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
14	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,083		0,00	CS ÚRS 2015 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 767			Konstrukce zámečnické				0,00	
15	K	767.R1	Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit	komplet	1,000		0,00	
	PP		Revize konstrukčních spojů, nefunkční nebo jinak poškozené spoje v předpokládaném rozsahu 70 % nahradit					
	VV		1"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00	
16	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní základní, 2x email	m2	61,785		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Důfa, ...) matný povrch 1x antikorozní, 1x základní 2x email					
	VV		61,785		61,785			
	VV		Součet		61,785			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
17	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	61,785		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím					
18	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	61,785		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí					
	VV		61,785		61,785			
	VV		Mezisoučet		61,785			
	VV		Součet		61,785			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
19	K	787111R11	Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu	m2	44,312		0,00	
	PP		Montáž zasklívání stěn ze skel strukturovaných tl 4 mm do polyuretanového tmelu					
	VV		1,235*5,98*6		44,312			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
20	M	634152R30	sklo strukturované vzor "ATLANTIC" tl. 4 mm	m2	49,999		0,00	
	P		Poznámka k položce: Ztratné na prořez skel stanoveno na 15 % . Součástí dodávky skel bude i rezerva jednoho kusu tabule, která bude na vhodném místě uskladněna pro budoucí výměny rozbitých skel.					
	VV		1,235*5,14*6*1,15		43,801			
	VV		Mezisoučet		43,801			
	VV		1,85*3,35		6,198			
	VV		Mezisoučet		6,198			
	VV		Součet		49,999			
21	M	634152R40	sklo strukturované vzor "DIAMANTE 9" tl. 4 mm	m2	6,198		0,00	
	P		Poznámka k položce: Ztratné na prořez skel stanoveno na 15 % . Součástí dodávky skel bude i rezerva jednoho kusu tabule, která bude na vhodném místě uskladněna pro budoucí výměny rozbitých skel.					
	VV		1,235*0,24*6*1,15		2,045			
	VV		Mezisoučet		2,045			
	VV		1,85*3,35		6,198			
22	M	634152R50	sklo strukturované vzor "ORNAMENT 597" tl. 6 mm	m2	11,311		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Ztratné na prořez skel stanoveno na 15 % . Součástí dodávky skel bude i rezerva jednoho kusu tabule, která bude na vhodném místě uskladněna pro budoucí výměny rozbitých skel.</i>					
	VV		1,235*0,6*6*1,15		5,113			
	VV		Mezisoučet		5,113			
	VV		1,85*3,35		6,198			
	VV		Mezisoučet		6,198			
	VV		Součet		11,311			
23	K	787700R04	Vysklívání výkladců plochy přes 6 m2 skla plochého	m2	44,312		0,00	
	VV		1,235*5,98*6		44,312			
	VV		"viz výkresy PD přílohy D.1.1.1 SO02 - D.1.1.2.11 SO02"					
24	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 24 m	t	1,384		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
25	K	HZS	Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkoupletování prosklených stěn	hod	15,000		0,00	
	PP		Práce a materiál ve výkaze neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkoupletování prosklených stěn					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

## VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Petr Rohlíček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.03.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

002 - Ostatní náklady

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice SPŠPS - Oprava prosklených stěn budovy a vitráží

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 27.03.2015

Zadavatel:

INRECO, s.r.o., společnost pro rekonstrukce památek

Projektant: Ing. Petr Rohlíček

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D 0

Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

1	K	031103R00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	komplet	1,000		0,00	
---	---	-----------	---	---------	-------	--	------	--

Poznámka k položce:

Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění případného zimního opatření; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na střežení, vhodné zabezpečení staveniště.

P

2	K	071103R00	Provozní a územní vlivy	komplet	1,000		0,00	
---	---	-----------	-------------------------	---------	-------	--	------	--

Poznámka k položce:

Náklady na úpravu pozemků, jež nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvede zhotovitel po ukončení prací neprodleně do původního stavu; náklady na zajištění opatření k dočasné ochraně vzrostlých dřevin, jež mají být zachovány, konstrukci a staveb, náklady na opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi.

P

D 002

Ostatní náklady

0,00

3	K	011114R00	Vytyčení inženýrských sítí, ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením	komplet	1,000		0,00	
---	---	-----------	---	---------	-------	--	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na seznámení se s rozmištěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla, jejich případné přeložení, nebo ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození, včetně zpětného protokolárního předání jejich správcům. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.</i>					
4	K	013254R00	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby - tištěná verze - 3ks	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě. Veškeré změny provedení stavby proti původnímu projektu musí být zapracovány do této dokumentace v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. a vyhlášky č. 499/2006 Sb. Rozsah dokumentace určuje příloha č. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.</i>					
5	K	013254R01	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby - elektronická verze - 1 ks	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - jednou v digitální podobě ve formátech pdf.</i>					
6	K	034002R00	Zabezpečení staveniště, ostraha objektu po dobu výměny výplní	komplet	1,000		0,00	
7	K	043103R00	Zkoušky, atesty a revize	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. Položka zahrnuje i výtažné a odtrhové zkoušky.</i>					
8	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.</i>					
9	K	045002R00	Koordinační a kompletační činnost	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí.; poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu; zajištění koordinační činnosti subdodavatelů zhotovitele; zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla. Předání všech dokladů o dokončené stavbě.</i>					
10	K	051703R00	Náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo</i>					
11	K	056002R00	Bankovní záruka	komplet	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu záruční doby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo</i>					
12	K	091002R00	Zhotovení a montáž informačního panelu k označení staveniště	komplet	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:  Zhotovení a montáž informačního panelu k označení staveniště po dobu stavby (tech. parametry: rozměry 800 x 1200 mm, panel je celobarevný. Tiskový podklad a umístění panelu bude dodáno vybranému dodavateli zadavatelem.)</i>					



# 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.

**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.

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