

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА ТЕХНИЧКОМ СПЕЦИФИКАЦИЈОМ

Понуда бр _____ од _____ за набавку радова – извођење радова спољне хидрантске противпожарне мреже Факултета, број 2-4/26

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>	

Инсталације спољне хидрантске мреже						
Пос.	Опис	Јединица мере	Количина	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
I	ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ	-	-	-	-	
1	<u>Раскопавање асфалтних површина ван објекта ради проласка каналских ровова водоводне или канализационе мреже ширине у зависности од пречника цевовода и њихово враћање у првобитно стање. Обрачунава се и плаћа по м².</u>	m ²	116.00			
2	<u>Ископ земље за каналске ровове водоводне мреже ширине 80 цм, дубине 1 m до 1.25 m и водоводна окна у терену III категорије са правилним одсецањем бочних страна и грубим планирањем дна рова према пројектованим котама и падовима. Ископану земљу одбацити на једну страну рова, најмање 1.0 m од ивице рова и обезбедити од обрушавања, у складу са прописима за дату врсту ископа. Јединачном ценом обухваћено је црпљење евентуалне поцемне воде и сво, по прописима, потребно разупирање рова. Детаљ разупирања даје извођач радова у зависности од начина ископа, према статичком прорачуну и техничким прописима за одређену дубину каналског рова. Обрачун по м³ ископаног рова.</u>	m ³	199.00			
3	<u>Фино планирање дна рова у одговарајућем нагибу за плагање водоводних или канализационих цеви, а пре убацивања песка у ров и израде постељице. Обрачун по м² планираног рова.</u>	m ²	142.00			
4	<u>Набавка транспорт и убацивање песка у ров за израду постељице водоводних или канализационих цеви и затрпавање цеви у слоју најмање дебљине 10+D+10 см. Пре полагања цеви песак разасрти у слоју од 10 см и изравнати. По извршеном полагању и испитивању цеви, песком затрпати цев са подбијањем око цеви. Остатак песка разасрти изнад цеви у слоју од 10 см. Максимална крупноћа песка 3 - 4 mm. Обрачун по м³ убаченог песка.</u>	m ³	52.00			

5	<u>Набавка и транспорт шљунка природне гранулације и затрпавање каналског рова шљунком, после монтаже и извршеног испитивања изведене водоводне или канализационе мреже и затрпавања песком. Затрпавање извршити по одобрењу нацорног органа, односно представника инвеститора и сачињеног записника о извршеном испитивању изведене водоводне/канализационе мреже. При затрпавању шљунак набијати у слојевима од 10 - 20 см, до потребне збијености, водећи рачуна да не дође до оштетења цеви. Обрачун по м³ затрпаног рова.</u>	m ³	147.00			
6	<u>Утовар и транспорт ископаног материјала на депонију на удаљености до 10 km са грубим планирањем на депонији. Обрачун по м³.</u>		199.00			
7	<u>Набавка материјала и израда бетонских анкер блокова за ослањање и сидрење цеви, фазонских комада и арматуре водоводне мреже и бетонских постоља за постављање нацемних хидраната и самостојећих ормарића. У цену је урачуната и потребна оплата. Обрачунава се и плаћа по м³ уграђеног бетона.</u>	m ³	2.50			
-	УКУПНО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ:	-	-	-		
II	ХИДРАНТСКА МРЕЖА	-	-	-	-	
8	<u>Набавка, транспорт и монтажа водоводних HDPE цеви PE 100 за радни притисак PN 10 бара, SDR 17. Цеви се међусобно спајају електрофузионим заваривањем, а на водоводну арматуру електрофузионо завареним HDPE туљком са летећом прирубницом. У цену урачунати и сви потребни електрофузиони фазонски комади, као и електрофузиони спојни и заптивни материјал. Обрачун по м' монтираног цевовода у зависности од пречника цеви.</u>					
	<u>HDPE Ø90</u>	m'	10.00			
	<u>HDPE Ø160</u>	m'	228.00			

<u>9</u>	<u>Nabavka transport i montaža čeličnih pocinkovanih cevi sa svim potrebnim fazonskim komadima (fitinzima), za izvođenje instalacije u objektu. Cevi montirati po planu i specifikaciji. U cenu montaže ulaze svi potrebni delovi, materijal i radna snaga, obeležavanje položaja cevi u objektu, sečenje cevi, izrada navoja (gvintova), kao i premazivanje cevi bitumenom ili bitulitom zaštita jutom i izvođenje termo izolacije, kao i nosači cevi za kačenje ispod plafona prizemlja. Obračunava se i plaća po m' montiranog cevovoda.</u>					
	<u>POC Ø150 mm ili 2 puta Ø100</u>	<u>m'</u>	<u>35.00</u>			
<u>10</u>	<u>Набавка транспорт и монтажа плоснатог затварача са точком. Обрачун по комаду уграђеног затварача.</u>					
	<u>DN 80</u>	<u>kom</u>	<u>1</u>			
<u>11</u>	<u>Набавка транспорт и монтажа плоснатог затварача (за уградбену гарнитуру). Обрачун по комаду уграђеног затварача.</u>					
	<u>DN 80</u>	<u>kom</u>	<u>5</u>			
<u>12</u>	<u>Набавка транспорт и монтажа телескопске уградбене гарнитуре за плоснати затварач, за дубину уградње 1.0-1.5 m . Обрачун по комаду уграђене уградбене гарнитуре.</u>					
	<u>За вентил DN 80</u>	<u>kom</u>	<u>5</u>			
<u>13</u>	<u>Набавка, транспорт и уградња ливеногвоздене округле уличне капе, за вентиле, са поклопцем Ø190мм, Н=270мм, укупне тежине 14 kg. Јединичном ценом обухватити и потребну количину бетона МВ20 за израду стопе и фиксирање капе. Обрачун по комаду уграђене уличне капе.</u>	<u>kom</u>	<u>5</u>			
<u>14</u>	<u>Набавка транспорт и монтажа лука са стопом (LS комад) са Ероху заштитним премазом. Обрачун по комаду уграђеног комада.</u>					
	<u>DN 80</u>	<u>kom</u>	<u>5</u>			

<u>15</u>	<u>Набавка транспорт и монтажа спољњег надземног пожарног хидранта NP 10 бара, са свим потребним фазонским елементима и спојним материјалом за повезивање на ливеногвоздени LS комад одговарајућег пречника. Хидрант мора имати две прикључне спојке Ø 52 мм тип "С" и једну Ø 75 мм тип "В". Након завршене монтаже извршити потребно испитивање спољње хидрантске мреже, по прописима за противпожарну заштиту. Плаћа се по комаду монтираног хидранта.</u>					
	<u>Хидрант Ø80 mm</u>	<u>ком.</u>	<u>5</u>			
<u>16</u>	<u>Набавка, транспорт и монтажа самостојећих ормана димензија 1105x564x252 mm са опремом за надземне хидранте:</u> <u>- цево тревира Ø52 mm са спојкама x 2 ком,</u> <u>- млазница Ø52/Ø12 mm x 2 ком,</u> <u>- кључ за спојке ABC x 2 ком</u> <u>- кључ за надземни хидрант x 1 ком,</u> <u>Набавка транспорт и монтажа слободностојећег ормара нацемног пожарног хидранта са комплетном гарнитуром и опремом. Плаћа се по комаду уграђеном ормана.</u>	<u>ком.</u>	<u>5</u>			
<u>17</u>	<u>Испитивање пожарних хидраната на притисак и протицај у свему према важећим прописима, са прибављањем потврде о извршеном испитивању од стране овлашћеног предузећа за ову врсту радова. Обрачун по комаду.</u>	<u>ком</u>	<u>5</u>			
<u>18</u>	<u>Испитивање изведене хидрантске мреже на пробни притисак два пута већи од радног у трајању од 12 сати по испитиваној деоници, по прописима за ову врсту радова. По прегледу мреже, обавезно заменити или поправити сва места на којима је дошло до процуривања. После извршене пробе на притисак, мрежу дезинфиковати, испрати и записнички предати кориснику. Плаћа се по m' испитане водоводне мреже.</u>	<u>m'</u>	<u>273.00</u>			
<u>19</u>	<u>Испирање и дезинфекција целокупне водоводне мреже у складу са важећим прописима и прибављање потврде о квалитету воде из мреже од надлежног института за ову врсту радова. Обрачун по m испране и дезинфиковане мреже.</u>	<u>m'</u>	<u>273.00</u>			

-	<u>УКУПНО ХИДРАНТСКА МРЕЖА:</u>	-	-	-		
-	<u>РЕКАПИТУЛАЦИЈА - СПОЉЊА ХИДРАНТСКА МРЕЖА</u>					
<u>1</u>	<u>ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ</u>					
<u>2</u>	<u>ХИДРАНТСКА МРЕЖА</u>					
-	<u>УКУПНО</u>	-	-	-		

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)

Уколико је то потребно ради боље припреме понуде, заинтересовани Извођачи могу обићи локацију сваког радног дана од 09-11 часова, закључно са 08.4.2026.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.
