

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за набавку електро- инсталатерских радова, број 100-9/22

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>	

СПЕЦИФИКАЦИЈА ЕЛЕКТРОИНСТАЛАТЕРСКИХ РАДОВА И МАТЕРИЈАЛА

Редни број	Назив средстава	Количина	Цена по јединици мере	Укупна цена без ПДВ-а
1.	Демонтажа постојеће опреме у РО из ходника са развезивањем струјних кругова расвете и повезивањем расвете и прикључница на нову разводну таблу кабловима ППУ 3x 2,5мм ² и ППУ 3x1,5мм ² просечне дужине 7,5 м.	1 комплета		
2.	Набавка испорука и уградња разводне табле у којој је уграђена ZUDS 25/0,03 са 20 аутоматских осигурача од 10,16,25А са повезивањем, испитивањем и пуштањем у рад.	ком.		
3.	Набавка испорука и уградња кабла РР-У 5*6мм ² од РО у ходнику до разводне табле са повезивањем и пуштањем у рад, просечне дужине 20м.	ком		
4.	Развезивање постојеће инсталације осветљења. Набавка, испорука и уградња инсталација постојећих светиљки до нових прекидачких места са раздвајањем светиљки по захтеву Наручиоца просечне дужина 7м са потребним разводним кутијама и потребним серијским прекидачима са повезивањем, испитивањем и пуштањем у рад.	Паушал.		
5.	Набавка испорука и уградња кабла РР-У 3*2,5мм ² и израда монофазних прикључних места са дуплом прикључницом просечне дужине 10м са повезивањем, испитивањем и пуштањем у рад.	25 ком.		
6.	Демонтажа старих флуо цеви, преправка инсталације и грла постојеће светиљке за будуће Лед цеви. Набавка, испорука и монтажа нове Лед цеви тип ОСРАМ (или еквивалент) Лед 8W, Т8, 6500К, 900ЛУ, 30000 радних сати гаранција (пандан флуо цевима 18W), са повезивањем, испитивањем и пуштањем у безбедан рад.	ком.		
7.	Демонтажа старих флуо цеви, преправка инсталације и грла постојеће светиљке за будуће Лед цеви. Набавка, испорука и монтажа нове Лед цеви тип ОСРАМ (или еквивалент) Лед 16W, Т8, 6500К, 1800ЛУ, 30000 радних сати гаранција (пандан флуо цевима 32W), са повезивањем, испитивањем и пуштањем у безбедан рад.	ком.		
8.	<p>Revizija transformatorskih stanica snage 2 x 400kVA obuhvata :</p> <p>1. Građevinski deo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pregled opšte čistoće - Pregled kablovskih kanala - Pregled otvora za ventilaciju - Pregled zaštite od korozije <p>Energetski deo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Energetski transformatori 10/0,4kV/KV, 400kVA - Pregled mehaničke ispravnosti i čistoće kotla, konzervatora, rebara i ostalih delova transformatora - Pregled svih zaptivnih mesta i slavina - Pregled čistoće i mehaničke ispravnosti izolatora - Pregled zaštite od korozije - Pregled natpisnih tablica i oznaka - Pregled učvršćenja transformatora - Pregled stanja dehidratora u sušaču vazduha 			

	<ul style="list-style-type: none"> - Provera nivoa ulja u konzervatoru - Provera stanja spojeva i priključaka - Provera funkcionalnosti zaštitnih uređaja sa pripadajućim strujnim krugovima - Ispitivanje otpornosti izolacije srednjenaponskih i niskonaponskih namotaja sa izradom izveštaja digitalnim etaloniranim megerom. Procedura obuhvata razvezivanje niskonaponskih i srednjenaponskih priključaka i njihova ponovna montaža. - Uzimanje uzoraka transformatorskog ulja i ispitivanje na dielektričnu probojnost sa izradom izveštaja <p>Rastavljači : vizuelni pregled srednjenaponskih rastavljača i izrada izveštaja za uočene nedostatke. Popravka i štelovanje SN rastavljača sa vraćanjem u ispravno stanje.</p> <p>NN polja : Vizuelni pregled NN polja izrada izveštaja za uočene nedostatke.</p> <p>Čišćenje NN sabirnica od paučine.</p> <p>Ispitivanje uzemljenja TS sa izradom izveštaja</p>	komplet		
9.	Nabavka, priprema, sušenje i isporuka novog transformatorskog ulja za potrebe dolivanja u energetskim transformatorima sličnog tipu S-3000	lit 796		
9.	Набавка, испорука и монтажа нових Лед рефлектора за спољњу монтажу 50W,6500K са ровеживањем, испитивањем и пуштањем у безбедан рад.	5 ком		
УКУПНО БЕЗ УРАЧУНАТОГ ПДВ-А				
ИЗНОС ПДВ-А				
УКУПАН ИЗНОС СА УРАЧУНАТИМ ПДВ-ОМ				

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

Рок завршетка радова (рок не може бити дужи од 7 календарских дана): _____

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

Место вршења радова: објекат Машинског факултета, Александра Медведева 14, Ниш

Остале напомене: _____

Рок за извођење радова се продужава на захтев Извођача :

- у случају прекида радова који траје дуже од 2 дана, а није изазван кривицом Извођача;
- у случају елементарних непогода и дејства више силе;
- у случају измене налога Наручиоца под условом да обим радова знатно (преко 10%) превазилази обим уговорених радова.

Захтев за продужење рока грађења Извођач писмено подноси Наручиоцу у року од два дана од сазнања за околност, а **најкасније 2 дана пре истека рока за завршетак радова.**

У случају да Извођач не испуњава предвиђену динамику, обавезан је да уведе у рад више извршилаца, без права на захтевање повећаних трошкова или посебне накнаде.

Ако Извођач падне у доцњу са извођењем радова, нема право на продужење уговореног рока због околности које су настале у време доцње.

Уколико Извођач не заврши радове у уговореном року, дужан је да плати Наручиоцу уговорну казну у висини 0,5 % (промила) од укупно уговорене вредности за сваки дан закашњења, с тим што укупан износ казне не може бити већи од 5 % од вредности укупно уговорних радова.

Наплату уговорне казне Наручилац ће извршити, без претходног пристанка Извођача, умањењем рачуна наведеног у окончаној ситуацији.

Ако је Наручилац због закашњења у извођењу или предаји изведених радова претрпео штету која је већа од износа уговорне казне, може захтевати накнаду штете, односно поред уговорне казне и разлику до пуног износа претпљене штете. Постојање и износ штете Наручилац мора да докаже.

Уколико се током извођења уговорених радова појави потреба за извођењем вишкова радова Извођач је дужан да застане са том врстом радова и писмено обавести Наручиоца.

По добијању писмене сагласности Наручиоца, Извођач радова ће извести вишак радова. Јединичне цене за све позиције из предмера радова усвојене понуде Извођача бр. _____ од _____ 2022. године за које се утврди постојање вишка радова остају фиксне и непроменљиве, а извођење вишка радова до 10% количине неће утицати на продужетак рока завршетка радова.

Извођач може и без претходне сагласности Наручиоца, извести хитне непредвиђене радове, уколико је њихово извођење нужно за стабилност објекта или за спречавање штете, а изазвани су променом тла, појавом воде или другим ванредним и неочекиваним догађајима, који се нису могли предвидети у току израде спецификације.

Извођач је дужан да истог дана када наступе околности из става 1. овог члана, о томе обавести Наручиоца.

Наручилац може раскинути уговор уколико би услед ових радова цена морала бити знатно повећана, о чему је дужан да без одлагања обавести Извођача.

Извођач има право на правичну накнаду за учињене неопходне трошкове и исплату дела цене за до тада извршене радове.

Накнадни радови су радови који нису уговорени и нису нужни за испуњење уговора, те уколико Наручилац захтева да се изведу потребно их је посебно уговорити.

Извођач о завршетку уговорених радова обавештава Наручиоца.

Грешке, односно недостатке које утврди Наручилац у току извођења или приликом преузимања и предаје радова, Извођач мора да отклони без одлагања. Уколико те недостатке Извођач не почне да отклања у року од 3 дана и ако их не отклони у споразумно утврђеном року Наручилац ће радове поверити другом извођачу на рачун Извођача радова.

Евентуално уступање отклањања недостатака другом извођачу Наручилац ће учинити по тржишним ценама и са пажњом доброг привредника.

Наручилац ће у моменту примопредаје радова од стране Извођача примити на коришћење изведене радове.

Понуђач

Датум: _____
