



OBCHODNÍ NABÍDKA

Tvoříme prostor pro Váš růst



PROSKLENÉ INTERIÉROVÉ PŘÍČKY



MOBILNÍ POSUVNÉ STĚNY



VESTAVBY DO HAL



POŽÁRNÍ PŘÍČKY



DŘEVO-SKLO INTERIÉROVÉ PŘÍČKY



STÍNÍČÍ TECHNIKA

WWW.MILT.CZ

PRAHA | BRNO | BRATISLAVA

DODAVATEL:

MILT s.r.o

Kontaktní osoba:

XXX

T: XXX

E: XXX@milt.cz

CN vypracovala

XXX

T: XXX

E: XXX@milt.cz



OBJEDNATEL:

Vysoké učení technické v Brně

XXX

T:

E: XXX



PROJEKT: VUT - FSI, požární dveře

CENOVÁ NABÍDKA: Z20240481

REVIZE:

DATUM: 06.06.2024

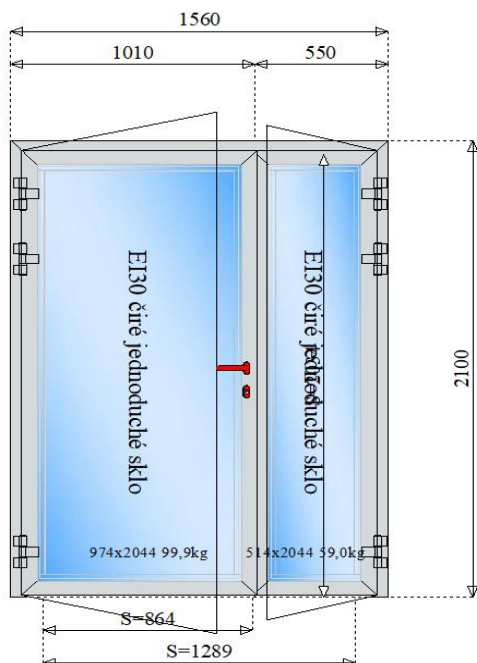
PROJEKT VUT - FSI, požární dveře



Obrázky jsou pouze ilustrační!

CENOVÝ ROZPOČET vč. technické specifikace

Označení	PP1	1 ks	3,37 m²	99 880 Kč
Systém:	FireBo	EI30/EI30-C5-S		
Rozměr otvoru:	š. 1590 x v. 2120 mm			
Povrchová úprava profilu:	RAL 7035 MAT			
Dveře:	PP1D1	1 ks	Dveře hliníkové, RAL7035 MAT, jednokřídlo, sklo čiré vrstvené požární EI30, pant Dr. Hahn trojkřídélko - RAL (3 ks / dveřní křídlo), na aktivním křídle samozavírač GEZE TS5000 stříbrný s kluznou lištou vč. omezovače otevíření, klika-klika M&T MECLIS s hranatou rozetou 33x49 mm, nerez projekt tř.4, zadlabací mechanický zámek, cylindrická stavební vložka, dveřní práh - padací kouřotěsná lišta, manuální zástrč	
Průchod:	864+425 x 2034 mm			

***zapravení montážní spáry - olištování pásy v RAL**

Doprava materiálu na stavbu - BRNO	4 620 Kč
Přesun hmot (vertikální + horizontální)	2 830 Kč
Likvidace vzniklého odpadu	550 Kč

Cena celkem včetně dopravy bez DPH**107 880 Kč**

* Součástí cenové nabídky nejsou akustické zkoušky, statické posouzení, značky pro slabozraké a polepy, přeslech, systém generálního klíče, přechodové lišty, meziskelní žaluzie, kluzné uložení, opláštění kolejnice, dokončovací práce - zapravení křivosti otvorů a montážních spár, není-li v této nabídce uvedeno výslovně jinak.

POZNÁMKY

- 1/ Ceny jsou uvedeny bez platné DPH.
- 2/ Uvedená cena je platná jako celek, v případě vyjmutí jedné položky, dojde k přepočtu.
- 3/ Modulace příček je uzpůsobena systémovému řešení zhotovitele.
- 4/ Celková cena je koncipována tak, že realizace proběhne v jedné etapě a bude umožněna montáž bez přerušení.
- 5/ V ceně nejsou zahrnuty náklady za zařízení staveniště. V ceně nejsou zahrnuty náklady na zábor parkování v ulici.
- 6/ Součástí cenové nabídky není ochrana konstrukcí před poškozením do doby uvedení do provozu (zakrytí fólií apod.).
- 7/ Dodavatel neodpovídá za samovolné prasknutí kalených skel. Pro snížení rizika samovolného prasknutí kalených skel dodavatel doporučuje pro veškerá kalená skla test HST dle normy ČSN EN 14179, který je pouze na vyžádání a pokud není výslovně uvedeno jinak, není zahrnutý v ceně dle této nabídky.
- 8/ Celková nebo místní prohnutí v ploše kaleného skla je definováno ČSN EN 12151 a norma připouští průhyb do 3 mm na běžný metr délky.
- 9/ Cena neobsahuje montáž mimo běžnou pracovní dobu (7:00 – 18:00 h), o víkendech a svátcích.
- 10/ Pro realizaci díla platí normy, odchylky a požadavky na stavební připravenost, které jsou uvedené v dokumentu „Stavební připravenost a tolerance“, který je součástí této cenové nabídky.
- 11/ V případě prodlení s úhradou zálohy nebo prodlení s úhradou části ceny díla nebo se zajištěním stavební připravenosti pro zaměření a montáž, není dodavatel povinen pokračovat v přípravě a realizaci dodávky a termíny plnění dodavatele se adekvátně prodlužují o dobu prodlení na straně objednatele a dále i s přihlédnutím k výrobním a montážním kapacitám dodavatele.
- 12/ V případě, že dodavatel bude mít komponenty pro montáž díla vyrobené nebo objednané a dojde k posunu termínu montáže z důvodu na straně objednatele o více jak 14 dní, je dodavatel oprávněn vyúčtovat objednateli 80 % celkové ceny díla se splatností 14 dnů a objednatel se zavazuje takto vyúčtovanou část ceny díla zaplatit.
- 13/ Pro případ prodlení objednatele s úhradou pohledávek zhotovitele činí smluvní úroky z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 14/ Pokud se objednatel nevyjádří do 3 pracovních dní k dodavatelem předloženému soupisu provedených prací, má se soupis za odsouhlasený. Pokud objednatel nepřevzme protokolárně dílo nebo jeho část do 3 pracovních dní od výzvy dodavatele, má se dílo nebo jeho část za odsouhlasenou.
- 15/ Dodavatel zahájí výrobu po schválení výrobní dokumentace objednatelem a zaplacení zálohy, není-li sjednáno jinak. Dílo se má za dodané a způsobilé předání, pokud vykazuje vady a nedodělky, které zásadně nebrání užívání díla nebo jeho podstatné části.
- 16/ Součástí cenové nabídky je varianta a) nebo b):
- a) zaměření stavebních otvorů a vypracování 1x výrobní dokumentace k odsouhlasení objednatelem (případné připomínky a změny ve výrobní dokumentaci jsou akceptovány a budou zapracovány do první revize). V případě, že dojde ke schválení výrobní dokumentace a následně budou požadovány další změny v této výrobní dokumentaci, bude již toto zpoplatněno s hodinovou sazbou technického konstruktéra 1.200,-Kč/hod.
 - b) 1x zpracování výrobní dokumentace na základě zadávací (projektové) dokumentace (případné připomínky a změny ve výrobní dokumentaci jsou akceptovány a budou zapracovány do první revize). V případě, že bude objednatel požadovat zaměření stavebních otvorů a přepracování výrobní dokumentace na základě skutečného zaměření stavebních otvorů, bude již toto zpoplatněno s hodinovou sazbou technického konstruktéra 1.200,-Kč/hod.

Termín zahájení prací:	požární stěny 8-10 týdnů od schválení výrobní dokumentace
Doba realizace:	dle dohody
Garance za dílo:	60 měsíců, 24 měsíců na pohyblivé komponenty
Platnost nabídky:	1 měsíc
Platební podmínky:	dle dohody