

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SAP_08_0214
Stavba: Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

KSO:
Místo: Jaroměř

CC-CZ:
Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:
České dráhy, a.s.

IČ: 70994226
DIČ: CZ70994226

Uchazeč:
DOKER s.r.o.

IČ: 28790812
DIČ: CZ28790812

Projektant:
PPI servis s.r.o.

IČ: 02920441
DIČ: CZ02920441

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SAP_08_0214

Stavba: Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Místo: Jaroměř

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant: PPI servis s.r.o.

Uchazeč: DOKER s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		X	X	
SO01.1	Vnitřní opravy	X	X	STA
SO01.2	Elektroinstalace	X	X	STA
SO01.3	Zdravotechnika	X	X	STA
SO02	Venkovní opravy (fasáda, rampy)	X	X	STA
SO03	Plot kolem areálu	X	X	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	X	X	STA

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Objekt:

SO01.1 - Vnitřní opravy

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

Projektant:

PPI servis s.r.o.

Uchazeč:

DOKER 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 3

Svislé a kompletní konstrukce

X

1	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	10,047	X	X
	PP		Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm				
	VV		(1,8+1,945+1,4)*2,497		12,847		
	VV		-0,7*2*2		-2,800		
	VV		"dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2				
	VV		Součet		10,047		
2	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	10,000	X	X
	PP		Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami				
	VV		2,5*4		10,000		
	VV		Součet		10,000		
3	K	346244358	Obezdvíčka koupelňových van ploch zaoblených tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	1,000	X	X
	PP		Obezdvíčka koupelňových van ploch zaoblených tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnic				
	VV		1 " PODEZDÍVKA SPRCHOVÉ VANIČKY		1,000		
	VV		Součet		1,000		
4	K	346244361	Zazdvíčka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	2,660	X	X
	PP		Zazdvíčka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených				
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				X
5	K	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropěch	kus	7,000	X	X
	PP		Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropěch				
6	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	67,560	X	X
	PP		Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%				
	VV		24,49+20,73+12,6+9,74 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		67,560		
	VV		Součet		67,560		
7	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	20,940	X	X
	PP		Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně				
	VV		10,47*2		20,940		
	VV		Součet		20,940		
8	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	4,900	X	X
	PP		Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy				
	VV		98*0,05 " dle popisu projektu výkres číslo D.1.4.1 po uložení vodičů		4,900		
	VV		Součet		4,900		
9	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	20,094	X	X
	PP		Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty				
	VV		10,047*2		20,094		
	VV		Součet		20,094		
10	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	16,600	X	X
	PP		Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm				
11	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	X	X
	PP		Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách				
12	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	29,600	X	X
	PP		Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%				
	VV		29,6		29,600		
	VV		Součet		29,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	96,000	X	X
	PP		Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou				
14	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	20,000	X	X
	PP		Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou				
15	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,290	X	X
	PP		Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20				
	VV		16,13*0,08 "m.č. 1.04 dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2 - NOVÁ PODLAHA		1,290		
	VV		Součet		1,290		
16	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,290	X	X
	PP		Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu				
17	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,290	X	X
	PP		Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže				
18	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,058	X	X
	PP		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari				
	VV		16*3,6/1000		0,058		
	VV		Součet		0,058		
19	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	2,000	X	X
	PP		Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2				
20	M	55331348	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 700	kus	2,000	X	X
	PP		zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 700				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				X
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	85,910	X	X
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2				
22	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2	85,910	X	X
	PP		Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží				
23	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	16,200	X	X
	PP		Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm				
	VV		16,2 "m.č. OP04 dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.1		16,200		
	VV		Součet		16,200		
24	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,613	X	X
	PP		Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2				
	VV		16,13*0,1 "m.č. OP04 dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.1 - PRO NOVOU PODLAHU		1,613		
	VV		Součet		1,613		
25	K	967031732	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	2,000	X	X
	PP		Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm				
26	K	974042587	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 250 mm š do 300 mm	m	4,000	X	X
	PP		Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 250 mm š do 300 mm				
	VV		4 " pro svodné potrubí		4,000		
	VV		Součet		4,000		
27	K	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm	m	98,000	X	X
	PP		Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm				
	VV		98 " dle popisu projektu výkres číslo D.1.4.1		98,000		
	VV		Součet		98,000		
28	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	0,900	X	X
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů				
	VV		0,9 " vstup základem pro kanalizaci		0,900		
	VV		Součet		0,900		
29	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	67,560	X	X
	PP		Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %				
	VV		24,49+20,73+12,6+9,74 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		67,560		
	VV		Součet		67,560		
30	K	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	m2	29,600	X	X
	PP		Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %				
	VV		29,6 " dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		29,600		
	VV		Součet		29,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	978059511	Odesekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2	m2	8,000	X	X
	PP		Odesekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2				
	VV		8 " m.č. 1.04		8,000		
	VV		Součet		8,000		
	D	997	Přesun sutě				X
32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	10,416	X	X
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně				
33	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10	t	10,416	X	X
	PP		Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m				
34	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,416	X	X
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením				
35	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	197,904	X	X
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				
	VV		10,416*19 "Přepočtené koeficientem množství		197,904		
	VV		Součet		197,904		
36	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	10,416	X	X
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				X
37	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	5,448	X	X
	PP		Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m				
38	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	5,448	X	X
	PP		Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				X
	D	763	Konstrukce suché výstavby				X
39	K	763121433	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xDFH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 12 dB	m2	2,600	X	X
	PP		SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xDFH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 12 dB				
	VV		1*2,6 " ZÁVĚSNÉ WC		2,600		
	VV		Součet		2,600		
40	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	2,600	X	X
	PP		SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr				
41	K	763131471	SDK podhled deska 1xDFH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 120	m2	18,180	X	X
	PP		SDK podhled deska 1xDFH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 120				
	VV		13,3+3,18+1,7 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		18,180		
	VV		Součet		18,180		
42	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	18,180	X	X
	PP		SDK podhled základní penetrační nátěr				
43	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,292	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m				
44	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,292	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace				
	D	766	Konstrukce truhlářské				X
45	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	X	X
	PP		Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně				
46	M	61160325	dveře jednokřídle dřevěné vč. mřížky Al plně600-700x1970mm	kus	2,000	X	X
	PP		dveře jednokřídle dřevěné vč. mřížky Al plně600-700x1970mm				
47	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	kus	1,000	X	X
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m				
48	K	766825821	Demontáž truhlářských skříní dvoukřídlových	kus	1,000	X	X
	PP		Demontáž truhlářských skříní dvoukřídlových				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	K	7669-R10	Dodávka a montáž kuchyňské linky včetně pracovní desky	kus	1,000	X	X
	PP		Dodávka a montáž kuchyňské linky včetně pracovní desky				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot				
	VV		1 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		1,000		
	VV		Součet		1,000		
50	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,032	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m				
51	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,032	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace				
	D	7-R	Repase výplní otvorů				X
52	K	7-R001	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O1 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	6,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O1 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
53	K	7-R002	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O2 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	2,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O2 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
54	K	7-R003	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O3 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	1,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O3 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
55	K	7-R004	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O4 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	4,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O4 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
56	K	7-R005	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O5 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	4,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O5 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
57	K	7-R006	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O6 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	2,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O6 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
58	K	7-R007	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O7 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	2,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O7 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznámkou k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, zasklení uvedeného ve sloupci zasklení, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot				
59	K	7-R008	Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O8 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken	kus	2,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase oken dle popisu pozice označení O8 a rozměrů uvedené v tabulce výpisu oken				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot</i>				
70	K	7-R91	Kompletní provedení repase dveří dle popisu pozice označení D10 a rozměrů uvedených v tabulce výpisu dveří	kus	2,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase dveří dle popisu pozice označení D10 a rozměrů uvedených v tabulce výpisu dveří <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot</i>				
71	K	7-R92	Kompletní provedení repase dveří dle popisu pozice označení D11 a rozměrů uvedených v tabulce výpisu dveří	kus	6,000	X	X
	PP		Kompletní provedení repase dveří dle popisu pozice označení D11 a rozměrů uvedených v tabulce výpisu dveří <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: v rozsahu dle popisu položky : repase kování, nový nátěr dle popisu uvedeného ve sloupci – barva odstín, a návrh repase uvedeného ve sloupci poznámka Kompletní provedení repase, podružný materiál, přesun hmot</i>				
	D	771	Podlahy z dlaždic				X
72	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	12,690	X	X
	PP		Vysátí podkladu před pokládkou dlažby				
	VV		7,29+5,4		12,690		
	VV		Součet		12,690		
73	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	12,690	X	X
	PP		Nátěr penetrační na podlahu				
74	K	771121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na podlahu	m2	12,690	X	X
	PP		Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na podlahu				
75	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	12,690	X	X
	PP		Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm				
76	K	771574313	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem do 19 ks/m2	m2	12,690	X	X
	PP		Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem do 19 ks/m2				
	VV		7,29+5,4 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		12,690		
	VV		Součet		12,690		
77	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	13,860	X	X
	PP		dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2				
	VV		12,6*1,1		13,860		
	VV		Součet		13,860		
78	K	771577122	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za omezený prostor	m2	12,600	X	X
	PP		Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za omezený prostor				
79	K	771577124	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	12,600	X	X
	PP		Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým				
80	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	X	X	X
	PP		Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m				
81	K	998771292	Příplatek k přesunu hmot procentní 771 za zvětšený přesun do 100 m	%	X	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot procentní 771 za zvětšený přesun do 100 m				
	D	776	Podlahy povlakové				X
82	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	80,860	X	X
	PP		Vysátí podkladu povlakových podlah				
83	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	80,860	X	X
	PP		Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná				
	VV		24,49+20,73+12,6+13,3+9,74 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		80,860		
	VV		Součet		80,860		
84	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	80,860	X	X
	PP		Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm				
85	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	85,980	X	X
	PP		Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		16,13+2,31+12,6+20,73+24,48+9,73 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.1		85,980		
	VV		Součet		85,980		
86	K	776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m2	80,860	X	X
	PP		Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem				
	VV		24,49+20,73+12,6+13,3+9,74 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		80,860		
	VV		Součet		80,860		
87	M	28412100	PVC vinylová vrstvená š 2/3/4m, tl 3,2mm, nášlapná vrstva 0,35mm	m2	88,946	X	X
	PP		PVC vinylová vrstvená š 2/3/4m, tl 3,2mm, nášlapná vrstva 0,35mm				
	VV		80,86*1,1		88,946		
	VV		Součet		88,946		
88	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	36,600	X	X
	PP		Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla				
89	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	92,220	X	X
	PP		Montáž obvodových lišt lepením				
	VV		21,36+19,53+15,15+17,8+18,38 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		92,220		
	VV		Součet		92,220		
90	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	101,442	X	X
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm				
	VV		92,22*1,1		101,442		
	VV		Součet		101,442		
91	K	776991111	Spárování silikonem	m	92,220		X
	PP		Spárování silikonem				
92	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	80,860	X	X
	PP		Pastování a leštění podlahovin ručně				
93	K	776991821	Odstanění lepidla ručně z podlah	m2	85,980	X	X
	PP		Odstanění lepidla ručně z podlah				
94	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,922	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m				
95	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,922	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace				
	D	781	Dokončovací práce - obklady				X
96	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	15,580	X	X
	PP		Nátěr penetrační na stěnu				
	VV		1,945*2*2		7,780		
	VV		1,5*2*4		12,000		
	VV		-0,7*2*3		-4,200		
	VV		Součet		15,580		
97	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	7,790	X	X
	PP		Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách				
	VV		15,58/2		7,790		
	VV		Součet		7,790		
98	K	781131264	Izolace pod obklad těsníci pásy mezi podlahou a stěnou	m	6,600	X	X
	PP		Izolace pod obklad těsníci pásy mezi podlahou a stěnou				
99	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	2,000	X	X
	PP		Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2				
100	K	781474118	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	15,580	X	X
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem				
	VV		1,945*2*2		7,780		
	VV		1,5*2*4		12,000		
	VV		-0,7*2*3		-4,200		
	VV		Součet		15,580		
101	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	17,138	X	X
	PP		obklad keramický hladký do 12ks/m2				
	VV		15,58*1,1		17,138		
	VV		Součet		17,138		
102	K	781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	m2	15,580	X	X
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor				
103	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	15,580	X	X
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým				
104	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,307	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
105	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,307	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				X
106	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	380,160	X	X
	PP		Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m				
107	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	40,000	X	X
	PP		Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací				
108	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	380,160	X	X
	PP		Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		67,56+296+16,6		380,160		
	VV		Součet		380,160		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Objekt:

SO01.2 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

Projektant:

PPI servis s.r.o.

Uchazeč:

DOKER s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

X

D	PSV		Práce a dodávky PSV				X
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				X
54	K	735164521	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny výšky tělesa do 1340 mm	kus	1,000	X	X
	PP		Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1340 mm				
55	M	54153060	těleso trubkové přímotopné elektrické 1215x450mm 300W	kus	1,000	X	X
	PP		těleso trubkové přímotopné elektrické 1215x450mm 300W				
D	741		Elektroinstalace D.1.4.EL2				X
1	K	741-R.100	hlásič požáru Argus Single MTN5470-2119 Schneider-Electric	ks	2,000	X	X
	PP		hlásič požáru Argus Single MTN5470-2119 Schneider-Electric				
2	K	741-R.101	KU68-1901 krabice	ks	87,000	X	X
	PP		KU68-1901 krabice				
3	K	741-R.102	KU68-1903 rozvodky	ks	40,000	X	X
	PP		KU68-1903 rozvodky				
4	K	741-R.103	svorkovnice 5.pólová s krytem 3938A-A106B	ks	1,000	X	X
	PP		svorkovnice 5.pólová s krytem 3938A-A106B				
5	K	741-R.104	zásuvka 1 násobná 5519A-A02357B	ks	47,000	X	X
	PP		zásuvka 1 násobná 5519A-A02357B				
6	K	741-R.105	zásuvka s přepěťovkou 5598A-A2349B	ks	9,000	X	X
	PP		zásuvka s přepěťovkou 5598A-A2349B				
7	K	741-R.106	rámeček 3901A-B10B	ks	79,000	X	X
	PP		rámeček 3901A-B10B				
8	K	741-R.107	kryt jednoduchý 3558A-A651B	ks	23,000	X	X
	PP		kryt jednoduchý 3558A-A651B				
9	K	741-R.108	strojek spínače 1.pól. 3559-A01345	ks	2,000	X	X
	PP		strojek spínače 1.pól. 3559-A01345				
10	K	741-R.109	strojek přep.střídavého 3559-06345	ks	16,000	X	X
	PP		strojek přep.střídavého 3559-06345				
11	K	741-R.110	strojek spínače stiskacího 3559-A91345	ks	1,000	X	X
	PP		strojek spínače stiskacího 3559-A91345				
12	K	741-R.111	strojek spínače křížového 3559-A07340	ks	4,000	X	X
	PP		strojek spínače křížového 3559-A07340				
13	K	741-R.112	CY 2,5	m	15,000	X	X
	PP		CY 2,5				
14	K	741-R.113	CYKY 2x1,5-O	m	10,000	X	X
	PP		CYKY 2x1,5-O				
15	K	741-R.114	CYKY 3x1,5-J	m	140,000	X	X
	PP		CYKY 3x1,5-J				
16	K	741-R.115	CYKY 3x1,5-O	m	180,000	X	X
	PP		CYKY 3x1,5-O				
17	K	741-R.116	CYKY 3x2,5-J	m	370,000	X	X
	PP		CYKY 3x2,5-J				
18	K	741-R.117	CYKY 5x1,5-J	m	10,000	X	X
	PP		CYKY 5x1,5-J				
19	K	741-R.118	ventilátor koupelnový s doběhem	ks	1,000	X	X
	PP		ventilátor koupelnový s doběhem				
20	K	741-R.119	svítidlo CORSO-LED-1850-4K, P65,12W	ks	1,000	X	X
	PP		svítidlo CORSO-LED-1850-4K, P65,12W				
21	K	741-R.120	Grifon-LED-BAP-Q-7500-4K	ks	20,000	X	X
	PP		Grifon-LED-BAP-Q-7500-4K				
22	K	741-R.121	Grifon-LED-BAP-Q-5300-4K	ks	1,000	X	X
	PP		Grifon-LED-BAP-Q-5300-4K				
23	K	741-R.122	BANDOG-LED-1700-3K	ks	2,000	X	X
	PP		BANDOG-LED-1700-3K				
24	K	741-R.123	KOKR-111, 11W, 1h, IP42	ks	5,000	X	X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		KOKR-111, 11W, 1h, IP42				
25	K	741-R.124	infrazářič VIGAN 600/1200W tahový spínač, IP24	ks	1,000	X	X
	PP		infrazářič VIGAN 600/1200W tahový spínač, IP24				
26	K	741-R.125	relé SMR-K	ks	1,000	X	X
	PP		relé SMR-K				
	D	D2	doplnění rozvaděčů R89 a R90				X
27	K	741-R.128	přepětová ochrana 1.2. stupně	ks	1,000	X	X
	PP		přepětová ochrana 1.2. stupně				
28	K	741-R.129	svorka do 20A řadová	ks	25,000	X	X
	PP		svorka do 20A řadová				
29	K	741-R.130	OLI-10B-1N-030AC	ks	2,000	X	X
	PP		OLI-10B-1N-030AC				
30	K	741-R.131	OLI-16B-1N-030AC	ks	18,000	X	X
	PP		OLI-16B-1N-030AC				
31	K	741-R.132	stykač ST503-40-A230	ks	3,000	X	X
	PP		stykač ST503-40-A230				
32	K	741-R.133	LTN-6B-1	ks	4,000	X	X
	PP		LTN-6B-1				
33	K	741-R.134	LTN-50B-3	ks	1,000	X	X
	PP		LTN-50B-3				
34	K	741-R.135	LTN-32B-3	ks	1,000	X	X
	PP		LTN-32B-3				
35	K	741-R.136	zdroj 12V 100VA	ks	1,000	X	X
	PP		zdroj 12V 100VA				
36	K	741-R.137	hodiny MAE-D116-002	ks	1,000	X	X
	PP		hodiny MAE-D116-002				
37	K	741-R.138	elektroměr ED310DR	ks	2,000	X	X
	PP		elektroměr ED310DR				
38	K	741-R.139	relé VS308	ks	2,000	X	X
	PP		relé VS308				
39	K	741-R.140	úprava čelních panelů rozváděčů	hod	10,000	X	X
	PP		úprava čelních panelů rozváděčů				
40	K	741-R.142	pomocný materiál	soub	1,000	X	X
	PP		pomocný materiál				
	D	D3	demontáže				X
41	K	741-R.153	demontáž stávajícího vedení,svítidel,zásuvek	hod	40,000	X	X
	PP		demontáž stávajícího vedení,svítidel,zásuvek				
42	K	741-R.154	úprava rozvaděčů a doplnění o nové prvky	hod	40,000	X	X
	PP		úprava rozvaděčů a doplnění o nové prvky				
43	K	741-R.155	montáž domovního zvonku vč. tlačítka a zdroje	hod	8,000	X	X
	PP		montáž domovního zvonku vč. tlačítka a zdroje				
44	K	741-R.156	demontáž stávajících rušených zařízení v rozvaděčích	hod	8,000	X	X
	PP		demontáž stávajících rušených zařízení v rozvaděčích				
45	K	741-R.157	doplnění montáží a materiálu pro nezmapované rozvody	hod	50,000	X	X
	PP		doplnění montáží a materiálu pro nezmapované rozvody				
	D	D4	Ostatní				X
46	K	741-R.16	Montáž vč.drážek do omítky	soubor	1,000	X	X
	PP		Montáž vč.drážek do omítky				
47	K	741-R.167	Revize	soubor	1,000	X	X
	PP		Revize				
48	K	741-R.168	Napojení na stáv.zařízení	soubor	1,000	X	X
	PP		Napojení na stáv.zařízení				
49	K	741-R.169	Koordinace s ostatními profesemi	soubor	1,000	X	X
	PP		Koordinace s ostatními profesemi				
50	K	741-R.170	Zabezpečení pracoviště	soubor	1,000	X	X
	PP		Zabezpečení pracoviště				
51	K	741-R.171	Dokončovací práce v rozvaděčích	soubor	1,000	X	X
	PP		Dokončovací práce v rozvaděčích				
52	K	741-R.172	Zakreslení skutečného stavu	soubor	1,000	X	X
	PP		Zakreslení skutečného stavu				
53	K	741-R.173	Dokumentce skutečného provedení	soubor	1,000	X	X
	PP		Dokumentce skutečného provedení				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Objekt:

SO01.3 - Zdravotechnika

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

Projektant:

PPI servis s.r.o.

Uchazeč:

DOKER s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

X

D	PSV		Práce a dodávky PSV				X
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				X
1	K	721140916	Potrubí litinové propojení potrubí DN 125	kus	1,000	X	X
	PP		Potrubí litinové propojení potrubí DN 125				
2	K	721140926	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 125	kus	1,000	X	X
	PP		Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 125				
3	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	5,000	X	X
	PP		Demontáž potrubí z PVC do D 75				
4	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	4,000	X	X
	PP		Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125				
5	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,000	X	X
	PP		Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50				
6	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70	m	4,000	X	X
	PP		Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70				
7	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	5,000	X	X
	PP		Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110				
8	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	X	X
	PP		Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50				
9	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	X	X
	PP		Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70				
10	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	X	X
	PP		Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100				
11	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	19,000	X	X
	PP		Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125				
12	K	721290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	t	0,079	X	X
	PP		Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m				
13	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,049	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m				
14	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,049	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace				
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				X
15	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	12,000	X	X
	PP		Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25				
16	K	722131912	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 20	soubor	2,000	X	X
	PP		Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 20				
17	K	722131932	Potrubí propojení potrubí DN 20	kus	2,000	X	X
	PP		Potrubí propojení potrubí DN 20				
18	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	28,000	X	X
	PP		Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm				
19	K	722181123	Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 25 mm	kus	12,000	X	X
	PP		Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 25 mm				
20	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	14,000	X	X
	PP		Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm				
21	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	14,000	X	X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm				
22	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	12,000	X	X
	PP		Demontáž plstěných pásů z trub do D 50				
23	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25	kus	9,000	X	X
	PP		Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25				
24	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	X	X
	PP		Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách				
25	K	722220151	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2	kus	9,000	X	X
	PP		Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2				
26	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	X	X
	PP		Ventil zpětný mosazný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závit				
	VV		1 " výkres číslo D.1.4.1-02		1,000		
	VV		Součet		1,000		
27	K	722231221	Ventil pojistný mosazný G 1/2 PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závit	kus	1,000	X	X
	PP		Ventil pojistný mosazný G 1/2 PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závit				
28	K	722232011	Kohout kulový podomítkový G 1/2 PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	4,000	X	X
	PP		Kohout kulový podomítkový G 1/2 PN 16 do 120°C vnitřní závit				
29	K	722232012	Kohout kulový podomítkový G 3/4 PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	4,000	X	X
	PP		Kohout kulový podomítkový G 3/4 PN 16 do 120°C vnitřní závit				
30	K	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	X	X
	PP		Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním				
31	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí	m	28,000	X	X
	PP		Zkouška těsnosti vodovodního potrubí				
32	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	28,000	X	X
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí				
33	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,031	X	X
	PP		Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m				
34	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,048	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m				
35	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,048	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace				
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				X
36	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	X	X
	PP		Demontáž klozetů splachovací s nádrží				
37	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	X	X
	PP		Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný				
38	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	X	X
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur				
39	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	X	X
	PP		Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby				
40	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	1,000	X	X
	PP		Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm				
41	K	725244523	Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné vstup z rohu na vaničku 900x900 mm	soubor	1,000	X	X
	PP		Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné vstup z rohu na vaničku 900x900 mm				
42	K	725291703	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 500 mm	soubor	1,000	X	X
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 500 mm				
43	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	X	X
	PP		Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur				
44	K	725311111	Dřez jednoduchý keramický se zápachovou uzávěrkou 590x450 mm	soubor	1,000	X	X
	PP		Dřez jednoduchý keramický se zápachovou uzávěrkou 590x450 mm				
45	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	X	X
	PP		Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou				
	VV		1 " výkres číslo D.1.4.1-02		1,000		
	VV		Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	725530826	Demontáž ohřívač elektrický akumulární do 800 litrů	soubor	1,000	X	X
	PP		Demontáž ohřívač elektrický akumulární do 800 litrů				
47	K	725532112	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 50 l / 2 kW	soubor	1,000	X	X
	PP		Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 50 l / 2 kW				
	VV		1 " výkres číslo D.1.4.1-02		1,000		
	VV		Součet		1,000		
48	K	732331611	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 8 l	soubor	1,000	X	X
	PP		Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 8 l				
	VV		1 " výkres číslo D.1.4.1-02		1,000		
	VV		Součet		1,000		
49	K	732331771	Příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	soubor	1,000	X	X
	PP		Příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou				
50	K	732331772	Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	1,000	X	X
	PP		Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná				
51	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	X	X
	PP		Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku				
52	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařízovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,209	X	X
	PP		Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařízovacích předmětů v objektech výšky do 6 m				
53	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	3,000	X	X
	PP		Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2				
54	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	2,000	X	X
	PP		Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4				
55	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	1,000	X	X
	PP		Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm				
	VV		1 " výkres číslo D.1.4.1-02		1,000		
	VV		Součet		1,000		
56	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	1,000	X	X
	PP		Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti				
57	K	725841322	Baterie sprchová nástěnná klasická s roztečí 150 mm	soubor	1,000	X	X
	PP		Baterie sprchová nástěnná klasická s roztečí 150 mm				
58	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	X	X
	PP		Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých				
59	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	1,000	X	X
	PP		Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40				
60	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	1,000	X	X
	PP		Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku				
61	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,162	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v do 6 m				
62	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,162	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace				
	D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				X
63	K	726121001.GBT	Instalační předstěna Geberit Duofix pro klozet v 1120 mm závěsný do bytových jader mezi dvě stěny	soubor	1,000	X	X
	PP		Instalační předstěna Geberit Duofix pro klozet v 1120 mm závěsný do bytových jader mezi dvě stěny				
	VV		1 " výkres číslo D.1.4.1-02		1,000		
	VV		Součet		1,000		
64	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	1,000	X	X
	PP		Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet				
65	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	1,000	X	X
	PP		Souprava pro předstěnovou montáž				
66	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,020	X	X
	PP		Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m				
67	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,020	X	X
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace				
	D	751	Vzduchotechnika				X
68	K	751-R1	Dodávka a montáž odvětrání m.č. 1.05 a 1.06 dle popisu projektu	soub	1,000	X	X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Dodávka a montáž odvětrání m.č. 1.05 a 1.06 dle popisu projektu				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební</i>				
			<i>přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>				
VV			1 "dle popisu projektu výkres číslo D.1.1.2		1,000		
VV			Součet		1,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Objekt:

SO02 - Venkovní opravy (fasáda, rampy)

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

Projektant:

PPI servis s.r.o.

Uchazeč:

DOKER 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

X

1	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	20,000	X	X
	PP		Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně				
	VV		"Štítová stěna:(od ulice pravý štít)				
	VV		20 "opravy omítky schodiště		20,000		
	VV		Součet		20,000		
2	K	622135002	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	20,000	X	X
	PP		Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm				
	VV		"Štítová stěna:(od ulice pravý štít)				
	VV		20 "opravy omítky schodiště		20,000		
	VV		Součet		20,000		
3	K	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m2	20,000	X	X
	PP		Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm				
4	K	622135092	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou cementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	20,000	X	X
	PP		Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou cementovou za každých dalších 5 mm tl				
	VV		"Štítová stěna:(od ulice pravý štít)				
	VV		20 "opravy omítky schodiště		20,000		
	VV		Součet		20,000		
5	K	622325451	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 3 v rozsahu do 10%	m2	190,000	X	X
	PP		Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 3 v rozsahu do 10%				
	VV		"Omítnutá část budovy:(od ulice střední část)				
	VV		190 "Celková plocha po odečtení otvorů je 190m2		190,000		
	VV		Mezisoučet		190,000		
	VV		Součet		190,000		
6	K	62239-R1	Nátěr fasádní barvou sytě probarveného odstínu včetně penetrace podkladu	m2	190,000	X	X
	PP		Nátěr fasádní barvou sytě probarveného odstínu včetně penetrace podkladu				
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>				
	VV		190 " odstín určí NPÚ		190,000		
	VV		Součet		190,000		
7	K	628641111	Kamenické opracování ploch pemrlováním	m2	150,000	X	X
	PP		Kamenické opracování ploch pemrlováním				
	VV		150 " rampa		150,000		
	VV		Součet		150,000		
8	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	300,000	X	X
	PP		Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou				
9	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	200,000	X	X
	PP		Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
10	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	210,000	X	X
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou				
	VV		"Omítnutá část budovy:(od ulice střední část)				
	VV		190 "Celková plocha po odečtení otvorů je 190m2		190,000		
	VV		Mezisoučet		190,000		
	VV		"Štítová stěna:(od ulice pravý štít)				
	VV		20 "opravy omítky schodiště		20,000		
	VV		Mezisoučet		20,000		
	VV		Součet		210,000		
11	K	629995201	Očištění vnějších ploch otryskáním sušeným křemičitým pískem	m2	190,000	X	X
	PP		Očištění vnějších ploch otryskáním sušeným křemičitým pískem				
12	K	632453411	Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí podkladní pro střední provoz tl 5 mm	m2	150,000	X	X
	PP		Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí podkladní pro střední provoz tl 5 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		150 "rampa		150,000		
	VV		Součet		150,000		
13	K	632453451	Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí krycí pro střední provoz tl 5 mm	m2	150,000	X	X
	PP		Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí krycí pro střední provoz tl 5 mm				
	VV		150 "rampa		150,000		
	VV		Součet		150,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				X
14	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	600,000	X	X
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m				
15	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	36 000,000	X	X
	PP		Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití				
	VV		600,000*60		36 000,000		
	VV		Součet		36 000,000		
16	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	600,000	X	X
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m				
17	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	600,000	X	X
	PP		Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken				
18	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	36 000,000	X	X
	PP		Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití				
	VV		600,000*60		36 000,000		
	VV		Součet		36 000,000		
19	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	600,000	X	X
	PP		Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken				
20	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2	300,000	X	X
	PP		Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží				
21	K	978019321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 10%	m2	190,000	X	X
	PP		Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 10%				
	VV		"Omítnutá část budovy:(od ulice střední část)				
	VV		190 "Celková plocha po odečtení otvorů je 190m2		190,000		
	VV		Mezisoučet		190,000		
	VV		Součet		190,000		
22	K	985422321	Injektáž trhlin š do 5 mm v ŽB kcích tl do 100 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	150,000	X	X
	PP		Injektáž trhlin š do 5 mm v ŽB kcích tl do 100 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů				
	VV		150 "Výsrava ramp zálivkou do 30mm		150,000		
	VV		Součet		150,000		
	D	997	Přesun sutě				X
23	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,890	X	X
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně				
24	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10	t	5,890	X	X
	PP		Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m				
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,890	X	X
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením				
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	111,910	X	X
	PP		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				
	VV		5,89*19 "Přepočtené koeficientem množství		111,910		
	VV		Součet		111,910		
27	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	5,890	X	X
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				X
28	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	12,792	X	X
	PP		Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m				
29	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	12,792	X	X
	PP		Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		7-R1	Hrázděná část budovy				X
30	K	7-R1	Hrázděná část budovy - (od ulice pravá část)	m2	260,000	X	X
	PP		Hrázděná část budovy - (od ulice pravá část)				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
	P		<i>Poznámka k položce: Práce: omytí, odstranění nesoudržných povrchů, vyrovnání, penetrace, ošetření dřevěných prvků, nátěr fas. barvou sítě probarveného odstínu - odstín určí NPÚ. Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>				
	VV		260 "Celková plocha po odečtení otvorů je 260m2		260,000		
	VV		Součet		260,000		
31	K	7-R2	Hrázděná část budovy - demontáž a doplnění - výsrava hrázděné plochy cca 5% s propojením na okolní hrázděné ploch	m2	30,000	X	X
	PP		Hrázděná část budovy - demontáž a doplnění - výsrava hrázděné plochy cca 5% s propojením na okolní hrázděné ploch				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
D		7-R2	Štítová stěna				X
32	K	7-R22	Štítová stěna oprava dle popisu projektu	m2	54,000	X	X
	PP		Štítová stěna oprava dle popisu projektu				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
	P		<i>Poznámka k položce: omytí, odstranění nesoudržných povrchů, vyrovnání, penetrace, ošetření dřevěných prvků, nátěr fas. barvou sítě probarveného odstínu - odstín určí NPÚ. Kompletní provedení dodávka, montáž, stavební přípomoc, podružný materiál, přesun hmot</i>				
	VV		54		54,000		
	VV		Součet		54,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Objekt:

SO03 - Plot kolem areálu

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

Projektant:

PPI servis s.r.o.

Uchazeč:

DOKER 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 1

Zemní práce

X

1	K	111111411	Odstranění stařiny do 100 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	150,000	X	X
	PP		Odstranění stařiny do 100 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5				
2	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	150,000	X	X
	PP		Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5				
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	5,000	X	X
	PP		Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně				
	VV		5 " vyčištění nánosů ve vjezdu brány		5,000		
	VV		Součet		5,000		
4	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	5,847	X	X
	PP		Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, plocha výkopu do 4 m2 ručně				
	VV		42*0,4*0,4*0,6 "pro ocelové sloupky		4,032		
	VV		1,1*1,1*1,5 "pro vrata		1,815		
	VV		Součet		5,847		
5	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	10,847	X	X
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m				
	VV		5,847+5"pro naložení do kontejneru		10,847		
	VV		Součet		10,847		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,847	X	X
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	97,623	X	X
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m				
8	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	10,847	X	X
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně				
	VV		10,847		10,847		
	VV		Součet		10,847		
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	19,525	X	X
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
	VV		10,847*1,8		19,525		
	VV		Součet		19,525		
	D 2		Zakládání				X
10	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	2,662	X	X
	PP		Základové patky z betonu tř. C 16/20				
	VV		2,662 "pro vrata		2,662		
	VV		Součet		2,662		
11	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	4,000	X	X
	PP		Zřízení bednění základových patek				
12	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	4,000	X	X
	PP		Odstranění bednění základových patek				
	D 3		Plot				X
13	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	54,000	X	X

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním				
14	M	55342255	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm	kus	44,000	X	X
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm				
15	M	55342263	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	4,000	X	X
	PP		sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm				
16	M	55342275	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 3000mm	kus	6,000	X	X
	PP		vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 3000mm				
17	K	348101260	Osazení vrat k oplocení na ocelové sloupky do 15 m2	kus	1,000	X	X
	PP		Osazení vrat k oplocení na ocelové sloupky do 15 m2				
18	M	553R100	samonosná bočně posuvná brána, průjezd 6000mm, tvořená z uzavřených profilů žárové pozinkovaná, výplň z pletiva, mechanicky otevíraná, montáž kotveno chemickou kotvou do betonového základu	kus	1,000	X	X
	PP		samonosná bočně posuvná brána, průjezd 6000mm, tvořená z uzavřených profilů žárové pozinkovaná, výplň z pletiva, mechanicky otevíraná, montáž kotveno chemickou kotvou do betonového základu				
19	M	55342327	sloupek pro branku 70x70mm v 1,2m s otvorem na doraz	kus	2,000	X	X
	PP		sloupek pro branku 70x70mm v 1,2m s otvorem na doraz				
20	M	59231517	doraz zámku na výšku tvarovky 190mm zinkochromát	kus	2,000	X	X
	PP		doraz zámku na výšku tvarovky 190mm zinkochromát				
21	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m	m	110,000	X	X
	PP		Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m				
	VV		m		110,000		
	VV		Součet		110,000		
22	M	31327515	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 2000mm	m	121,000	X	X
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 2000mm				
	VV		110*1,1		121,000		
	VV		Součet		121,000		
23	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení	m	330,000	X	X
	PP		Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení				
	VV		110*3		330,000		
	VV		Součet		330,000		
24	M	15615300	drát kruhový Pz napínací D 2,80mm	m	396,000	X	X
	PP		drát kruhový Pz napínací D 2,80mm				
	VV		330*1,2		396,000		
	VV		Součet		396,000		
25	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení	m	110,000	X	X
	PP		Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení				
26	M	15625102	drát metalizační ZnAl D 3mm	kg	11,000	X	X
	PP		drát metalizační ZnAl D 3mm				
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				X
27	K	966049831	Rozebrání prefabrikovaných plotových desek betonových	kus	8,000	X	X
	PP		Rozebrání prefabrikovaných plotových desek betonových				
28	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	kus	9,000	X	X
	PP		Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou				
29	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	30,000	X	X
	PP		Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných				
30	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	88,000	X	X
	PP		Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m				
31	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	10,000	X	X
	PP		Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m				
32	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,000	X	X
	PP		Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2				
33	K	985223212	Přezdívání kamenného zdiva do aktivované malty přes 3 m3	m3	15,000	X	X
	PP		Přezdívání kamenného zdiva do aktivované malty přes 3 m3				
	VV		15 " podezdívka plotu		15,000		
	VV		Součet		15,000		
34	M	58381079	hranoly lámané pro kamenné zdivo	t	4,650	X	X
	PP		hranoly lámané pro kamenné zdivo				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 10 t = 6,2 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		15/2*0,62 "doplnění zdiva kamenného(10 t = 6,2 m3)			4,650	
	VV		50%				
	VV		Součet			4,650	
	D	997	Přesun sutě				X
35	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	40,682	X	X
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace				
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	40,682	X	X
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením				
37	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	772,958	X	X
	PP		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				
	VV		40,682*19 "Přepočtené koeficientem množství			772,958	
	VV		Součet			772,958	
38	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	40,682	X	X
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				X
39	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení	t	28,246	X	X
	PP		Přesun hmot pro oplocení				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jaroměř, Skladiště - Opravné práce

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

Projektant: PPI servis s.r.o.

Uchazeč:

DOKER 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
1	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	X	X	
	PP		Průzkumné práce					
	P		<i>Poznámka k položce: Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby a ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením</i>					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	X	X	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.; 3x listinná provedení+ 1x elektronické provedení na CD-Rom</i>					
4	K	030001000.R	Zřízení zařízení staveniště, odstranění zařízení staveniště, zabezpečení staveniště, náklady na pronájem ploch, energie (el., voda, ...) a další nezbytné související náklady pro realizaci díla	soubor	1,000	X	X	
	PP		Zřízení zařízení staveniště, odstranění zařízení staveniště, zabezpečení staveniště, náklady na pronájem ploch, energie (el., voda, ...) a další nezbytné související náklady pro realizaci díla					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, 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.</i>					
D		VRN5	Finanční náklady					X
5	K	052002000	Finanční rezerva 7,5% z ceny díla	...	0,075	X	X	
	PP		Finanční rezerva 7,5% z ceny díla					