

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N6672022b

Stavba: Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492/55, k.ú.Hrabůvka, I.etapa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ÚMOb Ostrava Jin,Horní 3,700 30 Ostrava

Uchazeč:

MEROPS spol. s r.o., Strojnická 374, 735 62 Český Těšín

Projektant:

Projekty statiks s.r.o., Pionýrů 839, Frýdek Místek

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 08.04.2022
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ: 25394282
IČ:
DIČ: CZ25394282
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které poznají z této cenové soustavy, jsou ve souopci Učenova soustava označeny popisem 'CS URS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymazující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dle kódu k dispozici na webu podmínky urs.cz

Cena bez DPH

1 211 819,77

DPH základní
Sazba daně
21,00%
snížená
15,00%

Základ daně
1 211 819,77
0,00

Výše daně
254 482,15
0,00

Cena s DPH

V CZK

1 466 301,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N6672022b

Stavba: Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492/55, k.ú.Hrabůvka, I.etapa

Misto: Datum: 08.04.2022

Zadavatel: ÚMeb Ostrava Jih Horní 3.700 30 Ostrava

Projektant:

Uchazeč: MEROPS spol. s r.o., Strojnická 374, 735 62 Český Těšín

Zpracovatel:

Projektový statiks
s.r.o., Pionýrů 839, Frydek
Místek

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

Náklady stavby celkem

01	Výměna oken v 2.NP 1.etapa	1 211 819,77	1 466 301,92	
02	Zazdění nadsvětlíku 1.etapa	1 201 517,74	1 453 836,47	STA
		10 302,03	12 465,46	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492/55, k.ú.Hrabůvka, letápe

Objekt:

01 - Výměna oken v 2.NP 1.etapa

KSO:

Město:

Zadavatel:

LiMoO Ostrava Jih,Horní 3,700 30 Ostrava

Uchazeč:

MEPROPS spol. s r.o., Strojnická 374, 735 62 Český Těšín

Projektant:

Projektový studijs s.r.o., Pionýrů 639, Frydek Místek

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 08.04.2022
IC:
DIC:
IC: 25394292
DIC: C225394282
IC:
DIC:

Poslání:

Cena bez DPH

1 201 517,74

DPH základní
snížena

Základ daně
1 201 517,74
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
252 318,73
0,00

Cena s DPH

V CZK

1 453 836,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492/55, k.ú.Hrobníkova, Loučná

Objekt:

01 - Výměna oken v 2.NP 1.etapa

Místo:

Zadavatel:

UMob Ostrava, ul. Horní 3, 700 30 Ostrava

Uchazeč:

MEROPS spol. s r.o., Strojnická 374, 735 62 Český Těšín

Kód dílu - Popis

Datum:

08.04.2022

Projektant:

Projektový stánek
s.r.o., Pionýrů 839,
Frýdek Místek

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 201 517,74

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

205 158,98

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 206,25

997 - Přesun sušé

120 950,95

998 - Přesun hmot

21 804,77

PSV - Práce a dodávky PSV

1 197,00

762 - Konstrukce tesarské

952 950,26

763 - Konstrukce suché výstavby

100,80

764 - Konstrukce keramické

95 711,94

766 - Konstrukce luhňácké

34 739,15

767 - Konstrukce zámečnické

755 910,12

768 - Dokončovací práce - malby a tapety

60 692,91

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 795,34

43 408,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 149255, k.ú.Hrabůvka, I.etapa

Objekt:

01 - Výměna oken v 2.NP 1.etapa

Místo:

Datum: 06.04.2022

Zadavatel:

Úřad Ostrava, Jih Horní 3, 700 30 Ostrava

Projektant:

Projektový stánek:
s.r.o., Plomýř 839,
Frýdek-Místek

Uchazeč:

MEROPS spol. s r.o., Strojnická 374, 735 02 Český Tešín

Zpracovatel:

PC Typ Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cena v Kč

Naklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 281 517,74

205 158,98

0 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 K 61232502

Vápenoementová omítka ošetření nebo nedodání štuková

m2

13,087

205,00

2 684,89 CS ÚRS 2022 01

Opis PC

Úprava povrchů, podlahy a osazování výplní

Opis

(20,78+2,4*2)*0,15

Opis

(11,5+2,4*2)*0,15

Opis

(5,6+2,4*2)*0,15

Opis

(11,43+2,4*2)*0,15

Opis

(14,2+2,4*2)*0,15

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

Opis

Soubor

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	Certová soustava
VV		(11,6+2,4*2)		16,300			
VV		(5,6+2,4*2)		10,400			
VV		(11,43+2,4*2)		16,200			
VV		(14+2,4*2)		18,800			
VV		Součet		87,310			
VV		87,31*1,05 Převodové koeficientem množství		91,676			
5	K 6022151011	Perforační nátěr vnějších plastových tenkovrstvých omítek sítěřový paropropustný stěn	m ²	31,359	43,00	1 358,16	CS ÚRS 2022 01
Odvěs PSC							
VV		Průběžná omítka CS úRS 2022 01 (6022151011)					
VV		Pořadí nový stav					
VV		V02					
VV		0,85*2,4		0,840			
VV		Meziosvět		0,840			
VV		osvětlení					
VV		(20,78+2,4*2)*0,35		8,953			
VV		(11,5+2,4*2)*0,35		5,705			
VV		(5,6+2,4*2)*0,35		3,640			
VV		(11,43+2,4*2)*0,35		5,081			
VV		(14+2,4*2)*0,35		6,590			
VV		Meziosvět		30,563			
VV		Součet		31,089			
6	K 602211032	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na	m ²	0,840	800,00	672,00	CS ÚRS 2022 01
Odvěs PSC							
VV		Prostředí z polystyrenu, tloušťky desek přes 120 do 180 mm					
VV		Průběžná omítka CS úRS 2022 01 (602211032)					
VV		Pořadí nový stav					
VV		V02					
VV		0,35*2,4		0,840			
VV		Meziosvět		0,840			
VV		Součet		0,840			
7	M 20375936	deska EPS 70 tloušťka A=0,039 H=50mm	m ²	0,842	760,00	639,32	CS ÚRS 2022 01
VV		Pořadí nový stav					
VV		V02					
VV		0,35*2,4		0,840			
VV		Meziosvět		0,840			
VV		Součet		0,840			
8	K 602212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího osvětlení, nadkrají nebo příměpů lepením z polystyrenových desek	m	97,310	131,00	12 748,60	CS ÚRS 2022 01
Odvěs PSC							
VV		Montáž kontaktního zateplení vnějšího osvětlení, nadkrají nebo příměpů lepením z polystyrenových desek					
VV		Průběžná omítka CS úRS 2022 01 (602212051)					
VV		(20,78+2,4*2)		26,580			
VV		(11,5+2,4*2)		13,303			
VV		(5,6+2,4*2)		10,439			
VV		(11,43+2,4*2)		16,233			
VV		(14+2,4*2)		18,800			
VV		Součet		87,310			
9	M 20375932	deska EPS 70 tloušťka A=0,039 H=40mm	m ²	33,515	200,00	6 703,00	CS ÚRS 2022 01
VV		osvětlení					
VV		(20,78+2,4*2)*0,35		8,953			
VV		(11,5+2,4*2)*0,35		5,705			
VV		(5,6+2,4*2)*0,35		3,640			
VV		(11,43+2,4*2)*0,35		5,081			
VV		(14+2,4*2)*0,35		6,590			
VV		Součet		30,563			
VV		30,563*1,1 Převodové koeficientem množství		33,615			
10	K 602212002	Montáž profilu kontaktního zateplení osvětlení, dlaždiček apod. lepených do trnů,	m	247,330	33,00	8 161,89	CS ÚRS 2022 01
Odvěs PSC							
VV		Průběžná omítka CS úRS 2022 01 (602212002)					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Celna celkem [CZK]	Cenná soustava
Osazení PSC							
VV		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		Připojení 2.NP. nový stáv					
VV		20,78*2,4					
VV		11,18*2,4					
VV		8,8*2,4					
VV		11,43*2,4					
VV		14*2,4					
VV		1,07*2,13					
VV		Soudel					
16	K 602451022	Přítel cementový výztužovací z malty (M/C 15) v pásu o průměrné (sřadení) tl. přes 20 do 30 mm	m2	22,036	105,00	3 635,94	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		Připojení 2.NP. nový stáv					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
D 9							
Ostatní konstrukce a práce, bourání							
19	K 941211111	Montáž lešení rámového rámového betónového podlažení s provozním zařízením tl. 3 do 200 kg/m2	m2	566,640	48,00	120 350,95	
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
20	K 941211211	Montáž lešení rámového rámového betónového pracoviště s podlažením s provozním zařízením tl. 3 do 200 kg/m2	m2	33 949,400	1,10	37 338,34	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
21	K 941211811	Demontáž lešení rámového rámového betónového pracoviště s provozním zařízením tl. 3 do 200 kg/m2	m2	33 949,400	36,00	20 398,04	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
22	K 944611111	Montáž ochranné plochy zavěšené na konstrukci lešení z textilu z umělých vláken	m2	566,640	3,60	2 039,30	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
23	K 944611211	Montáž ochranné plochy Přítelak za první a každý další den použití plochy k ceně 1111	m2	33 949,400	0,30	10 188,52	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
24	K 944611811	Demontáž ochranné plochy zavěšené na konstrukci lešení z textilu z umělých vláken	m2	33 949,400	2,40	1 358,94	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
25	K 946101111	Lešení pomocné pracovní pro účelový požární staveb pro zařízení do 150 kg/m2 o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	566,640	25,08	2 000,40	CS ÚRS 2022 01
Osazení PSC		Práce/instalace elektrického URS 2022 24.09.2022					
VV		20,78*1,13*5,6*11,43*14*17*35					
VV		Soudel					
VV		14,1*1,2					
VV		11,4*1,2					
VV		9*1,2					
VV		11,4*1,2					
VV		20,78*1,2					
VV		Soudel					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cena za jednotku
26	K	96802015	Výbavění plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m ²	m ²	0,480	110,00	52,80	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
	VV		0,4*1,2		0,480			
	VV		Soudrží		0,480			
27	K	96802016	Výbavění plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m ²	m ²	1,783	114,00	203,26	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
	VV		2,83*0,83		1,783			
	VV		Soudrží		1,783			
28	K	96802017	Výbavění plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m ²	m ²	151,560	121,00	18 338,76	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
	VV		1,4*2,4*16		53,760			
	VV		1,4*2,4*18		47,040			
	VV		1,4*2,4*4		13,857			
	VV		1,4*2,4*4		13,690			
	VV		1,05*2,4		3,240			
	VV		1,125*2,4*4		10,800			
	VV		1,25*2,4*2		6,900			
	VV		1,4*2,4*1		3,360			
	VV		Soudrží		151,560			
29	K	96802022	Výbavění plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m ²	m ²	2,258	130,00	293,54	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
	VV		1,05*2,15		2,258			
	VV		Soudrží		2,258			
30	K	97803019	Občerstvení, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01	m ²	130,556	48,00	1 462,85	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
	VV		Občerstvení		130,556			
	VV		(88,78*2,4*2)*0,35		8,063			
	VV		(11,5*2,4*2)*0,35		5,705			
	VV		(5,6*2,4*2)*0,35		3,840			
	VV		(11,43*2,4*2)*0,35		5,681			
	VV		(14*2,4*2)*0,35		6,580			
	VV		Soudrží		20,669			
D	59?		Přesun sítě				21 804,77	
31	K	897013212	Vnitřní stavební, doprava sítí a výbavění hmot vodotěsné do 50 m svahle ručně pro budovy a halí výšky přes 6 do 9 m	t	10,213	365,00	3 625,82	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
32	K	997013501	Odvoz sítí a výbavění hmot na síťáku nebo malířskému se službami, na vzdálenosti do 1 km	t	10,213	85,00	868,11	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
33	K	997013509	Odvoz sítí a výbavění hmot na síťáku nebo malířskému se službami, na vzdálenosti Připravení k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	194,047	55,00	10 672,59	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
	VV		10,213*18		184,047			
	VV		Soudrží		194,047			
34	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na síťáku (síťákové) směšného stavebního a demontážního zařízení do Katalogy odpadů pod kódem 17 09 04	t	10,213	650,00	6 532,45	CS URS 2022 01
	Detail PSC		Wskazovací, umělé, 100% PVC, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
O	998		Přesun hmot				1 197,00	

PC Typ	PC kód	Popis	Mj	Mrozatv	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena za soustavu
35	K 398018002	Přesun tlapu pro budovy občanské výstavby; vyřízení výkopu a služby tuření - bez užité mechanizace - vodotěrná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jákolkou nebo nouhou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	1	3,195	390,00	1 197,00	CS URS 2022 01
		<i>Ukázka zadávacího specifikace URS 2022 01/2023/13/27</i>					
D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	762	Konstrukce lesařské				952 950,26	
36	K 762522811	Demontáž podlah s polsků z překliž. do 22 mm	m2	5,600	18,00	100,80	100,80
		<i>Ukázka zadávacího specifikace URS 2022 01/2023/13/27</i>					
		Podlaha 2 NP, nový stav					CS URS 2022 01
		D01					
		5,6*1					
		Součet					
D	763	Konstrukce suché výstavby					
37	K 763131431	Podhled ze sadrokartonových desek dle výstavby zavěšená spojitá konstrukce z ocelových profilů CD UD	m2	66,690	1 022,00	95 711,94	66 813,26
		<i>Ukázka zadávacího specifikace URS 2022 01/2023/13/27</i>					
		Podhled ze sadrokartonových desek dle výstavby zavěšená spojitá konstrukce z ocelových profilů CD UD					CS URS 2022 01
		Podlaha 2 NP, nový stav					
		V01					
		14,1*1					
		11,4*1					
		8*1					
		11,4*1					
		20,78*1					
		Součet					
38	K 763131712	Podhled ze sadrokartonových desek osazení práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek	m	66,690	160,00	10 002,00	CS URS 2022 01
		<i>Ukázka zadávacího specifikace URS 2022 01/2023/13/27</i>					
		Podhled ze sadrokartonových desek osazení práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek					CS URS 2022 01
		Podlaha 2 NP, nový stav					
		V01					
		14,1					
		11,4					
		8					
		11,4					
		20,78					
		Součet					
39	K 763131714	Podhled ze sadrokartonových desek osazení práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek	m2	66,690	48,00	3 250,64	CS URS 2022 01
		<i>Ukázka zadávacího specifikace URS 2022 01/2023/13/27</i>					
		Podhled ze sadrokartonových desek osazení práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek					CS URS 2022 01
		Podlaha 2 NP, nový stav					
		V01					
		14,1*1					
		11,4*1					
		9*1					
		11,4*1					
		20,78*1					
		Součet					
40	K 763131771	Podhled ze sadrokartonových desek Připravení k osazení na podhledech ze sadrokartonových desek	m2	66,690	81,60	5 441,09	CS URS 2022 01
		<i>Ukázka zadávacího specifikace URS 2022 01/2023/13/27</i>					
		Podhled ze sadrokartonových desek Připravení k osazení na podhledech ze sadrokartonových desek					CS URS 2022 01
		Podlaha 2 NP, nový stav					
		V01					
		14,1*1					
		11,4*1					
		9*1					
		11,4*1					
		20,78*1					
		Součet					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslová soustava
VV		g ¹					
VV		1:4'1		3,000			
VV		20 78-1		11,400			
VV		Součet		20,780			
				86,680			
41	K 898763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek slatovaných procentní sadbou (%) z ceny vodorovná úprava	%	854,571	12,00	10 254,81	CS ÚRS 2022 01
		viditelnost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Montáž parapetu, výška úřad. CS 2022 01, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
D	764	Konstrukce klempířské					
42	K 76402651	Demontáž klempířských konstrukcí, oplocování parapetů do suti	m	69,000	15,00	34 739,15	
		Montáž klempířských konstrukcí, výška úřad. CS 2022 01, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
VV		polohy stavební					
VV		69		89,000			
VV		Součet		89,000			
43	K 7642101	Oplocování parapetů z pozinkovaného plechu a povrchovou úpravou rovných celoplošně lapané, bez rohu 18	m	64,000	508,50	32 422,40	vlastní
VV		64		64,000			
VV		Součet		64,000			
44	K 764218641	Oplocování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lapané, bez rohu 18	m	0,400	267,50	107,00	CS ÚRS 2022 01
		180 mm					
		Montáž parapetu, výška úřad. CS 2022 01, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
VV		výpis dívků					
VV		K02		0,400			
VV		0,4		0,400			
VV		Součet		0,400			
45	K 998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské slatované procentní sadbou (%) z ceny vodorovná úprava	%	335,644	3,50	1 174,75	CS ÚRS 2022 01
		viditelnost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Montáž parapetu, výška úřad. CS 2022 01, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
D	765	Konstrukce uhlířské					
46	K 765111820	Demontáž dřevěných stěn plynů	m2	15,925	20,00	755 910,12	
		Montáž dřevěných stěn plynů, výška úřad. CS 2022 01, 2022 01, 2022 01, 2022 01					
VV		podpory 2.NP nový stave					
VV		0,873,25		2,925			
VV		4,3,25		13,000			
VV		Součet		15,925			
47	K 765441811	Demontáž parapetních desek dřevěných natá plastových stěny do 300 mm, délky do 1000 mm	Kus	63,100	11,00	694,10	CS ÚRS 2022 01
		Montáž parapetních desek dřevěných natá plastových stěny do 300 mm, délky do 1000 mm					
VV		Součet		63,100			
48	K 7655201	Montáž oken plastových včetně montáže rámu podlahy přes 1 m2 nevyných do zděva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	63,100	467,00	5 931,66	vlastní
VV		ve ústřední přípojce					
VV		PL 42		12,160			
VV		1,425*2,4		3,420			
VV		PL 7		5,400			
VV		(1,125*2,4)*2		5,400			
VV		PL 8		3,380			
VV		1,4*2,4		12,160			
VV		Součet		3,380			
49	M 61107	Ohno přislovo 1125x2400mm s povrchem, lami, zvláštní dřevěná lam, zvláštní dřevěná lam, zvláštní dřevěná lam, zvláštní dřevěná lam	m2	5,400	4 272,22	23 069,59	vlastní
VV		(1,125*2,4)*2		5,400			
VV		Součet		5,400			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Účt22 [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M 61102	Okno plastové 1400x2400mm,s pouzdem, horní, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL8	m2	3,663	3 903,87	11 101,00 vlastni	
VV		PL8					
VV		(1,4'2,4)'1					
VV		Soudce					
51	M 61103	Okno plastové 1425x2400mm,s pouzdem, horní, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL8	m2	3,360	3 903,14	13 017,00 vlastni	
VV		PL8					
VV		(1,425'2,4)'1					
VV		Soudce					
52	K 766202	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevřených do zdiva, včetně přes 1,5 do 2,5 m včetně náhni připojovací spáry	m2	3,420	504,00	65 945,12 vlastni	
VV		PL1					
VV		1,4'2,4'18					
VV		PL2					
VV		1,4'2,4'14					
VV		PL3					
VV		1,425'2,4'4					
VV		PL4					
VV		1,425'2,4'3					
VV		PL5					
VV		1,36'2,4'1					
VV		PL6					
VV		1,125'2,4'4					
VV		Soudce					
53	M 61104	Okno plastové 1400x2400mm,s pouzdem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL1	m2	10 800	4 764,88	256 159,95 vlastni	
VV		PL1					
VV		(1,4'2,4)'16					
VV		Soudce					
54	M 61105	Okno plastové 1400x2400mm,s pouzdem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL2	m2	53 780	3 471,13	163 221,96 vlastni	
VV		PL2					
VV		(1,4'2,4)'14					
VV		Soudce					
55	M 61106	Okno plastové 1425x2400mm,s pouzdem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL3	m2	47 040	4 718,96	64 528,01 vlastni	
VV		PL3					
VV		(1,425'2,4)'4					
VV		Soudce					
56	M 61107	Okno plastové 1425x2400mm,s pouzdem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL4	m2	13 880	3 970,47	40 737,02 vlastni	
VV		PL4					
VV		(1,425'2,4)'3					
VV		Soudce					
57	M 61108	Okno plastové 1350x2400mm,s pouzdem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL5	m2	10 280	4 075,00	13 203,00 vlastni	
VV		PL5					
VV		(1,35'2,4)'1					
VV		Soudce					
58	M 61109	Okno plastové 1125x2400mm,s pouzdem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá PL6	m2	3 240	5 284,81	57 183,95 vlastni	
VV		PL6					
VV		(1,125'2,4)'4					
VV		Soudce					
59	K 766203	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu zevních do zdiva včetně náhni připojovací spáry	kus	10 800	763,00	763,00 vlastni	
VV		PL0					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena za soustavu
60	M	601010	okno plastové 400x1200 mm, izot. zasklení dvojitě, rám zvoně šedá, zevnitř bílá, PLS	m2	1,000	3 991,67	1 916,00	vlastní
61	K	76669411	Montáž ostatních tuhých kovových konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových síly do 300 mm, tloušťka 1000 mm	kus	63,100	81,00	5 111,10	CS URS 2022 01
62	M	60194100	parapet dřevěnkový vnitřní povrch lamelový š 150mm	m	63,100	337,00	21 264,70	CS URS 2022 01
63	M	60194121	koncovka PVC k parapetním dřevěnkovým deskám 600mm	kus	63,100	84,80	5366,00	CS URS 2022 01
64	K	998765202	Průběh hmoči pro konstrukce truhlářské stropové/procentní sadbox (%) z ceny vodorovná doprava vzhledem do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	7 491,876	0,90	6 742,51	CS URS 2022 01
65	K	76764011	Konstrukce zámečnické	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS URS 2022 01
66	M	55341330	dvíře jednokřídlé Al piné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,258	24 854,30	56 121,01	CS URS 2022 01
67	K	767640191	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplnků dveří samozvirače hydraulického	kus	1,000	350,00	350,00	CS URS 2022 01
68	M	54317265	Samozvirače dveří hydraulický K214 č. 14 zlatá bronz	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS URS 2022 01
69	K	998765202	Průběh hmoči pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sadbox (%) z ceny vodorovná doprava vzhledem do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	602,710	0,70	421,90	CS URS 2022 01
70	K	78471101	Dokončovací práce - malby a tapety	m2	303,400	3,00	5 795,34	
71	K	78471101	Zakrytí nematovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně podélného ořezání podlah	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
72	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
73	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
74	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
75	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
76	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
77	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
78	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
79	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
80	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
81	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
82	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
83	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
84	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
85	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
86	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
87	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
88	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
89	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
90	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
91	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
92	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
93	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
94	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
95	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
96	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
97	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
98	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
99	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01
100	K	78471101	Podlaha 2 NP, nová slavn	m2	303,400	3,00	1 000,20	CS URS 2022 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492/55, k.ú.Hrabůvka, I.etapa

Objekt:

02 - Zastřešení nadsvetlíku 1.etapa

KSO:

Město:

Zadavatel:

ÚMOB Ostrava Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava

Uchazeč:

MEROPS spol. s r.o., Strojnická 374, 735 62 Český Těšín

Projektant:

Projektový stánek s.r.o., Pionýrů 839, Frydák Mstěck

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 08.04.2022

IC:

DIČ:

IC: 25394202

DIČ: CZ25394282

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

Cena bez DPH

10 302,03

DPH základní

snížená

Základ daně:

10 302,03

0,00

Sazba daně

21,00%

19,00%

Vše daně

2 163,43

0,00

Cena s DPH

V CZK

12 465,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1482/55, Kůňhrabovka, 1.etapa

Objekt:

02 - Zastřešení nadsvětlíku 1.etapa

Místo:

Datum: 08.04.2022

Zadavatel:

Únrob Ostrava Jih,Horní 3,700 30 Ostrava.

Projektant:

Projektý stářís
s r.o.,Pionýrů 839,
Frýdek Místek

Uchazeč:

MEHOP S spol. s r.o., Slonovská 374, 735 62 Český Těšín

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

Naklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

10 302,03

3 - Systém a kompletní konstrukce

10 302,03

6 - Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní

4 972,50

998 - Přesun hmot

5 194,89

134,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492 SS, k.ú. Hrabůvka, okr. Teplice

Objekt:

02 - Zastřešení nadveřníku 1.etapa

Místo:

Datum: 08.04.2022

Zadavatel:

UMob Ostrava Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava

Uchazeč:

MEROPIS spol. s r.o., Strojnická 374, 795 62 Čáslav Těšín

Projektant:

Projektový státní s.r.o., Plouřův 839, Frydek Místek

Zpracovatel:

Př. Typ

Práce

MJ

Množství

Jednotka [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

Náklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

10 302,03

10 302,03

D 3

Stavěná a kompletní konstrukce

1 K 31071842

Zastřešení oken v 2.NP - Dům služeb Horní 1492 SS, k.ú. Hrabůvka, okr. Teplice

m3

0,425

11 700,00

4 972,50

CS URS 2022 01

W

Práce a dodávky HSV

2,00 0,63 0,2

1,70 0,2 0,2

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor

Soubor


PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		trusový nový stave					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
5	K 622151011	Penetrace níže vnějších pastelových tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěr	m2				
Množství jednotek: 156,19 CS ÚRS 2022 01							
WV		penetr. nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
7	K 622211032	Montáž kontaktního zatížení lepením a mechanickým kováním z polypropylenových desek na vnější stěny na podklad z podobetonu, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2				
Množství jednotek: 800,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
8	M 28378935	deska EPS 70 tloušťka A=0,039 H=150mm	m2				
Množství jednotek: 760,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
9	K 622531022	Ornitka tenkovrstvá silikonová vnější plocha protáhnutá bez potěru zatížená (skvěbná), zmlísta 2,0 mm	m2				
Množství jednotek: 244,15 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					
WV		2 nové druzevka					
WV		2 R370.63					
WV		1.7.0.2					
WV		Soudel					
D	998	Přesun hmot					
Množství jednotek: 134,64 CS ÚRS 2022 01							
10	K 998018007	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby učení - Dež užíti mechanizace					
Množství jednotek: 220,00 CS ÚRS 2022 01							
WV		potřeby nový stáv					</

Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 35.22 „Výměna oken v 2. NP v objektu Domu služeb na ul. Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka – etapa I.“			
1.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním		
	Osoba oprávněná jednat za		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **nehodlám / hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Jiří Wawrzyczek, jednatel
Datum:	8.4.2022

