

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА ТЕХНИЧКОМ СПЕЦИФИКАЦИЈОМ

Понуда бр _____ од _____ за набавку радова на хидроизолацији крова
лабораторија ЛИПС, Л17, Л19, број 1-11/23

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>	

Редни број	Опис	Јединица мере	Јединична цена по ком/м1/м2 без ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а за тражене количине/површине	Укупна цена за тражене количине са ПДВ-ом
1	Montaža i kasnija demontaža radne platforme od cevastih metalnih profila sa montažom dizalice radi stvaranja uslova za vertikalni transport svog potrebnog materijala i alata na krovnu površinu kao i spuštanje svog šuta i demontiranog materijala sa krovne površine. Radnu platformu montirati u svemu po važećim propisima i merama zaštite na radu sa zaštitnom ogradom i podom od drvenih fosni. Platforma mora biti statički stabilna i adekvatno pričvršćena za postojeći objekat. Mesta montaže odrediti u dogovoru i uz saglasnost predstavnika naručioca posla, a sve cilju nesmetanog funkcionisanja i odvijanja obrazovnih aktivnosti u objektu Mašinskog fakulteta Obracun po kom.	Ком			
2	Priprema ravne krovne površine i rasčišćavanje, utovar u kamion i odvoz na gradsku deponiju. Obracun po m ² (400 m²)	м2			
3	Demontaža postojeće stare limarije od pocinkovanog plastificiranog lima (horizontalnih i vertikalnih oluka, vodokotlića okapnica, slemenjaka i opšiva) sa horizontalnim i vertikalnim transportom sa krova, utovarom u kamion i odvozom na gradsku deponiju. Obracun po m ¹ (232 m¹)	м1			
4	Definisanje pozicije sa pravilnim obelezavanjem a nakon toga probijanje otvora u postojecem betonskom nadzitku d= do 30cm Hiltijem, radi formiranja novih odvoda - slivnika i vertikalnih oluka sa horizontalnim i vertikalnim transportom suta sa krova, utovarom u kamion i odvozom na gradsku deponiju. Obracun po kom. (2 ком)	ком			

5	Detaljno čišćenje postojeće podne površine od betonskih ploča sa definisanjem i obeležavanjem postojećih oštećenja, a nakon toga nabavka materijala i mestimična popravka postojećih prethodno definisanih oštećenja reparaturnim cementnim masama radi stvaranja adekvatne podloge za izradu predviđenog PVC membranskog hidroizolacionog sistema. Obracun po m ² (400 m²)	M2			
6	Detaljno ciscenje postoječih vertikalnih povrsina-atike i nadzidaka sa definisanjem i obelezavanjem postojećih oštećenja a nakon toga nabavka materijala i mestimična obrada dela vertikalnih povrsina Rs= do 40cm reparaturnim malterom radi stvaranja adekvatne podloge za izradu predviđenog PVC membranskog hidroizolacionog sistema. Obracun po m ¹ (140 m¹)	M1			
7	Nabavka materijala i izrada razdvajajućeg sloja-polaganje 2 sloja geotekstila 300gr preko postojeće prethodno pripremljene stare podloge na horizontali i verikali sa preklopom od 10 cm radi stvaranja adekvatne podloge izradu predviđenog PVC membranskog hidroizolacionog sistema. Obracun po m ² razvijene povrsine. (460 m²)	M2			
8	Nabavka materijala i izrada nove vertikalne i horizontalne PVC membranske hidroizolacije preko prethodno postavljenog razdvajajućeg sloja geotekstila-UV otpoma, elasticna, ojacana poliesterskom mrežicom PVC membrana "Sikaplan G-15" iii sl. - d=1.5mm, se polaze preko prethodno postavljenog geotekstila i tipluje specijalnim tiplovima za krovnu konstrukciju sa varenjem spojeva.Varenje spojeva se vrši vrelim	M2			

	vazduhom u svemu po tehnologiji i uputstvu proizvođača materijala.Pozicija obuhvata i kompletan izradu i fiksiranje svih potrebnih lajsni od specijalnog PVC Sikaplan lima d=1.40 rs =do 7 cm radi pravilnog zavrsetka PVC membrane i sva potrebna kitovanja jednokomponentnom elasticnom poliuretanskom zaptivnom masom "Sikaflex11 FC"ili sl. Obracun po m2 razvijene povrsine (460 m²)			
9	Nabavka materijala , izrada Sika dilatec sistema RS= 50cm ugradnjom specijalne hidroizolacione trake d=1,6mm radi postizanja vodonepropusnosti i izrade adekvatnog spoja na delu novoprojektovane PVC membranske hidroizolacije i stare postojece bitumenske hidroizolacione trake a u svemu po tehnologiji i uputstvu proizvodaca materijala Sika. Obracun po m1	m1		
10	Nabavka materijala, izrada i montafa detalja na delu postojeceg odvoda- slivnika od specijalnog PVC Sikaplan lima d=1.4mm sa posebnom obradom i kitovanjem jednokomponentnom elasticnom poliuretanskom zaptivnom masom "Sikaflex11 FC" a sve u cilju pravilnog zavrsetka novoizvedene membranske PVC hidroizolacije i vodonepropusnosti na spoju novoizvedene hidroizolacije i odvoda. Obracun po kom. (7 kom)	kom		
11	Nabavka materijala, izrada, i montaza novih limarskih detalja i opsiva RS=do 50cm od pocinkovanog plastificiranog lima d=0.55 mm sa adekvatnim pricvrscivanjem za postojecu podlogu i kitovanjem spojeva trajno elasticnom poliuretanskom zaptivnom masom. Obracun po m ¹ (130 m¹)	m1		

12	Nabavka materijala, izrada, i montaza novih limarskih detalja i opsiva RS= do 33cm od specijalnog PVC Sikaplan lima d=1.4mm od sa adekvatnim prievrscivanjem za postojecu podlogu i kitovanjem spojeva trajno elasticnom poliuretanskom zaptivnom masom . Obracun po m ¹ (60 m¹)	m			
13	Nabavka materijala, izrada i montaza olucnih vertikala Rs=do 60cm od ravnog pocinkovanog plastificiranog lima d=0.55mm sa drfacima i zaptivanjem spojeva trajno elasticnom PU zaptivnom masom. Obracun po m ¹ (32 m¹)	m			
14	Nabavka materijala, izrada i montaža vodokotlića od ravnog pocinkovanog plastificiranog lima d=0.55mn sa zaptivanjem spojeva trajno elasticnom PU zaptivnom masom. Obracun po kom. (7 kom)	kom			
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-А					
ИЗНОС ПДВ-А					
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА СА УРАЧУНАТИМ ПДВ-ОМ					

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

Рок завршетка радова (рок не може бити дужи од 30 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, болдовано у загради. 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.

Остале напомене: _____

Понуђач

Датум: _____ М.П. _____