

УТВЪРДИЛ,

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

04.11 . 2017 г. **ИВАН АНДРЕЕВ**



ПРОТОКОЛ

На 04.10.2017 г., в изпълнение на Заповед №АД-3046/04.10.2017 г., се събра комисия в състав:

Председател: Боян Димитров – Р-л сектор “Р”, Цех “ТС”, У-ние “Е”
Членове: 1. Деян Атанасов – Експерт “ПО”, У-ние “И”
2. Юлиян Тошев – Експерт “ИД”, У-ние “И”
3. Венелина Дековска – Гл. специалист “ИК-МТЧ”, У-ние “И”
4. Светла Горанова – Специалист “ИК-АСЧ”, У-ние “И”
5. Людмил Вълчев – Монтьор, Цех “ТС”, У-ние “Е”
6. Цветан Обретинов – Механик, Цех “ТС”, У-ние “Е”
7. Пенка Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние “Правно”
8. Елмира Попова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да отвори и разгледа представените оферти за участие в процедура чрез публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. “Враца”.**

Членовете на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

Публичното състезание е стартирано с Доклад с рег. №И-660/30.05.2017 г. от Ръководител Управление „Инвестиции”, Решение №12.1.10. на Съвет по „Икономика и финанси” от Протокол №12/07.06.2017 г. и Решение №29.1.7.1. на Съвета на Директорите на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД от Протокол №29/27.06.2017 г.

След изготвяне на документацията, процедурата е регистрирана на 02.08.2017 г. в АОП за осъществяване на контрол на случаен принцип.

В тридневния срок, определен в Закона за обществените поръчки, процедурата не е изтеглена за контрол, при което същата е открита с Решение № ЗОП-Р-152/08.08.2017 г., с което е одобрено обявление № ЗОП-О-285/08.08.2017г.

Документацията е утвърдена и регистрирана на 08.08.2017г. в портала на обществените поръчки в АОП с № 00353-2017-0116.

В първоначално определения срок за получаване на оферти (до 16.00 часа на 18.09.2017 г.) е получена само една оферта с Вх. № ОП – 1173/18.09.2017 г. в 14:09 ч. от „Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй.

С Решение № ЗОП-Р-196/19.09.2017г. за одобряване на обявление за изменение, на основание чл. 100, ал.12, т.1 във връзка с чл.177 от ЗОП, е удължен срока за получаване на оферти до 03.10.2017г. и е определена дата за отваряне на оферти – 04.10.2017г. Решението е публикувано на портала към АОП и в профила на купувача на 19.09.2017г.

В удължения срок не е постъпила друга оферта.

Офертата е в запечатана, непрозрачна и с ненарушена цялост опаковка.

На заседанието не присъстваше представител на участника.

Комисията пристъпи към отваряне на офертата и установи наличието на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри”, след което трима от членовете на комисията подписаха Техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри”.

Комисията изготви и подписа протокол по чл. 54, ал. 7 от ПЗОП с констатации.

А/ Констатации:

Участникът е представил ЕЕДОП, съгласно който:

- Не са налице обстоятелствата за отстраняване, посочени в обявлението на процедурата;
- Участникът е вписан в ЦПРС на строителя за изпълнение на строежи III група, II категория и в регистъра по чл. 36 от ЗТИП съобразно изискванията на обявлението на поръчката.
- Участникът отговаря на изискванията за технически и професионални способности, посочени в обявлението на поръчката.
- Декларирано е използване на подизпълнител „Енерзейшън” ООД за дейност проектиране с дял на участие като подизпълнител 6,7%.

Подизпълнителят е представил ЕЕДОП, съгласно който:

- Не са налице обстоятелствата за отстраняване, посочени в обявлението на процедурата;
- Подизпълнителят отговаря на изискванията за технически и професионални способности, посочени в обявлението на поръчката, съобразно вида и дела на дейностите, които ще извършва..

Няма липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки. Няма несъответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

Не се изисква представяне на документи и информация.

Комисията реши:

1. Допуска до разглеждане на техническото предложение участника „Атоменергоремонт” АД, който отговаря на изискванията за лично състояние и критерии за подбор;
2. Разглеждането на техническото предложение и извършване на техническа оценка на предложението да бъде извършена на 05.10.2017г.

На 05.10.2017г. в изпълнение на Заповед №АД-3046/04.10.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Боян Димитров – Р-л сектор “Р”, Цех “ТС”, У-ние “Е”
Членове: 1. Деян Атанасов – Експерт “ПО”, У-ние “И”
2. Юлиан Гошев – Експерт “ИД”, У-ние “И”
3. Венелина Дековска – Гл. специалист “ИК-МТЧ”, У-ние “И”
4. Светла Горанова – Специалист “ИК-АСЧ”, У-ние “И”
5. Людмил Вълчев – Монтьор, Цех “ТС”, У-ние “Е”
6. Цветан Обретинов – Механик, Цех “ТС”, У-ние “Е”
7. Пенка Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние “Правно”
8. Елмира Попова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

за разглеждане на техническото предложение на единствения участник и за извършване на техническа оценка.

Комисията констатира, че протокола по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП е публикуван на профила на купувача на 04.10.2017г.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение.

Кратко описание на предложението:

Срокът за изпълнение, определен от възложителя е 4 месеца. Участникът предлага общ срок за изпълнение 98 кал. дни, от които:

- срок за проектиране 40 календарни дни;
- срок за доставка 30 календарни дни;
- срок за изпълнение на СМР 28 календарни дни.

Гаранционен срок на оборудването, предложен от участника е 10 години.

Гаранционен срок на изпълнените СМР, предложен от участника, е съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

Предложението съдържа изисканите документи съгласно документацията за участие.

Срокът, предложен от участника отговаря на изискванията на възложителя.

Комисията реши:

▪ Техническото предложение на „Атоменергоремонт” АД гр. Козлодуй отговаря на изискванията на възложителя и участника се допуска до отваряне на ценовото предложение.

Съгласно условията на документацията за участие, оценка на офертите се извършва по утвърдена методика, включваща показатели по параметри от техническото и ценово предложение. В съответствие с чл. 57, ал.2 от ППЗОП, комисията отваря ценовото предложение, след като е извършила оценяване по другите показатели. Всеки член на комисията попълни и подписа лист за индивидуална оценка по показателите, които се отнасят до техническото предложение, след което председателят подписа лист за окончателна оценка, но само в частта за показателите, отнасящи се до техническото предложение.

Резултатите от оценяването са:

П 1 – Гаранционен срок за СМР	- оценка	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	- оценка	30.00

След като извърши оценяването, комисията определи датата, часа и мястото на отваряне на ценовото предложение – 10.10.2017г., 09:00ч., Управление „Търговско”. За уведомяване на участника за отварянето на ценовото предложение е публикувано информационно съобщение на профила на купувача на възложителя.

На 10.10.2017г., в изпълнение на Заповед №АД-3046/04.10.2017 г., Заповед № АД-3114/10.10.2017 г. и Заповед № АД-3130/10.10.2017г. се събра комисия в състав:

Председател: Боян Димитров – Р-л сектор “Р”, Цех “ТС”, У-ние “Е”

Членове: 1. Деян Атанасов – Експерт “ПО”, У-ние “И”
2. Юлиян Тошев – Експерт “ИД”, У-ние “И”
3. Тодор Железарски – Експерт “ИК-МТЧ”, У-ние “И”
4. Светла Горанова – Специалист “ИК-АСЧ”, У-ние “И”
5. Людмил Вълчев – Монтьор, Цех “ТС”, У-ние “Е”
6. Цветан Обретинов – Механик, Цех “ТС”, У-ние “Е”
7. Пенка Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние “Правно”
8. Ангел Големанов – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

за публично отваряне на ценовото предложение на единствения участник, след което да извърши финансова и комплексна оценка.

На заседанието не присъства представител на „Атоменергоремонт” АД гр. Козлодуй. Новите членове на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

Комисията отвори плика „Предлагани ценови параметри”.
Предложената от участника цена е 107 143, 69 лв. без ДДС.

Ценовата оферта съдържа изисканите, съгласно документацията за участие документи. При проверка за съответствие с изискванията на документацията не бяха открити аритметични грешки и пропуски по отношение на позиции от ценовите таблици.

Комисията допусна участникът до участие в класирането.

Съгласно обявения критерий за възлагане на поръчката „оптимално съотношение качество/цена” по точка П.2.5) от обявлението за участие в публичното състезание, класирането е следното:

място	участници	цена
първо	„Атоменергоремонт” ЕАД	107 143, 69 лв.

Обобщавайки всичко изложено **комисията предлага** на Възложителя:

1. На основание чл.181, ал.5 и ал.6 от ЗОП да утвърди настоящия протокол от работата на комисията и да:

1.1. обяви с мотивирано решение класирането на участника;

1.2. определи за изпълнител класираният на първо място участник и сключи договор с него.

Прогнозната стойност на поръчката съгласно т. II.2.6 от обявлението за обществената поръчка е 72 500, 00 лв.

Предлаганата ценова оферта на класирания участник надвишава прогнозната стойност и съгласно т.29.1.7.3 от Протокол №29/27.06.2017 г. следва да се внася в Съвет на директорите на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

Настоящият протокол е съставен на 10.10.2017 г. и заедно с цялата документация се предава на Възложителя за утвърждаване.

Приложения:

1. Протокол по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП.
2. Протокол за постъпили оферти.
3. Лист за индивидуална оценка – 11 бр.
4. Лист за окончателна оценка

Председател:
/Боян Димитров/
Членове:
/Д. Атанасов/ /Ю. Тошев/
/Л. Вълчев/ /Г. Железарски/ /С. Горанова/
..... /Ц. Обретинов / /П. Илиева/ /А. Големанов/

ПРОТОКОЛ

по чл. 54, ал.7 от ППЗОП

за съответствие с изискванията към лично състояние и критериите за подбор

На 04.10.2017 г., в изпълнение на Заповед №АД-3046/04.10.2017 г., се събра комисия в състав:

Председател: Боян Димитров – Р-л сектор “Р”, Цех “ТС”, У-ние “Е”
Членове: 1. Деян Атанасов – Експерт “ПО”, У-ние “И”
2. Юлиян Тошев – Експерт “ИД”, У-ние “И”
3. Венелина Дековска – Гл. специалист “ИК-МТЧ”, У-ние “И”
4. Светла Горанова – Специалист “ИК-АСЧ”, У-ние “И”
5. Людмил Вълчев – Монтьор, Цех “ТС”, У-ние “Е”
6. Цветан Обретинов – Механик, Цех “ТС”, У-ние “Е”
7. Пенка Илиева – Ст. юристконсулт, У-ние “Правно”
8. Елмира Попова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да разгледа представените от участниците документи по чл. 39, ал.2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. “Враца”**.

Процедурата е заведена в Регистъра по обществени поръчки под № 00353-2017-0116.

В първоначално определения срок за получаване на оферти (до 16.00 часа на 18.09.2017 г.) е получена само една оферта с Вх. № ОП – 1173/18.09.2017 г. в 14:09 ч. от „Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй.

С Решение за одобряване на обявление за изменение, на основание чл. 100, ал.12, т.1 във връзка с чл.177 от ЗОП, е удължен срока за получаване на оферти до 03.10.2017г. и е определена дата за отваряне на оферти – 04.10.2017г. В новоопределения срок не е постъпила друга оферта.

Членовете на комисията подписаха декларации по чл. 103, ал.2 от ЗОП.

На заседанието не присъстваше представител на участника.

Комисията пристъпи към отваряне на офертата и провери за наличието на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри”, след което трима от членовете на комисията подписаха Техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри”.

А/ Констатации:

Участникът е представил ЕЕДОП, съгласно който:

- Не са налице обстоятелствата за отстраняване, посочени в обявлението на процедурата;
- Участникът е вписан в ЦПРС на строителя за изпълнение на строежи III група, II категория и в регистъра по чл. 36 от ЗТИП съобразно изискванията на обявлението на поръчката.

- Участникът отговаря на изискванията за технически и професионални способности, посочени в обявлението на поръчката.
- Декларирано е използване на подизпълнител „Енерзейшън” ООД за дейност проектиране с дял на участие като подизпълните 6,7%.

Подизпълнителят е представил ЕЕДОП, съгласно който:

- Не са налице обстоятелствата за отстраняване, посочени в обявлението на процедурата;
- Подизпълнителят отговаря на изискванията за технически и професионални способности, посочени в обявлението на поръчката, съобразно вида и дела на дейностите, които ще извършва..

Няма липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки. Няма несъответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

Не се изисква представяне на документи и информация.

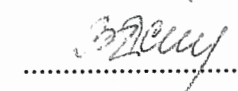
КОМИСИЯ:

Председател:


/Боян Димитров/

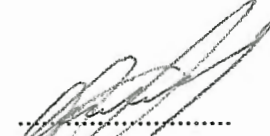
Членове:


/Деян Атанасов/


/Венелина Дековска /


/Людмила Вълчев /


/Пенка Илиева/


/Юлиян Тошев/


/Светла Горанова/


/Цветан Обретинов/


/Елмира Попова /

ПРОТОКОЛ

За постъпили оферти в обществена поръчка чрез публично състезание с предмет:
**“Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително
изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. ”Враца”**

Краен срок за подаване на офертите: до 16:00 часа на 03.10.2017 г.

Отваряне на офертите: в 09:00 часа на 04.10.2017 г.

1. Вх. № ОП – 1173/18.09.2017 г. 14:09 ч. „Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй

Предал:

Експерт „ОП”.....

/Е. Попова/


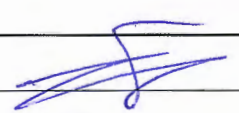
Приел:

Р-л сектор „Р”, цех „ТС”.....

/Б. Димитров/

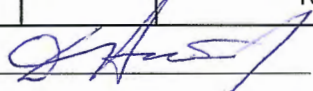
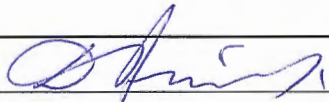
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	$П1 = ГСуч/ГСмах. \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0.10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	$П 2 = СМРmin/СМРуч. \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0.30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	$П 3 = Пmin/Пуч. \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0.10$	10.00
Боян Димитров Подпис: 			
Дата на извършване на техническа оценка: <u>05.10.2017 год.</u>			
П 4 - Цена	0.50	$П 4 = Цmin/Цуч. \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			50
Комплексна оценка (КΣ)			100
Боян Димитров Подпис: 			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>10.10.2017 год.</u>			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастицик – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0.10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0.30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0.10$	10.00
Деян Атанасов Подпис: 			
Дата на извършване на техническа оценка: <u>05.10.2017</u>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			50
Комплексна оценка (KΣ)			100
Деян Атанасов Подпис: 			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>10.10.2017</u>			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		5/5x100x0.10	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		28/28x100x0.30	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		40/40x100x0.10	10.00
Юлиан Тошев Подпис: 			
Дата на извършване на техническа оценка: <u>05.10.2017г.</u>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			50
Комплексна оценка (KΣ)			100
Юлиан Тошев Подпис: 			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>10.10.2017г.</u>			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0,10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0,30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0,10$	10.00
Светла Горанова Подпис: _____ <i>[Signature]</i>			
Дата на извършване на техническа оценка: <u>05.10.2017г.</u>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			50
Комплексна оценка (KΣ)			100
Светла Горанова Подпис: _____ <i>[Signature]</i>			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>10.10.2017г.</u>			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0,10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0,30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0,10$	10.00
Людмил Вълчев Подпис: _____ <i>Людмил Вълчев</i>			
Дата на извършване на техническа оценка: _____ <i>05-10-2017</i>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			<i>50</i>
Комплексна оценка (KΣ)			<i>100</i>
Людмил Вълчев Подпис: _____ <i>Людмил Вълчев</i>			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: _____ <i>10-10-17</i>			

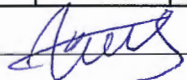
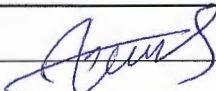
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Браца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастицик – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0,10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0,30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0,10$	10.00
Цветан Обретинов Подпис: _____ <i>Четан</i>			
Дата на извършване на техническа оценка: _____ <i>05.10.17г.</i>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			<i>50</i>
Комплексна оценка (КΣ)			<i>100</i>
Цветан Обретинов Подпис: _____ <i>Четан</i>			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: _____ <i>10.10.17г.</i>			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0.10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0.30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0.10$	10.00
Пенка Илиева Подпис: <u></u>			
Дата на извършване на техническа оценка: <u>05.10.17г.</u>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
			50
Комплексна оценка (KΣ)			100
Пенка Илиева Подпис: <u></u>			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>05.10.17г.</u>			

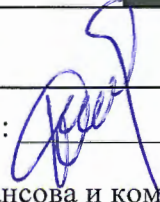
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0.10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0.30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0.10$	10.00
Венелина Дековска Подпис: <u><i>Венелина Дековска</i></u>			
Дата на извършване на техническа оценка: <u>05.10.2017г.</u>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
Комплексна оценка (КΣ)			
Венелина Дековска Подпис: _____			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: _____			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник		"Атоменергоремонт" АД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	$P1 = \frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		5/5x100x0.10	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	$P2 = \frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		28/28x100x0.30	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	$P3 = \frac{Pmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Pmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		40/40x100x0.10	10.00
Венелина Дековска Подпис: _____ Дата на извършване на техническа оценка: _____			
П 4 - Цена	0.50	$P4 = \frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
		107143.69/107143.69 x 100 x 0,50	50.00
Комплексна оценка (KΣ)			100.00
Тодор Железарски Подпис:  _____ Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>10.10.2017г.</u>			

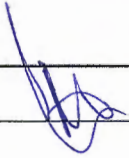
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Браца"

Участник		"Атоменергоремонт" ЕАД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0.10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0.30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0.10$	10.00
Елмира Попова Подпис: _____ <i>Елмира</i>			
Дата на извършване на техническа оценка: _____ <i>05.10.2014г.</i>			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
Комплексна оценка (КΣ)		[REDACTED]	
Елмира Попова Подпис: _____			
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: _____			

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Браца"

Участник		"Атоменергоремонт" АД	
Участник	Тежест	начин на оценяване	оценка
П 1 – Гаранционен срок за СМР	0.10	П1 = $\frac{ГСуч}{ГСмах} \times 100 \times 0,10$ където: ГСучастник – предложен гаранционен срок от съответния участник в години ГСмах – най-дългият предложен гаранционен срок в години	
		$5/5 \times 100 \times 0.10$	10.00
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.30	П 2 = $\frac{СМРmin}{СМРуч} \times 100 \times 0,30$ където: СМРmin – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМРуч. – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни	
		$28/28 \times 100 \times 0.30$	30.00
П 3 – Срок за проектиране	0.10	П 3 = $\frac{Пmin}{Пуч} \times 100 \times 0,10$ където: Пmin – най-краткия предложен срок за проектиране в календарни дни Пуч. – предложен срок за изпълнение на проектирането от съответния участник в календарни дни	
		$40/40 \times 100 \times 0.10$	10.00
Елмира Попова Подпис: _____ Дата на извършване на техническа оценка: _____			
П 4 - Цена	0.50	П 4 = $\frac{Цmin}{Цуч} \times 100 \times 0,50$ където: Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	
		$107143.69/107143.69 \times 100 \times 0,50$	50.00
Комплексна оценка (KΣ)			100.00
Ангел Големанов Подпис:  _____ Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>10.10.2017г</u>			

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Изграждане на нов участък от дворната мрежа на гр. Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане - участък по ул. "Враца"

Участник	ОЦЕНКА				
	П 1 – Гаранционен срок за СМР	П 2 – Срок за изпълнение на СМР	П 3 – Срок за проектиране	П 4 - Цена	КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА
	Оценка	Оценка	Оценка	Оценка	
КОМИСИЯ					
Председател: Боян Димитров	10.00	30.00	10.00	50	100
Членове: 1. Деян Атанасов	10.00	30.00	10.00	50	100
2. Юлиан Тошев	10.00	30.00	10.00	50	100
3. Венелина Дековска	10.00	30.00	10.00	50	100
4. Светла Горанова	10.00	30.00	10.00	50	100
5. Людмил Вълчев	10.00	30.00	10.00	50	100
6. Цветан Обретинов	10.00	30.00	10.00	50	100
7. Пенка Илиева	10.00	30.00	10.00	50	100
8. Елмира Попова	10.00	30.00	10.00	50	100
Окончателна оценка по показатели	10.00	30.00	10.00	50	100

Председател на комисията: Боян Димитров

Дата на извършване на техническа оценка: 05.10.2017г.

Подпис: 

Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: 10.10.2017г.

Подпис: 