

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама, Наручилац - Министарство привреде, Београд, Ул. Кнеза Милоша бр. 20 врши

ИЗМЕНУ I КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 10/2018

Реконструкција Србобранске улице, град Кикинда

У Конкурсној документацији за јавну набавку број 10/2018 – Реконструкција Србобранске улице, град Кикинда, постојеће стране 6/98 и 50/98 замењују се новом странама исте нумерације, које су дате у прилогу и чине саставни део Конкурсне документације.

Да понуђач има у радном односу на неодређено или одређено време или ангажоване по основу уговора ван радног односа одговорне извођаче радова са личним лиценцама и то:

410 или 412 или 415 или 418

1 извршилац

Копија личне лиценце издате од Инжењерске коморе Србије, потврда о важењу лиценце и доказ о радном статусу (за носиоца лиценце који је запослен код понуђача: фотокопија МА или другог одговарајућег обрасца, односно за носиоца лиценце који није запослен код понуђача: фотокопија уговора ван радног односа)

Ако у уговору ван радног односа није наведено да ће носилац лиценце бити ангажован за реализацију радова који су предмет ове јавне набавке потребно је приложити Анекс уговора којим се то дефинише.

Наручилац ће прихватити следеће уговоре ван радног односа:

1. Уговор о привременим и повременим пословима;
2. Уговор о делу (ради обављања послова који су ван делатности послодавца);
3. Уговор о допунском раду.

Да располаже довољним техничким капацитетом односно да располаже следећом техничком опремом:

грејдер	комада 1
финишер	комада 1
асфалтна база	комада 1
ваљак	комада 2
багер	комада 2
мини багер или комбинована радна машина	комада 1
камион кипер	комада 10
булдозер	комада 1
утоваривач	комада 1

- 1) **пописна листа са датумом 31.12.2017. године**, потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом понуђача **или аналитичка картица** основних средстава потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом понуђача;
- 2) **рачун и отпремница** за средства набављена од 1.1.2018. године;
- 3) **уговор о закупу**, који у прилогу мора имати пописну листу закупадавца или аналитичку картицу или рачун и отпремницу уколико је средство набављено од стране закупадавца након 1.1.2018. године;
- 4) **уговор о лизингу**

	мера	количина	јед.цена	износ
13	Геодетска снимање и израда Елабората геодетских радова пута и канализације атмосферских вода у улици Србобранска. Јединичном ценом обухваћено је хоризантално и вертикално снимање пута у улици и предаја Елабората инвеститору за уношење у катастар подземних инсталација. Снимање изводи овлашћена геодетска организација. Обрачун ће се извршити по м дужном.	m	950,00	
СВЕГА I				
II КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА				
1	Набавка материјала, транспорт и израда горњег носећег слоја од туцника 0-31,5mm у свему према техничком опису из пројекта d=25cm. Обрачун по m ³ готовог тампона у збијеном стању, за сав рад и материјал са контролним испитивањима. Ms=70MN/m ²	m ³	1.544,38	
2	Набавка материјала, транспорт и израда горњег носећег слоја битуминизираниог носећег слоја БНС 22А у свему према техничком опису из пројекта d=7cm. Обрачун по m ² готовог слоја у збијеном стању, за сав рад и материјал са контролним испитивањима.	m ²	5.817,50	
3	Набавка материјала, транспорт и израда слоја асфалт бетона АБ 11 у свему према техничком опису из пројекта d=5cm. Обрачун по m ² готовог слоја АБ11 у збијеном стању, за сав рад и материјал са контролним испитивањима.	m ²	5.817,50	
СВЕГА II				
III ОСТАЛИ РАДОВИ				
1	Ручни ископ материјала III и IV категорије за цевовод и докопавање за бетонски канал, укључујући утовар у возило и транспорт на депонију, у свему према техничком опису. Обрачун по m ³ ископа у самониклом стању.	m ³	33,04	
2	Ручно планирање дна рова у свему према техничком опису. Обрачун по m ² .	m ²	192,00	
3	Ископ материјала III и IV категорије за постављање каналета. Ширина дна рова је 50 cm. Нагиб косина је 1:1,5. Јединичном ценом обухватити комбинован ископ (ручни и машински са сразмером која зависи од расположиве механизације) одвоз материјала на депонију са разастирањем, планирања дна рова и косина. Обрачун по m ³ .	m ³	82,52	