

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SAP_09_0282

Stavba: Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

KSO:
Místo: Pardubice

CC-CZ:
Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel:
České dráhy, a.s.

IČ: 70994226
DIČ: CZ70994226

Uchazeč:
PS Home Star s.r.o.

IČ: 03221466
DIČ: CZ03221466

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				X
---------------------	--	--	--	----------

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

Cena s DPH	v	CZK	X
-------------------	----------	------------	----------

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

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

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SAP_09_0282

Stavba: Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Místo: **Pardubice**

Datum:

9. 3. 2020

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: PS Home Star s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
	Náklady z rozpočtů	X	X
SO-01	Pardubice - Cargo, admonistrativní budova JIH - nátěr fasády	X	X
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	X	X

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Objekt:

SO-01 - Pardubice - Cargo, admonistrativní budova JIH - nátěr fasády

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

70994226

DIČ:

CZ70994226

Uchazeč:

PS Home Star s.r.o.

IČ:

03221466

DIČ:

CZ03221466

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

X

	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

X

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Objekt:

SO-01 - Pardubice - Cargo, admonistrativní budova JIH - nátěr fasády

Místo: Pardubice

Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: PS Home Star s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

X

HSV - Práce a dodávky HSV

X

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

X

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

X

997 - Přesun sutě

X

998 - Přesun hmot

X

PSV - Práce a dodávky PSV

X

764 - Konstrukce klempířské

X

767 - Konstrukce zámečnické

X

771 - Podlahy z dlaždic

X

783 - Dokončovací práce - nátěry

X

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Objekt:

SO-01 - Pardubice - Cargo, admonistrativní budova JIH - nátěr fasády

Místo: Pardubice

Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: PS Home Star s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

X

D HSV Práce a dodávky HSV

X

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

X

1	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	77,855	X	X
---	---	-----------	---	----	--------	---	---

PP Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou

VV 26*(1,45*1,45) "okna" 54,665

VV (1,5*2,7) "vchodové dveře" 4,050

VV 1*(1,5*3,2) "schodištvé okno" 4,800

VV 2*(2,05*2,2) "balkonové dveře" 9,020

VV 5*(1,15*0,6) "sklepní okna" 3,450

VV 4*(0,85*0,55) "okna na WC" 1,870

VV Součet 77,855

VV "zakrytí výplní v případě nutnosti"

2	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	57,818	X	X
---	---	-----------	--	----	--------	---	---

PP Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím

VV 2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9) 62,280

VV - (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře" -0,690

VV - 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna" -1,100

VV - (10*0,9) "přilehlá budova" -9,000

VV Mezisoučet 51,490

VV (3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - z ulice" 3,278

VV (3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - u kolejí" 3,050

VV Mezisoučet 6,328

VV Součet 57,818

VV "očštění ploch soklu budovy"

3	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	57,818	X	X
---	---	-----------	---	----	--------	---	---

PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace

akrylát-silikonová nanášená ručně stěn

VV 2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9) 62,280

VV - (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře" -0,690

VV - 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna" -1,100

VV - (10*0,9) "přilehlá budova" -9,000

VV (3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - z ulice" 3,278

VV (3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - u kolejí" 3,050

VV Součet 57,818

VV "penetrace před před základním cementovým postříkem soklu"

4	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	57,818	X	X
---	---	-----------	---	----	--------	---	---

PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový

postřík nanášený ručně celoplošně stěn

VV 2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9) 62,280

VV - (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře" -0,690

VV - 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna" -1,100

VV - (10*0,9) "přilehlá budova" -9,000

VV (3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - z ulice" 3,278

VV (3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - u kolejí" 3,050

VV Součet 57,818

VV "základní cementový postřík soklu"

5	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	57,818	X	X
---	---	-----------	---	----	--------	---	---

PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace

akrylát-silikonová nanášená ručně stěn

VV 2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9) 62,280

VV - (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře" -0,690

VV - 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna" -1,100

VV - (10*0,9) "přilehlá budova" -9,000

VV (3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště

přilehlé budovy - z ulice" 3,278

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - u kolejí"		3,050		
	VV		Součet		57,818		
	VV		"penetrace před jádrovou omítkou soklu"				
6	K	622321101	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	57,818	X	X
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá nezatřená stěn				
	VV		2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9)		62,280		
	VV		- (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře"		-0,690		
	VV		- 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna"		-1,100		
	VV		- (10*0,9) "přilehlá budova"		-9,000		
	VV		(3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - z ulice"		3,278		
	VV		(3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - u kolejí"		3,050		
	VV		Součet		57,818		
	VV		"nová omítka soklu"				
7	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	57,818	X	X
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn				
	VV		2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9)		62,280		
	VV		- (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře"		-0,690		
	VV		- 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna"		-1,100		
	VV		- (10*0,9) "přilehlá budova"		-9,000		
	VV		(3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - z ulice"		3,278		
	VV		(3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - u kolejí"		3,050		
	VV		Součet		57,818		
	VV		"penetrace před potažením soklu perlínkou"				
8	K	622142001	Potažení vnějších stěn skvoláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	57,818	X	X
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu skvoláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9)		62,280		
	VV		- (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře"		-0,690		
	VV		- 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna"		-1,100		
	VV		- (10*0,9) "přilehlá budova"		-9,000		
	VV		(3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - z ulice"		3,278		
	VV		(3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - u kolejí"		3,050		
	VV		Součet		57,818		
	VV		"perlínka do soklu"				
9	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	38,600	X	X
	PP		Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů (APU lišt)				
	VV		17,5+17,5+3,6		38,600		
	VV		Součet		38,600		
	VV		"profilové lišty"				
10	M	590514760	profil okenní začíšťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	17,500	X	X
	PP		profil okenní začíšťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m				
	VV		5*(2*1,15+2*0,6)		17,500		
	VV		Součet		17,500		
	VV		"lišty - vnitřní strana okna"				
11	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	17,500	X	X
	PP		lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m				
	VV		5*(2*1,15+2*0,6)		17,500		
	VV		Součet		17,500		
	VV		"lišty - vnější roh okna"				
12	M	590514860	lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m	m	3,600	X	X
	PP		lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m				
	VV		4*0,9		3,600		
	VV		Součet		3,600		
	VV		"rohy budovy"				
13	K	622511121	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	57,818	X	X
	PP		Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn				
	VV		2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9)		62,280		
	VV		- (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře"		-0,690		
	VV		- 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna"		-1,100		
	VV		- (10*0,9) "přilehlá budova"		-9,000		
	VV		Mezisoučet		51,490		
	VV		(3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - z ulice"		3,278		
	VV		(3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přilehlé budovy - u kolejí"		3,050		
	VV		Mezisoučet		6,328		
	VV		Součet		57,818		
	VV		"sokl budovy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	622335112	Oprava cementové štukové omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	114,318	X	X
	PP		Oprava cementové omítky vnějších ploch štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		0,3*(2*(21,6*7,3) + 2*(13*7,85))		155,838		
	VV		- 26*(1,45*1,45) + 26*0,2*(1,45+2*1,45) "okna"		-32,045		
	VV		- (1,5*1,8) + 0,2*(1,5+2*1,8) "vchodové dveře"		-1,680		
	VV		- 1*(1,5*3,2) + 1*0,2*(1,5+2*3,2) "schodišťové okno"		-3,220		
	VV		- 2*(2,05*2,2) + 2*1,2*(2,05+2*2,2) + 2*(2,05*0,75) "balkonové dveře"		9,535		
	VV		- 4*(0,85*0,55) + 4*0,2*(0,85+2*0,55) "okna na WC"		-0,310		
	VV		- 0,3*(10*3,7 + (10*1,8)/2) "přílehlá budova"		-13,800		
	VV		Součet		114,318		
	VV		"oprava vnějších omítek"				
15	K	621335113	Oprava cementové štukové omítky vnějších podhledů v rozsahu do 50%	m2	6,480	X	X
	PP		Oprava cementové omítky vnějších ploch štukové podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%				
	VV		0,5*(2*(0,3*21,6)) "přesah střechy"		6,480		
	VV		Součet		6,480		
	VV		"oprava vnějších podhledů"				
16	K	621111111.R	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších převisů balkonů	m2	0,867	X	X
	PP		Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších převisů balkonů				
	VV		2*(0,17*2,55)		0,867		
	VV		Součet		0,867		
	VV		"vyspravení převislé části podlahy balkonů"				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				X
17	K	R 9 10	Odstranění cedulí	soubor	4,000	X	X
	PP		Odstranění cedulí				
	VV		4 "odstranění nepoužívaných cedulí"		4,000		
18	K	R 9 20	Demontáž a zpětná montáž cedulí na budově	soubor	3,000	X	X
	PP		Demontáž a zpětná montáž cedulí na budově				
	VV		3 "cedule Cargo"		3,000		
19	K	978059611	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy do 1 m2	m2	57,818	X	X
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2				
	VV		2*(21,6*0,9) + 2*(13*0,9)		62,280		
	VV		- (1,5*0,9) + 0,2*(1,5+2*0,9) "vchodové dveře"		-0,690		
	VV		- 5*(1,15*0,6) + 5*0,2*(1,15+2*0,6) "sklepní okna"		-1,100		
	VV		- (10*0,9) "přílehlá budova"		-9,000		
	VV		(3,1*1,25 - (1,65*1,25)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přílehlé budovy - z ulice"		3,278		
	VV		(3,1*1,15 - (1,65*1,15)/2 + (3,1*0,14)) "nový sokl u schodiště přílehlé budovy - u kolejí"		3,050		
	VV		Součet		57,818		
	VV		"odstranění stávajícího obkladu soklu"				
	D	997	Přesun sutě				X
20	K	R003	Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,016	X	X
	PP		Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné				
	VV		0,009 + 0,007		0,016		
	VV		Součet		0,016		
	VV		"odpad z pol. 23 a 26, 33"				
21	K	R006	Likvidace keramického odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	5,173	X	X
	PP		Likvidace keramického odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné				
	VV		5,146 + 0,027		5,173		
	VV		Součet		5,173		
	VV		"odpad z pol. 19 a 34"				
	D	998	Přesun hmot				X
22	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	4,655	X	X
	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 do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				X
	D	764	Konstrukce klempířské				X
23	K	764002861.R	Demontáž oplechování stříšek do suti	m	2,150	X	X
	PP		Demontáž oplechování stříšek do suti				
	VV		2,15 "odstranění staré stříšky nad vchodem"		2,150		
24	K	764208107.R	Montáž oplechování rovné stříšky rš do 600 mm	m	2,150	X	X
	PP		Montáž oplechování rovné stříšky rš přes 400 do 600 mm				
	VV		2,15 "montáž nové stříšky nad vchodem"		2,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	55351107	plech svítkový z Pz tl 0,5mm dl 625mm s povrchovou úpravou	m2	1,075	X	X
	PP		plech svítkový z Pz tl 0,5mm dl 625mm s povrchovou úpravou				
	VV		2,15*0,5		1,075		
26	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	2,150	X	X
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti				
	VV		2,15 "odstranění starého lemování zdi u stříšky nad vchodem"		2,150		
27	K	764311613	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	2,150	X	X
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou skládanou mimo preizovou rš 250 mm				
	VV		2,15 "montáž nového lemování zdi u stříšky nad vchodem"		2,150		
28	K	764001114	Montáž podkladního plechu rš do 400 mm	m	5,100	X	X
	PP		Montáž podkladního plechu rozvinuté šířky do 400 mm				
	VV		2*(2,55) "oplechování krajnice balkonů"		5,100		
29	M	55351107.R	plech svítkový z Pz tl 0,5mm dl 400 mm s povrchovou úpravou	m2	2,040	X	X
	PP		plech svítkový z Pz tl 0,5mm dl 400 mm s povrchovou úpravou				
	VV		2*(2,55*0,4)		2,040		
30	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,012	X	X
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				X
31	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	35,293	X	X
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých				
	VV		13*(1,45*1,45) + 5*(1,15*0,6) + 1*(2,05*2,2)		35,293		
	VV		Součet		35,293		
	VV		"demontáž mříží z oken před provedením prací"				
32	K	767662110	Montáž mříží pevných šroubovaných	m2	35,293	X	X
	PP		Montáž mříží pevných, připevňených šroubováním				
	VV		13*(1,45*1,45) + 5*(1,15*0,6) + 1*(2,05*2,2)		35,293		
	VV		Součet		35,293		
	VV		"zpětná montáž mříží na okna"				
33	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	6,500	X	X
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg				
	VV		2*2 + 5*0,5 "držáky na vlajky a kovové háky"		6,500		
	VV		Součet		6,500		
	D	771	Podlahy z dlaždic				X
34	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	0,765	X	X
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených				
	VV		2*(0,15*2,55)		0,765		
	VV		Součet		0,765		
	VV		"odstranění přečnívající řady dlaždic na balkonech"				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				X
35	K	783801503	Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru	m2	460,090	X	X
	PP		Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru				
	VV		2*(21,6*7,3) + 2*(13*7,85)		519,460		
	VV		Mezisoučet		519,460		
	VV		- 26*(1,45*1,45) + 26*0,2*(1,45+2*1,45) "okna"		-32,045		
	VV		- (1,5*1,8) + 0,2*(1,5+2*1,8) "vchodové dveře"		-1,680		
	VV		- 1*(1,5*3,2) + 1*0,2*(1,5+2*3,2) "schodišťové okno"		-3,220		
	VV		- 2*(2,05*2,2) + 2*1,2*(2,05+2*2,2) + 2*(2,05*0,75) "balkonové dveře"		9,535		
	VV		- 4*(0,85*0,55) + 4*0,2*(0,85+2*0,55) "okna na WC"		-0,310		
	VV		Mezisoučet		-27,720		
	VV		+ 2*(0,3*21,6) "přesah střechy"		12,960		
	VV		+ (2,15*0,5 + 0,1*(2,15+2*0,5)) "stříška nad vchodem"		1,390		
	VV		- (10*3,7 + (10*1,8)/2) "přilehlá budova"		-46,000		
	VV		Mezisoučet		-31,650		
	VV		Součet		460,090		
	VV		"očistění vnějších omítek včetně špalet"				
36	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	460,090	X	X
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový				
	VV		2*(21,6*7,3) + 2*(13*7,85)		519,460		
	VV		- 26*(1,45*1,45) + 26*0,2*(1,45+2*1,45) "okna"		-32,045		
	VV		- (1,5*1,8) + 0,2*(1,5+2*1,8) "vchodové dveře"		-1,680		
	VV		- 1*(1,5*3,2) + 1*0,2*(1,5+2*3,2) "schodišťové okno"		-3,220		
	VV		- 2*(2,05*2,2) + 2*1,2*(2,05+2*2,2) + 2*(2,05*0,75) "balkonové dveře"		9,535		
	VV		- 4*(0,85*0,55) + 4*0,2*(0,85+2*0,55) "okna na WC"		-0,310		
	VV		+ 2*(0,3*21,6) "přesah střechy"		12,960		
	VV		+ (2,15*0,5 + 0,1*(2,15+2*0,5)) "stříška nad vchodem"		1,390		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-(10*3,7 + (10*1,8)/2) "přilehlá budova"		-46,000		
	VV		Součet		460,090		
	VV		"penetrace vnějších omítek"				
37	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	460,090	X	X
	PP		Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2				
	VV		2*(21,6*7,3) + 2*(13*7,85)		519,460		
	VV		- 26*(1,45*1,45) + 26*0,2*(1,45+2*1,45) "okna"		-32,045		
	VV		-(1,5*1,8) + 0,2*(1,5+2*1,8) "vchodové dveře"		-1,680		
	VV		- 1*(1,5*3,2) + 1*0,2*(1,5+2*3,2) "schodišťové okno"		-3,220		
	VV		- 2*(2,05*2,2) + 2*1,2*(2,05+2*2,2) + 2*(2,05*0,75) "balkonové dveře"		9,535		
	VV		- 4*(0,85*0,55) + 4*0,2*(0,85+2*0,55) "okna na WC"		-0,310		
	VV		+ 2*(0,3*21,6) "přesah střechy"		12,960		
	VV		+ (2,15*0,5 + 0,1*(2,15+2*0,5)) "stříška nad vchodem"		1,390		
	VV		-(10*3,7 + (10*1,8)/2) "přilehlá budova"		-46,000		
	VV		Součet		460,090		
	VV		"nový nátěr fasády"				
38	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	4,510	X	X
	PP		Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním				
	VV		2*(2,05*1,1)		4,510		
	VV		Součet		4,510		
	VV		"renovace zábradlí na balkonech"				
39	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	4,510	X	X
	PP		Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí				
	VV		2*(2,05*1,1)		4,510		
	VV		Součet		4,510		
	VV		"renovace zábradlí na balkonech"				
40	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,510	X	X
	PP		Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí				
	VV		2*(2,05*1,1)		4,510		
	VV		Součet		4,510		
	VV		"renovace zábradlí na balkonech"				
41	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,510	X	X
	PP		Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí				
	VV		2*(2,05*1,1)		4,510		
	VV		Součet		4,510		
	VV		"renovace zábradlí na balkonech"				
42	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	0,275	X	X
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným				
	VV		0,55*0,5		0,275		
	VV		Součet		0,275		
	VV		"nátěr stávajících dveří KS"				
43	K	783314203	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,275	X	X
	PP		Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				
	VV		0,55*0,5		0,275		
	VV		Součet		0,275		
	VV		"nátěr stávajících dveří KS"				
44	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,275	X	X
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní				
	VV		0,55*0,5		0,275		
	VV		Součet		0,275		
	VV		"nátěr stávajících dveří KS"				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ:

70994226

DIČ:

CZ70994226

Uchazeč:

PS Home Star s.r.o.

IČ:

03221466

DIČ:

CZ03221466

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

X

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

Cena s DPH

v CZK

X

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Pardubice

Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: PS Home Star s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

X

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

X

VRN3 - Zařízení staveniště

X

VRN9 - Ostatní náklady

X

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Cargo, administrativní budova JIH - nátěr fasády

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Pardubice

Datum: 9. 3. 2020

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: PS Home Star s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							X
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				X
D	VRN3		Zařízení staveniště				X
1	K	031002000.R	Montáž, demontáž, pronájem a doprava lešení	soubor	1,000	X	X
	PP		Montáž, demontáž, pronájem a doprava lešení				
2	K	032002000.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště, ostatní náklady na realizaci stavby	soubor	1,000	X	X
	PP		Zřízení a odstranění zařízení staveniště, ostatní náklady na realizaci stavby				
D	VRN9		Ostatní náklady				X
3	K	090001000.R	Kompletní úklid po dokončení stavby včetně umytí oken a luxfer	soubor	1,000	X	X
	PP		Kompletní úklid po dokončení stavby včetně umytí oken a luxfer				
4	K	094002000.R	Úklid a předání dotčených pozemků	soubor	1,000	X	X
	PP		Úklid a předání dotčených pozemků				