

ВИСОКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
ЗА ОБРАЗОВАЊЕ ВАСПИТАЧА ПИРОТ
Ул.Тирила и Методија бр.29,18300 Пирот
www.pakadem.edu.rs
E-mail:vspirot@mts.rs
Датум:07.11.2017.год.

На основу Члана 63.Закона о јавним набавкама (Сл.гласник РС бр.124/2012,68/15), објављујемо питања потенцијалних понуђача и одговоре:

ПИТАЊА:

- U tenderskoj dokumentaciji ste naveli Alumil 11000 i naveli da minimalna sirina profila bude 80mm, medjutim Alumil 11000 u svom sistemu nema ni jedan stok koji zadovoljava ovu širinu već mu je sirina 77.4mm.

- da li isključivo treba da se ugradi Alumil, ili može od drugog proizvođača sa istim karakteristikama, jer ukoliko se u predmeru navede određeni proizvođač bez naznake ili drugi ekvivalentnih karakteristika je favorizovanje proizvođača

-Na petoj strani konkursne dokumentacije u predmeru i predračunu za zamenu dela stolarije, stolarski radovi, traže se aluminijumski profili sa termoprekidom Alumil, serija M11000 minimalne širine 80mm.

Ovim putem Vas obaveštavam da aluminijumski profil minimalne širine 80mm "Alumil" serija M11000 ne postoji pa Vas zato molim da se izjasnite u vezi ove nejasnoće.

-Da li profil mora biti Alumil, serija M11000, ili može biti neki drugi profil koji je u istoj klasi (težina aluminijumskog profila po metru dužnom, širina poliamidne trake, sastav poliamidne trake i termička provodljivost profila). Npr Nissal koji je uzgred profil domaćeg porekla/proizvodnje.

Po potrebi, mozemo Vam dostaviti tehničke karakteristike i skice oba profila.

ОДГОВОРИ:

- Наручилац ће прихватити и профил другог произвођача, уколико је по техничким карактеристикама одговарајући траженом профилу, а тражена ширина профила се мења и износи минимум 77мм, па у складу са тим врши се измена и допуна конкурсне документација у делу Техничких спецификација – Предмера и предрачуна, и сада гласи:

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА ЗА ЗАМЕНУ ДЕЛА СТОЛАРИЈЕ У ЦИЉУ ПОБОЉШАЊА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ОБЈЕКТА

ВИСОКЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗА ОБРАЗОВАЊЕ ВАСПИТАЧА ПИРОТ АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ДЕО ПРОЈЕКТА

Р.б р.	Опис радова	Јед. Мер е	Кол.	Цена у дин. без ПДВ-а	Укупно цена у дин. без ПДВ-а
	I ПРИПРЕМНИ РАДОВИ				
1.	Пажљива демонтажа прозора и врата и чишћење отвора. Приликом демотаже водити рачуна како не би дошло до оштећења фасаде. Демонтиране прозоре и врата утоварити на камион и одвести на депонију коју одреди инвеститор. Обрачун по комаду:				
	Врата	ком	1		
	Прозори	ком	34		
	СВЕГА ПРИПРЕМНИ РАДОВИ				
	II СТОЛАРСКИ РАДОВИ				
1.	Набавка застакљених шесторкилних прозора од пластифицираног алуминијума са термопрекидом "Alumil 11000" или прфила одговарајућих карактеристика, димензија 175x275 cm. Прозорска конструкција је изведена од алуминијумских профила, са вишекоморним системом профила минималне ширине 77mm и прекинутим термо мостом од ушнираних и уштипаних полиамидних трака, између спољних и унутрашњих металних делова. Све мекане наслоне у конструкцији заптити ЕПДМ профилима. Крила прозора застаклити термо изолационим Флот стаклом д=4+15+4 mm. Оков - окретно нагибни. Подела и отварање по угледу на постојећу столарију. Боја прозора – бела. Пре уградње усагалсити поделу и отварање са пројектантом и надзорним органом. Обрачун по комаду.	ком	30		
2.	Набавка застакљених четворокрилних прозора од пластифицираног алуминијума са термопрекидом "Alumil 11000" или профила одговарајућих карактеристика, димензија 116x275 cm. Прозорска конструкција је изведена од алуминијумских профила, са				

	<p>вишекоморним системом профила минималне ширине 77mm и прекинутим термо мостом од ушнираних и уштипаних полиамидних трака, између спољних и унутрашњих металних делова. Све мекане наслоне у конструкцији заптити ЕПДМ профилима. Крила прозора застаклити термо изолационим Флот стаклом $d=4+15+4$ cm. Оков - окретно нагибни. Подела и отварање по угледу на постојећу столарију. Боја прозора - бела. Пре уградње усагалсити поделу и отварање са пројектантом и надзорним органом. Обрачун по комаду.</p>	kom	4		
3.	<p>Набавка застакљених четворокрилних врата од пластифицираног алуминијума са термопрекидом "Alumil 11000" или профила одговарајућих карактеристика, димензија 140x350 cm. Конструкција је изведена од алуминијумских профила, са вишекоморним системом профила минималне ширине 77mm и прекинутим термо мостом од ушнираних и уштипаних полиамидних трака, између спољних и унутрашњих металних делова. Све мекане наслоне у конструкцији заптити ЕПДМ профилима. Крила врата застаклити термо изолационим Флот стаклом $d=4+15+4$ mm. Подела и отварање по угледу на постојећу столарију. Боја врата - бела. Пре уградње усагалсити поделу и отварање са пројектантом и надзорним органом. Обрачун по комаду.</p>	kom	1		
	СВЕГА СТОЛАРСКИ РАДОВИ				
	III МОНТАЖЕРСКИ РАДОВИ				
1.	<p>Уградња прозора од пластифицираног алуминијума, димензија 175x275 cm и 116x275 cm. Пре уградње усагалсити позицију са пројектантом и надзорним органом. Обрачун по комаду.</p>	kom	34		
2.	<p>Уградња врата од пластифицираног алуминијума, димензија 140x350 cm. Пре уградње усагалсити позицију са пројектантом и надзорним органом. Обрачун по комаду.</p>	kom	1		
	СВЕГА МОНТАЖЕРСКИ РАДОВИ				

	IV МОЛЕРСКИ РАДОВИ				
1.	Обрада шпалатни око новомонтираних прозора и врата са унутрашње и спољашње стране. Приликом демонтаже и монтаже водити рачуна да не дође до оштећења фасаде, евентуалана оштећења рестаурирати. Са унутрашње стране због велике денивелације превидети обраду са стиродуром дебљине 3cm. Након обраде шпалетне грађевинским лепком, исте глетовати и бојити у боји према постојећим зидовима. обрачун по м1.	м1	607,78		
	СВЕГА МОЛЕРСКИ РАДОВИ				
	СВЕГА РАДОВИ - УКУПНО без ПДВ-а :				

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке. Цена је фиксна и не може се мењати током периода важења уговора.

Место и датум: _____ м.п. _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

Тражени захтеви из техничке спецификације- Предмера и предрачуна радова, су у складу са пројектном документацијом на коју је дата сагласност Завода за заштиту споменика културе Ниш, а у складу са Законом о културним добрима РС.

НАПОМЕНА: Потписивањем Обрасца 1, Понуђач се обавезује да ће радове извршити у складу са упутствима и условима из ове техничке спецификације.

Овај документ представља саставни део конкурсне документације.

У Пироту, 07.11.2017.год.

Комисија за јавну набавку ЈН 1.3.1./2017
Службеник за јане набавке
Цветковић Марина