

29.12.2023



Nabídka

Objekt: FN 15.patro

Číslo nabídky: N-AL1985-2

Zpracoval: [REDACTED]

Vážení obchodní přátelé,

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

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 přerušenoého 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.
Zapojení elektrických prvků není předmětem montáže, nutno samostatně objednat.**

Součástí každého hliníkového fixu/okna/balkónových dveří je **podkladový profil**, jehož výška není součástí níže uvedených výrobních rozměrů! Podkladový profil pro **PE68/78N = 25mm**, (Pokud není uvedeno jinak)

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

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

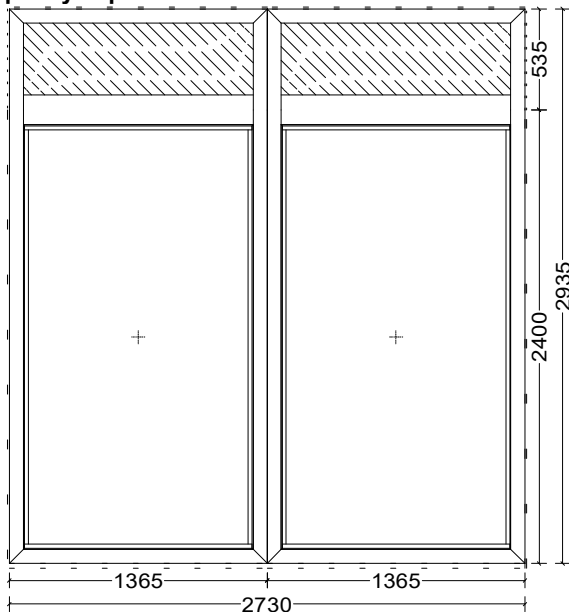
V případě, že Vás tato cenová nabídka zaujme, volejte prosím svého regionálního obchodního partnera a dohodněte si zaměření zakázky (kontakty také naleznete na: <http://www.ri-okna.cz/kontakty/>) . Pracovník obchodního oddělení Vás seznámí s nejbližším možným termínem dodání, resp. montáže.

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.01

1 Ks Okenní prvek 2730 mm x 2935 mm, sestávající z dvou Zasklení zvenku s obracécím profilem a dvou pevných polí.



Měřítko 1:40

Pohled zvenku

Systém: Ponzio PE 78N Standard Standard Zaskl. lišta:
hranatá tepelně izolační:HI

Profily:

Rám: 7848 (74 mm)
Sloupek: 7844P (158 mm)
Okenní křídlo: 7817 (6 mm)

Přídavné díly na jeden prvek:

1 Ks	AL01530	Folie SWS Foil INT-AC 70mm/25m	12130mm
1 Ks	AL01127	Soudaband Acryl T90 8-20 15mm (4m)	12130mm
2 Ks	AL_88	Žaluzie	

Barvy:

Profily: RAL 7040MAT (Okenní šedá)

Výplň:

2 Ks 3x4mm x-18-x-18-x.
ramecek: Chromatech ULTRA RAL 9004
0,5 W/m²K
Venkovní: Iplus Top 1,1 6 mm on CLL
Střed: Planibel clearlite 6mm(Float)
Vnitřní: Iplus Top 1,1 6 mm on CLL
2 Ks -Panel 54mm,pl.1,5mm, RAL dle pozice
Panel 54mm,pl.1,5mm, RAL dle pozice

POPIS KONSTRUKCE :

* Odvodnění rámu x křídla : viditelné

* Odvodňovací krytky : šedé PVC

Vnitřní žaluzie :

Typ : N.I.Systém (celostínící)

Ovládání : řetízek (PVC - bílý)

Poloha ovládání : vpravo (při pohledu z interiéru)

Barevné provedení nosného profilu : RAL 7040

Lamela : šířka 25mm, tl. 0,18 mm

Barevné provedení lamel : č.402 (stříbrné)

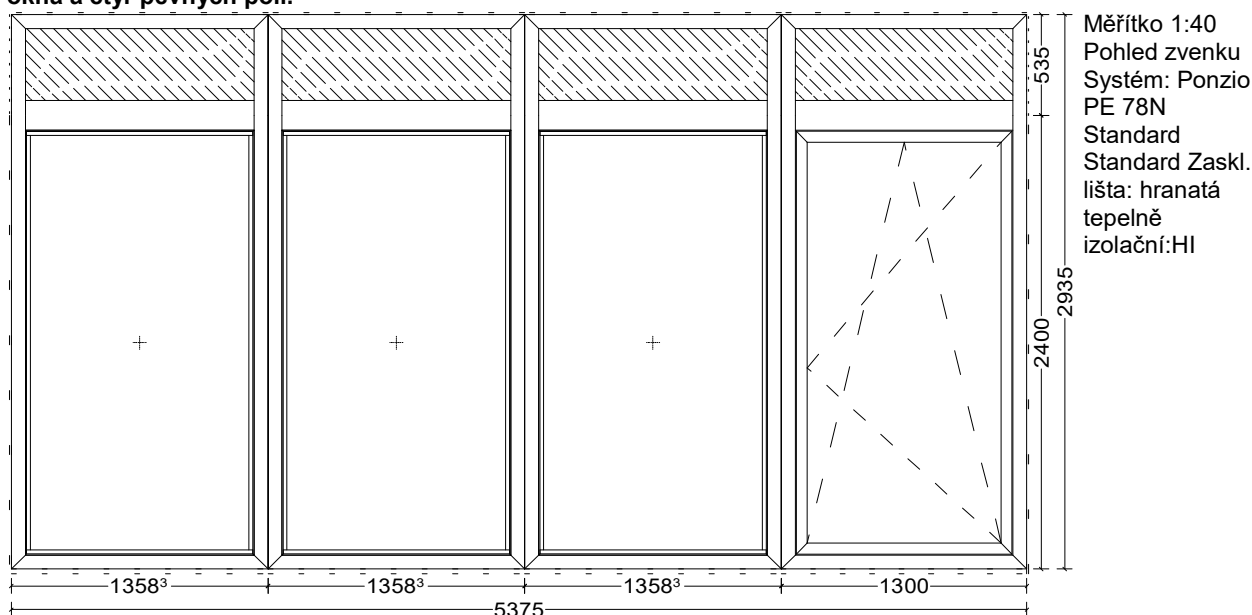
Planetová převodovka : ANO

UPOZORNĚNÍ :

* V místě otopného tělesa uvažováno se zasklíváním z exteriéru.

Poz.02

1 Ks Okenní prvek 5375 mm x 2935 mm, sestávající z tříZasklení zvenku s obracecím profilem, jednoho OS okna a čtyř pevných polí.

**Profily:**

Rám: 7848 (74 mm)
 Sloupek: 7844P (158 mm)
 Okenní křídlo: 7817 (6 mm), 7804PV (57.8 mm)

Okenní kování:

TITAN OS (F9 titan mat) Otevíravé-sklopné okno otevíravé dovnitř L GS1

Přídavné díly na jeden prvek:

1 Ks	AL01530	Folie SWS Foil INT-AC 70mm/25m	17420mm
1 Ks	AL01127	Soudaband Acryl T90 8-20 15mm (4m)	17420mm
3 Ks	AL_88	Žaluzie	
1 Ks	AL_88	Žaluzie	

Kování na jeden prvek:

1 Ks	882337	Zámek otvírky	Černá
------	--------	---------------	-------

Barvy:

Profily: RAL 7040MAT (Okenní šedá)

Výplň:

3 Ks	3x4mm x-18-x-18-x. rameček:Chromatech ULTRA RAL 9004 0,5 W/m2K Venkovní: Iplus Top 1,1 6 mm on CLL Střed: Planibel clearlite 6mm(Float) Vnitřní: Iplus Top 1,1 6 mm on CLL
1 Ks	x-18-x-18-x. rameček:Chromatech ULTRA RAL 9004 0,5 W/m2K Venkovní: -Iplus Top 1,1 4 mm on CLL Střed: -Planibel clearlite 4mm(Float) Vnitřní: -Iplus Top 1,1 4 mm on CLL
4 Ks	-Panel 54mm,pl.1,5mm, RAL dle pozice Panel 54mm,pl.1,5mm, RAL dle pozice

POPIS KONSTRUKCE :

- * Odvodnění rámu x křidel : viditelné
- * Odvodňovací krytky : šedé PVC

Otevíravě-sklopné balkónové dveře:

- * Okenní kování : Siegenie TITAN

- * Barva PVC komponentů kování : F9 titan matný
- * Okenní klika : VBH 1033
- * Barva kliky : F9 titan
- * Výška kliky : 1064mm od spodní hrany rámu
- * Mikroventilace : NE
- * Balkonové madélko : ANO (HOPPE 430/70 - F1 stříbrný elox)
- * Protiprůvanová pojistka : ANO
- * Zámek otevíravé funkce (dětská pojistka) : ANO (barva černá)

Vnitřní žaluzie :

Typ : N.I.Systém (celostínící)
 Ovládání : řetízek (PVC - bílý)
 Poloha ovládání : vlevo (při pohledu z interiéru)
 Barevné provedení nosného profilu : RAL 7040
 Lamela : šířka 25mm, tl. 0,18 mm
 Barevné provedení lamel : č.402 (stříbrné)
 Planetová převodovka : ANO

UPOZORNĚNÍ :

* V místě otopného tělesa uvažováno se zasklíváním z exteriéru.

Celkem bez DPH

475 751 Kč

9008	Počet	2	ks	Po slevě bez DPH	475 751 Kč
9004	Obvod - Rám.	28	m	Montáž	V ceně
9006	Plocha - Rám.	24	m ²	Demontáž	není v ceně
9015	Plocha - Rám. PO	0	m ²	Zednické zapravení	není v ceně
9011	Plocha fasády	0	m ²	SWS int/ext	V ceně
9016	Plocha fasády PO	0	m ²	APU lišty	není v ceně
9007	Výroba	21,0	h	Likvidace odpadu	není v ceně
9012	Plocha demontáž	0	m ²	Lešení	není v ceně
				Manipulace	není v ceně
				Doprava	v ceně
				Celkem bez DPH	475 751 Kč
				DPH	21% 99 907 Kč
				Konečný součet	575 658 Kč

Termín DODÁNÍ: 6 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.

S ohledem na aktuální složitou situaci s dostupností výrobních materiálů může dojít ke změně už dříve potvrzeného termínu dodání. Právo na takovou změnu si vyhrazujeme, zároveň se zřekneme se odpovědnosti za nedodržení podmínek Vaší smlouvy/objednávky.

- Počátek montáže je podmíněn dořešením výkresové dokumentace, stavební připravenosti.
- Tato cenová nabídka má platnost 1 měsíc.
- Před výrobou bude provedeno bezplatné zaměření. (Pokud není G.S.O.)

Záruky:

Zhotovitel poskytuje záruční dobu:

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

Úplné znění viz. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY A REKLAMAČNÍ ŘÁD SPOLEČNOSTI RI OKNA a.s.

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 zed.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.
- **Zapojení elektrických prvků není předmětem montáže, nutno samostatně objednat.**

Zednickým zapravením vnitřním se rozumí:

- Zpravení vnitřních špalet v provedení dle dohody s objednatelem.
- Montáž vnitřních parapetů v případě že jsou objednány včetně zednického zapravení.
- Zpravení 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:

- Zpravení 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 (viz www.ral.cz) 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.

- Kašírování - laminování pomocí tzv. MBAS fólie (viz www.renol.cz)

Upozornění:

Výsledný vzhled povrchové úpravy materiálů od různých dodavatelů se může lišit- odstín RAL, Elox .

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 křídel, 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 seřídit. Seřízení prvků před blower door testem je zpoplatněno nad rámec ceny díla. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli částku ve výši 1.000,- Kč za seřízení prvků nebo částku ve výši 1.500,- Kč v případě seřízení 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 seřízení 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.

.....

Ve Bzenci dne: 21.12.2023

Za objednavatele

.....

V..... dne.....