

УТВЪРДИЛ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
26.01.2018 г. ИВАН АНДРЕЕВ



ПРОТОКОЛ

На 26.01.2018 г. в изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов – Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”

Членове:

1. Иван Караабов – Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
2. Румен Драганов – Р-л сектор „ИК-АСЧ”, У-ние „И”
3. Десислава Кръстева – Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
4. Яна Димитрова – Експерт „Ц”, У-ние „И”
5. Ангел Големанов – Експерт „ОП”, У-ние „Т”
6. Тюляй Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние „П”

със задача да отвори, разгледа и оцени представените оферти за участие в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка, разделена на три обособени позиции с предмет: **“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”**.

След предаване на протокола по чл.48, ал.6 от ППЗОП и запознаване с неговото съдържание, председателят и членовете на комисията подписаха декларации по чл.103, ал.2 от ЗОП.

На заседанието на комисията присъстваха представители на участниците, съгласно присъствен лист.

Комисията констатира:

1. Процедурата е открита с Решение № ЗОП-Р-266/21.12.2017 г.
 2. Обявлението за участие в процедурата е изпратено за публикуване на 21.12.2017 г. до РОП с № ЗОП-О-554.
 3. Процедурата е заведена в Регистъра по обществени поръчки под № 00353-2017-0195.
 4. Крайният срок за представяне на оферти е 24.01.2018 г.
 5. В законоустановения срок са постъпили 5 /пет/ оферти:
- Вх.№ ОП-69/24.01.2018 г. от ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, с. Гложене, с ЕИК 816063259, за обособени поз. №1, №2 и №3;
 - Вх.№ ОП-70/24.01.2018 г. от “Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна, с ЕИК 103064735, за обособени поз. №1, №2 и №3;

• Вх.№ ОП-75/24.01.2018 г. от “Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков, с ЕИК 175222941, за обособени поз. №1, №2 и №3;

• Вх.№ ОП-76/24.01.2018 г. от “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй, с ЕИК 203294121, за обособени поз. №1, №2 и №3;

• Вх.№ ОП-77/24.01.2018 г. от “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй, с ЕИК 106530686, за обособени поз. №1, №2 и №3.

Комисията отвори офертите по реда на тяхното постъпване в централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, като за всяка оферта комисията извърши следните действия:

1. Оповести за коя обособена позиция участва, съдържанието на офертата и провери за наличие на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри”.

2. Трима от членовете на комисията подписаха Техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри” за всяка обособена позиция. Присъстващите представители отказаха да подписват Техническите предложения и пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри” на останалите участници.

Комисията изготви протокол по чл.54, ал.7 във връзка с чл.39, ал.2 от ППЗОП с констатации относно наличието на липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки, както и дали участниците имат несъответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, който е приложение към настоящия протокол.

В протокола са описани допълнително изискваните документи и информация, които да се представят от един от участниците за съответната обособена позиция - до 16:00 часа на 5-ия работния ден, считано от датата на получаване на протокола.

Протоколът е изпратен на всички участници на 05.02.2018 г. с електронен подпис.

Крайният срок за получаване на допълнителните документи и информация е 16:00 часа на 12.02.2018 г.

На 13.02.2018 г., в изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов – Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”

Членове:

1. Иван Караабов – Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
2. Румен Драганов – Р-л сектор „ИК-АСЧ”, У-ние „И”
3. Десислава Кръстева – Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
4. Яна Димитрова – Експерт „Ц”, У-ние „И”
5. Ангел Големанов – Експерт „ОП”, У-ние „Г”
6. Тюляй Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние „П”

за да отвори и разгледа допълнително представените документи и информация,

изискани от комисията в протокола с констатациите относно наличието и редовността на представените документи, както и да прегледа подробно представените технически предложения на допуснатите участници.

Комисията констатира:

1. В този срок не са постъпили допълнителни документи от участника "Атоменергоремонт" АД, гр. Козлодуй, от който с Протокола по чл.54, ал.7 от ППЗОП е изискан нов ЕЕДОП, попълнен в част IV „Критерии за подбор”, раздел В – „Технически и професионални способности”, т.1а с информация, съотносима с предмета и обема на поръчката по обособена позиция №1, както и да бъде представен списък на строителството, придружен с удостоверение за добро изпълнение.

2. Съобразно горното участникът "Атоменергоремонт" АД, гр. Козлодуй не се допуска до разглеждане на техническото предложение за обособена позиция №1.

Комисията пристъпи към преглед на техническото предложение на допуснатите участници, както следва:

1. ЕТ "Атанас-Спас Атанасов", с. Гложене за обособена позиция №1

Срок за изпълнение - 15 календарни дни.

Гаранционните срокове за изпълнените работи са съгласно изискванията на чл. 20, ал. 4 от Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти – 5 години + 5 години = 10 години.

В случай на появил се дефект през предоставеният гаранционен срок, в рамките на 8 часа ще бъде отстранен.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

ЕТ "Атанас-Спас Атанасов", с. Гложене за обособена позиция №2

Срок за изпълнение - 15 календарни дни.

Гаранционните срокове за изпълнените работи са съгласно изискванията на чл. 20, ал. 4 от Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти – 5 години + 5 години = 10 години.

В случай на появил се дефект през предоставеният гаранционен срок, в рамките на 8 часа ще бъде отстранен.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

ЕТ “Атанас-Спас Атанасов”, с. Гложене за обособена позиция №3

Срок за изпълнение - 15 календарни дни.

Гаранционните срокове за изпълнените работи са съгласно изискванията на чл. 20, ал. 4 от Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти – 5 години + 5 години = 10 години.

В случай на появил се дефект през предоставеният гаранционен срок, в рамките на 8 часа ще бъде отстранен.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

2. “Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна за обособена позиция №1

Срок за изпълнение - 29 календарни дни.

Гаранционните условия са съгласно Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, гаранционния срок за извършваните видове СМР ще бъде както следва:

- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антокиризионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 16 години.

Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, ще бъдат отстранени в срок от 12 часа.

Срок на валидност на офертата - 180 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

“Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна за обособена позиция №2

Срок за изпълнение - 15 календарни дни.

Гаранционните условия са съгласно Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, гаранционния срок за извършваните видове СМР ще бъде, както следва:

- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антокиризионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 16 години.

Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти ще бъдат отстранени в срок от 12 часа.

Срок на валидност на офертата - 180 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

“Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна за обособена позиция №3

Срок за изпълнение - 15 календарни дни.

Гаранционните условия са съгласно Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, гаранционния срок за извършваните видове СМР ще бъде както следва:

- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антокиризионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 16 години.

Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, ще бъдат отстранени в срок от 12 часа.

Срок на валидност на офертата - 180 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

3. “Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков за обособена позиция №1

Участникът не е представил “Срок за изпълнение”, съгласно т.2.2.5. от Указанията за подготовка на офертата, където “информацията за срока за изпълнение се представя под формата на декларация в свободен текст (в оригинал), подписана от лице с представителни

функции.”

Гаранционните срокове за изпълнените СМР: 15 /петнадесет/ години.

При възникнал по време на гаранционния срок дефект на изпълнение на “Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок” по обособена позиция №1, в срок от 24 часа ще се изпрати представител в местонахождението на Възложителя за съвместен оглед, анализ и незабавно изпълнение, отстраняване на възникналия дефект и подsigуряването на констативен протокол.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението не съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие и офертата на участника не се допуска до по-нататъшно участие в процедурата.

“Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков за обособена позиция №2

Участникът не е представил “Срок за изпълнение”, съгласно т.2.2.5. от Указанията за подготовка на офертата, където “информацията за срока за изпълнение се представя под формата на декларация в свободен текст (в оригинал), подписана от лице с представителни функции.”

Гаранционните срокове за изпълнените СМР: 15 /петнадесет/ години.

При възникнал по време на гаранционния срок дефект на изпълнение на “Ремонт на покривна хидроизолация на ДО 6 блок” по обособена позиция №2, в срок от 24 часа ще се изпрати представител в местонахождението на Възложителя за съвместен оглед, анализ и незабавно изпълнение, отстраняване на възникналия дефект и подsigуряването на констативен протокол.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението не съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие и офертата на участника не се допуска до по-нататъшно участие в процедурата.

“Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков за обособена позиция №3

Участникът не е представил “Срок за изпълнение”, съгласно т.2.2.5. от Указанията за подготовка на офертата, където “информацията за срока за изпълнение се представя под формата на декларация в свободен текст (в оригинал), подписана от лице с представителни функции.”

Гаранционните срокове за изпълнените СМР: 15 /петнадесет/ години.

При възникнал по време на гаранционния срок дефект на изпълнение на “Ремонт на покривна хидроизолация на ЕТУ 6 блок” по обособена позиция №3, в срок от 24 часа ще се изпрати представител в местонахождението на Възложителя за съвместен оглед, анализ и незабавно изпълнение, отстраняване на възникналия дефект и подsigуряването на констативен протокол.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението не съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие и офертата на участника не се допуска до по-нататъшно участие в процедурата.

4. “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй за обособена позиция №1

Срокът за изпълнение на дейностите - 20 календарни дни.

Гаранционен срок на видовете дейности, които ще бъдат изпълнени - 15 години.

Срокът за отстраняване на дефекти, появили се през гаранционния срок е 24 часа.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй за обособена позиция №2

Срокът за изпълнение на дейностите - 17 календарни дни.

Гаранционен срок на видовете дейности, които ще бъдат изпълнени - 15 години.

Срокът за отстраняване на дефекти, появили се през гаранционния срок е 24 часа.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй за обособена позиция №3

Срокът за изпълнение на дейностите - 16 календарни дни.

Гаранционен срок на видовете дейности, които ще бъдат изпълнени - 15 години.

Срокът за отстраняване на дефекти, появили се през гаранционния срок е 24 часа.

Срок на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

5. “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй за обособена позиция №2

Срок за изпълнение - 30 календарни дни.

Гаранционния срок е съгласно Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, както следва:

- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 години;
- За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи, както и за вътрешни инсталации на сгради – 5 години.

Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, ще бъдат отстранени в срок от 24 часа.

Срокът на валидност на офертата е 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

“Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй за обособена позиция №3

Срок за изпълнение - 30 календарни дни.

Гаранционния срок е съгласно Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, както следва:

- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 години;
- За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи, както и за вътрешни инсталации на сгради – 5 години.

Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, ще бъдат отстранени в срок от 24 часа.

Срокът на валидност на офертата - 90 календарни дни.

Предложението съдържа изисканите документи, съгласно документацията за участие, но не става ясно в работната програма, какви са начините за сваляне до кота нула на демонтираната изолация и обшивка и качването на новата хидроизолация, материалите и инструментите на покрива на Машинна зала, при условие че асансьорите не са пригодени за превоз на товари.

Обобщавайки всички по-горе изложено, **комисията реши:**

1. На основание чл. 54, ал. 13 от ППЗОП, да изиска от участниците ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, “Роад Камп” ЕООД, “Хидроинженеринг” ООД и “Атоменергоремонт” АД да представят разяснения по техническите предложения.

На 27.03.2018 г., в изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г. и Заповед №АД-912/27.03.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов – Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”

Членове:

1. Иван Караабов – Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
2. Любомир Мазнов – Гл. специалист „ИК-АСЧ”, У-ние „И”
3. Десислава Кръстева – Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
4. Яна Димитрова – Експерт „Ц”, У-ние „И”
5. Ангел Големанов – Експерт „ОП”, У-ние „Т”
6. Тюляй Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние „П”

за да продължи работата си, като отвори и разгледа допълнително представените разяснения по техническите предложения на участниците, които са изискани от комисията.

Комисията установи:

1. На 14.03.2018 г. са изпратени по електронен път писма с рег. № ЗИД-301/14.03.2018 г. до ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, рег. № ЗИД-298/14.03.2018 г. до “Роад Камп” ЕООД, рег. № ЗИД-300/14.03.2018 г. до “Хидроинженеринг” ООД и рег. № ЗИД-299/14.03.2018 г. до “Атоменергоремонт” АД за искане на разяснения по представените технически предложения.

2. В предварително заложеният срок от 5 (пет) работни дни са получени следните допълнителни документи:

- Вх.№ ОП-269/15.03.2018 г. от ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, с. Гложене;
- Вх.№ ОП-277/16.03.2018 г. от “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй;
- Вх.№ ОП-281/16.03.2018 г. от “Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна;
- Вх.№ ОП-288/19.03.2018 г. от “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй.

Представените разяснения отговарят на зададените въпроси и са в съответствие с предварително обявените от Възложителя условия, в следствие на което офертите на участниците се допускат до по - нататъшно участие.

Съгласно условията на документацията за участие, оценка на офертите се извършва по утвърдена методика, включваща показатели по параметри от техническото и ценовото 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.

Резултатите от оценяването са:

За ЕТ “Атанас-Спас Атанасов” за обособена позиция №1

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 15 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 20 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 45 точки.

За ЕТ “Атанас-Спас Атанасов” за обособена позиция №2

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 15 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 20 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 45 точки.

За ЕТ “Атанас-Спас Атанасов” за обособена позиция №3

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 15 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 20 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 45 точки.

За “Хидроинженеринг” ООД за обособена позиция №1

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 20 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 10, 34 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 40, 34 точки

За “Хидроинженеринг” ООД за обособена позиция №2

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 20 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 20 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 50 точки

За “Хидроинженеринг” ООД за обособена позиция №3

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 20 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 20 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 50 точки.

За “Роад Камп” ЕООД за обособена позиция №1

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 20 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 15 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 45 точки.

За “Роад Камп” ЕООД за обособена позиция №2

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 20 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 17, 65 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 47, 65 точки.

За “Роад Камп” ЕООД за обособена позиция №3

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 20 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 18, 75 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 48, 75 точки.

За “Атоменергоремонт” АД за обособена позиция №2

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – 10 точки.

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – 10 точки.

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – 10 точки.

Общо: 30 точки.

За "Атоменергоремонт" АД за обособена позиция №3

П1 – "Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда" – 10 точки.

П2 – "Срок за изпълнение на СМР" – 10 точки.

П3 – "Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок" – 10 точки.

Общо: 30 точки.

На основание гореизложеното, **комисията реши:**

1. Не допуска до отваряне на ценовото предложение участника **"Козирог-95" ЕООД, гр. Самоков** за обособени позиции № 1, 2 и 3.

2. Допуска участниците:

ЕТ "Атанас-Спас Атанасов", с. Гложене - об. поз. № 1, 2 и 3

"Хидроинженеринг" ООД, гр. Варна - об. поз. № 1, 2 и 3

"Роад Камп" ЕООД, гр. Козлодуй - об. поз. № 1, 2 и 3

"Атоменергоремонт" АД, гр. Козлодуй - об. поз. № 2 и 3

до отваряне на ценовите им предложения по отделните обособени позиции.

3. Отварянето и оповестяването на ценовите оферти на допуснатите участници по отделните обособени позиции да се извърши на 10.04.2018 г. от 10:00 ч. в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, в заседателната зала на Управление "Търговско", етаж 1, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

На 10.04.2018 г., в изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г. и Заповед №АД-912/27.03.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов – Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”

Членове:

1. Иван Караабов	– Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
2. Любомир Мазнов	– Гл. специалист „ИК–АСЧ”, У-ние „И”
3. Десислава Кръстева	– Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
4. Яна Димитрова	– Експерт „Ц”, У-ние „И”
5. Ангел Големанов	– Експерт „ОП”, У-ние „Т”
6. Тюляй Илиева	– Ст. юриконсулт, У-ние „П”

със задача да отвори Пликът с надпис „Предложени ценови параметри” и оповести ценовите предложения на допуснатите участници по съответните обособени позиции, както и да извърши финансова и комплексна оценка по съответните обособени позиции в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **"Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок"**.

Комисията установи:

На 28.03.2018 г. на профила на купувача на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД е публикувано

информационно съобщение за датата, часа и мястото на отварянето и оповестяването на ценовите предложения.

На заседанието на комисията присъстваха представители на участниците, съгласно приложен присъствен лист.

Комисията отвори и обяви ценовите предложения на допуснатите участници по ред на постъпване на офертите в централно деловодство, а именно:

Ред на постъпване на оферти		1	2	3	4
Участник		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	"Хидроинженеринг" ООД	"Роад Камп" ЕООД	"Атоменергоремонт" АД
об. поз. № ... Наименование					
1	Обособена позиция №1	186 991.15	100 806.97	155 097.72	НЕ Е ДОПУСНАТ
2	Обособена позиция №2	68 973.06	37 448.20	57 129.03	83 979.54
3	Обособена позиция №3	62 828.77	33 167.30	47 312.58	72 509.21

След запознаване с ценовите предложения на участниците по съответните обособени позиции, комисията констатира:

За "Роад Камп" ЕООД, гр. Козлодуй: От съдържанието в представения диск, не стават ясни анализите на единичните цени.

Комисията реши:

- Да изиска от "Роад Камп" ЕООД, гр. Козлодуй да представи анализи на единичните цени за всяка позиция от количествено-стойностната сметка на хартиен носител.

На 30.04.2018 г., в изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г., Заповед №АД-912/27.03.2018 г. и Заповед №АД-1328/30.04.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов – Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”

- Членове:**
1. Иван Караабов – Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
 2. Любомир Мазнов – Гл. специалист „ИК-АСЧ”, У-ние „И”
 3. Десислава Кръстева – Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
 4. Яна Димитрова – Експерт „Ц”, У-ние „И”
 5. Стела Григорова – Специалист „ОП”, У-ние „Т”
 6. Тюляй Илиева – Ст. юриконсулт, У-ние „П”

със задача да продължи работата си относно публично състезание за възлагане на

обществена поръчка с предмет: **“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”**.

Новоприсъстващият член на комисията Стела Григорова подписа декларация по чл.103, ал.2 от ЗОП.

Комисията констатира:

1. Писмо с Рег. № ЗИД-430/16.04.2018 г. е изпратено на **“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй**. Крайният срок за получаване на исканите разяснения е до 16:00 часа на 18.04.2018г.

2. С Вх. № ОП-441/18.04.2018 г. **“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй** е представил следните разяснения:

- анализи на единичните цени за всяка позиция от количествено-стойностната сметка на хартиен носител.

Изискването на чл.72, ал.1 от ЗОП е приложимо за обособена позиция № 1, 2 и 3. Комисията извърши проверка на всяко едно от ценовите предложения дали е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници. Констатирано бе следното:

Обособена позиция № 1:

ЕТ “Атанас-Спас Атанасов”	- 46,14 %
“Хидроинженеринг” ООД	41,06 %
“Роад Камп” ЕООД	- 7,78 %

Обособена позиция № 2:

ЕТ “Атанас-Спас Атанасов”	- 15,88 %
“Хидроинженеринг” ООД	46,52 %
“Роад Камп” ЕООД	9,99 %
“Атоменергоремонт” АД	- 54,04 %

Обособена позиция № 3:

ЕТ “Атанас-Спас Атанасов”	- 23,20 %
“Хидроинженеринг” ООД	45,52 %
“Роад Камп” ЕООД	15,77 %
“Атоменергоремонт” АД	- 51,79 %

Комисията реши на основание чл.72, ал.1 от ЗОП да изиска от участника **“Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна** представяне на писмена обосновка за начина на образуване на ценовото предложение за обособени позиции № 1, 2 и 3 в срок до 09.05.2018 г.

На 14.05.2018 г., в изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г., Заповед №АД-912/27.03.2018 г. и Заповед №АД-1328/30.04.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов – Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”

Членове:

1. Иван Караабов – Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
2. Любомир Мазнов – Гл. специалист „ИК-АСЧ”, У-ние „И”
3. Десислава Кръстева – Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
4. Яна Димитрова – Експерт „Ц”, У-ние „И”
5. Стела Григорова – Специалист „ОП”, У-ние „Т”
6. Тюляй Илиева – Ст. юрисконсулт, У-ние „П”

със задача да продължи работата си по публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”**.

Комисията констатира следното:

1. На основание чл.72, ал.1 от ЗОП с писмо с изх. №ЗИД-499/04.05.2018 г. до **“Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна** е изисквана, съгласно решението от предното заседание на комисията, представяне на писмена обосновка за начина на образуване на ценовото предложение за обособени позиции № 1, 2 и 3.

2. Постъпила е писмена обосновка в законовия срок, както следва:

Вх. № ОП-555/09.05.2018 г. от **“Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна**

Комисията разгледа представената писмена обосновка и установи следното:

В нея участникът **“Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна** цитира чл. 72, ал. 2 от ЗОП и лаконично посочва, че информацията от която се интересува комисията е залегнала в офертата му, като не е посочил никакви аргументи и обяснения относно предложените от него цени по обособени позиции № 1, 2 и 3. В конкретния случай, в обосновката си, участникът не посочва никакво конкретно обстоятелство по чл.72, ал.2 от ЗОП. Обосновката, представена от участника не е подробна и не съдържа изискуемите се от закона пълнота и обективност. В писмената обосновка следва да са посочени обективни обстоятелства, които да са свързани и съответно да установяват наличието на една от посочените в нормата пет отделни хипотези при условията на алтернативност, като отговорът на въпроса какви ще бъдат тези обективни обстоятелства е **предоставен изцяло на участника**. Смисълът на обосновката не е да се види, че участникът ще изпълни дейностите за по-малко пари от останалите участници, а да се изложат факти и аргументи, обосноваващи предлаганата цена, което в случая не е направено. Обосновката изисква обосновано представяне на данни и информация, от които да е виден начина на формиране на предложената по-ниска цена. В случая липсата на каквото и да е обяснение за реално формиране на предложената по-ниска цена по обособени позиции № 1, 2 и 3 навежда на мисълта, че такова липсва и че участникът е посочил нарочни по-ниски цени,

които не може да аргументира. Съгласно чл.72, ал.3 от ЗОП, обосновката се преценява от комисията по отношение на нейната пълнота и обективност относно онези обстоятелства, на които се е позовал участникът. Комисията е в невъзможност да направи преценка на коя от хипотезите на чл.72, ал.2, т. 1-5 от ЗОП се позовава участника, тъй като такова позоваване липсва.

Според чл. 72, ал.3 от ЗОП в правомощията на комисията по разглеждане, оценка и класиране на офертите е да предложи за отстраняване офертата на участник, когато в писмената му обосновка за офертираната от него цена или разходи, не са обусловени в пълнота и обективност някои от посочените в чл. 72, ал. 2, т. 1-5 от ЗОП обективни обстоятелства.

Съобразно горепосоченото, Комисията предлага на възложителя участникът "Хидроинженеринг" ООД, гр. Варна да бъде отстранен на основание чл.107, т.3, предложение 2 от ЗОП.

Съгласно утвърдената методика, всеки член на комисията попълни и подписа лист за индивидуална оценка по показателите, които се отнасят до ценовото предложение, след което председателят подписа лист за окончателна оценка, включващи показателите от техническото и ценовото предложение.

Резултатите от оценяването са:

За ЕТ "Атанас-Спас Атанасов" за обособена позиция №1

П1 – "Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда"	– оценка	15.00
П2 – "Срок за изпълнение на СМР"	– оценка	20.00
П3 – "Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок"	– оценка	10.00
П4 – "Предлагана цена"	– оценка	41.47
Комплексна оценка		86.47

За ЕТ "Атанас-Спас Атанасов" за обособена позиция №2

П1 – "Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда"	– оценка	15.00
П2 – "Срок за изпълнение на СМР"	– оценка	20.00
П3 – "Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок"	– оценка	10.00
П4 – "Предлагана цена"	– оценка	41.41
Комплексна оценка		86.41

За ЕТ “Атанас-Спас Атанасов” за обособена позиция №3

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда”	– оценка	15.00
П2 – “Срок за изпълнение на СМР”	– оценка	20.00
П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок”	– оценка	10.00
П4 – “Предлагана цена”	– оценка	37.65
Комплексна оценка		82.65

За “Роад Камп” ЕООД за обособена позиция №1

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда”	– оценка	20.00
П2 – “Срок за изпълнение на СМР”	– оценка	15.00
П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок”	– оценка	10.00
П4 – “Предлагана цена”	– оценка	50.00
Комплексна оценка		95.00

За “Роад Камп” ЕООД за обособена позиция №2

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда”	– оценка	20.00
П2 – “Срок за изпълнение на СМР”	– оценка	17.65
П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок”	– оценка	10.00
П4 – “Предлагана цена”	– оценка	50.00
Комплексна оценка		97.65

За “Роад Камп” ЕООД за обособена позиция №3

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда”	– оценка	20.00
П2 – “Срок за изпълнение на СМР”	– оценка	18.75
П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на	– оценка	10.00

гаранционния срок”

П4 – “Предлагана цена” – оценка 50.00

Комплексна оценка 98.75

За “Атоменергоремонт” АД за обособена позиция №2

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – оценка 10.00

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – оценка 10.00

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – оценка 10.00

П4 – “Предлагана цена” – оценка 34.01

Комплексна оценка 64.01

За “Атоменергоремонт” АД за обособена позиция №3

П1 – “Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда” – оценка 10.00

П2 – “Срок за изпълнение на СМР” – оценка 10.00

П3 – “Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок” – оценка 10.00

П4 – “Предлагана цена” – оценка 32.62

Комплексна оценка 62.62

Съгласно точка II.2.5) от обявлението за участие за съответната обособена позиция, критерий за възлагане на поръчката е “оптимално съотношение качество/цена”. В резултат на това се получи следното класиране на участниците:

Обособена позиция № 1 - Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок

I-во място - “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй с оценка: 95.00 и цена 155 097.72 лева

II-ро място - ЕТ “Атанас-Спас Атанасов”, с. Гложене с оценка: 86.47 и цена 186 991.15 лева

Обособена позиция № 2 - Ремонт покривна хидроизолация на Деаераторно отделение (ДО) 6 блок

I-во място - “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй с оценка: 97.65 и цена 57 129.03 лева

II-ро място - ЕТ “Атанас-Спас Атанасов”, с. Гложене с оценка: 86.41 и цена 68 973.06 лева

III-то място - “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй с оценка: 64.01 и цена 83 979.54 лева

Обособена позиция № 3 - Ремонт на покривна хидроизолация на Електротехнически устройства 6 блок

I-во място - "Роад Камп" ЕООД, гр. Козлодуй	с оценка: 98.75 и цена 47 312.58 лева
II-ро място - ЕТ "Атанас-Спас Атанасов", с. Гложене	с оценка: 82.65 и цена 62 828.77 лева
III-то място - "Атоменергоремонт" АД, гр. Козлодуй	с оценка: 62.62 и цена 72 509.21 лева

Обобщавайки всичко по-горе изложено, **комисията предлага** на Възложителя:

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

1.1. обяви с мотивирано решение класирането на участниците по съответните обособени позиции;

1.2. определи за изпълнители класираните на първо място участници по съответните обособени позиции и сключи договори с тях.

2. Да отстрани следните участници със съответните мотиви, както следва:

2.1. **"Атоменергоремонт" АД, гр. Козлодуй** за обособена позиция № 1.

Правно основание: чл. 107, т.1 от ЗОП

Фактическо основание: не отговаря на поставените критерии за подбор

Участникът няма изпълнени дейности с предмет и обем за последните 5 години от датата на подаване на офертата, идентични или сходни с тези на поръчката /под сходни се разбира полагане на хидроизолация, а под сходен обем – не по-малко от 5 000 кв.м/.

2.2. **"Козирог-95" ЕООД, гр. Самоков** за обособени позиции № 1, 2 и 3

Правно основание: чл. 107, т.2, а) от ЗОП

Фактическо основание: Техническото предложение на участника не отговаря на изискванията на възложителя.

Участникът не е представил "Срок за изпълнение", съгласно т.2.2.5. от Указанията за подготовка на офертата, където "информацията за срока за изпълнение се представя под формата на декларация в свободен текст (в оригинал), подписана от лице с представителни функции."

2.3. **"Хидроинженеринг" ООД, гр. Варна** за обособени позиции № 1, 2 и 3

Правно основание: чл.107, т.3, предложение 2 от ЗОП

Фактическо основание: В представената обосновка от участника съгласно чл. 72 от ЗОП за офертираната от него цена, не са обусловени в пълнота и обективност някои от посочените в чл. 72, ал. 2, т. 1-5 от ЗОП обективни обстоятелства.

Прогнозната стойност (включваща всички обособени позиции) по доклад с Рег. № И-1007/14.08.2017 г. за стартиране на процедурата е **428 050 лева** без ДДС.

Общата стойност на цените за трите обособени позиции на предложения за класиране на първо място участник е **259 539.33 лева** без ДДС.

Об. поз. №	Класирани участници	Прогнозна стойност	Оферирана цена	Комплексна оценка
1	“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй	250 130, 00 лв.	155 097,72 лв.	95.00
2	“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй	92 870, 00 лв.	57 129,03 лв.	97.65
3	“Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй	85 050, 00 лв.	47 312,58 лв.	98.75

Настоящият протокол се състави на 15.05.2018 г. Цялата документация по процедурата се предава на Възложителя за вземане на решение по чл.181, ал.6 от ЗОП.

Приложения:

1. Протокол по чл.54, ал.7 от ППЗОП
2. Протокол по чл.48, ал.6 от ППЗОП
3. Присъствен лист
4. Листи за индивидуална оценка
5. Лист за окончателна оценка

Председател:

/К. Кирилов/

Членове:

/И. Караабов/

/Л. Мазнов/

/Д. Кръстева/

/Я. Димитрова/

/Ст. Григорова/

/Т. Илиева/

/Р. Драганов/

/А. Големанов/

ПРОТОКОЛ

по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП

относно съответствието на представените документи по чл. 39, ал.2 от ППЗОП с изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя в публично състезание с предмет: **“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”**

и регистрационен номер в АОП 00353-2017-0195

В изпълнение на Заповед №АД-233/26.01.2018 г. се събра комисия в състав:

Председател: Кирил Кирилов	– Н-к отдел „ИК”, У-ние „И”
Членове: 1. Иван Караабов	– Р-л сектор „ЕТО”, Н-ние „Е”, ЕП-2
2. Румен Драганов	– Р-л сектор „ИК – АСЧ”, У-ние „И”
3. Десислава Кръстева	– Гл. експерт „СА”, Н-ние „Р”, ЕП 2
4. Яна Димитрова	– Експерт „Ц”, У-ние „И”
5. Ангел Големанов	– Експерт „ОП”, У-ние „Г”
6. Тюляй Илиева	– Ст. юриконсулт, У-ние „П”

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: **“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”** и по-конкретно по т.2.1 от Указания за подготовка на офертата към него.

Комисията отвори офертите по реда на постъпването им в централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и направи следните констатации:

1. Оферта с Вх. № **ОП-69/24.01.2018 г. на ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, с. Гложене**
Участникът участва и за трите обособени позиции.

Представени са три ЕЕДОП за всяка обособена позиция, в който участникът е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП;
- няма да използва подизпълнител;
- няма да използва ресурси на трети лица.

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

2. Оферта с Вх. № ОП-70/24.01.2018 г. на “Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна

Участникът участва и за трите обособени позиции.

Представени са три ЕЕДОП за всяка обособена позиция, в който участникът е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП;
- няма да използва подизпълнител;
- няма да използва ресурси на трети лица.

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

3. Оферта с Вх. № ОП-75/24.01.2018 г. на “Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков

Участникът участва и за трите обособени позиции.

Представени са три ЕЕДОП за всяка обособена позиция, в който участникът е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП;
- няма да използва подизпълнител;
- няма да използва ресурси на трети лица.

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

4. Оферта с Вх. № ОП-76/24.01.2018 г. на “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй

Участникът участва и за трите обособени позиции.

Представени са три ЕЕДОП за всяка обособена позиция, в който участникът е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП;
- няма да използва подизпълнител;
- няма да използва ресурси на трети лица.

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

5. Оферта с Вх. № ОП-77/24.01.2018 г. на “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй

Участникът участва и за трите обособени позиции.

Представени са три ЕЕДОП за всяка обособена позиция, в който участникът е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП;

- **НЯМА** да използва подизпълнител;

- няма да използва ресурси на трети лица.

Няма липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки, относно личното състояние на участника. Комисията счита, че има несъответствие с изискванията и критериите за подбор, а именно:

- За обособена позиция №1:

В част IV “Критерии за подбор”, раздел В: Технически и професионални способности, т.1а), икономическият оператор е посочил изпълнени дейности през последните 5 години. В т.Ш.1.3 от Обявлението „Технически и професионални способности”, Възложителят е заложил като минимално изискване за об. позиция № 1 участникът да е изпълнявал дейности с предмет и обем за последните 5 години от датата на подаване на офертата, идентични или сходни с тези на поръчката /под сходни се разбира полагане на хидроизолация, а под сходен обем – не по-малко от 5 000 кв.м/. Декларирано е изпълнение на “Частично възстановяване на хидроизолация на покрив при изпълнение на сеизмично укрепване на сградата на СК2”, където липсва посочена квадратура за положената хидроизолация. Участникът е декларирал, че е извършил строителни работи по “Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 5 бл. (≈3500 м²)”. На Възложителят му е служебно известно, че тези дейности са изпълнявани от “Атоменергостройпрогрес-С” ЕООД, гр. Козлодуй по договор №452000018/14.09.2015 г. , а не от “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй, тъй като “АЕЦ Козлодуй” ЕАД е ползвател на строителството. Също така, участникът е декларирал, че е изпълнил сам за себе си дейности с предмет, идентичен или сходен с тези на поръчката, а именно “Хидроизолация на покрив (≈4000 м²) на производствено хале на цех Нестандартно оборудване на “Атоменергоремонт” АД” и “Хидроизолация на покрив (≈4000 м²) на производствено хале на Механичен цех на “Атоменергоремонт” АД”.

- За обособени позиции №2 и №3 няма липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки, няма несъответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

II. Документи и/или информация, които следва да се представят:

1. ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, с. Гложене не следва да представя допълнителни документи.

2. “Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна не следва да представя допълнителни документи.

3. “Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков не следва да представя допълнителни документи.

4. "Роад Камп" ЕООД, гр. Козлодуй не следва да представя допълнителни документи.

5. "Атоменергоремонт" АД, гр. Козлодуй

5.1. За обособена позиция №1

Нов ЕЕДОП попълнен в част IV "Критерии за подбор", раздел В: Технически и професионални способности, т.1а), където икономическият оператор да е посочил изпълнени дейности през последните 5 години с предмет идентичен или сходен с предмета на поръчката и изпълнен обем, посочен като минимално изискване от Възложителя в обявлението. Съгласно чл.67, ал.5 от ЗОП и с цел законосъобразното провеждане на процедурата, да се представи списък на строителството, придружен с удостоверения за добро изпълнение, които съдържат стойността, датата, на която е приключило изпълнението, мястото, вида и обема, както и дали е изпълнено в съответствие с нормативните изисквания.

5.2. За обособени позиции №2 и №3 не следва да представя допълнителни документи.

III. Срок за представяне на допълнителната информация и/или документи:

Срокът за представяне на допълнително изисканите документи и/или информация е 5 работни дни, считано от датата на получаване на протокола.

Документите и/или информацията трябва да бъдат представени в централното деловодство на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД до 16.00 часа на 5-ия работен ден в запечатана непрозрачна опаковка с надпис: Допълнително изискани документи и/или информация за публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок".

Председател:

/К. Кирилов/

Членове:

/И. Караабов/

/Я. Димитрова/

/Р. Драганов/

/А. Големанов/

/Д. Кръстева/

/Т. Илиева/

ПРОТОКОЛ

по чл.48, ал.6 от ППЗОП

публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет:

“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”

АОП №00353-2017-0195

Краен срок за подаване на офертите: до 16:00 часа на 24.01.2018 г.

Отваряне на офертите: в 10:00 часа на 26.01.2018 г.

1. Вх.№ ОП-69/24.01.2018 г./10:19 ч. ЕТ “Атанасов-Спас Атанасов”, с. Гложене за обособени поз. №1, №2 и №3;
2. Вх.№ ОП-70/24.01.2018 г./10:21 ч. “Хидроинженеринг” ООД, гр. Варна за обособени поз. №1, №2 и №3;
3. Вх.№ ОП-75/24.01.2018 г./10:53 ч. “Козирог-95” ЕООД, гр. Самоков за обособени поз. №1, №2 и №3;
4. Вх.№ ОП-76/24.01.2018 г./13:26 ч. “Роад Камп” ЕООД, гр. Козлодуй за обособени поз. №1, №2 и №3;
5. Вх.№ ОП-77/24.01.2018 г./14:08 ч. “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй за обособени поз. №1, 2 и 3

Предаващо лице,

Експерт „ОП“:

/А. Големанов/

Председател на комисията,

Н-к отдел „ИК“:

/К. Кирилов/



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

от 26.01.2018 г. /отваряне на оферти/

За участие в публично състезание с предмет:

“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”

Фирма: Род на мн ЕООД

Представител: Селвия Борисова, тех. помощ. дейност ЕП
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: Атомсергоремонт АД Козлодуй

Представител: Ивайло Горанов Иванов р.т.н.е ПД
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

от 10.04.2018 г. /отваряне на ценови предложения/

За участие в публично състезание с предмет:

“Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок”

Фирма: Атоменергоремонт АД - Козлодуй
Представител: Иванчо Горанов Иванов д-р и.н.с. АД
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: Е.Т. Абажасов - Смиа Абажасов
Представител: Смиа Абажасов Управляващ
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала "Юк" за обособена позиция №.....

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Рoad Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \cdot 0,2$ 20т	П1 = $100 \cdot 0,2$ 20т	П1 = $75 \cdot 0,2$ 15т			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = $СМР_{min} \times 100$ СМР _{уч} . СМР _{min} – най-краткият предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \cdot 100}{29}$ 517,0,2 10,34т	П2 = $\frac{15 \cdot 100}{20}$ 75,0,2 15т	П2 = $\frac{15 \cdot 100}{15}$ 100,0,2 20т			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т	П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т	П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т			
Трите имена <u>Кирил Начков Кирилов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>				40,34т		45т		45т	
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.18г</u>									
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = $Ц_{min} \times 100$ Ц _{уч} . Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 = $\frac{155097,22}{195097,22}$	П4 = $\frac{50}{155097,22}$ 195097,22	П4 = $\frac{41,47}{155097,22}$ 186991,15			
	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50		
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4				95		86,47	
Трите имена <u>Кирил Начков Кирилов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>									
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" за обособена позиция №..... 2

Участник		"Хидроинженеринг" ООД	"Роад Камп" ЕООД	"Атоменергоремонт" ЕООД	ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"				
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0,20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.	П1 = $\frac{100 \times 0,2}{20}$	П1 = $\frac{100 \times 0,2}{20}$	П1 = $\frac{50 \times 0,2}{10}$	П1 = $\frac{75 \times 0,2}{15}$	П1 = $\frac{100 \times 0,2}{20}$	П1 = $\frac{100 \times 0,2}{20}$
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0,20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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	*Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$	П2 = $\frac{15 \times 100}{17} \times 0,2$	П2 = $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0,10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$
Трите имена <u>Кирил Начков Кирилов</u> Подпис: <u>[Signature]</u>									
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.18г</u>									
П 4 - Предлагана цена	0,50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч.		П4 = $\frac{50}{57129,03}$	П4 = $\frac{50}{57129,03}$	П4 = $\frac{34,01}{83979,54}$	П4 = $\frac{41,41}{88973,06}$	П4 = $\frac{50}{57129,03}$	П4 = $\frac{50}{57129,03}$
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		97,65		64,01		86,41	
Трите имена <u>Кирил Начков Кирилов</u> Подпис: <u>[Signature]</u>									
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на пловилна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" обособена позиция №. ³.....

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \cdot 0,2$ 20т	П1 = $100 \cdot 0,2$ 20т	П1 = $50 \cdot 0,2$ 10т	П1 = $75 \cdot 0,2$ 15т				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = $СМР_{min} \times 100 / СМР_{уч}$ СМР _{min} – най-краткият предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \cdot 100}{15}$ 100 · 0,2 20т	П2 = $\frac{15 \cdot 100}{16}$ 93,75 · 0,2 18,75т	П2 = $\frac{15 \cdot 100}{30}$ 50 · 0,2 10т	П2 = $\frac{15 \cdot 100}{15}$ 100 · 0,2 20т				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т	П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т	П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т	П3 = $100 \cdot 0,1$ 10т				
Трите имена <u>Кирил Насков Кирилов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>				50т	48,75т	30т	45т				
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.18г</u>											
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = $Ц_{min} \times 100 / Ц_{уч}$ Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 =	П4 = $\frac{50}{47312,58}$ 47312,58 / 47312,58	П4 = $\frac{32,62}{47312,58}$ 47312,58 / 22509,21	П4 = $\frac{37,65}{47312,58}$ 47312,58 / 62828,77				
	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		98,75		62,62		82,65			
Трите имена <u>Кирил Насков Кирилов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>											
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г</u>											

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала "Юк" за обособена позиция № 1.....

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = 100×0.2 20т	П1 = 100×0.2 20т	П1 = 75×0.2 15т			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = $\frac{СМР_{min}}{СМР_{уч}}$ СМР _{min} – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч.} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		$\frac{15 \times 100}{29} \times 0.2$ П2 = 10,34т	$\frac{15 \times 100}{20} \times 0.2$ П2 = 15т	$\frac{15 \times 100}{15} \times 0.2$ П2 = 20т			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = 100×0.1 10т	П3 = 100×0.1 10т	П3 = 100×0.1 10т			
Грите имена <u>Шван Дошев Караадов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>									
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.2018г.</u>				40,34	45	45			
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = $\frac{Ц_{min}}{Ц_{уч}}$ Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч.} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 =	П4 = <u>50</u> $\frac{155097,72}{155097,72} \times 100 \times 0,5$	П4 = <u>41,47</u> $\frac{155097,72}{186997,11} \times 100 \times 0,5$			
	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50		
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			95	86,47			
Грите имена <u>Шван Караадов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>									
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА СЪЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" за обособена позиция №. 2

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.	П1 = 20 $100 \times 0,2$	П1 = 20 $100 \times 0,2$	П1 = 10 $50 \times 0,2$	П1 = 15 $75 \times 0,2$				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		П2 = 20 $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$	П2 = 17.65 $\frac{15 \times 100}{17} \times 0,2$	П2 = 10 $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$	П2 = 20 $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = 10 $100 \times 0,1$	П3 = 10 $100 \times 0,1$	П3 = 10 $100 \times 0,1$	П3 = 10 $100 \times 0,1$				
Трите имена <u>Мисир Дочев Карадоб</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>				30т	47.65	30	45				
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.05.2018</u>											
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч.		П4 =	П4 = 50 $\frac{57129,03 \times 100 \times 0,5}{57129,03}$	П4 = 34,01 $\frac{57129,03 \times 100 \times 0,5}{83979,54}$	П4 = 41,41 $\frac{57129,03 \times 100 \times 0,5}{68975,06}$				
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева/.....x100x0,50				/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50	
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		97.65		64,01		86,41			
Трите имена <u>Мисир Дочев Карадоб</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>											
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018</u>											

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" ³ бособена позиция №.....

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"		
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		100x0.2 П1 =	100x0.2 П1 =	50x0.2 П1 =	75x0.2 П1 =	20т	20т	10т	15т	
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		$\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ П2 =	$\frac{15 \times 100}{16} \times 0,2$ П2 =	$\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$ П2 =	$\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ П2 =	20т	18,75т	10т	20т	
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	П3 = $\frac{100 \times 0,1}{10}$	10т	10т	10т	10т	
Трите имена <u>Алиант Каррабдов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>					50	48.75	30	45				
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.2018г</u>												
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч.		П4 =	П4 = $\frac{50}{47312,58 \times 100 \times 0,5}$	П4 = $\frac{32,62}{47312,58 \times 100 \times 0,5}$	П4 = $\frac{37,65}{47312,58 \times 100 \times 0,5}$					
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева										
	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		98,75		62.62		82.65				
Трите имена <u>Алиант Каррабдов</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>												
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018</u>												

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала" за обособена позиция №.....1

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		100.0,2 П1 = 20т	100.0,2 П1 = 20т	75.0,2 П1 = 15т			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = $\frac{СМР_{min}}{СМР_{уч}}$ СМР _{min} – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		$\frac{15.100}{29} \cdot 0,2$ П2 = 10,34т	$\frac{15.100}{20} \cdot 0,2$ П2 = 15т	$\frac{15.100}{15} \cdot 0,2$ П2 = 20т			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = 10т	П3 = 10т	П3 = 10т			
Трите имена <u>Любомир Иванов Мазнев</u> Подпис: <u>Любомир Иванов</u> 27.03.18г				40,84т.	45т.	45т.			
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: _____									
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = $\frac{Ц_{min}}{Ц_{уч}}$ Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 =	П4 = $\frac{155097,72}{155097,72 + 50т}$	П4 = $\frac{155097,72}{186991,15 + 41,47}$			
	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50			
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			50+45=95	45+41,47=86,47			
Трите имена <u>Любомир Иванов Мазнев</u> Подпис: <u>Любомир Иванов</u>				14.05.2018г. <u>Любомир Иванов</u>					
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" за обособена позиция № 2

Участник				"Хидроинженеринг" ООД 16т	"Роад Камп" ЕООД 15т	"Атоменергоремонт" ЕООД 5т	ЕТ "Атанас-Спас Атанасов" 10т		
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		(50+11.5).0,2 П1 = 20т	(50+10.5).0,2 П1 = 20т	50.0,2 100 П1 = 10т	50+5.5 = 75,5 0,2 П1 = 15т		
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМР _{min} x 100 / СМР _{уч.} СМР _{min} – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч.} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		15.100.0,2 / 15 П2 = 20т	15.100.0,2 / 17 П2 = 17,65	15.100.0,2 / 30 П2 = 10т	15.100.0,2 / 15 П2 = 20т		
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = 10	П3 = 10	П3 = 10	П3 = 10		
Грите имена <u>Любомир Иванов Мазков</u> Подпис: <u>[Подпис]</u> 27.02.18т				50т	47,65	30	45		
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: _____									
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Ц _{min} x 100 / Ц _{уч.} Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч.} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 = /	П4 = 57129 / 57129	П4 = 57129 / 83979	П4 = 57129 / 68973		
	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50		
Комплексна оценка (КΣ)				П 1 + П 2 + П 3 + П 4	47,65+50 = 97,65	30+34,01 = 64,01	45+41,41 = 86,41		
Грите имена <u>Любомир Иванов Мазков</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>					97,65	64,01	86,41		
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала" за обособена позиция № 1

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $75 \times 0,2$ 15т			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = $СМР_{\min} \times 100 / СМР_{\text{уч}}$ СМР _{min} – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{29} \times 0,2$ 10,34т	П2 = $\frac{15 \times 100}{20} \times 0,2$ 15т	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т			
Трите имена <u>Десислава Никифорова Кръжева</u> Подпис: <u>[Със]</u> Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>24.03.2018г.</u>				40,34т	45т	45т			
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = $Ц_{\min} \times 100 / Ц_{\text{уч}}$ Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 = $\dots\dots\dots$	П4 = $50т$	П4 = $41,47т$			
		$\dots\dots\dots / \dots\dots\dots \times 100 \times 0,50$		$\dots\dots\dots / \dots\dots\dots \times 100 \times 0,50$	$\dots\dots\dots / \dots\dots\dots \times 100 \times 0,50$	$\frac{155097,72}{155097,72} \times 100 \times 0,5$	$\frac{155097,72}{186991,15} \times 100 \times 0,5$		
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			95т	86,47т			
Трите имена <u>Десислава Никифорова Кръжева</u> Подпис: <u>[Със]</u> Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на плавна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" обособена позиция №...2.

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20Т	П1 = $100 \times 0,2$ 20Т	П1 = $50 \times 0,2$ 10Т	П1 = $75 \times 0,2$ 15Т				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20Т	П2 = $\frac{15 \times 100}{17} \times 0,2$ 17,65Т	П2 = $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$ 10Т	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20Т				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10Т	П3 = $100 \times 0,1$ 10Т	П3 = $100 \times 0,1$ 10Т	П3 = $100 \times 0,1$ 10Т				
Трите имена <u>Хесислава Никитифорова</u> Подпис: <u>[Сво]</u> <u>Кръстева</u> Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>24.03.2018г.</u>				50Т	47,65Т	30Т	45Т				
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч. Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева/.....x100x0,50		П4 =/.....x100x0,50	П4 = $50Т$ $\frac{57129,03}{57129,03} \times 100 \times 0,5$/.....x100x0,50	П4 = $34,01Т$ $\frac{57129,03}{83979,57} \times 100 \times 0,5$/.....x100x0,50	П4 = $41,41Т$ $\frac{57129,03}{68973,06} \times 100 \times 0,5$/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		97,65Т		64,01Т		86,41Т			
Трите имена <u>Хесислава Никитифорова</u> Подпис: <u>[Сво]</u> <u>Кръстева</u> Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>											

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" бособена позиция №...3...

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $50 \times 0,2$ 10т	П1 = $75 \times 0,2$ 15т				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т	П2 = $\frac{15 \times 100}{16} \times 0,2$ 18,75т	П2 = $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$ 10т	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т				
Трите имена <u>Десислава Никифорова</u> Подпис: <u>[Със]</u> <u>Кростева</u> Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.2018г.</u>				50т	48,75т	30т	45т				
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч.		П4 = _____	П4 = $50т$	П4 = $32,62т$	П4 = $37,65т$				
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева			$\frac{47312,58}{47312,58} \times 100 \times 0,5$	$\frac{47312,58}{72509,21} \times 100 \times 0,5$	$\frac{47312,58}{62828,77} \times 100 \times 0,5$				
	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			98,75т	62,62т	82,65т				
Трите имена <u>Десислава Никифорова</u> Подпис: <u>[Със]</u> <u>Кростева</u> Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>											

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала" за обособена позиция № 1

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Рoad Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		100x0,2 Π1 = 20т.....	100x0,2 Π1 = 20т.....	75x0,2 Π1 = 15т.....			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 / СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		$\frac{15 \times 100}{29} \times 0,2$ Π2 = 10,34т.	$\frac{15 \times 100}{20} \times 0,2$ Π2 = 15т.	$\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ Π2 = 20т.			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		Π3 = 10т. 100x0,10	Π3 = 10т. 100x0,10	Π3 = 10т. 100x0,10			
Трите имена: <u>Ива Милова Димитрова</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>				40,34т.		45т.		45т.	
Техническа оценка (Π1+Π2+Π3) и дата на извършване: <u>27.03.18г.</u>									
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 / Цуч. Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева		Π4 = —	Π4 = 50т.	Π4 = 41,47т.			
...../.....x100x0,50			/.....x100x0,50	$\frac{155094,72}{155094,72} \times 100 \times 0,50$	$\frac{155094,72}{186771,75} \times 100 \times 0,50$			
Комплексна оценка (КΣ)		Π 1 + Π 2 + Π 3 + Π 4		95		86,47			
Трите имена: <u>Ива Димитрова</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>									
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" за обособена позиция №. 2..

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		50 + 5 + 11 100 x 0,2 П1 = 20т.....		50 + 10 x 5 x 0,2 П1 = 20т.....		50 x 0,2 = 10т. П1 = 10т.....		50 + 5 + 5 = 45 П1 = 15т.....	
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 / СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		П2 = 20т.....		П2 = 15.100 / 17 88,23 x 0,2 = = 17,65т.		П2 = 15.100 / 30 x 0,2 = = 10т.		П2 = 20т.....	
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = 10т.....		П3 = 10т.....		П3 = 10т.....		П3 = 10т.....	
Грите имена <u>Ана Милова Димитрова</u> Подпис: <u>[Signature]</u>				50т.	17,65т.	30т.	45т.	Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.18г.</u>			
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 / Цуч. Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева		П4 =	П4 = 50	П4 = 34,01	П4 = 41,41				
	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50			
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			97,65	64,01	86,41				
Грите имена <u>Ана Милова Димитрова</u> Подпис: <u>[Signature]</u>				Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г.</u>							

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" бособена позиция №. 3...

Участник				"Хидроинженеринг" ООД	"Роад Камп" ЕООД	"Атоменергоремонт" ЕООД	ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		100x0,2 П1 = ... 20т.	100x0,2 П1 = ... 20т.	50x0,2 П1 = ... 10т.	75x0,2 П1 = ... 15т.
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 / СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		$\frac{15 \times 100}{15} = 100 \times 0,2$ П2 = ... 20т.	$\frac{15 \times 100}{16} \times 0,2$ П2 = ... 18,75т.	30 $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$ П2 = ... 10т.	$\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ П2 = ... 20т.
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = ... 10т.	П3 = ... 10т.	П3 = ... 10т.	П3 = ... 10т.
Трите имена <u>Яна Мечков Димитров</u> Подпис: <u>[Signature]</u>				50т.	48,75т.	30т.	45т.
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>24.03.18г.</u>							
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 / Цуч. Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева		П4 =	П4 = $\frac{50}{47312,58} \times 100$	П4 = $\frac{32,62}{47312,58} \times 100$	П4 = $\frac{37,65}{47312,58} \times 100$
	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50	
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			98,75	62,62	82,65
Трите имена <u>Яна Мечков Димитров</u> Подпис: <u>[Signature]</u>							
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г.</u>							

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала "ок" за обособена позиция №.....

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Род Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $75 \times 0,2$ 15т			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 / СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нагаташно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{25} \times 0,2$ 10,34т	П2 = $\frac{15 \times 100}{20} \times 0,2$ 15т	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т			
Трите имена <u>Ангел Емилов Големидков</u> Подпис:				40,34т	45т	45т			
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27-03-18г</u>									
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 / Цуч.		П4 =	П4 = 50 155 097,72 / 100 155 097,72	П4 = $41,47$ 155 097,72 / 100 186 991,15			
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50		
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		95		86,47			
Трите имена <u>Степа Веселинова Григорова</u> Подпис:									
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на пивна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" обособена позиция №. 2

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $100 \times 0,2$ 20т	П1 = $50 \times 0,2$ 10т	П1 = $75 \times 0,2$ 15т				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т	П2 = $\frac{15 \times 100}{17} \times 0,2$ 17,65т	П2 = $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$ 10т	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т	П3 = $100 \times 0,1$ 10т				
Трите имена <u>Ангел Емилов Големанов</u> Подпис:				50т	47,65т	30т	45т				
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.18г</u>											
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч.		П4 =	П4 = 50 57129,03 / 57129,03	П4 = $34,01$ 57129,03 / 83929,54	П4 = $41,41$ 57129,03 / 68973,06				
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			97,65	64,01	86,41				
Трите имена <u>Гена Веселинова Григорова</u> Подпис:											
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18 г.</u>											

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на неагресивна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" обособена позиция №..... 3

Участник		"Хидроинженеринг" ООД	"Роад Камп" ЕООД	"Атоменергоремонт" ЕООД	ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"			
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка			
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.	100x0,2 П1 = 20т	100x0,2 П1 = 20т	50x0,2 П1 = 10т	75x0,2 П1 = 15т		
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 / СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.	15x100 / 15 x 0,2 П2 = 20т	15x100 / 16 x 0,2 П2 = 18,75т	15x100 / 30 x 0,2 П2 = 10т	15x100 / 15 x 0,2 П2 = 20т		
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.	100x0,1 П3 = 10т	100x0,1 П3 = 10т	100x0,1 П3 = 10т	100x0,1 П3 = 10т		
Грите имена <u>Ангел Емилов Полеванков</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>		50т				48,75т	30т	45т
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.18г</u>								
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 / Цуч. Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	П4 =	П4 = 50 47312,58 / 47312,58	П4 = 32,62 47312,58 / 32509,21	П4 = 37,65 47312,58 / 62828,77		
	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50		
Комплексна оценка (КΣ)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4		98,75		62,62	82,65	
Грите имена <u>Степа Веселинова Григорова</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>								
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>								

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала "Блок" за обособена позиция №.....¹

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20т.	П1 = $100 \times 0,2$ 20 т.	П1 = $75 \times 0,2$ 15 т.			
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = $СМР_{\min} \times 100 / СМР_{\text{уч}}$ СМР _{min} – най-краткия предложен срок за изпълнение на СМР в календарни дни СМР _{уч} – предложен срок за изпълнение на СМР от съответния участник в календарни дни *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{29} \times 0,2$ 10,34т.	П2 = $\frac{15 \times 100}{20} \times 0,2$ 15т.	П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20 т.			
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10т.	П3 = $100 \times 0,1$ 10 т.	П3 = $100 \times 0,1$ 10 т.			
Грите имена <u>Билкозй Рашингва Илчева</u> Подпис:				40,34т.	45т.	45 т.			
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.2018 г.</u>									
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = $Ц_{\min} \times 100 / Ц_{\text{уч}}$ Ц _{min} – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Ц _{уч} – предложената цена от съответния участник в лева		П4 =	П4 = $\frac{50}{155\ 097,72/100}$ 155 097,72	П4 = $\frac{41,47}{186\ 991,15}$ 186 991,15			
	/.....x100x0,50	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50			
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			95	86,47			
Грите имена <u>Билкозй Рашингва Илчева</u> Подпис:									
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.18г.</u>									

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала б блок" за обособена позиция №.....²

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		Π1 = $\frac{100 \times 0,2}{20 \text{ т.}}$	Π1 = $\frac{100 \times 0,2}{20 \text{ т.}}$	Π1 = $\frac{50 \times 0,2}{10 \text{ т.}}$	Π1 = $\frac{75 \times 0,2}{15 \text{ т.}}$				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 / СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.		Π2 = $\frac{18 \times 100}{15} \times 0,2$	Π2 = $\frac{15 \times 100}{17} \times 0,2$	Π2 = $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$	Π2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		Π3 = $\frac{100 \times 0,1}{10 \text{ т.}}$	Π3 = $\frac{100 \times 0,1}{10 \text{ т.}}$	Π3 = $\frac{100 \times 0,1}{10 \text{ т.}}$	Π3 = $\frac{100 \times 0,1}{10 \text{ т.}}$				
Трите имена <u>Гинюлки Рашицова Илиева</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>				50 т.	47,65 т.	30 т.	45 т.				
Техническа оценка (Π1+Π2+Π3) и дата на извършване: <u>27.03.2018г.</u>											
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 / Цуч. Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева		Π4 = $\frac{57 \ 129,03}{57 \ 129,03}$	Π4 = $\frac{50}{57 \ 129,03}$	Π4 = $\frac{34,01}{83 \ 979,54}$	Π4 = $\frac{41,41}{68 \ 979,06}$				
...../.....x100x0,50			/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (KΣ)			Π 1 + Π 2 + Π 3 + Π 4		97,65	67,01	86,71				
Трите имена <u>Гинюлки Рашицова Илиева</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>											
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>											

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Процедура чрез публично състезание с предмет: "Ремонт на п...ивна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" бособена позиция №..... 3

Участник				"Хидроинженеринг" ООД		"Роад Камп" ЕООД		"Атоменергоремонт" ЕООД		ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"	
Показатели	Тежест	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка	начин на оценяване	оценка
П 1 – Предлаган гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда	0.20	Участник, който е предложил за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда минималния допустим срок от 5 години, съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. получава 50т. За всяка година над този срок, предложението получава по 5 точки, но не повече от 100т.		П1 = $100 \times 0,2$ 20т.	П1 = $100 \times 0,2$ 20т.	П1 = $50 \times 0,2$ 10т.	П1 = $45 \times 0,2$ 15т.				
П 2 – Срок за изпълнение на СМР	0.20	Оценка на показателя П 2 = СМРmin x 100 СМРуч. 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 *Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-дълъг от 30 (тридесет) календарни дни. **Предложеният срок за изпълнение на СМР, следва да бъде не по-кратък от 15 (петнадесет) календарни дни. ***Участник, който посочи по-дълъг и/или по-кратък срок за изпълнение на СМР от посочените срокове по-горе, ще бъде отстранен от по нататъшно участие в процедурата.		П2 = $\frac{15 \times 100}{15} \times 0,2$ 20т.	П2 = $\frac{15 \times 100}{16} \times 0,2$ 18,75т.	П2 = $\frac{15 \times 100}{30} \times 0,2$ 10т.	П2 = $\frac{15 \times 100}{45} \times 0,2$ 20т.				
П 3 – Срок за отстраняване на дефект в рамките на гаранционния срок	0.10	До 24 часа – участникът получава 100т. До 48 часа – участникът получава 70т. Повече от 48 часа – участникът получава 30т.		П3 = $100 \times 0,1$ 10т.	П3 = $100 \times 0,1$ 10т.	П3 = $100 \times 0,1$ 10т.	П3 = $100 \times 0,1$ 10т.				
Грите имена <u>Тимоний Рашидова Илчева</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>				50т.	48,75т.	30т.	45т.				
Техническа оценка (П1+П2+П3) и дата на извършване: <u>27.03.2018г.</u>											
П 4 - Предлагана цена	0.50	Оценка на показателя П 4 = Цmin x 100 Цуч.		П4 = $\frac{47312,58}{47312,58}$	П4 = $\frac{47312,58}{47312,58}$	П4 = $\frac{47312,58}{47312,58}$	П4 = $\frac{47312,58}{47312,58}$				
		Цmin – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката в лева Цуч. – предложената цена от съответния участник в лева	/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50/.....x100x0,50				
Комплексна оценка (КС)		П 1 + П 2 + П 3 + П 4			98,75	62,62	82,65				
Грите имена <u>Тимоний Рашидова Илчева</u> Подпис: <u>[Подпис]</u>											
Дата на извършване на финансова и комплексна оценка: <u>14.05.2018г.</u>											

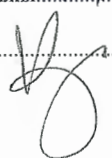
ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" за обособена позиция №1

Участник	"Роад Камп" ЕООД	ЕТ "Атанас-Спас Атанасов"
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Кирил Кирилов	95.00	86.47
Членове: 1. Иван Караабов	95.00	86.47
2. Любомир Мазнов	95.00	86.47
3. Десислава Кръстева	95.00	86.47
4. Яна Димитрова	95.00	86.47
5. Стела Григорова	95.00	86.47
6. Тюляй Илиева	95.00	86.47
Окончателна оценка	95.00	86.47
Крайно класиране, МЯСТО	ПЪРВО	ВТОРО

Председател на комисията:

Име и фамилия: Кирил Кирилов

Подпис:  Дата: 20.07.18г.

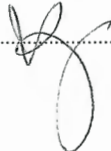
ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: “Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок” за обособена позиция №2

Участник	“Роад Камп” ЕООД	ЕТ “Атанас- Спас Атанасов”	“Атоменергоре монт” АД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат	Резултат
Председател: Кирил Кирилов	97.65	86.41	64.01
Членове: 1. Иван Караабов	97.65	86.41	64.01
2. Любомир Мазнов	97.65	86.41	64.01
3. Десислава Кръстева	97.65	86.41	64.01
4. Яна Димитрова	97.65	86.41	64.01
5. Стела Григорова	97.65	86.41	64.01
6. Тюляй Илиева	97.65	86.41	64.01
Окончателна оценка	97.65	86.41	64.01
Крайно класиране, МЯСТО	ПЪРВО	ВТОРО	ТРЕТО

Председател на комисията:

Име и фамилия: Кирил Научков Кирилов

Подпис:  Дата: 20.07.18

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Ремонт на покривна хидроизолация на Машинна зала 6 блок" за обособена позиция №3

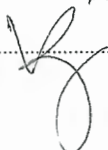
Участник	"Роад Камп" ЕООД	ЕТ "Атанас- Спас	"Атоменергоре монт" АД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат	Резултат
Председател: Кирил Кирилов	98.75	82.65	62.62
Членове: 1. Иван Караабов	98.75	82.65	62.62
2. Любомир Мазнов	98.75	82.65	62.62
3. Десислава Кръстева	98.75	82.65	62.62
4. Яна Димитрова	98.75	82.65	62.62
5. Стела Григорова	98.75	82.65	62.62
6. Тюляй Илиева	98.75	82.65	62.62
Окончателна оценка	98.75	82.65	62.62
Крайно класиране, МЯСТО	ПЪРВО	ВТОРО	ТРЕТО

Председател на комисията:

Име и фамилия:

Кирил Кирилов

Подпис:



Дата:

20-07-18г