

ЈП „КОВИНСКИ КОМУНАЛАЦ“ КОВИН
ул. Соње Маринковић бр. 6.
ЈНВВ: I-1/1-17
Број: 02-197/7-17
Дана: 01.03.2017.године
К О В И Н

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС 124/12, 14/2015 и 68/2015) и Извештаја о стручној оцени понуда од бр. 02-197/6-17 од 28.02.2017. године, одговорно лице наручиоца ЈП „Ковински комуналац“ Ковин, доноси

ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

УГОВОР СЕ ДОДЕЉУЈЕ понуђачу:

- "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, за Партију 1 – за набавку горива и ауто гаса.
- "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, за Партију 2 – за набавку течног нафтног гаса у боцама.

Одлуку ће бити објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца, у року од три дана од дана доношења

Образложење

Наручилац је дана 23.01.2017.године донео Одлуку о покретању поступка јавне набавке у отвореном поступку број I-1/1-17, за јавну набавку горива.

За наведену набавку наручилац је објавио јавни позив за прикупљање понуда на Порталу јавних набавки дана 24.01.2017. године и својој интернет страници.

Врста предмета јавне набавке је набавка добро.

Предмет јавне набавке је набавка горива у отвореном поступку.

Процењене вредности 8.000.000,00 динара без ПДВ-а.

Набавка је подељена у две партије, и то:

Назив партије	Вредност партије
1. Горива и ауто гас	7.900.000,00
2. Течни нафтни гас у боцама	100.000,00

Средства плаћања обезбеђена су Финансијским планом, односно Планом јавних набавки ЈП „Ковински комуналац“ за 2017.годину, позиција 1.1.12

Поступак јавне набавке спровела је Комисија за јавну набавку, која је образована Решењем бр. 02-197/2-17 од 23.01.2017. године, у саставу: Сања Барош, члан; Бирташевић Добрица, члан; Шкундрић Љубомир, члан, Роберт Јожа, зам. члана и Верица Торлаковић Николић, члан.

Благовремено тј. до 24.02.2017. године до 11:00 часова пристигле су 2 (две) понуде и то:

Број под којим је понуда заведена	Назив или шифра понуђача	Датум пријема	Време пријема
02-565/1-17	"Инжењеринг" д.о.о. Ковин	24.02.2017.	09:55
02-566/1-17	"НИС" а.д. Нови Сад	24.02.2017.	10:00

Неблаговремених понуда није било.

Комисија је након отварања и прегледа извршила стручну оцену понуда и констатовала

ПАРТИЈА 1 – Горива и ауто гас

За Партију 1 пристигле су 2 (две) понуде, и то:

1. "Инжењеринг" д.о.о. Ковин
2. "НИС" а.д. Нови Сад

1. Понуда понуђача "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, који наступа самостално је **благовремена, одговарајућа и прихватљива.**

Понуда износи 7.795.997,50 динара без ПДВ-а, ПДВ-е је 1.559.199,50 динара, а укупна цена са ПДВ-ом је 9.355.197,00 динара. Понуђени рок плаћања је 45 дана од дана фактурисања; Близина бензинске пумпе – продајног објекта је 2 км од седишта наручиоца, БС "Подунавац" у Ковину ул. Вука Караџића бр. 180. Број бензинских пумпи – продајних објеката на територији општине Ковин је укупно 2 (два) и то: 1. Ковин ул. Вука Караџића бр. 180 и 2. Гај ул. Мише Стојковића бб.

У складу са чланом 106. ЗЈН понуда понуђача "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, нема битних недостатака, из понуде се може утврдити стварна садржина понуде и понуда не прелази износ процењене вредности предметне јавне набавке, тако да је понуда прихватљива у смислу члана 3. став 1. тачка 33. ЗЈН.

2. Понуда понуђача "НИС" а.д. Нови Сад, који наступа самостално је **благовремена, одговарајућа и прихватљива.**

Понуда износи 7.532.897,50 динара без ПДВ-а, ПДВ-е је 1.506.579,50 динара, а укупна цена са ПДВ-ом је 9.093.477,00 динара. Понуђени рок плаћања је 30 дана од дана фактурисања; Близина бензинске пумпе – продајног објекта је 2,3 км од седишта наручиоца, БС "Ковин" у Ковину ул. Смедеревски пут бб. Број бензинских пумпи – продајних објеката на територији општине Ковин је укупно 1 (један) и то: 1. Ковин ул. Смедеревски пут бб.

У складу са чланом 106. ЗЈН понуда понуђача "НИС" а.д. Нови Сад, бр. PR0612000/iz-do/002710 од 25.01.2017. године, нема битних недостатака, из понуде се може утврдити стварна садржина понуде и понуда не прелази износ процењене вредности предметне јавне набавке, тако да је понуда прихватљива у смислу члана 3. став 1. тачка 33. ЗЈН.

Критеријум за оцењивање понуда за I партију је „економски најповљнија понуда“ и то применом следећих елемената критеријума:

- Понуђена цена.....50 пондера
- Услови плаћања.....20 пондера
- Трошкова економичност (близина бензинске пумпе понуђача).....20 пондера
- Број бензинских пумпи на територији Општине Ковин 10 пондера

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА – Ц (50 пондера)

Упоређује се укупна цена без ПДВ-а за сваку од понуда појединачно. Понуда са најнижом ценом добија максималан број пондера. Остале понуде добијају пондере тако што се укупан број пондера множи са односом минималне цене и цене понуде која се пондерише.

$$Ц = \frac{Ц_{\text{мин}}}{Ц_{\text{пон}}} \times \text{БП}$$

Ц_{мин} – Најнижа цена од свих понуда које се пондеришу
Ц_{пон} – Цена понуде која се пондерише
БП – број пондера

1. "Инжењеринг" д.о.о. Ковин

$$Ц = \frac{7.532.897,50}{7.795.997,50} \times 50 = 48,50 \text{ пондера}$$

2. "НИС" а.д. Нови Сад

$$Ц = \frac{7.532.897,50}{7.532.897,50} \times 50 = 50 \text{ пондера}$$

2. УСЛОВИ ПЛАЋАЊА - УП (20 пондера)

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс. Упоређује се број дана одложеног плаћања (максимално 45 дана), за сваку од понуда појединачно. Понуда са најдужим роком одложеног плаћања добија максималан број пондера. Остале понуде добијају пондере тако што се укупан број бодова множи са односом дужине одложеног плаћања понуде која се бодује и понуде са најдужим роком одложеног плаћања.

УП_{пон} УП_{мак} - Најдужи рок одложеног пл. од свих понуда које се пондеришу

$$УП = \frac{\text{УП}_{\text{пон}}}{\text{УП}_{\text{мак}}} \times ББ$$

УП_{мак}

УП_{пон} - Услови плаћања понуде која се пондерише

ББ - број пондера

1. "Инжењеринг" д.о.о. Ковин

$$УП = \frac{45}{45} \times 20 = 20 \text{ пондера}$$

45

2. "НИС" а.д. Нови Сад

$$УП = \frac{30}{45} \times 20 = 13,40 \text{ пондера}$$

45

3. ТРОШКОВНА ЕКОНОМИЧНОСТ (близина бензинске станице) ТЕ (20 пондера)

Пондерише се близина бензинске станице понуђача, и то на основу следећих подкритеријума:

- Близина бензинске станице до 5 км од седишта Наручиоца 20 пондера
- Близина бензинске станице од 5 до 10 км од седишта Наручиоца 10 пондера
- Близина бензинске станице преко 10 км од седишта Наручиоца 0 пондера

1. "Инжењеринг" д.о.о. Ковин.....20 пондера

2. "НИС" а.д. Нови Сад.....20 пондера

4. БРОЈ БЕНЗИНСКИХ ПУМПИ (продајних објеката) НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ КОВИН (10 пондера)

Упоређује се укупан број бензинских пумпи (продајних објеката) на територији општине Ковин. Понуда са највећим бројем бензинских пумпи (продајних објеката) на територији општине Ковин добија максималан број пондера. Остале понуде добијају пондере тако што се укупан број пондера множи са односом броја бензинских пумпи (продајних објеката) понуде која се пондерише, са бројем бензинских пумпи (продајних објеката) понуде која има максималан број пумпи (продајних објеката) на територији општине Ковин.

ББП_{пон} ББП_{мак} - Број бензинских пумпи на територији општине Ковин понуђача

$$ББП = \frac{\text{ББП}_{\text{пон}}}{\text{ББП}_{\text{мак}}} \times БП$$

ББП_{мак}

ББП_{мак} - Максималан број бензинских пумпи од свих понуда

БП - број пондера

1. "Инжењеринг" д.о.о. Ковин

$$ББП = \frac{2}{2} \times 10 = 10 \text{ пондера}$$

2

2. "НИС" а.д. Нови Сад

$$ББП = \frac{1}{2} \times 10 = 5 \text{ пондера}$$

2

Добијени број пондера по критеријуму "економски најповољнија понуда" по сваком од елемената критеријума и укупан број добијених пондера.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА	Понуђена цена - 50 пондера	Услови плаћања -20 пондера	Близина БС -20 пондера	Број БС -10 пондера	УКУПНО ПОНДЕРА
"Инжењеринг" д.о.о. Ковин	48,50	20	20	10	98,50
"НИС" а.д. Нови Сад	50	13,40	20	5	88,40

Ранг листа понуђача: у случају примене критеријума "економски најповољнија понуда"

Ред.бр.	НАЗИВ ПОНУЂАЧА	УКУПНО ПОНДЕРА
1.	"Инжењеринг" д.о.о. Ковин	98,50
2.	"НИС" а.д. Нови Сад	88,40

Комисија за јавну набавку је након извршене стручне оцене понуда и рангирања понуда, оценило као најповољнију понуду понуђача "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, заведену код Наручиоца под бр. 02-565/1-17 од 24.02.2017. године, и предлаже наручиоцу да донесе Одлуку о додели уговора и уговор закључи са наведеним најповољнијим понуђачем, за Партију 1 – за набавку горива и ауто гаса.

Одговорно лице наручиоца прихватило је предлог Комисије за јавну набавку, дат у писаном Извештају о стучној оцени понуда бр. 02-197/6-17 од 28.02.2017. године, те је на основу законског овлашћења донело Одлуку о додели уговора најповољнијем понуђачу "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, за Партију 1 – за набавку горива и ауто гаса.

ПАРТИЈА 2 – Течни нафтни гас у боцама

За Партију 2 пристигла је 1 (једна) понуда, и то:

- "Инжењеринг" д.о.о. Ковин

- Понуда понуђача "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, који наступа самостално је **благовремена, одговарајућа и прихватљива.**

Понуда износи 48.000,00 динара без ПДВ-а, ПДВ-е је 9.600,00 динара, а укупна цена са ПДВ-ом је 57.600,00 динара. Понуђени рок плаћања је 30 дана од дана фактурисања; Рок испоруке је 2 дан од дана пријема наруџбенице, сукцесивно. Место испоруке је у седишту Наручиоца.

У складу са чланом 106. ЗЈН понуда нема битних недостатака, тако да се сматра прихватљивом у смислу члана 3. став 1 тачка 33. Закона о јавним набавкама.

Критеријум за оцењивање понуда за II партију је **"економски најповољнија понуда"** и то **применом следећих елемената критеријума:**

- Понуђена цена.....50 пондера
- Услови плаћања.....20 пондера
- Трошкова економичност (близина бензинске пумпе понуђача).....20 пондера
- Број бензинских пумпи на територији Општине Ковин 10 пондера

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА – Ц (50 пондера)

Упоредује се укупна цена без ПДВ-а за сваку од понуда појединачно. Понуда са најнижом ценом добија максималан број пондера. Остале понуде добијају пондере тако што се укупан број пондера множи са односом минималне цене и цене понуде која се пондерише.

$$Ц = \frac{Ц_{\text{мин}}}{Ц_{\text{пон}}} \times \text{БП}$$

Ц_{мин} – Најнижа цена од свих понуда које се пондеришу
 Ц_{пон} - Цена понуде која се пондерише
 БП – број пондера

$$1. \text{ "Инжењеринг" д.о.о. Ковин} \\ 48.000,00 \\ Ц = \frac{\text{-----}}{48.000,00} \times 50 = 50 \text{ пондера}$$

2. УСЛОВИ ПЛАЋАЊА – УП (20 пондера)

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс. Упоређује се број дана одложеног плаћања (максимално 45 дана), за сваку од понуда појединачно. Понуда са најдужим роком одложеног плаћања добија максималан број пондера. Остале понуде добијају пондере тако што се укупан број бодова множи са односом дужине одложеног плаћања понуде која се бодује и понуде са најдужим роком одложеног плаћања.

$$\text{УП}_{\text{пон}} \quad \text{УП}_{\text{мах}} - \text{Најдужи рок одложеног пл. од свих понуда које се пондеришу} \\ \text{УП} = \frac{\text{-----}}{\text{УП}_{\text{мах}}} \times \text{ББ} \quad \text{УП}_{\text{пон}} - \text{Услови плаћања понуде која се пондерише} \\ \text{БП} - \text{број пондера}$$

$$1. \text{ "Инжењеринг" д.о.о. Ковин} \\ 45 \\ \text{УП} = \frac{\text{-----}}{45} \times 20 = 20 \text{ пондера}$$

3. ТРОШКОВНА ЕКОНОМИЧНОСТ (близина бензинске станице) ТЕ (20 пондера)

Пондерише се близина бензинске станице понуђача, и то на основу следећих подкритеријума:

- Близина бензинске станице до 5 км од седишта Наручиоца 20 пондера
- Близина бензинске станице од 5 до 10 км од седишта Наручиоца 10 пондера
- Близина бензинске станице преко 10 км од седишта Наручиоца 0 пондера

$$1. \text{ "Инжењеринг" д.о.о. Ковин} \dots \dots \dots 20 \text{ пондера}$$

4. БРОЈ БЕНЗИНСКИХ ПУМПИ (продајних објеката) НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ КОВИН (10 пондера)

Упоређује се укупан број бензинских пумпи (продајних објеката) на територији општине Ковин. Понуда са највећим бројем бензинских пумпи (продајних објеката) на територији општине Ковин добија максималан број пондера. Остале понуде добијају пондере тако што се укупан број пондера множи са односом броја бензинских пумпи (продајних објеката) понуде која се пондерише, са бројем бензинских пумпи (продајних објеката) понуде која има максималан број пумпи (продајних објеката) на територији општине Ковин.

$$\text{ББП}_{\text{пон}} \quad \text{ББП}_{\text{пон}} - \text{Број бензинских пумпи на територији општине Ковин} \\ \text{понуђача} \\ \text{ББП} = \frac{\text{-----}}{\text{ББП}_{\text{мах}}} \times \text{БП} \quad \text{ББП}_{\text{мах}} - \text{Максималан број бензинских пумпи од свих понуда} \\ \text{БП} - \text{број пондера}$$

$$1. \text{ "Инжењеринг" д.о.о. Ковин} \\ 2 \\ \text{ББП} = \frac{\text{-----}}{2} \times 10 = 10 \text{ пондера}$$

Добијени број пондера по критеријуму "економски најповољнија понуда" по сваком од елемената критеријума и укупан број добијених пондера.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА	Понуђена цена - 50 пондера	Услови плаћања -20 пондера	Близина БС -20 пондера	Број БС -10 пондера	УКУПНО ПОНДЕРА
"Инжењеринг" д.о.о. Ковин	50	20	20	10	100

Ранг листа понуђача: у случају примене критеријума "економски најповољнија понуда"

Ред.бр.	НАЗИВ ПОНУЂАЧА	УКУПНО ПОНДЕРА
1.	"Инжењеринг" д.о.о. Ковин	100

Комисија за јавну набавку је након извршене стручне оцене понуда и рангирања понуда, оценило као најповољнију понуду понуђача "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, заведену код Наручиоца под бр. 02-565/1-17 од 24.02.2017. године, и предлаже наручиоцу да донесе Одлуку о додели уговора и уговор закључи са наведеним најповољнијим понуђачем, **за Партију 2 – за набавку течног нафтног гаса у боцама.**

Одговорно лице наручиоца прихватило је предлог Комисије за јавну набавку, дат у писаном Извештају о стучној оцени понуда бр. 02-197/6-17 од 28.02.2017. године, те је на основу законског овлашћења донео Одлуку о додели уговора најповољнијем понуђачу "Инжењеринг" д.о.о. Ковин, бр. 1 од 23.02.2017. године, **за Партију 2 – за набавку течног нафтног гаса у боцама.**

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против ове одлуке може се поднети захтев за заштиту права у року од 10 (десет) дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки, сходно члану 149. став 6. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ број 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки.

в.д. директора
Урош Јовановић, дипл. инж. арх.