

Наручилац:	Јавно предузеће за управљање грађевинским земљиштем Шабац
Адреса:	Ул. Кнеза Милоша бр. 1
Место:	Шабац
Број одлуке:	2069/16
Редни бр. ЈН	ЈН 49/16
Датум:	07.11.2016.

На основу чл. 108. Закона о јавним набавкама ( »Сл. гласник РС« бр. 68/2015), и Извештаја о стручној оцени понуда бр. 2069/16 од 07.11.2016. године директор Јавног предузећа за управљање грађевинским земљиштем Шабац доноси:

**ОДЛУКУ**  
**о закључењу оквирног споразума са једним понуђачем,**  
**на период до краја 2016. године**

1. Јавно предузеће за управљање грађевинским земљиштем Шабац, као наручилац у поступку јавне набавке бр. **ЈН 49/16, оквирни споразум** о јавној набавци - **Одржавање тротоара од бехатона и бетона у Шапцу, отворени поступак ради закључења оквирног споразума са једним понуђачем на период до краја 2016. године, закључује са »Машинокоп« д.о.о. 15.000 Шабац, Ул. Далматинска бр. 16.**

2. Ову одлуку објавити на Порталу јавних набавки и на интернет страници наручиоца у року од три дана од дана доношења.

**О б р а з л о ж е њ е**

Наручилац је дана 05.10.2016. године донео одлуку о покретању поступка јавне набавке за **одржавање тротоара од бехатона и бетона у Шапцу, отворени поступак ради закључења оквирног споразума са једним понуђачем на период до краја 2016. године, ЈН 49/16.**

За наведену јавну набавку, на Порталу Управе за јавне набавке и на интернет страници наручиоца, објављени су позив и конкурсна документација за достављање понуда свим заинтересованим понуђачима, бр. 2069 од 05.10.2016. године.

До истека рока за подношење понуда приспела је једна понуда.

Након спроведеног отварања понуда, Комисија за јавне набавке је приступила стручној оцени понуда и сачинила извештај о истом.

У извештају о стручној оцени понуда бр. 2069/16 од 07.11.2016. године Комисија за јавне набавке је констатовала следеће:

**1) Врста предмета јавне набавке:**

Добра	
Услуге	
Радови	X

**2) Подаци о јавној набавци:**

Предмет јавне набавке:	<b>Одржавање тротоара од бехатона и бетона у Шапцу, отворени поступак ради закључења оквирног споразума са једним понуђачем на период до краја 2016. године</b>
Назив и ознака из општег речника набавке:	45233253 - Радови на површинском слоју пешачких стаза
Врста поступка јавне набавке:	отворени поступак - оквирни споразум на период до краја 2016. године од дана закључења уговора са 1 понуђачем
Процењена вредност јавне набавке (без ПДВ)	<b>3.083.333,00 динара</b>
Подаци о апропријацији у буџету, односно у финансијском плану за плаћање	Средства за наведену набавку су предвиђена у Буџету града Шапца: Број позиције 206; раздео 5, глава 5.3.; функционална класификација 660; економска класификација 500-000 Конто у финансијском плану наручиоца 511331

**3) Укупан број поднетих понуда: 1**

Назив / име понуђача			
Ред. број	Број понуде	Благовремене понуде	Неблаговремене понуде
1.	2069/1	Група понуђача „Машинокоп“ д.о.о Шабац и „Аутотранспорт“ д.о.о. Ваљево	-

**4) Критеријум за оцењивање понуде је: најнижа понуђена цена**

Начин примене методологије доделе пондера:

- Понуђачу који понуди најнижу цену за сваку од 37 позиције из понуде додељује се максималан број бодова за конкретну позицију.

- Осталим понуђачима се додељују применом следеће формуле:

$$P_c (1-37) = ( C_{min} / C_p ) \times P_{max} (1-37),$$

где је:

$$P_c (1-37) = \text{број бодова за понуђену цену из конкретне позиције}$$

- $C_{min}$  = најнижа понуђена цена из конкретне позиције  
 $C_p$  = понуђена цена из посматране понуде за конкретну позицију  
 $P_{max}$  (1-37) = број бодова - коефицијент, утврђен као максималан број бодова за најнижу цену у свакој од 37 позиција \*.

- Понуђена јединична цена по позицијама:

Поз бр.	Опис позиције	Јед. мере	Јед. цена без ПДВ (дин)
1.	Геодетско обележавање трасе, успостављање попречних профила, снимање нултог стања и нивелационо праћење објекта током изградње. Податке о геодетским тачкама за локације које се изводе узети из Општинског катастра. Обрачун по $m^2$ обележене трасе. <b>2 бода</b>	$m^2$	50,00
2.	Ручно подизање бехатон плоча са одлагањем на страну. Обрачун по $m^2$ . <b>2 бода</b>	$m^2$	350,00
3.	Ручно чишћење подигнутих бехатон плоча по ободу и належућој површини од наслага песка и цемента. Обрачун по $m^2$ . <b>2 бода</b>	$m^2$	30,00
4.	Утовар, транспорт до места складиштења на даљину до 5km и истовар бехатон плоча, као и поновни утовар и транспорт до места уградње када се створе услови за уградњу. Обрачун по $m^2$ . <b>2 бода</b>	$m^2$	50,00
5.	Ископ земље III и IV категорије са утоваром и одвозом на депонију до 5km и истоваром. Обрачун по $m^3$ . <b>4 бода</b>		
	- машински ископ:	$m^3$	380,00
	- ручни ископ:	$m^3$	900,00
	Σ		1280,00
6.	Планирање и ваљање подлоге до потребне збијености $M_e \geq 30Mpa$ . Обрачун по $m^2$ . <b>1 бод</b>	$m^2$	250,00
7.	Набавка, транспорт и уградња природног шљунка за затрпавање рова и израду тампона са збијањем до потребне збијености $M_e \geq 40Mpa$ . Обрачун по $m^3$ . <b>3 бода</b>	$m^3$	1750,00
8.	Набавка, превоз и уградња по потреби, дробљене камене ризле, фракције од 0-31,5mm у слоју дебљине $d = 6cm$ са збијањем до потребне		2300,00



	- ивичњаџи димензија 10/20	m <sup>1</sup>	550,00
	Σ		1120,00
15.	Машинско сечење бетона дебљине d=10–15cm тестером за бетон, тако да се добију равни и прави пресеци. Обрачун по m <sup>1</sup> . <b>2 бода</b>	m <sup>1</sup>	230,00
16.	Лупање бетона дебљине d = 10-15cm, утовар у возило и транспорт на депонију удаљености до 5km са истоваром. Обрачун по m <sup>2</sup> . <b>2бода</b>	m <sup>2</sup>	450,00
17.	Лупање асфалт-бетона дебљине d=3cm, утовар у возило и транспорт на депонију удаљености до 5km са истоваром. Обрачун по m <sup>2</sup> . <b>1 бод</b>	m <sup>2</sup>	600,00
18.	Нивелисање постојећих сливничких решетки на пројектовану коту нивелете тротоара. Обрачун по комаду. <b>1 бод</b>	kom	2100,00
19.	Нивелисање постојећих канализационих и водоводних шахт поклопаца на пројектовану коту нивелете тротоара. Обрачун по комаду. <b>2 бода</b>	kom	2100,00
20.	Нивелисање постојећих хиндрантских и штрас капа на пројектовану коту нивелете тротоара. Обрачун по комаду. <b>1 бод</b>	kom	1800,00
21.	Бетонирање дела тротоара и колских улаза бетоном МВ 25, преко претходно припремљеног тампона од шљунка.Позиција обухвата набавку готовог бетона или његово справљање на лицу места са свим потребним радњама приликом његове уградње и неговања. Обрачун по m <sup>2</sup> . <b>6 бодова</b>		
	- дебљина бетона d = 10 cm	m <sup>2</sup>	1000,00
	- дебљина бетона d = 15 cm	m <sup>2</sup>	1500,00
	Σ		2500,00
22.	Набавка и уградња канализационог, ливено гвозденог шахт поклопца носивости 250 KN. Обрачун по комаду уграђеног шахт поклопца. <b>2 бода</b>	kom	12000,00
23.	Израда сливника, комплет са ископом и уградњом бетонске цеви Ø400 mm, са бетонирањем дна сливника и уградњом ливено гвоздене сливничке решетке dim. 40 x 40 cm, носивости 250 KN. Обрачун по комаду. <b>3 бода</b>	kom	12000,00
24.	Израда прикључка сливника на канализациони шахт		2150,00

	од PVC цеви Ø 160 mm са ископом и уградњом песка око цеви у слоју од 10 cm и затрпавањем преосталог дела рова шљунком са збијањем. Обрачун по m <sup>1</sup> уграђене PVC цеви. <b>2 бода</b>	m <sup>1</sup>	
25.	Набавка, транспорт и уградња сивих бетонских, вибропресованих каналета дим. 40/30/10 cm, на слоју бетона d = 10 cm, MB 20. Обрачун по m <sup>1</sup> уграђене каналете. <b>3 бода</b>	m <sup>1</sup>	1150,00
26.	Утовар на возило оштећеног бехатона који није за поновну уградњу као и насталог отпадног материјала приликом раскопавања тротоара и одвожење на депонију до 5 km удаљености са истоваром. Обрачун по m <sup>3</sup> . <b>2 бода</b>	m <sup>3</sup>	420,00
27.	Ручни ископ земље за темељну стопу саобраћајног знака, димензија 40x40x60cm, уградња стуба, бетонирање стопе бетоном MB 20 и монтажа саобраћајног знака. Позиција не обухвата набавку стуба и знака. Обрачун по комаду. <b>2 бода</b>	kom	1400,0
28.	Набавка, превоз и уградња бетонске цеви Ø 500 Обрачун по m <sup>1</sup> . <b>1 бод</b>	m <sup>1</sup>	2800,00
29.	Преношење и монтажа бетонске жардињере. Обрачун по комаду. <b>1 бод</b>	kom	2100,00
30.	Набавка и уградња монтажне, подужне решетке ширине 14 cm и висине 17,5 cm са каналом и ливено гвозденом решетком за оптерећење 250 KN. АСО Drain rešetke и сличне) Обрачун по m <sup>1</sup> . <b>2 бода</b>	m <sup>1</sup>	37000,00
31.	Уградња гранитних коцки 10/10 cm са засипањем спојница песком и лаким ваљањем. Обрачун по m <sup>2</sup> . <b>3 бода</b>	m <sup>2</sup>	550,00
32.	Набавка, превоз и уградња земље погодне за заснивање зелених површина. Обрачун по m <sup>3</sup> . <b>1 бод</b>	m <sup>3</sup>	500,00
33.	Набавка и уградња бетонске кугле Ø 250 mm беле боје у припремљену темељну стопу dim. 30x30x30 cm која се испуњава бетоном MB 20 са анкерисањем исте. Обрачун по комаду уграђене кугле. <b>1 бод</b>	kom	2500,00
34.	Набавка и уградња двослојне PVC фолије испод бехатон плоча на делу тротоара поред објеката са подрумским простором. Обрачун по m <sup>2</sup> уграђене двослојне фолије. <b>1 бод</b>	m <sup>2</sup>	200,00
35.	Набавка, превоз и уградња арматурне мреже Q188.		100,00

	Обрачун по kg уграђене арматуре. <b>2 бода</b>	kg	
36.	Набавка, превоз и уградња бетона МБ25 у двостаној оплати, чија монтажа и демонтажа улази у цену бетона. Обрачун по m <sup>3</sup> уграђеног бетона. <b>3 бода</b>	m <sup>3</sup>	11000,00
37.	Рад мањег багера или комбинирке на пословима уређења грађевинског земљишта. Обрачун по ефективном часу рада. <b>1 бод</b>	čas	5500,00

Ранг листа понуђача:

Р.бр.	Назив / име понуђача	бодови
<b>1.</b>	<b>Група понуђача „Машинокоп“ д.о.о. Шабац и „Аутотранспорт“ д.о.о. Ваљево</b>	<b>100,00</b>

**5) Назив, односно име понуђача чија је понуда најповољнија:**

Комисија, после стручне оцене понуда, констатује да је понуда групе понуђача **„Машинокоп“ д.о.о. Шабац и „Аутотранспорт“ д.о.о. Ваљево** благовремена, одговарајућа и прихватљива и предлаже наручиоцу његов избор.

Изабрани понуђач извршава набавку уз помоћ подизвођача:

<b>Да</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Не</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	-----------	-------------------------------------

Одговорно лице наручиоца прихватило је предлог Комисије за јавне набавке о избору најповољније понуде, те је на основу законског овлашћења донело Одлуку о избору најповољније понуде, којом се понуда бр. 2069/1 од 04.11.2016. године, групе понуђача **„Машинокоп“ д.о.о. Шабац и „Аутотранспорт“ д.о.о. Ваљево** бира као најповољнија.

**ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:**

Против ове одлуке понуђач може поднети захтев за заштиту права наручиоцу, а копију истовремено доставља Републичкој комисији у року од 10 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Одговорно лице:  
Директор  
Владимир Недељковић