

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА ТЕХНИЧКОМ СПЕЦИФИКАЦИЈОМ

Понуда бр _____ од _____ за набавку радова – санација јужне фасаде зграде
Факултета, број 2-3/26

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

<i>Назив понуђача:</i>	
<i>Адреса понуђача:</i>	
<i>Матични број понуђача:</i>	
<i>Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):</i>	
<i>Име особе за контакт:</i>	
<i>Електронска адреса понуђача (e-mail):</i>	
<i>Телефон:</i>	
<i>факс:</i>	
<i>Број рачуна понуђача и назив банке:</i>	
<i>Директор/власник</i>	

<u>Пос.</u>	<u>Опис</u>	<u>Јединица мере</u>	<u>Количина</u>	<u>Јединична цена по ком/м1/м2 без пдв-а</u>	<u>Укупна цена без ПДВ-а за тражене количине/површине</u>	<u>Укупна цена за тражене количине са ПДВ-ом</u>
	Општа напомена: Обрачун количина у свему према GN 421.451-457. Обрачун фасаде по м2 ортогоналне пројекције. Отвори се одбијају без обзира на њихову квадратуру (величину). Користити системска решења једног произвођача, а све радове вршити према препорукама и спецификацијима изабраног произвођача.					
<u>1</u>	<i>Ventilirana fasada - termoizolacija</i>					
	Nabavka i transport materijala, i postavljanje termoizolacije od ploča kamene mineralne vune u kontaktnoj fasadi, proizvedene u skladu sa standardom EN 13162, tipa KNAUF ploče od kamene vune ili sl. minimalne toplotne provodljivosti i debljine u skladu sa Elaboratom energetske efikasnosti. Naneti lepaki nivelacioni sloj lepka. Lepak za kamenu mineralnu vunu naneti trakasto po obimu ploče u širini od oko 5 cm, i tačkasto, 3 pogače, po sredini ploče. Ploče lepiti odozgo nagore, tesno jednu uz drugu, od početnog profila, drugi red smaknuti za 1/2 ploče, a ploče fiksirati tiplovima sa plastičnom glavom. Zatim naneti nivelacioni sloj lepka, a nakon toga lepak za armiranje sa utopljenom mrežicom. POTKONSTRUKCIJU FIKSIRATI NA GORNJOJ I DONJOJ STRANI NA ČELIČNE KUTIJE KOJE SE POSTAVLJAJU CELOM DUŽINOM NA ZEMLJI, NA VISINI OD 4 m i 5,17 m, TAKOĐE CELOM DUŽINOM. ČELIČNE KUTIJE SE PRČVRŠĆUJU TIPLOVIMA U POSTOJEĆI ZID. KUTIJE PRE UGRADNJE MORAJU BITI OFARBANE ZAŠTITNOM BOJOM ZA METAL. Pre nanošenja završnog fasadnog sloja (posebno se obračunava), po potrebi izvršiti brušenje površine.					
	Ugrađena termoizolacija mora posedovati termičke i mehaničke osobine propisane proračunom građevinske fizike.					
	U cenu obračunati prajmer za pripremu podloge, lepak, mrežicu, tiplove (mimumum 8 tiplova/m2), početne i ugaone lajsne. Raditi u svemu prema uputima i specifikaciji proizvođača.					

	Napomena: Pre početka radova izvršiti proveru stanja postojeće fasade. Sve neravnine na fasadi ispraviti malterisanjem, ne stavljanjem debljeg sloja lepka.					
	Obračun i naplata po m2 ugrađene termoizolacije komplet po opisu bez završne obrade.					
	d=5 cm	m ²	225.00			
2	<i>Ventilirana fasada - podkonstrukcija</i>					
	IZRADA VENTILIRANE FASADE NA ZGRADI MF I GAF SISTEMOM KNAUF W623,NA METALNOJ POTKONSTRUKCIJI OD CD I UD PROFILA DEBLJINE 0.6 mm,KOJI SE NA ZID PRIČVRŠĆUJU DIREKTNIM DRŽAČIMA NA RASTOJANJU PRPOPISANOM UPUTSTVOM PROIZVOĐAČA. DRŽAČI SE TIPLUJU U POSTOJEĆI ZID. POTKONSTRUKCIJA SE ODVAJA 6 cm OD ZIDA KAKO BI SE POSTAVILA KAMENA VUNA DEBLJINE 5 CM KAO TERMOIZOLACIONI SLOJ.PREKO POTKOSTRUKCIJE SE POSTAVLJA PAROPROPUSNA – VODONEPROPUSNA FOLIJA. NA POTKONSTRUKCIJU SE ŠRAFE FASADNE PLOČE KNAUF VIDIWALL HI 15 MM SAMOUREZNIM VIJCIMA ZA PLOČE.					
	Ugrađena termoizolacija i ploče moraju posedovati termičke i mehaničke osobine propisane proračunom građevinske fizike.					
	Obračun po m2 obrađene površine.	m ²	225.00			
	<i>Ventilirana fasada - završna obrada</i>					
	ZAVRŠNA OBRADA PLOČE JE LEPAK, MREŽICA I ZAVRŠNI SLOJ U RAL-u PO IZBORU PROJEKTANTA, UZ PRETHODNO NANOŠENJE PODLOGE NA PLOČE. Predviđeni preliminarni RAL - sivi kubus i narandžasto					
	U cenu obračunati prajmer za pripremu podloge, lepak, mrežicu i završne boje. Raditi u svemu prema uputima i specifikaciji proizvođača.					
	Obračun i naplata po m2 završne obrade.	m ²	225.00			
	<i>Ventilirana fasada - ostali radovi</i>					
	Nabavka materijala, radionička izrada i montaža novih fasadnih nosača zastava.					
	Nabavka materijala, radionička izrada i montaža opšivke atike od plastificiranog lima D=0,6mm sive boje.					
	<i>Fasadna skela</i>					

	Dovoz, montaža i demontaža metalne cevaste fasadne skele, za radove u svemu po važećim propisima i merama HTZ-a. Skela mora biti statički stabilna, ankerovana za objekat i propisno uzemljena. Na svakih 2m visine postaviti radne plathorme od fosni. Sa spoljne strane platformi postaviti fosne na "kant".					
	Pre upotrebe skela mora biti primljena od nadležne inspekcije. Celokupnu površinu skele pokriti jutanim ili PVC zastorima.					
	Obračun po m2.	m ²	300.00			
	FASADERSKI RADOVI					

Услови плаћања (рок не може бити краћи од 45 дана): _____ дана

Рок завршетка радова (рок не може бити дужи од 45 календарских дана): _____

Рок важења понуде: _____ дана (најмање 30 дана од дана отварања понуда)

Место извршења радова: Машински факултет, Александра Медведева 14, Ниш

Гарантни рок за изведене радове: _____ (не мање од 24 месеца)

Тражене количине налазе се у колони опис. Те количине су утврђене мерењем Наручиоца на лицу места. У случају одступања количина Извођач фактурише стварну количину изведених радова (мање или више) и у обавези је да поштује цене дате у понуди. Стварне количине укупно изведених радова ће по завршетку радова Наручилац накнадно премерити.

Уколико је то потребно ради боље припреме понуде, заинтересовани Извођачи могу обићи локацију сваког радног дана од 09-11 часова, закључно са 08.04.2026. године. Особа за контакт и заказивање обиласка локације је др Живојин Стаменковић, телефон 018/500-635, 018/500-701.

Остале напомене: _____

Понуђач

Датум: _____

М.П. _____