

ODBĚRATEL	IČ 00213730 Nejsme plátcí DPH !	Číslo objednávky	190182/02
Fakturační adresa Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj Moravské náměstí 1 601 51 Brno 1 Česká republika		RI OKNA a.s. Úkolky 1055 696 81 Bzenec ČESKÁ REPUBLIKA	
		IČ 60724862	DIČ CZ60724862
		Datum vystavení	09.12.2019
		Datum dodání od	do 29.02.2020
		Doprava	dodavatelské dispozice
Typ organizace	Organizační složka státu	Splatnost faktury	14 dnů od data fakturace

Objednáváme výměnu vstupních dveří na KP Kyjov v rozsahu přiložené nabídky č. J-AL1607-3z.

Název položky	Množství MJ	Cena/MJ	Cena celkem
Výměna vstupních dveří na KP Kyjov	1.00	105 690.00	105 690.00

Vyřizuje		Celkem	105 690.00 Kč
E-mail			
Schválil(a)			
Razítko a podpis			
<p>"Na tuto objednávku se vztahují zvláštní podmínky účinnosti. Tato objednávka nabývá účinnosti nejdrive dnem jejího uveřejnění podle zákona o registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (zákon o registru smluv)." "Na tuto objednávku se vztahují zvláštní podmínky účinnosti. Tato objednávka nabývá účinnosti nejdrive dnem jejího uveřejnění podle zákona o registru smluv."</p>			

Uvedená cena je včetně DPH.

6.12.2019



Nabídka

Objekt: Výměna vstupních dveří - Katastrální
Kyjov - ver.3z
Zpracoval: [REDACTED]

Číslo nabídky: J-AL1607-3z

Vážení obchodní přátelé,

děkujeme za Váš zájem a poptávku, kterou jste nám zaslali. Dovolujeme si Vám, předložit cenovou nabídku našich výrobků z profilového systému:

HUECK Lambda 75 - hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem - hloubka profilu 75 mm,
HUECK Lava 77 - hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem - hloubka profilu 77 mm,
HUECK A72 - hliníkové profily bez přerušeného tepelného mostu - hloubka profilu 45 mm,
HUECK Trigon - hliníkové fasádní profily s přerušeným tepelným mostem,

PONZIO PE68 - hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem - hloubka profilu 68 mm, křídlo okna 76 mm,
PONZIO PE78N - hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem - hloubka profilu 78 mm, křídlo okna 86 mm,
PONZIO PE78EI - hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem - hloubka profilu 78 mm,
PONZIO PE50 - hliníkové profily bez přerušeného tepelného mostu - hloubka profilu 52 mm,
PONZIO SLIDING_1600TT - hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem - hloubka rámu 160 mm
PONZIO PF152 - hliníkové fasádní profily s přerušeným tepelným mostem

Konstrukce jsou nabízeny dle standardů firmy RI OKNA a mohou se lišit od zadání.

Součástí každého hliníkového okna/balkónových dveří je **podkladový profil**, jehož výška není součástí níže uvedených výrobních rozměrů! Podkladový profil pro PE68/78N = 25mm, pro Lambdu 77 = 30mm.

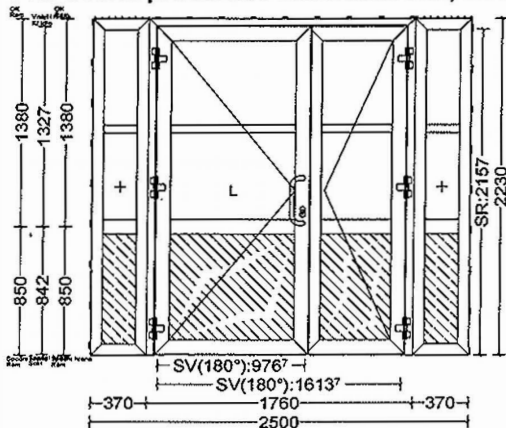
SV(SR) = světlý rozměr rámu dveří při otevření křídla o 180°.

POZOR ! při otevření křídla o 90° nutno odečíst hloubku profilu, kliky, madla .

V případě, že Vás tato cenová nabídka zaujme, volejte prosím svého regionálního obchodního partnera a dohodněte si zaměření zakázky (kontakty také naleznete na: [REDACTED] Pracovník obchodního oddělení Vás seznámí s nejbližším možným termínem dodání, resp. montáže.

Věnujte prosím mimořádnou pozornost technickému popisu každé pozice a popisu fyzikálního jevu DILATACE PROFILŮ / EFEKT "BI-METAL" (viz textace na konci CN).

Na případné reklamace po podpisu této CN nebude brán zřetel.

Poz.001**1 Ks Dveřní prvek 2500 mm x 2230 mm, sestávající z dvou pevných polí a 2kř. dveří.**

Měřítko 1:50

Pohled zvenku

Systém: Ponzio PE 68 Standard G310D Zaskl. lišta: hranatá

Profily:

Rám: 6748 (74 mm), 6762/Z (48 mm)

Sloupek: 6756 (96 mm)

Sloupek křídla: 6756 (96 mm)

Dv.křídlo: 6765 (95 mm), 6764 (70 mm)

Popis dveří:

Dveře 2-křídlové otvíravé ven L

Napojení na podlahu:

Ponzio WAR 3 (AL PRAH 20MM) práh 6716/6718

Dveřní kování na jeden prvek:

6 Ks	PEK6077	Závěs dveří 3-křídélkový FAPIM pod dyble Anode
1 Ks	AL00760	Vložka FAB 35+55 dodá zákazník Poniklovaný
1 Ks	G102447	Táhlo samozavírače s aretací TS 4000F - RAL 9016 RAL 9016
1 Ks	G102791	Samozavírač TS 4000 1-6 RAL 9016 RAL 9016
1 Ks	AL01065	Zámek KfV 3-bodový MFS AS-2500SLQP6/24-35-92 B001
1 Ks	AL01067	Otvírač KfV AT-115B
1 Ks	AL00871	Rozeta dveří oválná nerez-R46 nerez
1 Ks	AL00873	Rozeta dveří ováln.bezp greenteQ 14, nerez-R50(VBHč21102) nerez
1 Ks	AL00483	Madlo G 300 (SPA)M-2 nerez kartáčovaná Nerez ocel
1 Ks	AL00646	Madlo G 300 (SPB)M-2 nerez kartáčovaná Nerez ocel
1 Ks	AL01212	Rozvora-ovládání FUHR BK345K24A
1 Ks	AL00174	Madlo A30-xxx (SPA) Nerez ocel

Barvy:

Profily: RAL 9016MAT

Výplň:

4 Ks	-Panel HPL - dřevodekor 1str. (44mm)
	Panel HPL - dřevodekor 1str. (44mm)
4 Ks	2x4mm Izo. dvojsklo 16.
	rameček:Chromatech ULTRA RAL 9004
	1,0 W/m ² K
	Venkovní: -Kura 4 mm clear
	Vnitřní: -Stratobel IplusTop 1,1 33.2

POPIS KONSTRUKCE:

10064 = barva podkladová RAL9016MAT, interiér.: RAL 9016 / exteriér.: Cheyenne Ren 3214.009

Signalizační pás dle (398/2009) :

- pás čtverců 50x50mm vzdálených od sebe 50mm nalepený na prosklených výplních ve výšce 800mm a 1500mm nad podlahou.

Dle vyhlášky 398 musí být bezbariérové dveře vybaveny vodorovným madlem ve výšce 800mm ze strany proti pantům. Toto madlo bylo v kolizi s madly FV 300 a proto byly nahrazeny madly G300.

- Vložku FAB dodá zákazník.

za cenu:
Cena za jednotku/Celková cena

153 408 Kč

153 408 Kč

			Celkem bez DPH	153 408 Kč
9008	Počet	1 ks	Celkem bez DPH	153 408 Kč
9004	Obvod - Rám.	9 m	Sleva	-69 034 Kč
9006	Plocha - Rám.	6 m ²	Mimořádná sleva	-8 437 Kč
9015	Plocha - Rám. PO	0 m ²	Mimořádná sleva	0 Kč
9011	Plocha fasády	0 m ²	Po slevě bez DPH	75 937 Kč
9016	Plocha fasády PO	0 m ²	Montáž	4 800 Kč
9007	Výroba	12,0 h	Demontáž kov	2 400 Kč
9012	Plocha demontáž	6 m ²	Zednické zapravení int. +ext	3 610 Kč
			SWS	není v ceně
			APU lišty	není v ceně
			Likvidace odpadu	600 Kč
			Lešení	není v ceně
			Manipulace	není v ceně
			Doprava	v ceně
			Celkem bez DPH	87 347 Kč
			DPH 21%	18 343 Kč
			Konečný součet	105 690 Kč

Termín DODÁNÍ: 5 týdnů od podpisu smlouvy resp. uhrazení zálohy. Uvedený termín dodání závisí na naplněnosti výroby a skutečný termín dodání je nutné si ověřit, nebo si ho nechat potvrdit pracovníky obchodního oddělení ve Bzenci divize AL.

- Počátek montáže je podmíněn dořešením výkresové dokumentace, stavební připravenosti.
- Tato cenová nabídka má platnost 3 měsíce.
- Před výrobou bude provedeno bezplatné zaměření.

Záruky:

Zhotovitel poskytuje záruční dobu:

- Na dodávané otvorové výplně a montáž v délce 60 měsíců.
- Na dodávku příslušenství nevyrobeného Zhotovitelem (subdodávka) v délce 24 měsíců.
- Na pohyblivé části a elektrické zařízení v délce 24 měsíců.

Pro hladký průběh dodávky si Vás dovoluujeme upozornit na některé skutečnosti:

- 1/ V případě objednávky montážních prací je nutné předložit půdorysné a pohledové stavební výkresy, pokud se jedná o novostavbu. Cena montáže je stanovena za předpokladu, že bude probíhat plynule, bez přerušení vinou stavební nepřipravenosti, a ve smluvním termínu. Přerušení montáže vinou objednatele může mít za následek zvýšení ceny montáže. Náklady na dopravu a montáž jsou stanoveny pro jednorázový odběr díla.
- 2/ V případě, že neprovádíme montáž, vztahuje se záruka pouze na výrobky, nikoliv na funkčnost po zabudování.
- 3/ Po montáži a následujících zednických pracích objednatele je nutno zabezpečit čistotu kování a odtokových drážek v dolní části rámu.
- 4/ Po montáži a následujících zednických pracích je objednatel povinen odstranit z oken ochrannou fólii (pokud byla vyžádána objednatelem), nejpozději však do 1 měsíce ode dne montáže.
- 5/ Pro spolehlivý chod výrobků je nezbytné, aby objednatel provedl 1x za 6 měsíců kompletní promazání a případné utažení uvolněných šroubů.
- 6/ Cena montáže neobsahuje montáž parapetů ani jiného příslušenství, dále neobsahuje cenu demontáže, likvidace, zednického zapravení ani jiných prací, pokud tyto položky nejsou výslovně obsaženy v konečné rekapitulaci. Podle normy ČSN 74 6077:2018 Okna a vnější dveře - požadavky na zabudování, musí být použity paropropustné a parotěsné fólie, které jsou kalkulovány v cenové nabídce jako samostatná položka. Použití této technologie montáže Vám zajistí optimální tepelné a izolační vlastnosti připojovací spáry, která vzniká mezi otvorovou výplní a stavebním otvorem. V případě dotazů kontaktujte, prosím, naše pracovníky, kteří Vám o tomto způsobu montáže podají podrobné informace.

Pokud paropropustné a parotěsné fólie nejsou uvedeny v cenové nabídce jako samostatná položka, tak objednatel nesouhlasí s instalací paropropustných a parotěsných fólií. Objednatel bere výslovně na vědomí, že v tomto případě nejde o instalaci otvorových výplní v souladu s normou ČSN 74 6077:2018 Okna a vnější dveře - požadavky na zabudování, objednatel je s možnými dopady srozuměn a i přesto s realizací díla bez paropropustných a parotěsných fólií souhlasí.

Montáží se rozumí:

- Zaměření skutečných rozměrů na realizované stavbě.
- Demontáží se rozumí vybourání původních oken, vnitřních parapetů, venkovních parapetů (v případě že to zákazník požaduje) a odnos na určené místo (podesta patra v paneláku, dvůr u RD a pod.).
- Zamontování výrobků do připravených otvorů (tj. ukotvení do ostění a vyplnění připojovací spáry polyuretanovou pěnou).
- Osazení třístupňového uzávěru připojovací spáry - SWS (je-li předmětem cenové nabídky).
- Seřízení výrobků k jejich plné funkčnosti.
- Kotevní materiál + PUR pěna jsou v ceně montáže.
- Pokud zákazník nemá ve smlouvě zeď.zapravení, parapety venkovní i vnitřní se nemontují, pouze se dodají.
- Vše výše uvedené platí v případě, pokud v Krycím listě po zaměření není uvedeno jinak.
- Zápojení elektrických prvků není předmětem montáže, nutno samostatně objednat.

Zednickým zapravením vnitřním se rozumí:

- Zapravení vnitřních špalet v provedení dle dohody s objednatelem.
- Montáž vnitřních parapetů v případě že jsou objednány včetně zednického zapravení.
- Zapravení prahu dveří v jeho nejbližším okolí z interierové strany samonivelační hmotou a podbetonování prahu.
- Montáž venkovních parapetů není zahrnuta v ceně zednického zapravení (pokud není individuálně nasmlouvána a není uvedena v cenové nabídce samostatnou položkou).
- Při montáži venkovních parapetů je spára mezi krytkou parapetu a stávající omítkou utěsněná tmelem.
- V ceně zednického zapravení není likvidace odpadu.
- Vše výše uvedené platí v případě, pokud v Krycím listě po zaměření není uvedeno jinak.
- Povrchovou úpravu na vyzdívkou je možno provádět až týden po předání zakázky.

Zednickým zapravením venkovním se rozumí:

- Zapravení venkovních špalet v provedení dle dohody s objednatelem.

Likvidací odpadu se rozumí:

- Odvoz rámu, křidel, suti.
- Likvidace a odvoz odpadu se provádí pouze společně s demontáží v případě že není nasmlouváno jinak.

Výměna vzduchu:

Pro zajištění správné funkce výplní otvorů podle Vyhlášky 268/2009Sb., části čtvrté, §26, odstavce 3) je nutné zajistit ochranu před hlukem tím, že jsou otvory v uzavřeném stavu, ale zároveň zajistit dostatečný přísun čerstvého vzduchu. Není-li projektem a následujícími stavebními úpravami řešeno zajištění výměny vzduchu 25 m³ za hodinu na jednu osobu v době pobytu osob, je nutné zajistit výměnu vzduchu otevřením otvorů a vyvětráním vnitřních prostor tak aby byl splněn uvedený požadavek. Po dobu otevření otvorů je ochrana před hlukem dočasně snížena.

Charakteristika povrchových úprav:

- Prášková barva (komaxitování). Odstíny dle RAL [REDACTED] standardně v matném provedení. Barvy RAL 9006 a 9007 mohou mít různou orientaci metalických pigmentů, což je přirozená vlastnost všech metalických barev.
- Anodická oxidace (eloxování) odstín E6 EV1 - přírodní odstín hliníku. Ostatní odstíny dle vzorkovníku.
- Kaširování - laminování pomocí tzv. MBAS fólie [REDACTED]

DILATACE PROFILŮ / EFEKT „BI-METAL“

Při určitých provozních podmínkách výrobků s tepelnou izolací a velkých rozměrech se může objevit náhodně nepříznivý fyzikální jev sestávající se z průhybu profilů křídla.

Soubor spouštěčů nežádoucích vychýlení profilů :

- tmavé barvy profilů
- montáž konstrukce na jižní nebo jihozápadní straně budovy
- vystavení výrobku přímému slunečnímu světlu (bez střechy či přístřešku v souladu s platnými právními předpisy týkajícími se stínění budov nebo stínění stromy)
- výplně konstrukce v tmavé barvě

Ohýbání profilů je důsledkem nerovnoměrného rozšiřování vnějších a vnitřních profilů díky jejich různé teplotě.

Pravděpodobnost výskytu tohoto jevu se zvyšuje se zlepšením tepelné izolace profilů.

Největší odchylka nastává v hodinách maximálního slunečního záření. V následujících hodinách se profily vrátí do

svého původního tvaru.

Aby se snížil jev tepelné deformace křidel, je třeba minimálně odstranit jeden z výše uvedených faktorů.

Blower door test

Objednatel bere na vědomí, že před provedením blower door testu je **nutné** namontované prvky nechat zhotovitelem seřadit. Seřazení prvků před blower door testem je zpoplatněno nad rámec ceny díla. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli částku ve výši 1.000,- Kč za seřazení prvků nebo částku ve výši 1.500,- Kč v případě seřazení prvků a účasti technika zhotovitele při blower door testu, a to se splatností **14 dnů** ode dne vystavení faktury. Objednatel je povinen informovat zhotovitele o požadavku na seřazení prvků **14 dnů** před předpokládaným termínem provádění blower door testu.

VEŠKERÉ INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE CENOVÉ NABÍDKY VYŘIZUJE - Váš obchodník.

DALŠÍ INFORMACE MŮŽE POSKYTNOUT:

- Smluvní podmínky vyřizuje: Váš regionální obchodní partner
- Montáže a reklamace: Váš regionální obchodní partner

Žádáme Vás o kontrolu všech uvedených prvků předmětu CENOVÉ NABÍDKY, popř. její doplnění a upřesnění. Jakákoliv změna v zadání po uzavření Smlouvy o dílo (Kupní smlouvy) má za následek posunutí smluvního termínu a vyvolání vícenákladů.

Na základě dohody společnosti RI OKNA a.s. a objednatele je podpis této cenové nabídky považován za uzavření příslušné smlouvy (kupní nebo o dílo), přičemž společností RI OKNA a.s. vzniká dnem podpisu povinnost zde specifikované hliníkové prvky vyrobit, dodat a případně namontovat. Tato cenová nabídka se v případě uzavření příslušné smlouvy v písemné formě stane její nedílnou součástí.

Za RI OKNA a.s.

Za objednavatele

.....

.....

Ve Bzenci dne: 6. 12. 2019

V Brně dne