



ОБЩИНА РУСЕ

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 881 656; 00359 82 881 725, факс: 00359 82 834 413, www.ruse-bg.eu, mayor@ruse-bg.eu
Профил на купувача: <http://ruse-bg.eu/bg/zop2016/586/index.html>

Утвърдил: /п/

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 2 от ЗЗЛД.

НАТАЛИЯ ГЕОРГИЕВА КРЪСТЕВА
За Кмет на Община Русе съгласно
Заповед №РД- 01-3169 от 04.12.2017 г.

Дата: 05.12.2017г.

ПРОТОКОЛ №2

за разглеждане на допълнително представените документи, както и разглеждане и оценка на техническите предложения на участниците, подали оферта в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет:

Изпълнение на строително-монтажни дейности на обект 1 „Газова отоплителна инсталация на бившия ДМСДГ, в т.ч. доставка и монтаж на отоплителен водогреен котел и подмяна на циркулационни помпи на отоплителна система“ и обект 2 „Отоплителна инсталация – гребна база „Липник“, с. Николово, Община Русе“

В изпълнение на Заповед №РД-01-3144 от 29.11.2017 г. на Кмета на Община Русе, комисия в състав:

Председател:

Пламенка Върбанова – гл. инспектор отдел ТИИК;

Членове:

Милена Трифонова - гл. юрисконсулт отдел ПНО;

Камен Кръстев – специалист в отдел „Инвестиционно проектиране“;

Резервни членове:

Катя Панайотова - главен инспектор отдел ТИИК.

се събра в пълен състав на 04.12.2017 година от 11.00 часа, в сградата на Община Русе, гр. Русе, пл. „Свобода“ №6, ет. 1, стая 136, със задача – разглеждане на допълнително представените документи, както и разглеждане и оценка на техническото предложение на единствения участник, подал оферта в обява за събиране на оферти с предмет: Изпълнение на строително-монтажни дейности на обект 1 „Газова отоплителна инсталация на бившия ДМСДГ, в т.ч. доставка и монтаж на отоплителен водогреен котел и подмяна на циркулационни помпи на отоплителна система“ и обект 2 „Отоплителна инсталация – гребна база „Липник“, с. Николово, Община Русе“.

I. Обща информация

С оглед констатациите на комисията и взетите решения, отразени в Протокол №1 от 30.11.2017 г., комисията, на основание чл. 54, ал. 9 от ППЗОП, изиска от участника ПРИСТА – ГАЗ ООД в срок 5 (пет) работни дни от получаване на Протокол №1/30.11.2017 г. да представи документи, които съдържат променена и/или допълнена информация, с които да отстъпят констатираните в протокола несъответствия.

II. Комисията пристъпи към разглеждане на допълнително представените документи, относно съответствието на участника с изискванията за лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя

2.1. Комисията пристъпи към разглеждане на допълнително представените с писмо входящ №30-5254-1 от 30.11.2017 г. документи от участника ПРИСТА –ГАЗ ООД

Комисията прегледа всички допълнително представени документи на участника и установи следното:

Комисията прегледа всички допълнително представени документи на участника и установи, че с тях той отстранява нередовностите, установени с Протокол №1/30.11.2017 г. Така в офертата на участника, комисията не констатира липса, непълнота или несъответствие на информацията, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние или критериите за подбор, в резултат на което взе решение да допусне участника ПРИСТА –ГАЗ ООД до разглеждане и проверка на техническата му оферта за съответствие с предварително обявените условия.

На основание гореизложеното и Протокол №1/30.11.2017 г., комисията единодушино реши да допусне до разглеждане и проверка на техническите оферти, единствения участник, подал оферта, а именно: ПРИСТА –ГАЗ ООД.

Съгласно предварително одобрена методика, критерият за оценка на допуснатите до оценка и класиране оферти „ОПТИМАЛНО СЪОТНОШЕНИЕ КАЧЕСТВО ЦЕНА“.

Класирането на офертите се извършва по комплексна оценка, изчислена на база показателите за оценка на офертата, като се търси икономически най-изгодната оферта.

Комплексната оценка (КО) на офертата на участника се изчислява по формулата:

$$KO = K1 + K2 + K3$$

Максимално възможна оценка 100 точки.

Показатели за оценка на офертите:

K1 – Предлагана цена за СМР, в лева без включен ДДС,

K2 – Организация за изпълнение на поръчката;

K3 – Срок за изпълнение на поръчката.

III. Разглеждане и оценка на представената техническа оферта

На същото заседание комисията разгледа документите, съдържащи се в техническото предложение от офертите на участниците, които отговарят на обявените от възложителя условия.

1. Показател K2 – Организация за изпълнение на поръчката – начинът по, който се изчислява показателят е посочен в одобрената методика.

Участникът е деклариран, че при избирането му за изпълнител на поръчката ще изпълни предмета на поръчката в пълно съответствие с техническата документация за изпълнение на СМР.

За обект 1: Газова отопителна инсталация на бившия ДМСДГ, в т.ч. доставка и монтаж на отопителен водогреен котел и подмяна на циркулационни помпи на отопителна система“:

➤ Участникът е извършил оглед и се е запознал със съществуващата отопителна система в сградата на ДМСДГ, като е установил течове по нагревните повърхности на

котел, който е необходимо е да се подмени с нов с мощност от 580kW до 630 kW. За циркулация на водата в отоплителната инсталация в котелното помещение са установени две циркулационни помпи. Същите са амортизираны, необходимо е да се сменят с нови електронни с технически характеристики: максимален напор – 16m; минимален дебит при максимален напор – $14\text{m}^3/\text{h}$, максимален дебит при минимален напор – $45\text{m}^3/\text{h}$. Определена е количествена сметка за извършване на строително монтажните дейности необходими за изпълнението на предмета на поръчката.

За обект 2 „Отоплителна инсталация – гребна база „Липник“, с. Николово, Община Русе“:

Участникът е извършил оглед и се е запознал, че в сградата има изградена система за отопление – тръбна разводка и радиатори. Необходим е нов ел. котел и инсталация, с която да се захраняват с топла вода съществуващите радиатори. Инсталацията в котелното ще се комплектова с разширителен съд, помпа, арматура и тръбна разводка. За да се осигури топла вода за битови нужди в новоизграденото котелно е необходим да се предвиди бойлер 500л. с ел. нагревател и серпентина.

За двата обекта, участникът е представил обстойна организация за изпълнение на поръчката, която включва: запознаване с обектите, изготвяне на техническа документация с видовете дейности, строително – монтажни работи, проектантско решение за монтаж на съоръженията. Екип на фирмата в лицето на инженер – проектанта по ОВКХТ, машинен инженер, инженер по газоснабдяване, техник на енергийни съоръжения и инсталации – специалност газова техника и топлотехника заснемат съществуващото положение на Обект 1 и Обект 2.

След изготвяне на техническа документация и издадено разрешение за строеж от Възложителя се организира поръчка за доставка на съоръженията за Обект 1 и Обект 2. Доставката на котлите по Обект 1 и Обект 2 отнема 30 /тридесет/ календарни дни, а на останалите съоръжения от 10 /десет/ до 20 /двадесет/ календарни дни.

Участникът е представил обстойно техническо предложение, надграждащо минималните изисквания за организация на работата, което включва следните три обстоятелства:

1. Линеен график за изпълнение на всяка отделна подзадача – ПРИЛОЖЕНИЕ 1
2. Линеен график за разпределение на дейностите и отговорностите на всеки един специалист от екипа до завършване на последната подзадача, описана в линейния график – ПРИЛОЖЕНИЕ 2
3. Изготвен отчет на нужната механизация, за изпълнението на всяка отделна подзадача – ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Организацията на работа на екипа е представена по следния начин:

Открива се строителна площадка и даване на линия и ниво с Акт Обр.2/2а, екипът на фирмата в лицето на Техническия ръководител, Иженерът по качество и ЗБУТ и Специалист поддръжка на газови съоръжения ще извършват демонтажни работи на Обект 1., като горелката ще се демонтира от Специалист поддръжка на газови съоръжения, котелът и циркулационните помпи в рамките на 3 /три/ календарни дни. Ще се изгради рама на котела и монтаж на наличната арматура за 3 /три/ календарни дни. Помпите, избрани от проектантът по част ОВКХТ, ще се монтират на местата им, за да може отоплителната

система да започне работа с изправния наличен котел. Дейността ще се изпълни за 3 /три/ календарни дни.

Докато се изчаква доставка на котлите в Обект 1 ще се пристъпи към монтиране на новодоставените бойлер, циркулационна помпа и разширителен съд на Обект 2. Екип от Технически ръководител, Монтажник и Заварчик ще подвързва системата за отопление, чрез тръбна инсталация. Работа ще се наблюдава и следи както от Техническия ръководител, така и от Отговорника по качество и ЗБУТ. Монтирането на съоръженията на Обект 2, ще се извърши в рамките на 7 /седем/ календарни дни.

След доставка на котлите за Обект 1 и Обект 2, ще се пристъпи към монтаж и подвързване по вода и газ (Обект 1) и по Ел и вода (Обект 2) от екип: Техник – Механик Монтаж на промишлени съоръжения и машини, Специалист поддръжка, Монтажник, Заварчици.

Времето за строително – монтажни работи е 7 /седем/ календарни дни за Обект 1, които включват дейностите по газовата отоплителна инсталация на бившия ДМСДГ, в т.ч. доставка и монтаж на отоплителен водогреен котел и подмяна на циркулационни помпи на отоплителна система. След монтажа на котела, ще се монтира газовата горелка, ще се напълни инсталацията и ще започнат 72 /седемдесет и две/ - часови преби на отоплителната система. След успешно проведените преби, ще се изготви екзекутивна документация и ще се издаде обекта на Технически надзор. Документацията ще се предостави в Община Русе за подписване на Акт Обр. 15. Изготвянето на екзекутивната документация, 72 - часовите преби, както и получаване на Акт за техническо освидетелстване от оправомощен технически надзор ще отнеме 3 /три/ календарни дни. Докато в Обект 1 Газова отоплителна инсталация на бившия ДМСДГ, в т.ч. доставка и монтаж на отоплителен водогреен котел и подмяна на циркулационни помпи на отоплителна система, се провеждат 72 - часови преби, същите ще се бъдат под контрол от Специалиста поддръжка и Инженера по качество и ЗБУТ. Заснемането за екзекутив ще се изготви от Проектанта по част ОВКХТ, а документацията за изпълнение от Машинния инженер и Инженера по качество.

След приключване на работата по Обект 1, екип от фирмата начело с Техническия ръководител – Техник – Механик Монтаж на промишлени съоръжения и машини, Монтажник, Заварчик 2 бр., ще монтират ел. котел в Обект 2 Отоплителна инсталация – гребна база „Липник” с. Николово за 3 /три/ календарни дни. Следват 72 /седемдесет и две/ - часови студени преби, които ще се наблюдават от Специалист поддръжка, Отговорник по качество и ЗБУТ. Екзекутивната документация ще се изпълни от Инженера по качество, Проектанта по част ОВКХТ и Машинния инженер. При успешно проведени преби, Обект 2: Отоплителна инсталация – гребна база „Липник” с. Николово ще е приключен.

Участникът „ПРИСТА – ГАЗ“ ООД е деклариран, че разполага с необходимата материално-техническа и нормативна база и с квалифицирани кадри с опит в проектирането и изграждането на обекти, които включват в състава си съоръжения с повишена опасност: газови съоръжения и инсталации, съдове, работещи под налягане, парни и водогрейни котли, тръбопроводи за пара и гореща вода и др

Въз основа на гореизложеното комисията счита, че участникът е представил организация за изпълнение на поръчката, изцяло съобразена с техническата спецификация,

посочил е как се разпределят отговорностите между екипа от експерти на ниво отделни задачи, предвидени са начини за осъществяване на контрол и комуникация с възложителя. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за изпълнението ѝ и отговорните лица. Представената организация гарантира качествено изпълнение на поръчката в предложния срок.

Представени са сертификати, регистрационни документи и план за управление на качеството и разпределение на отговорностите, както следва:

- Сертификати за изградена и функционираща Интегрирана система за управление на качеството, информационната сигурност, околната среда, здравето и безопасността при работа, разработена в съответствие с изискванията на БДС EN ISO 9001:2008, ISO 27 001:2005, ISO 14001:2005 и OHSAS 18001: 2007;
- Удостоверение от Главна дирекция “Инспекция за държавен и технически надзор” за вписване в Регистъра на Държавна агенция за метрологичен и технически надзор с разрешение за извършване на дейност по поддържане, ремонтиране и преустройство на съоръжения с повишена опасност;
- Удостоверения от Камара на строителите в България за вписване в Централен професионален регистър на строителя;
- Сертификат от Национален инсталационен съюз за отопление, вентилация, климатизация, газ, проектиране, доставка, монтаж, сервиз.

С оглед на гореизложеното комисията оценява техническото предложение в частта „Организация за изпълнение на поръчката“ с 40 т.

Участникът е заявил срок за изготвяне на техническата документация – 7 /седем/ календарни дни, за извършване на строително – монтажните работи – 51 /петдесет и един/ календарни дни. Общийят срок за цялостното изпълнение предмета на поръчката е за 58 /петдесет и осем/ календарни дни.

IV. На същото заседание комисията пристъпи към оценка по другите показатели

1. Показател – К1 – „ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА“ с относителна тежест 50 %.

Участникът предложил най – ниска цена за изпълнение на поръчката получава максимален брой точки по показателя. Оценките на участниците по показателя се изчисляват по формулата:

$$K1 = (\text{Ц}_{\min} / \text{Ц}_i) * 50 = \dots \text{ (брой точки)}$$

Където Ц_i е предложената крайна цена в лева без ДДС на съответния участник.

Където Ц_{\min} е минималната предложена крайна цена в лева без ДДС съгласно ценовите предложения на всички участници.

Участникът е предложил следната цена:

№	Име на участника, подал оферта	Предложена обща цена за изпълнение (lv без ДДС)	Предложена обща цена за изпълнение (lv с ДДС)
1	ПРИСТА – ГАЗ ООД	47 199,04	56 638,85

формирана както следва:

1. Цена за обект №1 в размер на 37 660,00 лв. без ДДС или 45 192,00 лв. с ДДС

2. Цена за обект №2 в размер на 9539,04 лв. без ДДС или 11 446,85 лв. с ДДС

*и приложение – остойностено КСС по обект № 1 и по обект №2

При прилагане на горепосочената формула, по показател K1 участникът получава 50 точки.

2. Показател K3 - „Срок за изпълнение на поръчката” – показателят се изчислява по следната формула:

$$K3 = (Cpm\min / Cpi) * 10 = \dots\dots\dots \text{ (брой точки)}$$

Където Cpi е срок за изпълнение на съответния участник.

Където Cpm\min е минимално предложения срок за изпълнение от всички участници.

Участникът ПРИСТА –ГАЗ ООД предлага срок за изпълнение – 58 календарни дни.

При прилагане на горепосочената формула, по показател K3 участникът получава 10 точки.

V. Комисията, премина към анализ за наличието на предпоставките за прилагане на чл. 72 от ЗОП и установи, че не е налице предпоставка за прилагане на чл. 72 от ЗОП, тъй като е допуснат само един участник до оценка и класиране и чл. 72 от ЗОП е неприложим.

VI. Комисията премина към оценка на офертата на допуснатия до оценка участник по методиката за определяне на комплексната оценка на офертите

Формулата, по която се изчислява „Комплексната оценка“ за всеки участник
е: KO = K1 + K2 + K3

KO има максимална стойност – 100 точки

Комисията изчисли комплексната оценка „KO“ на участника „ПРИСТА –ГАЗ ООД, съгласно резултатите от оценяването на офертата по посочените показатели, както следва:

Показатели за оценка	Резултат от оценяването
K1 – Предлагана цена за СМР	50 точки
K2 – Организация за изпълнение на поръчката	40 точки
K3 – Срок за изпълнение на поръчката	10 точки

$$KO = 50 + 40 + 10 = 100 \text{ точки}$$

На база гореизложеното, комисията класира единствения допуснат участник по следния начин:

➤ I-во място – Участник ПРИСТА –ГАЗ ООД – с комплексна оценка – 100 точки

В резултат на горното, комисията предлага на възложителя да сключи договор с единствения участник, подал оферта и класиран на първо място, а именно: ПРИСТА – ГАЗ ООД.

С това комисията приключи своята работа на 04.12.2017 г. по разглеждане, оценка и класиране на офертите, постъпили по обществената поръчка.

Комисията предава на възложителя настоящия Протокол №2, заедно с изготвеният Протокол №1/30.11.2017 г., който е неразделна част от този протокол, както и цялата документация на.. *04.12.2017* в. 15:00 ч.

КОМИСИЯ В СЪСТАВ:

Председател:

Пламенка Върбанова – гл. инспектор отдел ТИИК *Л* /п/

Членове:

Милена Трифонова - гл. юрисконсулт отдел ПНО /п/

Камен Кръстев – специалист в отдел „Инвестиционно проектиране“ *Л* /п/

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 2 от ЗЗЛД.