

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/03/03
Stavba: Budova č.1 - Letiště Chrudim

KSO:
Místo: Chrudim

CC-CZ:
Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ: 25959506
DIČ: CZ25959506

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 600 027,48
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 600 027,48	756 005,77
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 356 033,25
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 2023/03/03

Stavba: Budova č.1 - Letiště Chrudim

Místo: Chrudim

Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

Projektant:

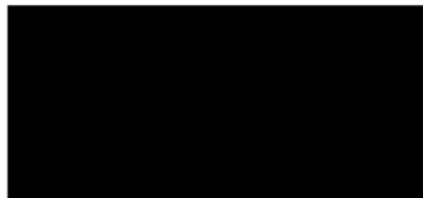
Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

- 01 Výměna oken
- 02 Oprava koupelen
- 03 Oprava podlah ve 2.NP
- 04 VRN



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

01 - Výměna oken

KSO:

Místo: Chrudim

CC-CZ:

Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

01 - Výměna oken

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

01 - Výměna oken

Místo: Chrudim

Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	
1	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2
2	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2
	VV		ostění	
	VV		okna plochy do 1 m2	
	VV		1. NP	
	VV		m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks	
	VV		1*(0,80+1,18*2)*0,40	
	VV		okna plochy 1-2 m2	
	VV		1. NP	
	VV		m.č. A106+A107	
	VV		1*(1,50+1,17*2)*0,40	
	VV		2. NP	
	VV		m.č. 209+210	
	VV		1*(1,50+1,17*2)*0,40	
	VV		1*(1,46+1,18*2)*0,40	
	VV		okna plochy 1-2 m2	
	VV		1. NP	
	VV		m.č. A104	
	VV		2*(1,18+1,52*2)*0,40	
	VV		okna plochy 2-4 m2	
	VV		1. NP	
	VV		kuchyň	
	VV		2*(1,46+2,18*2)*0,40	
	VV		sprchové kouty	
	VV		1*(1,52+1,99*2)*0,40	
	VV		m.č. A103	
	VV		1*(1,50+2,17*2)*0,40	
	VV		m.č. A102	
	VV		1*(1,50+2,17*2)*0,40	
	VV		2. NP	
	VV		chodba	
	VV		1*(1,46+2,18*2)*0,40	
	VV		m.č. 211	
	VV		1*(1,46+2,18*2)*0,40	
	VV		m.č. 207+208	
	VV		1*(1,50+2,17*2)*0,40	
	VV		chodba	
	VV		1*(1,50+2,17*2)*0,40	
	VV		okna plochy přes 4m2	
	VV		1. NP	
	VV		m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b	
	VV		(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,172*2)*0,40	
	VV		chodba	
	VV		6*(2,90+2,172*2)*0,40	
	VV		m.č. A103	
	VV		1*(2,17+2,21*2)*0,40	
	VV		2. NP	
	VV		m.č. 212, 214, 215, 201 - 205	
	VV		(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,172*2)*0,40	
	VV		m.č. 211	
	VV		1*(2,20+2,17*2)*0,40	
	VV		chodba	
	VV		7*(2,90+2,172*2)*0,40	
	VV		m.č. 207+208	
	VV		1*(2,17+2,21*2)*0,40	
	VV		dveře v přední části budovy	
	VV		2*(3,202+2,206*2)*0,40	
	VV		fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm nad parapet	
	VV		0,30*0,40*2	
	VV		Součet	
3	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2
	VV		okna a dveře	
	VV		0,944+8,820+28,777+236,354	
	VV		fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm nad parapet	
	VV		0,30*0,40*2	
	VV		Součet	
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m
	VV		ostění	
	VV		okna plochy do 1 m2	
	VV		1. NP	
	VV		m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks	

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

VV			1*(0,80+1,18*2)					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+1,17*2)					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*(1,50+1,17*2)					
VV			1*(1,46+1,18*2)					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+1,52*2)					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+2,18*2)					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+1,99*2)					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+2,18*2)					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+2,18*2)					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,172*2)					
VV			chodba					
VV			6*(2,90+2,172*2)					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+2,21*2)					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,172*2)					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+2,17*2)					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+2,172*2)					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+2,21*2)					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+2,206*2)					
VV			fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm					
VV			nad parapet					
VV			0,30*2					
VV			Součet					

5	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m				
---	---	-----------	--	---	--	--	--	--

VV			ostění					
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*(0,80+1,18*2)					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+1,17*2)					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*(1,50+1,17*2)					
VV			1*(1,46+1,18*2)					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+1,52*2)					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+2,18*2)					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+1,99*2)					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+2,18*2)					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+2,18*2)					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+2,17*2)					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,172*2)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			chodba					
VV			6*(2,90+2,172*2)					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+2,21*2)					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,172*2)					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+2,17*2)					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+2,172*2)					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+2,21*2)					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+2,206*2)					
VV			Součet					
6	M	28342201	profil začišťovací PVC 9mm	m				
VV			349,24*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2				
VV			předpoklad u každého okna plocha širší o 1 m než je okno a v					
VV			šifce 1,50 m od okna					
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*(0,80+1,00*2)*1,50					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+1,00*2)*1,50					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*(1,50+1,00*2)*1,50					
VV			1*(1,46+1,00*2)*1,50					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+1,00*2)*1,50					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+1,00*2)*1,50					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+1,00*2)*1,50					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+1,00*2)*1,50					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+1,00*2)*1,50					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+1,00*2)*1,50					
VV			chodba					
VV			6*(2,90+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+1,00*2)*1,50					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+1,00*2)*1,50					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+1,00*2)*1,50					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+1,00*2)*1,50					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+1,00*2)*1,50					
VV			fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm nad parapet					
VV			(2,29+1,00*2)*1,50					
VV			Součet					
8	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2				
VV			předpoklad u každého okna plocha širší o 2 m než je okno a v					
VV			šifce 2 m od okna					
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*(0,80+2,00*2)*2,00					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+2,00*2)*2,00					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1*(1,50+2,00*2)*2,00					
VV			1*(1,46+2,00*2)*2,00					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+2,00*2)*2,00					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+2,00*2)*2,00					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+2,00*2)*2,00					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+2,00*2)*2,00					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+2,00*2)*2,00					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,00*2)*2,00					
VV			chodba					
VV			6*(2,90+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+2,00*2)*2,00					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+2,00*2)*2,00					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+2,00*2)*2,00					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+2,00*2)*2,00					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+2,00*2)*2,00					
VV			fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm					
VV			nad parapet					
VV			(2,29+2,00*2)*2,00					
VV			Součet					
9	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy do 1 m2	m2				
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*0,80*1,18					
VV			Součet					
10	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 1 do 2 m2	m2				
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*1,50*1,17					
VV			m.č. A104					
VV			2*1,18*1,52					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*1,50*1,17					
VV			1*1,46*1,18					
VV			Součet					
11	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 2 do 4 m2	m2				
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*1,46*2,18					
VV			sprchové kouty					
VV			1*1,52*1,99					
VV			m.č. A103					
VV			1*1,50*2,17					
VV			m.č. A102					
VV			1*1,50*2,17					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*1,46*2,18					
VV			m.č. 211					
VV			1*1,46*2,18					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*1,50*2,17					
VV			chodba					
VV			1*1,50*2,17					
VV			Součet					
12	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 4 m2	m2				
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90*2,172)					
VV			chodba					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			6*2,90*2,172					
VV			m.č. A103					
VV			1*2,17*2,21					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90*2,172)					
VV			m.č. 211					
VV			1*2,20*2,17					
VV			chodba					
VV			7*2,90*2,172					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*2,17*2,21					
VV			Mezisoučet					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*3,202*2,206					
VV			Součet					
13	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2				
VV			otlučení vnitřního ostění					
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*(0,80+1,18*2)*0,40					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+1,17*2)*0,40					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*(1,50+1,17*2)*0,40					
VV			1*(1,46+1,18*2)*0,40					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+1,52*2)*0,40					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+2,18*2)*0,40					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+1,99*2)*0,40					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+2,18*2)*0,40					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+2,18*2)*0,40					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			chodba					
VV			6*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+2,21*2)*0,40					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+2,17*2)*0,40					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+2,21*2)*0,40					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+2,206*2)*0,40					
VV			fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm					
VV			nad parapet					
VV			0,30*0,40*2					
VV			Součet					
D	997		Přesun sutě					
14	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t				
15	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t				
VV			19,004*10 'Přepočtené koeficientem množství					
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
VV			19,004*15 'Přepočtené koeficientem množství					
18	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t				
D	998		Přesun hmot					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t				
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 766			Konstrukce truhlářské					
20	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1000 mm	kus				
	VV		okna					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m					
	VV		1					
	VV		Součet					
21	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 2000 mm	kus				
	VV		okna					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. A106+A107 - rozměr 1,50x1,17 m					
	VV		1					
	VV		m.č. A104 - rozměr 1,18x1,52 m					
	VV		2					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 209+210 - rozměr 1,50x1,17 a 1,46x1,18 m					
	VV		1					
	VV		1					
	VV		okna					
	VV		1. NP					
	VV		kuchyň - rozměr 1,46x2,18 m					
	VV		2					
	VV		sprchové kouty - rozměr 1,52x1,99 m					
	VV		1					
	VV		m.č. A103 - rozměr 1,50x2,17 m					
	VV		1					
	VV		m.č. A102 - rozměr 1,50x2,17 m					
	VV		1					
	VV		2. NP					
	VV		chodba - rozměr 1,46x2,18 m					
	VV		1					
	VV		m.č. 211 - rozměr 1,46x2,18					
	VV		1					
	VV		m.č. 207+208 - rozměr 1,50x2,17 m					
	VV		1					
	VV		chodba - rozměr 1,50x2,17 m					
	VV		1					
	VV		Součet					
22	K	766441825	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 2000 mm	kus				
	VV		fixní okno schodiště - šířka 2,29 m					
	VV		1					
	VV		okna					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b - rozměr 2,90x2,172 m					
	VV		(1+1+1+1+1+1+1+3)					
	VV		chodba - rozměr 2,90x2,172 m					
	VV		6					
	VV		m.č. A103 - rozměr 2,17x2,21 m					
	VV		1					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 212, 214, 215, 201 - 205 - rozměr 2,90x2,172 m					
	VV		(1+2+2+1+1+1+1+1)					
	VV		m.č. 211 - rozměr 2,20x2,17 m					
	VV		1					
	VV		chodba - rozměr 2,90x2,172 m					
	VV		7					
	VV		m.č. 207+208 - rozměr 2,17x2,21 m					
	VV		1					
	VV		Součet					
23	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2				
	VV		montáž oken z vnitřní strany místnosti					
	VV		okna plochy 1-2 m2					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. A106+A107					
	VV		1*1,50*1,17					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 209+210					
	VV		1*1,50*1,17					
	VV		1*1,46*1,18					
	VV		Součet					
24	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2				
25	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2				
	VV		montáž oken z vnitřní strany místnosti					
	VV		okna plochy 1-2 m2					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. A104					
	VV		2*1,18*1,52					
	VV		okna plochy 2-4 m2					
	VV		1. NP					
	VV		kuchyň					
	VV		2*1,46*2,18					
	VV		sprchové kouty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1*1,52*1,99					
VV			m.č. A103					
VV			1*1,50*2,17					
VV			m.č. A102					
VV			1*1,50*2,17					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*1,46*2,18					
VV			m.č. 211					
VV			1*1,46*2,18					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*1,50*2,17					
VV			chodba					
VV			1*1,50*2,17					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90*2,172)					
VV			chodba					
VV			6*2,90*2,172					
VV			m.č. A103					
VV			1*2,17*2,21					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90*2,172)					
VV			m.č. 211					
VV			1*2,20*2,17					
VV			chodba					
VV			7*2,90*2,172					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*2,17*2,21					
VV			Součet					
26	M	61140053	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2				
27	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdíva	kus				
VV			montáž oken z vnitřní strany místnosti					
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1					
VV			Součet					
28	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2				
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*0,80*1,18					
VV			Součet					
29	K	766641161	Montáž balkónových dveří zdvojených dvoukřídlových bez nadsvětliku včetně rámu do zdíva	kus				
VV			montáž dveří z vnitřní strany místnosti					
VV			dveře v přední části budovy - rozměr 3,202x2,206 m - 2 ks					
VV			2					
VV			Součet					
30	M	61140065	dveře plastové balkonové dvoukřídlové dvojsklo	m2				
VV			dveře v přední části budovy - rozměr 3,202x2,206 m - 2 ks					
VV			2*3,202*2,206					
VV			Součet					
31	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m				
VV			montáž parapetů včetně bočních krytek - dodávka součástí parapetů					
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m					
VV			1*0,80					
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 1,50x1,17 m					
VV			1*1,50					
VV			m.č. A104 - rozměr 1,18x1,52 m					
VV			2*1,18					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210 - rozměr 1,50x1,17 a 1,46x1,18 m					
VV			1*1,50					
VV			1*1,46					
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			kuchyň - rozměr 1,46x2,18 m					
VV			2*1,46					
VV			sprchové kouty - rozměr 1,52x1,99 m					
VV			1*1,52					
VV			m.č. A103 - rozměr 1,50x2,17 m					
VV			1*1,50					
VV			m.č. A102 - rozměr 1,50x2,17 m					
VV			1*1,50					
VV			2. NP					
VV			chodba - rozměr 1,46x2,18 m					
VV			1*1,46					
VV			m.č. 211 - rozměr 1,46x2,18					
VV			1*1,46					
VV			m.č. 207+208 - rozměr 1,50x2,17 m					
VV			1*1,50					
VV			chodba - rozměr 1,50x2,17 m					
VV			1*1,50					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			fixní okno schodiště - šířka 2,29 m					
VV			1*2,29					
VV			okna					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b -					
VV			rozměr 2,90x2,172 m					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*2,90					
VV			chodba - rozměr 2,90x2,172 m					
VV			6*2,90					
VV			m.č. A103 - rozměr 2,17x2,21 m					
VV			1*2,17					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205 - rozměr 2,90x2,172 m					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*2,90					
VV			m.č. 211 - rozměr 2,20x2,17 m					
VV			1*2,20					
VV			chodba - rozměr 2,90x2,172 m					
VV			7*2,90					
VV			m.č. 207+208 - rozměr 2,17x2,21 m					
VV			1*2,17					
VV			Součet					
32	M	61144405	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 500mm	m				
33	K	767627306	Připojovací spára oken a stěn parotěsnou páskou interiérovou	m				
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*(0,80+1,18)*2					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+1,17)*2					
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*(1,50+1,17)*2					
VV			1*(1,46+1,18)*2					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+1,52)*2					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+2,18)*2					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+1,99)*2					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+2,17)*2					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+2,17)*2					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+2,18)*2					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+2,18)*2					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+2,17)*2					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+2,17)*2					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,172)*2					
VV			chodba					
VV			6*(2,90+2,172)*2					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+2,21)*2					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,172)*2					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+2,17)*2					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+2,172)*2					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+2,21)*2					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+2,206)*2					
VV			Součet					
34	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%				
35	K	998766292	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 100 m	%				
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					
36	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2				
VV			ostění					
VV			okna plochy do 1 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107 - rozměr 0,80x1,18 m - 1 ks					
VV			1*(0,80+1,18)*2*0,40					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A106+A107					
VV			1*(1,50+1,17)*2*0,40					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2. NP					
VV			m.č. 209+210					
VV			1*(1,50+1,17*2)*0,40					
VV			1*(1,46+1,18*2)*0,40					
VV			okna plochy 1-2 m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A104					
VV			2*(1,18+1,52*2)*0,40					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*(1,46+2,18*2)*0,40					
VV			sprchové kouty					
VV			1*(1,52+1,99*2)*0,40					
VV			m.č. A103					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			m.č. A102					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			2. NP					
VV			chodba					
VV			1*(1,46+2,18*2)*0,40					
VV			m.č. 211					
VV			1*(1,46+2,18*2)*0,40					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			chodba					
VV			1*(1,50+2,17*2)*0,40					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			chodba					
VV			6*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			m.č. A103					
VV			1*(2,17+2,21*2)*0,40					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			m.č. 211					
VV			1*(2,20+2,17*2)*0,40					
VV			chodba					
VV			7*(2,90+2,172*2)*0,40					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*(2,17+2,21*2)*0,40					
VV			dveře v přední části budovy					
VV			2*(3,202+2,206*2)*0,40					
VV			fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm					
VV			nad parapet					
VV			0,30*0,40*2					
VV			Součet					
37	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2				
VV			okna a dveře					
VV			0,944+8,820+28,777+236,354					
VV			fix schodiště - předpoklad zapravení omítky do výšky 30 cm					
VV			nad parapet					
VV			0,30*0,40*2					
VV			Součet					
38	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2				
VV			275,135*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					
39	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2				
40	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2				
41	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2				
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy					
42	K	786626111	Montáž lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých dřevěných	m2				
VV			VČETNÉ DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍCH ŽALUZII					
VV			okna plochy 2-4 m2					
VV			1. NP					
VV			kuchyň					
VV			2*1,46*2,18					
VV			m.č. A103					
VV			1*1,50*2,17					
VV			2. NP					
VV			m.č. 211					
VV			1*1,46*2,18					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*1,50*2,17					
VV			chodba					
VV			1*1,50*2,17					
VV			okna plochy přes 4m2					
VV			1. NP					
VV			m.č. A110, A113, A114, A115, A116, A101, C101a, C101b					
VV			(1+1+1+1+1+1+1+3)*(2,90*2,172)					
VV			m.č. A103					
VV			1*2,17*2,21					
VV			2. NP					
VV			m.č. 212, 214, 215, 201 - 205					
VV			(1+2+2+1+1+1+1+1)*(2,90*2,172)					
VV			m.č. 211					
VV			1*2,20*2,17					
VV			m.č. 207+208					
VV			1*2,17*2,21					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet					
43	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2				
44	K	998786202	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 6 do 12 m	%				
45	K	998786292	Příplatek k přesunu hmot procentní 786 za zvětšený přesun do 100 m	%				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

02 - Oprava koupelen

KSO:

Místo: Chrudim

CC-CZ:

Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

02 - Oprava koupelen

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

734 - Ústřední vytápění - armatury

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

741 - Elektroinstalace - silnoproud

751 - Vzduchotechnika

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

771 - Podlahy z dlaždic

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

02 - Oprava koupelen

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV			Práce a dodávky HSV					
D 1			Zemní práce					
1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2				
			délka*šířka					
			6*0,8					
			Součet					
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3				
			"ležatá kanalizace - napojení do venkovní šachty - exteriér"					
			6*0,8*0,8					
			Součet					
3	K	139001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3				
			předpoklad délky*šířka*hloubka					
			3,84					
			Součet					
4	K	139711111	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3				
			"vykopávky v 1.NP - napojení ležatá kanalizace"					
			2*0,8*0,8					
			Součet					
5	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3				
			přemístění výkopku do vzdálenosti 20m					
			3,84					
			Součet					
6	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3				
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3				
8	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3				
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3				
			délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu					
			(6+2)*0,8*0,2					
			Součet					
10	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	t				
			délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu*objemová hmotnost kameniva					
			(6+2)*0,8*0,2*1,35					
			Součet					
11	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					
12	K	310238211	Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3				
			"zazdění vybouraného zdiva - úprava vody ve sklepe" 1					
			Součet					
13	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2				
			"nové vyzdívký sprch WC v 1.NP"					
			(1,0*4+2)*2,4					
			(2,81+1,0+1,0)*2,4					
			"nové vyzdívký sprch WC v 2.NP"					
			(1,73+1,0)*2,4+(1,0+1,0)*3,5					
			Součet					
14	K	346244353	Obezdívká koupelňových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárníc	m2				
			2.NP - podezdívka sprchové vanička					
			4*1*0,25					
			Součet					
D 4			Vodorovné konstrukce					
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3				
			délka*šířka*výška podkladního lože					
			(6+2)*0,8*0,1					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
16	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2				
			"nový povrch strop: penetrace, tenkovrstvá hmota + perlínka, štuk, malba"					
			1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,89*2,81					
	VV		2,89*2,06					
	VV		5,56*2,81					
	VV		2,06*1,5					
	VV		Mezisoučet					
	VV		2.NP					
	VV		2,89*2,73					
	VV		2,89*1,64					
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
17	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropích maltou jakékoli šířky rýhy	m2				
	VV		"1.NP - sprchovna"					
	VV		11*0,1					
	VV		Součet					
18	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2				
19	K	611341131	Potažení vnitřních rovných stropů sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2				
20	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2				
	VV		"nový povrch strop: penetrace, tenkovrstvá hmota + perlínka, štuk, obklad x malba"					
	VV		1.NP					
	VV		(2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+1,5*2+2,06*2+2,81*2+5,56*2)*					
	VV		3,5					
	VV		(1,0*8)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,5					
	VV		2.NP					
	VV		(2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2)*3,5					
	VV		(1,0*4)*2,5					
	VV		Součet					
21	K	612135011	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn tmelem tl do 2 mm	m2				
	VV		"vyrovnání podkladu - odsekaný obklad 40% z celkové plochy"					
	VV		0,4*265,110					
	VV		Součet					
22	K	612135095	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn tmelem za každý dalších 1 mm tl	m2				
23	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2				
24	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2				
	VV		"nový povrch strop: penetrace, tenkovrstvá hmota + perlínka, štuk, obklad x malba"					
	VV		1.NP					
	VV		(2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+1,5*2+2,06*2+2,81*2+5,56*2)*					
	VV		3,5					
	VV		(1,0*8)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,5					
	VV		2.NP					
	VV		(2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2)*3,5					
	VV		(1,0*4)*2,5					
	VV		"odpočet obklad" -162,92					
	VV		Součet					
25	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3				
	VV		"40% z celkové plochy - nové rozvody kanalizace, nové rozvody vody, sprchové kouty apod."					
	VV		0,4*(45,418)*0,25					
	VV		Souče					
26	K	631319013	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlazení povrchu	m3				
27	K	631362022	Výztuž mazanin z kompozitních sítí D drátu 3 mm velikost ok 100 x 100 mm	m2				
	VV		"40% z celkové plochy - nové rozvody kanalizace, nové rozvody vody, sprchové kouty apod."					
	VV		0,4*(45,418)					
	VV		Součet					
28	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2				
	VV		"rozvody kanalizace, vody"					
	VV		35*0,1					
	VV		"rozvody kanalizace"					
	VV		15*0,3					
	VV		Součet					
29	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus				
	VV		1.NP					
	VV		3					
	VV		2					
	VV		2.NP					
	VV		1					
	VV		2					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
30	M	55331480	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus				
	P		Poznámka k položce:					
	VV		YH, YH s drážkou, YZP					
	VV		1.NP					
	VV		2					
	VV		2.NP					
	VV		2					
	VV		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
31	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus				
	P		Poznámka k položce: YH, YH s drážkou, YZP					
	VV		1.NP					
	VV		3					
	VV		2.NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
	D	8	Trubní vedení					
32	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m				
	VV		délka-ext.					
	VV		6					
	VV		délka-int.					
	VV		2					
	VV		Součet					
33	M	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m				
	VV		délka*ztratné					
	VV		8*1,1					
	VV		Součet					
34	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus				
	VV		2					
35	M	28617162	koleno kanalizační PP SN16 15° DN 150	kus				
	VV		2					
36	K	894812001	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/150 přímý tok	kus				
	VV		1					
	VV		Pozn.: napojení do stáv. venkovní šachty / nová šachta - dle stavu					
37	K	894812032	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Pozn.: napojení do stáv. venkovní šachty / nová šachta - dle stavu					
38	K	894812051	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop plastový pochůzí pro třídu zatížení A15	kus				
	VV		1					
	VV		Pozn.: napojení do stáv. venkovní šachty / nová šachta - dle stavu					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
39	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2				
	VV		"1.NP"					
	VV		2,89*2,81					
	VV		2,89*2,06					
	VV		5,56*2,81					
	VV		2,06*1,5					
	VV		Mezisoučet					
	VV		"2.NP"					
	VV		2,89*2,73					
	VV		2,89*1,64					
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
40	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2				
41	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2				
	VV		"bourání příček sprchových a WC v 1.NP"					
	VV		(1,0*4+2)*2,4					
	VV		(2,81+1,0+1,0)*2,4					
	VV		"bourání příček sprchových a WC v 1.NP"					
	VV		(1,73+1,0)*2,4+(1,0+1,0)*3,5					
	VV		Součet					
	VV		Pozn. vyloučení vč. překladů					
42	K	962032230	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3				
	VV		"vyloučení zdíva - úprava vody ve sklepě" 1					
	VV		Součet					
43	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3				
	VV		"40% z celkové plochy - nové rozvody kanalizace, nové rozvody vody, sprchové kouty apod."					
	VV		0,4*(45,418)*0,24					
	VV		Součet					
44	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3				
45	K	968072455	Vyloučení kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2				
	VV		"vyloučení zárubní vč. křidel"					
	VV		1.NP					
	VV		0,8*1,97*3					
	VV		0,6*1,97*2					
	VV		2.NP					
	VV		0,8*1,97*1					
	VV		0,6*1,97*2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
46	K	971042461	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 600 mm	kus				
	VV		"prostup základem - prostup ležaté kanalizace z ext. do int." 1					
	VV		Součet					
47	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m				
	VV		"1.NP - sprchovna - světlo"					
	VV		11					
	VV		"rozvody kanalizace, vody"					
	VV		35					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: využít stávající trasy rozvodů, rýhy pro nové trasy rozvodů					
48	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m				
	VV		"rozvody kanalizace"					
	VV		15					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: využít stávající trasy rozvodů, rýhy pro nové trasy rozvodů					
49	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2				
	VV		"demontáž stáv. obkladů"					
	VV		1.NP					
	VV		(2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+1,5*2+2,06*2+2,81*2+5,56*2)*					
	VV		2,0					
	VV		(1,0*8)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,0					
	VV		2.NP					
	VV		(2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,0					
	VV		Součet					
	D	997	Přesun sutě					
50	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t				
51	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				
52	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
	VV		41,395*15 *Přepočtené koeficientem množství					
53	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t				
	D	998	Přesun hmot					
54	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
55	K	721140802	Demontáž potrubí litinové DN do 100	m				
	VV		12+40					
	VV		Součet					
56	K	721140806	Demontáž potrubí litinové DN přes 100 do 200	m				
57	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 125	m				
	VV		12					
	VV		Pozn.: do ceny kalkulovat tvarovky, přechody apod.					
58	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m				
	VV		"umyvadla+dřez+pračka+mytí bot" 6+5+3+0,5+1,5					
	VV		"pisoáry" 2+3+2,5+4,5+3					
	VV		"sprchy" 2+5+2					
	VV		Součet					
	VV		12					
	VV		Pozn.: do ceny kalkulovat tvarovky, přechody apod.					
59	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m				
	VV		"WC" 3*2,5+3*0,5					
	VV		"ležaté potrubí" 5*2					
	VV		Součet					
	VV		12					
	VV		Pozn.: do ceny kalkulovat tvarovky, přechody apod.					
60	K	721211401	Vpusť podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 mřížka nerez 115x115	kus				
	VV		"vpust' podlahová - 1.NP" 1					
	VV		"vpust' podlahová - 2.NP" 1					
	VV		Součet					
61	K	721212124	Odtokový sprchový žlab délky 850 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus				
	VV		"odtokový žlab - 1.NP" 4					
	VV		"odtokový žlab - 2.NP" 0					
	VV		Součet					
62	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus				
	VV		"pračka" 2					
	VV		Součet					
63	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m				
	VV		12+40+19					
	VV		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m				
	VV		8					
	VV		Součet					
65	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	%				
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
66	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m				
	VV		"demontáž stávajících rozvodů vody" 80+4					
	VV		Součet					
	VV		Pozn. demontované potrubí ocelové x plastové					
67	K	722130804	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 65	m				
	VV		2					
	VV		Součet					
68	K	722175002	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 20x2,8 mm	m				
	VV		rozvod vody (teplá+studená) - k bojlerům, umyvadlům, sprchám, pisoárům, pračkám, vaničkám na mytí bot, klozetů)					
	VV		80					
	VV		Součet					
69	K	722175003	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 25x3,5 mm	m				
	VV		"stoupačka - z 1.NP do 2.NP" 4					
	VV		Součet					
70	K	722175007	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 63x8,6 mm	m				
	VV		"sklep - napojení vody" 2					
	VV		Součet					
71	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN do 22 mm	m				
	VV		svislé vedení+připojovací vedení					
	VV		rozvod vody (teplá+studená) - k bojlerům, umyvadlům, sprchám, pisoárům, pračkám, vaničkám na mytí bot, klozetů)					
	VV		80					
	VV		Součet					
72	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN přes 22 do 45 mm	m				
	VV		"stoupačka - z 1.NP do 2.NP" 4					
	VV		Součet					
73	K	722181233	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN přes 45 do 63 mm	m				
	VV		"sklep - napojení vody" 2					
	VV		Součet					
74	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusku DN do 25	kus				
	VV		(4+3+4+9+1+2+4+2+1+1+4+2)*2					
	VV		Součet					
75	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus				
	VV		"WC" 3+2					
	VV		"pračka" 2					
	VV		"pisoár" 1+1					
	VV		Součet					
76	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem	pár				
	VV		"umyvadla" 9+1					
	VV		"sprcha" 4+1					
	VV		"vanička na mytí bot" 1+1					
	VV		"dřez" 1					
	VV		Součet					
77	K	722221134	Ventil výtokový G 1/2" s jedním závitem	soubor				
78	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus				
	VV		"bojlerů" 4*3					
	VV		"rozvody" 2*2					
	VV		Součet					
79	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus				
	VV		"stoupačka - z 1.NP do 2.NP" 2					
	VV		Součet					
80	K	722240127	Kohout kulový plastový PPR DN 63	kus				
	VV		"sklep - napojení vody" 1					
	VV		Součet					
81	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového DN do 100	m				
	VV		"sklep - napojení vody" 2					
	VV		"stoupačka - z 1.NP do 2.NP" 4					
	VV		"rozvod vody (teplá+studená)" 80					
	VV		Součet					
82	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m				
	VV		"sklep - napojení vody" 2					
	VV		"stoupačka - z 1.NP do 2.NP" 4					
	VV		"rozvod vody (teplá+studená)" 80					
	VV		Součet					
83	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%				
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		3					
	VV		2NP					
	VV		2					
	VV		Součet					
85	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		3					
	VV		2NP					
	VV		2					
	VV		Součet					
86	K	725129101	Montáž pisoáru keramického	kus				
	VV		1.NP					
	VV		4					
	VV		2NP					
	VV		4					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: kompletní D+M pisoáru vč. splachování					
87	M	64251328	pisoár automatický kapacitní	kus				
88	K	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednoduchých	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		4					
	VV		2NP					
	VV		4					
	VV		Součet					
89	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		9					
	VV		2NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
90	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		9					
	VV		2NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
91	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		0					
	VV		2NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
92	K	725244103	Dveře sprchové rámové s plastovou výplní otvíravé šířky 900 mm	soubor				
	VV		"dodávka a montáž sprchových zástěn" 4+1					
	VV		Součet					
93	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		7					
	VV		2.NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
94	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		3					
	VV		2.NP					
	VV		2					
	VV		Součet					
95	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		1+1					
	VV		2.NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
96	K	725310821	Demontáž zástěny sprchových kabin	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		4					
	VV		2NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
97	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
98	K	725330840	Demontáž výlevka litinová nebo ocelová	soubor				
	VV		1.NP - vanička na mytí bot					
	VV		1					
	VV		2NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
99	K	725331221	Výlevka bez výtokových armatur nerezová na stojanu 400x550x300 mm	soubor				
	VV		1.NP - vanička na mytí bot					
	VV		1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
100	K	725530826	Demontáž ohříváč elektrický akumulární do 800 l	soubor				
	VV		"šetná demontáž bojleru vč. armatur + uložení v místě stavby"					
	VV		"1.NP" 3					
	VV		"2.NP" 1					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: vč. elektrického odpojení					
101	K	725539304	Montáž ohříváčů zásobníkových stacionárních tlakových přes 250 do 300 l	soubor				
	VV		"zpětná montáž bojleru vč. armatur"					
	VV		"1.NP" 3					
	VV		"2.NP" 1					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: vč. elektrického zapojení					
102	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus				
	VV		"pračka" 2					
	VV		Součet					
103	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor				
	VV		1.NP - umyvadla + mytí bot					
	VV		9+1					
	VV		2NP - umyvadla + mytí bot					
	VV		1+1					
	VV		Součet					
104	K	725821311	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor				
	VV		1.NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
105	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus				
	VV		1.NP - umyvadla + mytí bot					
	VV		9+1					
	VV		2NP - umyvadla + mytí bot					
	VV		1+1					
	VV		Součet					
106	M	55145615	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom	kus				
107	K	725839202	Montáž kompletního sprchového setu	soubor				
	VV		"D+M nového sprchového setu (hadice, růžice, fixní držák a další)" 4+1					
	VV		Součet					
108	M	55145002	kompletní sprchový set	sada				
109	K	725840850	Demontáž baterie sprch	kus				
	VV		"demontáž stáv. baterie + sprchového příslušenství (hadice, růžice a další)"					
	VV		1.NP					
	VV		4					
	VV		2.NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
110	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor				
	VV		"D+M nové sprchové baterie" 4+1					
	VV		Součet					
111	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus				
	VV		"demontáž stáv. zápachové uzávěrky - sifón"					
	VV		"umyvadla"9+1					
	VV		"mytí bot" 1+1					
	VV		"sprcha" 4+1					
	VV		"pračka" 2					
	VV		"dřez" 1					
	VV		"pisoár" 8					
	VV		Součet					
112	K	725851315	Ventil odpadní dřezový s přepadem G 6/4"	kus				
	VV		"dřez" 1					
	VV		Součet					
113	K	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus				
	VV		"umyvadla"9+1					
114	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus				
	VV		"dřez" 1					
	VV		Součet					
115	K	725864311	Zápachová uzávěrka DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus				
	VV		"mytí bot" 1+1					
	VV		Součet					
116	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus				
	VV		"sprcha" 4+1					
117	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus				
	VV		1.NP					
	VV		4					
	VV		2NP					
	VV		4					
	VV		Součet					
118	K	725980123	Dvířka 30/30	kus				
	VV		"revizní dvířka" 4					
	VV		Součet					
119	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	%				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 734			Ústřední vytápění - armatury					
120	K	734200811	Demontáž armatury závitové s jedním závitem přes G 1/2 do G 1/2	kus				
	VV		demontáže armatur ÚT					
	VV		"odvzdušňovací ventil" 4+4					
	VV		"šroubení přímé" 4+4					
	VV		"ventil termostatický" 4+4					
	VV		Součet					
121	K	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus				
	VV		"D+M horní vedení topení_odvzdušnění radiátoru" 4+4					
	VV		Součet					
122	K	734221544	Ventil závitový termostatický přímý jednoregulační G 3/8 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus				
	VV		"D+M horní vedení topení_pro montáž termohlavice radiátoru" 4+4					
123	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus				
	VV		"D+M" 4+4					
	VV		Součet					
124	K	734261232	Šroubení topenářské přímé G 3/8 PN 16 do 120°C	kus				
	VV		"D+M spodní vedení topení" 4+4					
125	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%				
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					
126	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2				
	VV		"šetrná demontáž stávajících OT"					
	VV		0,6*1,2+1,5*1,2+0,6*1,2+1,5*1,2					
	VV		0,6*1,2+1,5*1,2+0,6*1,2+1,5*1,2					
	VV		Součet					
127	K	735119140	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2				
	VV		"zpětná montáž stávajících OT"					
	VV		0,6*1,2+1,5*1,2+0,6*1,2+1,5*1,2					
	VV		0,6*1,2+1,5*1,2+0,6*1,2+1,5*1,2					
	VV		Součet					
128	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%				
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					
129	K	741120831	Demontáž vodičů Cu izolovaných plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-70 mm2 volné	m				
	VV		"1.NP - sprchovna"					
	VV		11					
	VV		Součet					
130	K	741122015	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m				
	VV		"1.NP - sprchovna - kabel zaškrábnut"					
	VV		11					
	VV		Součet					
131	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m				
	P		Poznámka k položce:					
	VV		CYKY, průměr kabelu 8,6mm					
	VV		11*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
132	K	741315813	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných bezšroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus				
	VV		5+5					
	VV		Součet					
133	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus				
	VV		5+5					
	VV		Součet					
134	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus				
135	K	741313803	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus				
	VV		1.NP					
	VV		6					
	VV		2.NP					
	VV		4					
	VV		Součet					
136	K	741310001	Montáž spínačů nástěnných 1-jednopolových prostředí normální se zapojením vodičů	kus				
	VV		1.NP					
	VV		6					
	VV		2.NP					
	VV		4					
	VV		Součet					
137	M	34535071	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP54, bezšroubové svorky	kus				
138	K	741370002	Montáž svítidla žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus				
	VV		"1.NP - sprchovna 2ks nových svítidel" 2					
	VV		"demontáž svítidel - šetrná demontáž - zpětná montáž" 8					
	VV		Součet					
139	M	34821275	svítidlo interiérové žárovkové IP42, max. 60W E27	kus				
	VV		"1.NP - sprchovna 2ks nových svítidel" 2					
	VV		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
140	K	741371841	Demontáž svítidla interiérového se standardní patičí nebo int. zdrojem LED přisazeného stropního do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus				
			"1.NP - sprchovna 2ks svítidel" 2					
			Součet					
141	K	741374841	Demontáž svítidla interiérového se standardní patičí přisazeného stropního do 0,09 m2 se zachováním funkčnosti	kus				
			"demontáž svítidel - šetná demontáž - zpětná montáž" 8					
			Součet					
142	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%				
			Prohlídka elektrického rozvodu a zařízení dotčené stavbou - 1.NP + 2. NP koupleny					
			-funkční osvětlení, vypínače, zásuvky					
			-zprovoznění a úprava připojení boilerů a praček					
			"kompletní dodávka a montáž" 1					
			Součet					
	D	751	Vzduchotechnika					
143	K	751111013	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního D přes 200 do 300 mm	kus				
			"D+M ventilátoru 1.NP - sprchovna" 1					
			Součet					
			Pozn.: vč. el. zapojení					
144	M	42914151	ventilátor axiální stěnový skříň z ocelového plechu 4 póly IP44 78W D 300mm	kus				
145	K	751111812	Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí D přes 200 do 400 mm	kus				
			"demontáž ventilátoru 1.NP - sprchovna" 1					
			Součet					
146	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%				
	D	766	Konstrukce truhlářské					
147	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus				
			1.NP					
			3					
			2					
			2.NP					
			1					
			2					
			Součet					
			Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
148	M	61162072	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus				
			1.NP					
			3					
			2.NP					
			1					
			Součet					
			Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
149	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus				
			1.NP					
			2					
			2.NP					
			2					
			Součet					
			Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
150	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%				
	D	767	Konstrukce zámečnické					
151	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg				
			"montáž nových háčků na ručníky"					
			10*0,02					
			Součet					
152	M	54916405	háčky pro WC nebo sprchové boxy nerez lepené	kus				
			"háčky na ručníky"					
			10					
			Součet					
153	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg				
			"demontáž háčků na ručníky_ks"					
			10*0,02					
			Součet					
154	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%				
	D	771	Podlahy z dlaždic					
155	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2				
			"nová dlažba 1.NP"					
			2,89*2,81					
			2,89*2,06					
			5,56*2,81					
			2,06*1,5					
			Mezisoučet					
			"nová dlažba 2.NP"					
			2,89*2,73					
			2,89*1,64					
			Mezisoučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet					
156	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2				
			"nová dlažba 1.NP"					
			2,89*2,81					
			2,89*2,06					
			5,56*2,81					
			2,06*1,5					
			Mezisoučet					
			"nová dlažba 2.NP"					
			2,89*2,73					
			2,89*1,64					
			Mezisoučet					
			Součet					
157	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2				
158	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2				
			"vybourání stáv. dlažby 1.NP"					
			2,89*2,81					
			2,89*2,06					
			5,56*2,81					
			2,06*1,5					
			Mezisoučet					
			"vybourání stáv. dlažby 2.NP"					
			2,89*2,73					
			2,89*1,64					
			Mezisoučet					
			Součet					
159	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2				
			"nová dlažba 1.NP"					
			2,89*2,81					
			2,89*2,06					
			5,56*2,81					
			2,06*1,5					
			Mezisoučet					
			"nová dlažba 2.NP"					
			2,89*2,73					
			2,89*1,64					
			Mezisoučet					
			Součet					
160	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2				
			45,418*1,2 *Přepočtené koeficientem množství					
161	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2				
162	K	771577115	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2				
163	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2				
			"nová dlažba 1.NP - sprchové kouty"					
			1,0*4,0					
			"nová dlažba 2.NP - sprchové kouty"					
			1,0*1,0					
			Součet					
164	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m				
			"nová dlažba 1.NP - sprchové kouty"					
			1,0*4*4+2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+5,56*2+4,87*2+1,5*2+2,06*2+1,0*4					
			"nová dlažba 2.NP - sprchové kouty"					
			1,0*1,0*4*3+2,73*2+2,89*2+1,64*2+2,89*2					
			Součet					
165	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m				
			"nová dlažba 1.NP - sprchové kouty"					
			1,0*4,0*4					
			"nová dlažba 2.NP - sprchové kouty"					
			1,0*1,0*4					
			Součet					
166	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2				
167	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%				
D		781	Dokončovací práce - obklady					
168	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2				
			"nový obklad"					
			1.NP					
			(2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+1,5*2+2,06*2+2,81*2+5,56*2)*2,0					
			(1,0*8)*2,0					
			(1,0*4)*2,0					
			2.NP					
			(2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2)*2,0					
			(1,0*4)*2,0					
			Součet					
169	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2				
			"penetrace pod nový obklad"					
			1.NP					
			(2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+1,5*2+2,06*2+2,81*2+5,56*2)*2,0					
			(1,0*8)*2,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,0*4)*2,0					
	VV		2.NP					
	VV		(2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,0					
	VV		Součet					
170	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2				
	VV		"Hl pod nový obklad - sprchové kouty					
	VV		1.NP					
	VV		1,0*4*4					
	VV		2.NP					
	VV		1,0*4					
	VV		Součet					
171	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m				
	VV		"nový obklad sprchových koutů - izolace svislá"					
	VV		1.NP					
	VV		4*4*2,0					
	VV		2.NP					
	VV		4*2,0					
	VV		Součet					
172	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2				
	VV		"vyrovnaní pod nový obklad - stávající zdivo"					
	VV		162,92					
	VV		"nové vyzdívky sprch WC v 1.NP"					
	VV		-(1,0*4+2)*2,0*2					
	VV		-(2,81+1,0+1,0)*2,0*2					
	VV		"nové vyzdívky WC přiček"					
	VV		-(1,73+1,0)*2,4+(1,0+1,0)*3,5)*2					
	VV		Součet					
173	K	781151041	Příplatek k cenám celoplošné vyrovnaní stěrkou za každý další 1 mm přes tl 3 mm	m2				
	VV		"vyrovnaní pod nový obklad - stávající zdivo_příplatek za další tl. 2mm"					
	VV		92,576*2					
	VV		Součet					
174	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2				
	VV		"dodávka a montáž nových obkladů"					
	VV		1.NP					
	VV		(2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+1,5*2+2,06*2+2,81*2+5,56*2)*2,0					
	VV		(1,0*8)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,0					
	VV		2.NP					
	VV		(2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2)*2,0					
	VV		(1,0*4)*2,0					
	VV		Součet					
175	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2				
	VV		162,92*1,2 *Přepočtené koeficientem množství					
176	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2				
177	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2				
178	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2				
	VV		VČETNÉ DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍCH					
	VV		"D+M nových zrcadel u umyvadel"					
	VV		1.NP					
	VV		0,6*0,9*9					
	VV		2.NP					
	VV		0,6*0,9*1					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: zrcadla lepena na keramický obklad nebo lepená na podkladní omítku - dle požadavku objednatele					
179	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2				
	VV		5,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
180	K	781491811	Odstranění profilu ukončovacího rohového	m				
	VV		1.NP					
	VV		30					
	VV		2.NP					
	VV		16					
	VV		Součet					
181	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m				
	VV		"profily rohové vnější"					
	VV		1.NP					
	VV		30					
	VV		2.NP					
	VV		16					
	VV		Součet					
182	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m				
	VV		"profily ukočující"					
	VV		1.NP					
	VV		2,89*2+2,81*2+2,06*2+2,89*2+5,56*2+2,81*2+2,06*2+1,5*2+1,0*8					
	VV		2.NP					
	VV		2,89*2+2,73*2+1,64*2+2,89*2					
	VV		Součet					
183	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m				
	VV		"spárování silikonem_vnitřní rohy"					
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,0*42					
	VV		2.NP					
	VV		2,0*20					
	VV		Součet					
184	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2				
185	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%				
D 783			Dokončovací práce - nátěry					
186	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2				
	VV		"nátěr nových zárubní"					
	VV		1.NP					
	VV		0,8*1,97*3					
	VV		0,6*1,97*2					
	VV		2.NP					
	VV		0,8*1,97*1					
	VV		0,6*1,97*2					
	VV		Součet					
	VV		Pozn.: zárubně a dveře z chodeb stávající					
187	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2				
188	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2				
189	K	783601325	Odmaštění článkových otopných těles vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2				
	VV		"nátěr stávajících OT"					
	VV		0,6*1,2+1,5*1,2+0,6*1,2+1,5*1,2					
	VV		0,6*1,2+1,5*1,2+0,6*1,2+1,5*1,2					
	VV		Součet					
190	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m				
	VV		"nátěr stávajíc potrubí UT"					
	VV		30					
	VV		30					
	VV		Součet					
191	K	783614111	Základní jednonásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2				
192	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m				
193	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2				
194	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					
195	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2				
196	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2				
	VV		"stěny" 102,19					
	VV		"stropy" 45,418					
	VV		Součet					
197	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2				
	VV		"stěny" 102,19					
	VV		"stropy" 45,418					
	VV		Součet					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

03 - Oprava podlah ve 2.NP

KSO:

Místo: Chrudim

CC-CZ:

Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

03 - Oprava podlah ve 2.NP

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

762 - Konstrukce tesařské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

03 - Oprava podlah ve 2.NP

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		997	Přesun sutě					
1	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t				
2	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t				
VV			9,876*10 'Přepočtené koeficientem množství					
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
VV			9,876*15 'Přepočtené koeficientem množství					
5	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t				
VV			10,08-0,772					
6	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t				
VV			stávající PVC					
VV			0,772					
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		762	Konstrukce tesařské					
7	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2				
VV			2. NP					
VV			- místnost č. 212					
VV			4,17*5,46					
VV			- místnost č. 211					
VV			4,66*5,62					
VV			- místnost č. 214					
VV			7,27*5,72					
VV			- místnost č. 215					
VV			7,65*5,72					
VV			- místnost č. 201					
VV			4,16*5,45					
VV			- místnost č. 202					
VV			3,46*5,71					
VV			- místnost č. 203					
VV			3,54*5,71					
VV			- místnost č. 205					
VV			4,13*5,44					
VV			- místnost č. 207					
VV			4,65*5,59					
VV			- místnost č. 208					
VV			2,94*4,06					
VV			Součet					
8	K	762511863	Demontáž kce podkladové z desek dřevoštěpkových tl do 15 mm na pero a drážku šroubovaných	m2				
9	K	762512261	Montáž podlahové kce podkladového roštu	m				
VV			vyrovnání podkladu					
VV			předpoklad 40 %					
VV			257,338/0,60*0,40					
VV			Součet					
10	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3				
VV			hranol 120x40 mm					
VV			předpoklad 40 %					
VV			257,338/0,60*0,40*0,12*0,04					
VV			Součet					
11	K	762512811	Demontáž kce podkladového roštu	m2				
VV			vyrovnání podkladu					
VV			předpoklad 40 % z celkové plochy					
VV			257,338*0,40					
VV			Součet					
12	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2				
13	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%				
14	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%				
D		775	Podlahy skládané					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	775511800	Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými do suti	m2				
	VV		2. NP					
	VV		- místnost č. 212					
	VV		4,17*5,46					
	VV		- místnost č. 211					
	VV		4,66*5,62					
	VV		- místnost č. 214					
	VV		7,27*5,72					
	VV		- místnost č. 215					
	VV		7,65*5,72					
	VV		- místnost č. 201					
	VV		4,16*5,45					
	VV		- místnost č. 202					
	VV		3,46*5,71					
	VV		- místnost č. 203					
	VV		3,54*5,71					
	VV		- místnost č. 205					
	VV		4,13*5,44					
	VV		- místnost č. 207					
	VV		4,65*5,59					
	VV		- místnost č. 208					
	VV		2,94*4,06					
	VV		Součet					
	D	776	Podlahy povlakové					
16	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2				
17	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2				
18	K	776121411	Dvousložková penetrace dřevěného podkladu povlakových podlah	m2				
19	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2				
20	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2				
	VV		2. NP					
	VV		- místnost č. 212					
	VV		4,17*5,46					
	VV		- místnost č. 211					
	VV		4,66*5,62					
	VV		- místnost č. 214					
	VV		7,27*5,72					
	VV		- místnost č. 215					
	VV		7,65*5,72					
	VV		- místnost č. 201					
	VV		4,16*5,45					
	VV		- místnost č. 202					
	VV		3,46*5,71					
	VV		- místnost č. 203					
	VV		3,54*5,71					
	VV		- místnost č. 205					
	VV		4,13*5,44					
	VV		- místnost č. 207					
	VV		4,65*5,59					
	VV		- místnost č. 208					
	VV		2,94*4,06					
	VV		Součet					
21	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2				
22	M	28412285	<i>krytina podlahová heterogenní tl 2mm</i>	<i>m2</i>				
	VV		257,338*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
23	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m				
	VV		plocha 257,338 m2, předpoklad šířky lina 2 m					
	VV		257,338/2,00					
	VV		Součet					
24	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m				
	VV		2. NP					
	VV		- místnost č. 212					
	VV		(4,17+5,46)*2					
	VV		- místnost č. 211					
	VV		(4,66+5,62)*2					
	VV		- místnost č. 214					
	VV		(7,27+5,72)*2					
	VV		- místnost č. 215					
	VV		(7,65+5,72)*2					
	VV		- místnost č. 201					
	VV		(4,16+5,45)*2					
	VV		- místnost č. 202					
	VV		(3,46+5,71)*2					
	VV		- místnost č. 203					
	VV		(3,54+5,71)*2					
	VV		- místnost č. 205					
	VV		(4,13+5,44)*2					
	VV		- místnost č. 207					
	VV		(4,65+5,59)*2					
	VV		- místnost č. 208					
	VV		(2,94+4,06)*2					
	VV		Součet					
25	M	28411009	<i>lišta soklová PVC 18x80mm</i>	<i>m</i>				
	VV		202,22*1,02 'Přepočtené koeficientem množství					
26	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2				
27	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

04 - VRN

KSO:

Místo: Chrudim

CC-CZ:

Datum: 05.06.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

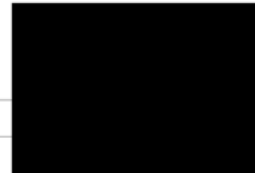
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Budova č.1 - Letiště Chrudim

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Chrudim

Datum:

05.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN3 Zařízení staveniště

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl				
---	---	-----------	---------------------	-----	--	--	--	--