

П О З И В
за доставу понуде

Предмет: Набавка и монтажа ППЗ врата уз издавање атеста

Назив добављача: _____

Адреса: _____

ПИБ: _____, Мат.бр.: _____

Контакт: _____, е-маил: _____

Жиро-рачун _____, Банка: _____

Законски заступник: _____

Понуда број _____ Датум _____

рб	Предмет набавке	јм	кол	Јед. цена без пдв у дин.	Јед. Цена са пдв-ом	Цена укупно без пдв у дин.
1	Jednokrilna puna PP vrata, F90, боја по izboru (850x2100)	КОМ	1			
2	Jednokrilna puna PP vrata, F90, боја по izboru (800x2000)	КОМ	1			
3	Превоз, демонжа старих и превоз нових врата		2			
Укупно без ПДВ-а						
ПДВ						
Укупно са ПДВ-ом						

Рок за подношење понуде	9.12.2024. до 10 часова
Начин подношења понуде	javnenabavke@gakfront.org
Критеријум за оцену понуде	Најнижа понуђена цена
Начин плаћања	_____% уписати проценат аванса (макс. 60% од укупне вредности понуде са пдв-ом), остатак 30 дана наког уградње.
Начин испоруке / извршења	20-30 дана након уплате аванса.
Важност понуде	30 дана

Коментар: Понудом обухватити и урачунати све трошкове. Долазак на објекат, радне сате, ситне резервне делове..

Конт тел лица за ППЗ : 060/309-2012 Жељко Ћибић

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE JEDNOKRILNIH PROTIVPOŽARNIH VRATA

1. Okvir vrata je izrađen od dva vertikalna i jednog horizontalnog profila, profilisanih iz traka lima debljine 1,5mm međusobno zavarenih u celinu koja čini ram. Okvir vrata sadrži elemente za ojačavanje pozicije na kojima se fiksira na zid, dve ili tri šarke, od kojih je jedna ili dve za samozatvaranje krila. Površinski je zaštićen putem plastifikacije elektrostatičkim putem.
2. Krilo vrata izrađeno od dva lista lima d+8mm. Limovi su profilisani tako da prihvate elemente za vešanje i završavanje, snabdeveno je potrebnim ojačanjima i napunjeno negorivim materijalom sa potrebnom kasetom za bravu. Sastav i konstrukcija krila čine profilisani sendvič paneli od dva lista lima i negorivom ispunom u sredini sastavljenom od dve gips ploče 12,5mm i tvrdo presovanom kamenom vunom u sredini (između gips ploča) debljine 35mm, proizvođača Knauf Insulation. Završna obrada krila je plastifikacija elektrostatičkim putem.
3. Okov: protivpožarna brava tipa Nemač ili slična koja se sastoji od kljuna brave i čelične kvake marke "Hoppe", presvučena PVC-om u crnoj boji
4. Termoekspandirajuća traka na 2 bočne i na gornjoj strani vrata
5. Vrata su bez praga