

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

Číslo smlouvy objednatele: 00489/2024

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

se sídlem:

IČ:

DIČ:

zastoupený ve věcech smluvních:

zastoupený ve věcech technických:

bankovní spojení:

číslo účtu:

na straně jedné

město Kolín

Karlovo náměstí č. 78, 280 12 Kolín 1

00235440

CZ00235440

Bc. Romanem Šulcem, místostarostou města Kolín

Česká spořitelna a.s., Kolín

3661752/0800

(dále jen "objednatel")

a

Zhotovitel:

se sídlem:

IČ:

DIČ:

Zastoupený ve věcech smluvních:

Zastoupený ve věcech technických:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

na straně druhé

OKNOSTYL group s.r.o.

Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

27689719

CZ27689719

Ing. Tomášem Mazelem, jednatel

Komerční banka, a.s.

43-7118030207/0100

(dále jen "zhotovitel")

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů tento

dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo ze dne 28.03.2024

(dále jen „dodatek“)

I. Prohlášení a účel dodatku

1. Smluvní strany **shodně prohlašují, že dne 28.03.2024** uzavřely smlouvu o dílo č. 00489/2024 objednatele (dále jen „smlouva o dílo“), jejíž předmětem bylo provedení stavebních prací s názvem „**Výměna oken a dveří v bytových domech č. p. 356 v u. Zengrova a č. p. v ul. Havlíčkova, Kolín V**“ (dále jen „dílo“).

2. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provést vícepráce a méněpráce související s prováděním díla, které smluvní strany při uzavírání smlouvy o dílo nemohly předpokládat. Z tohoto důvodu se smluvní strany dohodly na následujících změnách rozsahu prací nutných k provedení díla oproti předpokládanému rozsahu vymezenému ve smlouvě o dílo a projektové dokumentaci. Přesný rozsah a cena těchto víceprací jsou obsaženy ve změnovém listu č. 1, který je přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 1.

3. Z výše uvedených důvodů smluvní strany uzavírají ke smlouvě o dílo č. 00489/2024 ze dne 28.03.2024 tento dodatek č. 1, kterým **se vypouští** v čl. V. „Cena díla“ odst. 2 ze smlouvy o dílo ze dne 28.03.2024 tento text:

Smluvní cena díla je:	
Cena díla celkem bez DPH	2 531 079,10 Kč
DPH stanovené dle aktuální výše 12 %	303 729,49 Kč
Cena díla celkem včetně DPH	2 834 808,59 Kč

a nahrazuje se tímto zněním:

Smluvní cena díla je:	
Původní cena díla celkem bez DPH	2 531 079,10 Kč
DPH stanovené dle aktuální výše 12 %	303 729,49 Kč
Cena díla celkem včetně DPH	2 834 808,59 Kč

Více a méněpráce dle dodatku č. 1 a přílohy č. 1 k dodatku č. 1:	
Rozdíl součtu ceny více a méněpráce bez DPH:	194 802,52 Kč
DPH stanové dle aktuální výše 12 %:	23 376,30 Kč
Cena rozdílu součtu více a méněpráce celkem včetně DPH:	218 178,82 Kč

Nová cena díla celkem bez DPH:	2 725 881,62 Kč
DPH stanovené dle aktuální výše 12 %	327 105,79 Kč
Nová cena díla s DPH celkem včetně navýšení dle tohoto dodatku č. 1 činí částku	3 052 987,41 Kč

DPH bude účtována zhotovitelem objednateli v základní sazbě v souladu s právními předpisy platnými v době jejího účtování.

II. Závěrečná ujednání

1. V ostatních ujednáních zůstávají příslušná ustanovení smlouvy o dílo beze změn.
2. Tento dodatek č. 1 tvoří se smlouvou o dílo nedílný celek.
3. Tento dodatek č. 1 se vyhotovuje elektronicky ve formátu PDF, přičemž dokument je elektronicky podepsán důvěryhodným elektronickým certifikátem obou smluvních stran.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz své svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha č. 1:

Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:

Příloha č.1 SoD – změnový list č. 1

DOLOŽKA

Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního úkonu.

Tento dodatek č. 1 byl projednán a odsouhlasen Radou města Kolína dne 22.07.2024 usnesením č. 4179/68/RM/2024.

V Kolíně dne

Bc. Roman Šulc
 Digitálně podepsal
 Bc. Roman Šulc
 Datum: 2024.07.24
 16:24:22 +02'00'

objednatel:
město Kolín
 zast. Bc. Romanem Šulcem
 místostarostou města Kolín

V Kuřimi dne

Ing. Tomáš Mazel
 Digitálně podepsal Ing. Tomáš Mazel
 Datum: 2024.07.24 13:32:37 +02'00'

zhotovitel:
OKNOSTYL group s.r.o.
 zast. Ing. Tomášem Mazelem,
 jednatelem společnosti

Příloha č.1 ke smlouvě o dílo ze dne**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 1
Stavba: Kolín,Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 12. 2. 2022

Zadavatel: IČ:
Město Kolín DIČ:
Uchazeč: IČ: 27689719
OKNOSTYL group s.r.o. DIČ: CZ27689719

Projektant: IČ:
Ing. Miroslav Vlas DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Součástí zadávací dokumentace je nejen výkaz výměr, ale i projektová dokumentace. Cena musí být tvořena na základě prohlídky stavby a minimálně těchto dvou částí zadávací dokumentace. Přesto, že tento výkaz výměr byl vypracován s nejvyšší péčí, je na výhradní odpovědnosti nabízejícího zkontrolovat položky a výměry zde uvedené s výkresovou a textovou částí dokumentace a případně uvést opravené či doplněné položky na zvláštní list nabídky. Projektová dokumentace a TZ má přednost před rozpočtem.

Cena bez DPH 2 725 881,62

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	2 725 881,62	327 105,79

Cena s DPH v CZK 3 052 987,41

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1
Stavba: Kolín,Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Místo: Datum: 12. 2. 2022

Zadavatel: Město Kolín Projektant:
Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 725 881,62	3 052 987,41	
1	Kolín,Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří	2 710 881,62	3 036 187,41	STA
VRN	Ostatní a vedlejší náklady	15 000,00	16 800,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Objekt:

1 - Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

27689719

DIČ:

CZ27689719

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 710 881,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 710 881,62	12,00%	325 305,79

Cena s DPH

v CZK

3 036 187,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Objekt:

1 - Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Místo:

Datum: 12. 2. 2022

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 710 881,62

HSV - Práce a dodávky HSV	452 467,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	69 003,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	283 999,32
61 - Úprava povrchů vnitřních	202 708,24
62 - Úprava povrchů vnějších	81 291,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	69 660,96
94 - Lešení a stavební výtahy	6 220,50
96 - Bourání konstrukcí	63 440,46
997 - Přesun sutě	28 250,78
998 - Přesun hmot	1 552,92
PSV - Práce a dodávky PSV	2 258 414,44
763 - Konstrukce suché výstavby	33 839,52
764 - Konstrukce klempířské	40 407,30
766 - Konstrukce truhlářské	2 136 062,24
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 093,39
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 011,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Objekt:

1 - Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Místo:

Datum: 12. 2. 2022

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 710 881,62

D	HSV		Práce a dodávky HSV				452 467,18	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				69 003,20	
1	K	349231811-1	D+M přizdivka ostění oken a dveří z cihel plyných CP P15/M5	m3	11,312	6 100,00	69 003,20	
	VV		okna					
	VV		0,03*2*(1,86*14+1,86*8+1,86*8+1,86*8+2,66*3+2,66*3+2,18*3+0,87*2+1,86*1+2,66*1+2,18*3+1,86*2)		6,582			
	VV		dveře					
	VV		0,03*2*(2,0*1+1,97*38+1,97*1)		4,730			
	VV		Součet		11,312			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				283 999,32	
D	61		Úprava povrchů vnitřních				202 708,24	
2	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	230,870	650,00	150 065,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325302					
	VV		ostění oken					
	VV		(1,86+1,86)*14*0,6		31,248			
	VV		(1,86+1,86)*8*0,6		17,856			
	VV		(1,86+1,86)*8*0,6		17,856			
	VV		(1,86+1,86)*8*0,6		17,856			
	VV		(2,66+2,66)*3*0,6		9,576			
	VV		(2,66+2,66)*3*0,6		9,576			
	VV		(2,18+2,18)*3*0,6		7,848			
	VV		(0,87+0,87)*2*0,6		2,088			
	VV		(1,86+1,86)*1*0,6		2,232			
	VV		(2,66+2,66)*1*0,6		3,192			
	VV		(2,18+2,18)*3*0,6		7,848			
	VV		(1,86+1,86)*2*0,6		4,464			
	VV		ostění dveří					
	VV		(0,9+2,0+2,0)*2*0,5		4,900			
	VV		(0,9+1,97+1,97)*38*0,5		91,960			
	VV		(0,8+1,97+1,97)*0,5		2,370			
	VV		Součet		230,870			
3	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	503,130	30,00	15 093,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143003					
	VV		(1,46+1,86+1,86)*14		72,520			
	VV		(0,95+1,86+1,86)*8		37,360			
	VV		(1,16+1,86+1,86)*8		39,040			
	VV		(1,28+1,86+1,86)*8		40,000			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3		22,290			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3		22,290			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3		20,130			
	VV		(1,35+0,87+0,87)*2		6,180			
	VV		(1,45+1,86+1,86)*1		5,170			
	VV		(0,73+0,73+2,66+2,66)*1		6,780			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3		20,130			
	VV		(1,5+1,86+1,86)*2		10,440			
	VV		(0,9+2,0+2,0)*2		9,800			
	VV		(0,9+2,0+2,0)*38		186,200			
	VV		(0,8+2,0+2,0)*1		4,800			
	VV		Součet		503,130			
4	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	528,287	20,00	10 565,74	CS ÚRS 2022 01
	VV		503,13*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		528,287			
5	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím zacišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	302,330	35,00	10 581,55	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143004					
	VV		(1,46+1,86+1,86)*14		72,520			
	VV		(0,95+1,86+1,86)*8		37,360			
	VV		(1,16+1,86+1,86)*8		39,040			
	VV		(1,28+1,86+1,86)*8		40,000			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3		22,290			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3		22,290			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3		20,130			
	VV		(1,35+0,87+0,87)*2		6,180			
	VV		(1,45+1,86+1,86)*1		5,170			
	VV		(0,73+0,73+2,66+2,66)*1		6,780			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3		20,130			
	VV		(1,5+1,86+1,86)*2		10,440			
	VV		Součet		302,330			
6	M	59051476	profil zacišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	317,447	33,00	10 475,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		302,33*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		317,447			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	296,290	20,00	5 925,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011					
	VV		(1,46*1,86)*14		38,018			
	VV		(0,95*1,86)*8		14,136			
	VV		(1,16*1,86)*8		17,261			
	VV		(1,28*1,86)*8		19,046			
	VV		(1,08*1,86+1,03*2,66)*3		14,246			
	VV		(1,08*1,86+1,03*2,66)*3		14,246			
	VV		(1,35*1,32+1,0*2,18)*3		11,886			
	VV		(1,35*0,87)*2		2,349			
	VV		(1,46*1,86)*1		2,716			
	VV		(0,73*1,86+0,73*2,66)*1		3,300			
	VV		(1,35*1,32+1,0*2,18)*3		11,886			
	VV		0,9*2,0*2*2		7,200			
	VV		0,9*2,0*38*2		136,800			
	VV		0,8*2,0*1*2		3,200			
	VV		Součet		296,290			
	D	62	Úprava povrchů vnějších				81 291,08	
8	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	60,466	650,00	39 302,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325302					
	VV		ostění+nadpraží					
	VV		(1,46+1,86+1,86)*14*0,2		14,504			
	VV		(0,95+1,86+1,86)*8*0,2		7,472			
	VV		(1,16+1,86+1,86)*8*0,2		7,808			
	VV		(1,28+1,86+1,86)*8*0,2		8,000			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3*0,2		4,458			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3*0,2		4,458			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3*0,2		4,026			
	VV		(1,35+0,87+0,87)*2*0,2		1,236			
	VV		(1,45+1,86+1,86)*1*0,2		1,034			
	VV		(0,73+0,73+2,66+2,66)*1*0,2		1,356			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3*0,2		4,026			
	VV		(1,5+1,86+1,86)*2*0,2		2,088			
	VV		Součet		60,466			
9	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	302,330	33,00	9 976,89	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143003					
10	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	317,447	20,00	6 348,94	CS ÚRS 2022 01
	VV		302,33*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		317,447			
11	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	302,330	40,00	12 093,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143004					
	VV		(1,46+1,86+1,86)*14		72,520			
	VV		(0,95+1,86+1,86)*8		37,360			
	VV		(1,16+1,86+1,86)*8		39,040			
	VV		(1,28+1,86+1,86)*8		40,000			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3		22,290			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3		22,290			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3		20,130			
	VV		(1,35+0,87+0,87)*2		6,180			
	VV		(1,45+1,86+1,86)*1		5,170			
	VV		(0,73+0,73+2,66+2,66)*1		6,780			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3		20,130			
	VV		(1,5+1,86+1,86)*2		10,440			
	VV		Součet		302,330			
12	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	317,447	33,00	10 475,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		302,33*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		317,447			
13	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	154,670	20,00	3 093,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011					
	VV		(1,46*1,86)*14		38,018			
	VV		(0,95*1,86)*8		14,136			
	VV		(1,16*1,86)*8		17,261			
	VV		(1,28*1,86)*8		19,046			
	VV		(1,08*1,86+1,03*2,66)*3		14,246			
	VV		(1,08*1,86+1,03*2,66)*3		14,246			
	VV		(1,35*1,32+1,0*2,18)*3		11,886			
	VV		(1,35*0,87)*2		2,349			
	VV		(1,46*1,86)*1		2,716			
	VV		(0,73*1,86+0,73*2,66)*1		3,300			
	VV		(1,35*1,32+1,0*2,18)*3		11,886			
	VV		1,5*1,86*2		5,580			
	VV		Součet		154,670			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				69 660,96	
	D	94	Lešení a stavební výtahy				6 220,50	
14	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	124,410	50,00	6 220,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111					
	VV		82,94*1,5		124,410			
	D	96	Bourání konstrukcí				63 440,46	
15	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	72,550	400,00	29 020,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455					
	VV		D1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,9*2,0*2		3,600			
	VV		D2					
	VV		0,9*1,97*38		67,374			
	VV		D3					
	VV		0,8*1,97*1		1,576			
	VV		Součet		72,550			
16	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dvěma zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2	m2	16,485	300,00	4 945,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062355					
	VV		O2					
	VV		0,95*1,86*8		14,136			
	VV		O8					
	VV		1,35*0,87*2		2,349			
	VV		Součet		16,485			
17	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dvěma zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	105,348	220,00	23 176,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062356					
	VV		O1					
	VV		1,46*1,86*14		38,018			
	VV		O3					
	VV		1,16*1,86*(8-2)		12,946			
	VV		O4					
	VV		1,28*1,86*8		19,046			
	VV		O7					
	VV		(1,35*1,32+1,0*2,18)*3		11,886			
	VV		O9					
	VV		1,46*1,86*1		2,716			
	VV		O10					
	VV		(0,73*1,86+0,73*2,66)*1		3,300			
	VV		O11					
	VV		(1,35*1,32+1,0*2,18)*3		11,886			
	VV		O12					
	VV		1,5*1,85*2		5,550			
	VV		Součet		105,348			
18	K	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dvěma zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy přes 4 m2	m2	28,492	200,00	5 698,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062357					
	VV		O5					
	VV		(1,08*1,86+1,03*2,66)*3		14,246			
	VV		O6					
	VV		(1,08*1,86+1,03*2,66)*3		14,246			
	VV		Součet		28,492			
19	K	K018	Vybourání bedněních oken	kus	2,000	300,00	600,00	
	D	997	Přesun sutě				28 250,78	
20	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	13,951	500,00	6 975,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013214					
21	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	13,951	220,00	3 069,22	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
22	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	209,265	17,00	3 557,51	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	VV		13,95*1*15 Přepočtené koeficientem množství		209,265			
23	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	13,951	1 050,00	14 648,55	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	D	998	Přesun hmot				1 552,92	
24	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	12,941	120,00	1 552,92	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018003					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 258 414,44	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				33 839,52	
25	K	K015	D+M zarovnání nadpraží okna pomocí SDK	m	82,940	400,00	33 176,00	
	VV		(1,46)*14		20,440			
	VV		(0,95)*8		7,600			
	VV		(1,16)*8		9,280			
	VV		(1,28)*8		10,240			
	VV		(1,08+1,03)*3		6,330			
	VV		(1,08+1,03)*3		6,330			
	VV		(1,35+1,0)*3		7,050			
	VV		(1,35)*2		2,700			
	VV		(1,46)*1		1,460			
	VV		(0,73+0,73)*1		1,460			
	VV		(1,35+1,0)*3		7,050			
	VV		(1,5)*2		3,000			
	VV		Součet		82,940			
26	K	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	331,760	2,00	663,52	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763403					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 764			Konstrukce klempířské					40 407,30
27	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	75,000	29,00	2 175,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851					
VV			13,0+48,0+14,0					75,000
28	K	K200	D+M prvku K1- parapet rš 650 mm- podrobný popis viz. PD	m	13,000	800,00	10 400,00	
29	K	K201	D+M prvku K2- parapet rš 310 mm- podrobný popis viz. PD	m	48,000	400,00	19 200,00	
30	K	K2012	D+M prvku K2- parapet rš 460 mm- podrobný popis viz. PD	m	14,000	560,00	7 840,00	
31	K	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	396,150	2,00	792,30	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764203					
D 766			Konstrukce truhlářské					2 136 062,24
32	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	9,000	28,00	252,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441811					
VV			O2					
VV			8					8,000
VV			O10					
VV			1					1,000
VV			Součet					9,000
33	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	47,000	30,00	1 410,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441821					
VV			O1					
VV			14					14,000
VV			O3					
VV			8					8,000
VV			O4					
VV			8					8,000
VV			O5					3,000
VV			3					3,000
VV			O6					
VV			3					3,000
VV			O7					
VV			3					3,000
VV			O8					
VV			2					2,000
VV			O9					
VV			1					1,000
VV			O11					
VV			3					3,000
VV			O12					
VV			2					2,000
VV			Součet					47,000
34	K	K001	D+M prvku O1- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+JEDNOKŘÍDLÉ+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1460x1860mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	14,000	12 853,77	179 952,78	
35	K	K002	D+M prvku O2- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 950x1860mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	8,000	8 630,20	69 041,60	
36	K	K003	D+M prvku O3- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1160x1860mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	8,000	10 558,40	84 467,20	
37	K	K004	D+M prvku O4- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1280x1860mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	8,000	11 151,80	89 214,40	
38	K	K005	D+M prvku O5- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+FR.BALK.OKNO+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1080x1860+1030x2660mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	3,000	18 534,80	55 604,40	
39	K	K006	D+M prvku O6- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+FR.BALK.OKNO+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1080x1860+1030x2660mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	3,000	18 534,80	55 604,40	
40	K	K007	D+M prvku O7- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+JEDNOKŘÍDLÉ+FR.BALK.OKNO, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1350x1320+1000x2180mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	3,000	17 757,60	53 272,80	
41	K	K008	D+M prvku O8- OKNO DVOUKŘÍDLÉ Uw=max. 1,2 W/m²K, 1350x870mm v vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	2,000	7 477,40	14 954,80	
42	K	K009	D+M prvku O9- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+JEDNOKŘÍDLÉ+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1460x1860mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	1,000	13 876,77	13 876,77	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
43	K	K010	D+M prvku O10-OKNOJEDNPKŘÍDLÉ+FR.BALK.OKNO+PEVNÉ, Uw=max. 1,2 W/m²K, 730x1860+730x2660mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	1,000	14 947,00	14 947,00	
44	K	K011	D+M prvku O11- OKNO DVOUKŘÍDLÉ+JEDNOKŘÍDLÉ +FR.BALK.OKNO, Uw=max. 1,2 W/m²K, 1350x1320+1000x2180mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	3,000	17 757,60	53 272,80	
45	K	K019	D+M prvku O12- OKNO VOUKŘÍDLÉ+ JEDNOKŘÍDLÉ+ PEVNÉ Uw=max. 1,2 W/m²K, 1500x1860mm vč. vnitřního parapetu a parotěsných a paropropustných pásek- podrobný popis viz. PD	kus	2,000	14 257,00	28 514,00	
46	K	K012	D+M prvku D1- DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OCELOVÉ, Uw=max. 1,7 W/m²K, 900x2000mm vč. zárubně a kování- podrobný popis viz. PD	kus	2,000	25 000,00	50 000,00	
47	K	K013	D+M prvku D2- DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ - BYTOVÉ VSTUPNÍ, Uw=max. 1,7 W/m²K, 900x1970mm vč. zárubně a kování- podrobný popis viz. PD	kus	38,000	27 000,00	1 026 000,00	
48	K	K014	D+M prvku D3- DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ - BYTOVÉ VSTUPNÍ, Uw=max. 1,7 W/m²K, 800x1970mm vč. zárubně a kování- podrobný popis viz. PD	kus	1,000	27 000,00	27 000,00	
49	K	K016	Oprava stávajících dveří dvoukřídlych 1600x2100mm Postup: 1, V rámci renovace dveří budou veškeré dveřní křídla sejmuta 2, Budou nahrazeny poškozené skleněné výplně křidel (neprůhledné mléčné sklo), obnoveny nátěry zámečnických prvků dveřních křidel a samotných křidel. 3, Provést výměnu kování dveří 5, Výměna skleněných prvků naddveřních světlíků (neprůhledné mléčné sklo).Obnova ochr. nátěrů světlíků. 4, Obnovit rámy dveří,tj obrousit rámy a provést nový nátěr. oprava závěsů dveřních křidel.	kus	2,000	-30 000,00	-60 000,00	
49 A	K	K016	Oprava stávajících dveří dvoukřídlych 1600x2800mm Postup: 1, V rámci renovace dveří budou veškeré dveřní křídla sejmuta 2, Budou nahrazeny poškozené skleněné výplně křidel (neprůhledné mléčné sklo), obnoveny nátěry zámečnických prvků dveřních křidel a samotných křidel. 3, Provést výměnu kování dveří 5, Výměna skleněných prvků naddveřních světlíků (neprůhledné mléčné sklo).Obnova ochr. nátěrů světlíků. 4, Obnovit rámy dveří,tj obrousit rámy a provést nový nátěr. oprava závěsů dveřních křidel.	kus	2,000	39 999,99	79 999,98	
50 A	K	K016	Oprava stávajících dveří dvoukřídlych 1600x3400mm Postup: 1, V rámci renovace dveří budou veškeré dveřní křídla sejmuta 2, Budou nahrazeny poškozené skleněné výplně křidel (neprůhledné mléčné sklo), obnoveny nátěry zámečnických prvků dveřních křidel a samotných křidel. 3, Provést výměnu kování dveří 5, Výměna skleněných prvků naddveřních světlíků (neprůhledné mléčné sklo).Obnova ochr. nátěrů světlíků. 4, Obnovit rámy dveří,tj obrousit rámy a provést nový nátěr. oprava závěsů dveřních křidel.	kus	2,000	54 129,35	108 258,70	
50	K	K017	Oprava stávajících dveří dvoukřídlych 1340x2250mm Postup: 1, V rámci renovace dveří budou veškeré dveřní křídla sejmuta 2, Budou nahrazeny poškozené skleněné výplně křidel (neprůhledné mléčné sklo), obnoveny nátěry zámečnických prvků dveřních křidel a samotných křidel. 3, Provést výměnu kování dveří 5, Výměna skleněných prvků naddveřních světlíků (neprůhledné mléčné sklo).Obnova ochr. nátěrů světlíků. 4, Obnovit rámy dveří,tj obrousit rámy a provést nový nátěr. oprava závěsů dveřních křidel.	kus	2,000	-30 000,00	-60 000,00	
50 B	K	K017	Příplatek za změnu fixního zasklení vrchních oken na otevírání	soub	1,000	98 900,00	98 900,00	
50 C	K	K017	Zabezpečení objektu -vstup č.p. 356 a 357	soub	1,000	21 970,00	21 970,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50 D	K	K017	VRN z víceprací	soub	189 128,000	0,03	5 673,84	
51	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	18 856,436	0,20	3 771,29	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766203					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					25 093,39
52	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	60,466	55,00	3 325,63	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783823135					
	VV		ostění+nadpraží					
	VV		(1,46+1,86+1,86)*14*0,2		14,504			
	VV		(0,95+1,86+1,86)*8*0,2		7,472			
	VV		(1,16+1,86+1,86)*8*0,2		7,808			
	VV		(1,28+1,86+1,86)*8*0,2		8,000			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3*0,2		4,458			
	VV		(1,08+1,03+2,66+2,66)*3*0,2		4,458			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3*0,2		4,026			
	VV		(1,35+0,87+0,87)*2*0,2		1,236			
	VV		(1,45+1,86+1,86)*1*0,2		1,034			
	VV		(0,73+0,73+2,66+2,66)*1*0,2		1,356			
	VV		(1,35+1,0+2,18+2,18)*3*0,2		4,026			
	VV		(1,5+1,86+1,86)*2*0,2		2,088			
	VV		Součet,		60,466			
53	K	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	60,466	360,00	21 767,76	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783827425					
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					23 011,99
54	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,634	22,00	6 173,95	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101					
	VV		viz. oprava ostění					
	VV		230,87		230,870			
	VV		SDK					
	VV		82,94*0,6		49,764			
	VV		Součet		280,634			
55	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,634	60,00	16 838,04	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784221101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

27689719

DIČ:

CZ27689719

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

15 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	15 000,00	12,00%	1 800,00

Cena s DPH

v CZK

16 800,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Datum:

12. 2. 2022

Projektant:

Ing. Miroslav Vlas

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

15 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolín, Zengrova 356 a Havlíčkova 357 – Výměna oken a dveří

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Datum:

12. 2. 2022

Projektant:

Ing. Miroslav Vlas

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							15 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	x2111	Zařízení staveniště <input type="checkbox"/> Veškeré náklady související se zařízením staveniště, zejména: náklady s umístěním, dopravou, provozem a likvidací skladů a buňkoviště, náklady s projednáním připojení, připojením a odpojením stavby na veř.rozvod elektrické energie a vody a úhrada za spotřebovaná tato média, náklady na umístění, dopravu, provoz a likvidaci hygienických zařízení stavby, náklady na staveništní rozvaděč(e), vnitrostaveništní rozvody elektrické energie a vody, náklady na vytápění a osvětlení staveniště, náklady na opatření k zamezení negativního vlivu stavby na okolí (protiprachová, protihluková apod.), náklady na čištění veřejných komunikací znečištěných stavbou, náklady na úklid prostoru staveniště, náklady na likvidaci odpadu (prořez, obalový materiál atd.) náklady na znovuvvedení prostoru zařízení staveniště do původního stavu atd.	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
3	K	x3	Mimostaveništní doprava <input type="checkbox"/> Obsahuje náklady na veškerou dopravu potřebného materiálu a výrobků od místa prodejce nebo výrobce do prostoru složení v objektu zařízení staveniště, včetně nákladů s dopravou souvisejících (naložení při pořízení, složení na stavbě, provoz mechanismu nutného k naložení, složení a přepravě, mzdové náklady s dopravou souvisejícími, vyřízení a úhrada dopravních výjimek, povolení, zvláštních oprávnění k dopravě, doprovod, dopravní trasování apod.). Při dovozu ze třetích zemí náklady na clo, dovozní přírázky apod. Vzdálenost je dána vzdáleností konkrétního výrobce či prodejce při pořízení konkrétní věci od místa vyložení na staveništi. Také obsahuje náklady na dopravu pracovníků. Obsahuje dopravu pronajatého lešení, bednění atd.	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
4	K	x5	Opatření BOZP v rozsahu NV 591/2006 Sb. a další platné legislativy <input type="checkbox"/> Náklady na veškerá opatření na úseku BOZP v rozsahu NV 591/2006Sb, NV 262/2005 Sb., zák. 309/2006 Sb., zák. 183/2006 Sb., další platné legislativy, Plánu BOZP, zejména: oplocení a likvidace oplocení staveniště, označení staveniště, koordinátor BOZP, zabezpečení vjezdu a výjezdu na staveništi, zpracování technologických postupů bouracích, montážních, betonářských a dalších prací, opatření při práci ve výškách a nad volnou hloubkou, opatření při zemních pracích, opatření kolektivní ochrany, opatření individuální ochrany, opatření při bouracích pracích, opatření při betonářských a montážních pracích, platná revizní oprávnění, opatření při užívání stavební mechanizace, protipožární opatření, vybavení prostředky první pomoci, protipožárními prostředky, opatření při přenosu elektrické energie apod. <input type="checkbox"/>	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
5	K	x7	Vypracování dokumentace skutečného provedení <input type="checkbox"/> Obsahuje vypracování dokumentace skutečného provedení stavby autorizovanou osobou v 3 tištěných paré + 1x na digitálním nosiči - VE FORMÁTECH PDF a V OTEVŘENÉM FORMÁTU dwg A doc, dále soupis a zdůvodnění změn oproti původní dokumentaci, projednání změn oproti původní dokumentaci, vyžadujících povolení Změny stavby před dokončením, pokud tato změna nebyla vědomě vyvolána zadavatelem stavby, včetně vypracování všech podkladů a podání na příslušném úřadě veřejné správy. <input type="checkbox"/>	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

V Kolíně dne

**Bc. Roman
Šulc**

Digitálně podepsal Bc.
Roman Šulc
Datum: 2024.07.24
16:25:29 +02'00'

objednatel

město Kolín

zast. Bc. Romanem Šulcem
místostarostou města Kolín

**Ing. Tomáš
Mazel**

Digitálně podepsal
Ing. Tomáš Mazel
Datum: 2024.07.24
14:30:52 +02'00'

zhotovitel

OKNOSTYL group s.r.o.

zast. Ing. Tomášem Mazelem
jednatel společnosti