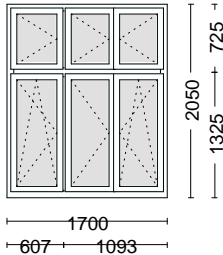
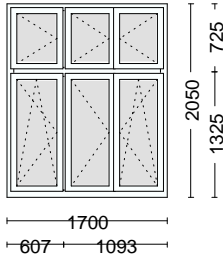
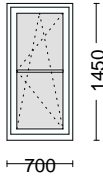
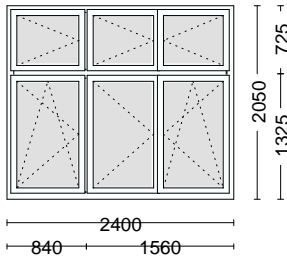


# NABÍDKA

komise :MIR.NAMESTI2ET2023  
datum : 14.11.2023  
strana : 1

Vážení,  
děkujeme Vám za projevený zájem o naše výrobky a na základě vaší poptávky, Vám předkládáme tuto nabídku na výrobu a montáž dřevěných oken dle následujícího popisu:

poz.	kusy	Skica	popis	cena/ks	cena celkem
<b>Nová okna historický profil Antikhaus Uw-1,1</b>					
<p>Izolacní okno systému ANTIKHAUS v profilu GB 68 : úzké profily křídla (68 mm), sraz křídel ( 100 mm) . Dřevo: BOROVICE, podélně nastavovány třívrstvy lepeny hranol-nekonečný vlys (na prání materiál: modřín, meranti, dub aj.) Neznatelné rohové spoje. Individuelní profilování dle původních vzorů. Pravá svodnice ze dřeva na dolním vlyse křídla - historické provedení (bez hliníkové okapnice). Individuelní provedení poutce. Izolacní dvojsklo, složení 4/16/4mm, distanční rámeček Swiss spacer s teplým okrajem, koeficient tepelného prostupu <math>U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>. Koeficient tepelného prostupu CELÝM OKNEM <math>U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>. Celoobvodové kování ROTO. Rám bez eurodrážky se zafrézovanými rámovými uzávery. Alternativně se skrytým kovááním nebo bezpečnostní provedení až do třídy WK 3 Ochrana celních konců křídel a rámu přípravkem Aidol Hirnholzschutz. Kvalitní akrylátové barvy firmy ADLER, izolacní vrstva Intermedio, vícevrstvý systém lazury a krycích laku odstín na prání zákazníka. Na prání možno použít barvy na bázi líných oleju.</p>					
5.B/3.11	1		<p>6-Křídlo-Element-rovny Okenní element, historický profil Materiál: Borovice - cínk Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnění: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: <math>U=1,1(4-16A-4)</math> ULTRA N Kováání: Roto NT prčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 1700 mm x 2050 mm</p>	49817	
			2,00 Vnitřní klapacka s olivou na středu, včetně středového převodu	2085	
			4,00 Okenní oliva typ Acrymony, mat nikel síre rozety 26mm	2214	
				54116	54116

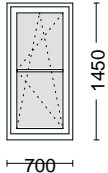
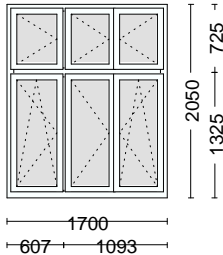
Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	54116 Kc
5.B / 3.12	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT příčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 1700 mm x 2050 mm	49817	
		2,00 Vnitřní klapacka s olivou na středu, včetně středového převodu		2085	
		4,00 Okenní oliva typ Acrymony, mat nikl s ire rozety 26mm		2214	
				54116	54116
5.B / 3.13	1		1-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT příčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Drehkipp Re 2 700 mm x 1450 mm	12730	
		1,00 Okenní oliva typ Acrymony, mat nikl s ire rozety 26mm		554	
				13284	13284
6.B / 3.07	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT příčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
		2,00 Vnitřní klapacka s olivou na středu, včetně středového převodu		2085	

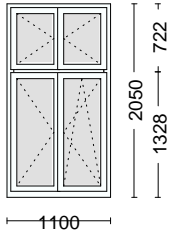
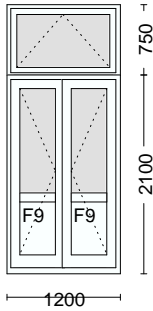
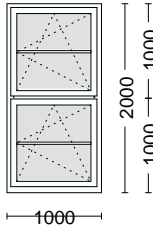
Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	121516 Kc
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				<hr/>	
				60416	60416
6.B / 3.08	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
			2,00 Vnitritrni klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu	2085	
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				<hr/>	
				60416	60416
6.B / 3.09	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
			2,00 Vnitritrni klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu	2085	
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				<hr/>	
				60416	60416

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	302764 Kc
6.B / 3.10	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
2,00 Vnitřní klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu				2085	
4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm				2214	
				<hr/>	
				60416	60416
7.B / 3.01	1		4-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Dreh Re/Dreh Li/Drehkipp Re 1650 mm x 2050 mm	37487	
2,00 Vnitřní klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu				2085	
4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm				2214	
				<hr/>	
				41786	41786
7.B / 3.02	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
2,00 Vnitřní klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu				2085	

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	404966 Kc
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				<hr/>	
				60416	60416
7.B / 3.03	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
			2,00 Vnitřní klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu	2085	
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				<hr/>	
				60416	60416
7.B / 3.04	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Li/Dreh Li/Drehkipp Re 2200 mm x 2050 mm	67790	
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				<hr/>	
				70004	70004

Pos	Kusy	Skica	Popis	J-cena	C-cena
				Soucet	595802 Kc
7.B / 3.05	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT příčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
			2,00 Vnitřní klapacka s olivou na stredu, včetne stredového prevodu	2085	
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				60416	60416
7.B / 3.06	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT příčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 2400 mm x 2050 mm	56117	
			4,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	2214	
				58331	58331
7.B / 3.14	1		3-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil, Fensterlement(e) Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT příčky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Dreh Re/Kipp F9= PUR tl. 24 mm 1200 mm x 2850 mm	47493	

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	714549 Kc
			2,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	1107	
				<hr/>	
				48600	48600
7.B / 3.15	1		1-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Drehkipp Re 2 700 mm x 1450 mm	12730	
			1,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	554	
				<hr/>	
				13284	13284
7.B / 3.16	1		6-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Drehkipp Li/Dreh Li/Dreh Li/Dreh Re/Drehkipp Re 1700 mm x 2050 mm	49817	
			2,00 Vnitritrni klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu	2085	
			2,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	1107	
				<hr/>	
				53009	53009

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	829442 Kc
7.B / 3.17	1		4-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Dreh Re/Dreh Li/Drehkipp Re 1100 mm x 2050 mm	32238	
			2,00 Vnitřní klapacka s olivou na stredu, vcetne stredového prevodu	2085	
			2,00 Okenní oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	1107	
				<hr/>	
				35430	35430
3.CH	1		3-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil, Fensterlement(e) Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Dreh Li/Dreh Re/Kipp F9= PUR 24 mm 1200 mm x 2850 mm	47493	
			2,00 Okenní oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	1107	
				<hr/>	
				48600	48600
SCH M	2		2-Křídlo-Element-rovny Okenní element,historicky profil Materiál: Borovice - cink Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá) Tesnení: bílé Silikon: bílý Panty: Roto NT Montážní dispozice: 15/6mm Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N Kování: Roto NT přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA Drehkipp Re/Drehkipp Re 4 1000 mm x 2000 mm	24909	
			2,00 Okenní oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm	1107	

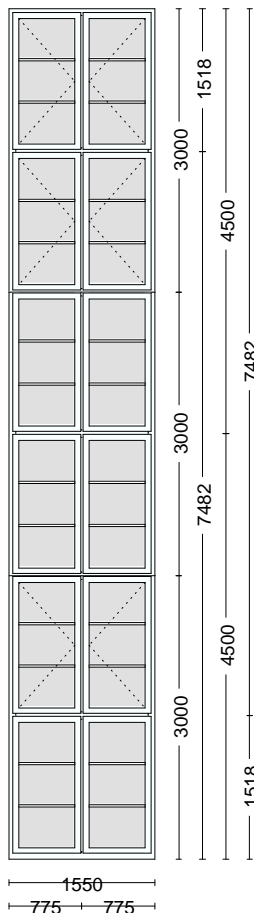


Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
-----	------	-------	-------	---------	--------

Soucet 913472 Kc

26016 52032

SCH V 1



12-Křídlo-Element-rovny  
 Okenní element,historicky profil  
 Materiál: Borovice - cink  
 Povrch "I": RAL 9010 (lomená bílá)  
 Tesnení: bílé  
 Silikon: bílý  
 Panty: Roto NT  
 Montážní dispozice: 15/6mm  
 Sklo: U=1,1(4-16A-4) ULTRA N  
 Kování: Roto NT  
 přícky: Stegsprosse (Wiener) Swiss sp 24 BILA  
 Dreh Li/Dreh Re/Dreh Li/Drehstulp Re/ Kování/  
 Kování/ Kování/ Kování/Dreh Li/Drehstulp Re/  
 Kování/ Kování  
 36  
 1550 mm x 9000 mm

170504

2,00 Okenni oliva typ Acrymony, mat nikl sire rozety 26mm

1107

171611 171611

**Suma Nová okna historický profil Antikhaus Uw-1,1**

1137113 Kc

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
<b>Demontáz stavajících oken</b>					
zu 1	1		Demontaz spaletovych oken, 7500 mm	1744	1744
zu 2	1		Demontaz spaletovych oken, 7500 mm	1744	1744
zu 3	1		Demontaz spaletovych oken, 4300 mm	999	999
zu 4	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 5	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 6	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 7	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 8	1		Demontaz spaletovych oken, 7400 mm	1719	1719
zu 9	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 10	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 11	1		Demontaz spaletovych oken, 8500 mm	2948	2948
zu 12	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 13	1		Demontaz spaletovych oken, 8900 mm	2070	2070
zu 14	1		Demontaz spaletovych oken, 8100 mm	2808	2808
zu 15	1		Demontaz spaletovych oken, 4300 mm	999	999
zu 16	1		Demontaz spaletovych oken, 7500 mm	1744	1744
zu 17	1		Demontaz spaletovych oken, 6300 mm	1465	1465
zu 18	1		Demontaz spaletovych oken, 8100 mm	2808	2808
zu 19	1		Demontaz spaletovych oken, 6000 mm	1393	1393
zu 20	1		Demontaz spaletovych oken, 27100 mm	9396	9396
<b>Suma Demontáz stavajících oken</b>				<b>46322 Kc</b>	

# NABÍDKA

Nummer NA-00/4538  
Kommission MIR.NAMESTI 2ET2023  
Datum : 14.11.2023  
Seite : 11

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
<b>Instalace nových oken</b>					
zu 1	1		Montaz izolacnich oken, 7500 mm	2605	2605
zu 2	1		Montaz izolacnich oken, 7500 mm	2605	2605
zu 3	1		Montaz izolacnich oken, 4300 mm	1491	1491
zu 4	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 5	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 6	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 7	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 8	1		Montaz izolacnich oken, 7400 mm	2569	2569
zu 9	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 10	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 11	1		Montaz izolacnich oken, 8500 mm	4401	4401
zu 12	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 13	1		Montaz izolacnich oken, 8900 mm	3090	3090
zu 14	1		Montaz izolacnich oken, 8100 mm	4196	4196
zu 15	1		Montaz izolacnich oken, 4300 mm	1491	1491
zu 16	1		Montaz izolacnich oken, 7500 mm	2605	2605
zu 17	1		Montaz izolacnich oken, 6300 mm	2185	2185
zu 18	1		Montaz izolacnich oken, 8100 mm	4196	4196
zu 19	1		Montaz izolacnich oken, 6000 mm	2084	2084
zu 20	1		Montaz izolacnich oken, 27100 mm	14040	14040
<b>Suma Instalace nových oken</b>				69185	Kc

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
<b>Zednicke zapraveni z vnejsi strany</b>					
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 5800 mm	2129	2129
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 5800 mm	2129	2129
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 3600 mm	1324	1324
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 5750 mm	2110	2110
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6300 mm	3953	3953
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6500 mm	2388	2388
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6900 mm	4331	4331
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 3600 mm	1324	1324
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 5800 mm	2129	2129

# NABÍDKA

Nummer NA-00/4538  
Kommission MIR.NAMESTI 2ET2023  
Datum : 14.11.2023  
Seite : 13

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	38533 Kc
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 5200 mm	1911	1911
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 6900 mm	4331	4331
2			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 5000 mm	1835	3671
1			Zednicke práce - zacistení vnejšího ostení , zacistení pripojovací spáry, 19550 mm	12274	12274
<b>Suma Zednicke zapraveni z vnejsi strany</b>					<b>60721 Kc</b>

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
<b>Zednicke zapraveni z vnitri strany</b>					
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 7500 mm	6574	6574
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 7500 mm	6574	6574
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 4300 mm	3769	3769
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 7400 mm	6485	6485
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8500 mm	13821	13821
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8900 mm	7803	7803
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8100 mm	13171	13171
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 4300 mm	3769	3769
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 7500 mm	6574	6574

# NABÍDKA

Nummer NA-00/4538  
Kommission MIR.NAMESTI 2ET2023  
Datum : 14.11.2023  
Seite : 15

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
				Soucet	123161 Kc
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 6300 mm	5522	5522
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 8100 mm	13171	13171
2			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 6000 mm	5260	10519
1			Zednicke prace - zacisteni vnitriho osteni do sily 3cm, zastukovani, 21100 mm	34304	34304
<b>Suma Zednicke zapraveni z vnitri strany</b>					<b>186675 Kc</b>

# NABÍDKA

Nummer NA-00/4538  
Kommission MIR.NAMESTI 2ET2023  
Datum : 14.11.2023  
Seite : 16

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
<b>Kontejner</b>					
	1		Kontejner na sut	12690	12690
<b>Suma Kontejner</b>				12690	Kc



# NABÍDKA

Nummer NA-00/4538  
Kommission MIR.NAMESTI 2ET2023  
Datum : 14.11.2023  
Seite : 17

Pos	Kusy	Skica	Popis	J- cena	C-cena
<b>Soucet položek</b>					
<b>Suma Nová okna historický profil Antikhaus Uw-1,1</b>				1137113 Kc	
<b>Suma Demontáz stavajících oken</b>				46322 Kc	
<b>Suma Instalace nových oken</b>				69185 Kc	
<b>Suma Zednicke zapraveni z vnejsi strany</b>				60721 Kc	
<b>Suma Zednicke zapraveni z vnitřni strany</b>				186675 Kc	
<b>Suma Kontejner</b>				12690 Kc	
				Suma Neto	1512707 Kc
				15,00% DPH z 1512707 Kc	226906 Kc
				Suma Brutto	<u>1739613 Kc</u>

V celkové ceně bez DPH, jsou kalkulovány jen položky, které jsou vypsány u jednotlivých pozic. Pokud zde nebudou uvedeny, nejsou započítány v ceně.

Doufáme, že jsme Vám udělali zajímavou nabídku a budeme se těšit ji pro Vás vyrobit a namontovat.

Platnost nabídky: 14 dnu

Termín dodání : cca 12-25 týdnů od uzavření smlouvy o dílo, schválení TD a zaplacení zálohy ve výši 70 % z celkové ceny díla.

Další termíny:

aktualizace nabídky 4 týdny, zamerění 4 týdny od schv. nabídky, výrobní dokumentace 6 týdnů od zamerění.

s přátelským pozdravem

Richard Lexman  
+420 773 771 423  
Antikhaus a.s.