



Община Русе

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 826 100, факс: 00359 82 834 413,
www.ruse-bg.eu, mayor@ruse-bg.eu

УТВЪРЖДАВАМ!

ПЛАМЕН СТОИЛОВ
Кмет на Община Русе

ПРОТОКОЛ

на основание чл. 101г, ал. 3 от Закона за обществени поръчки
Глава осма "а"

Днес, 24.11.2014 год. в 13:30 часа комисия, назначена със Заповед № РД-01-3114 от 17.11.2014 год. на Кмета на Община Русе в състав:

Комисия в състав:

1. Синан Мехмед – началник отдел „Екология“
2. инж. Надежда Гергова – ст. инспектор отдел „Екология“
3. Милена Трифонова – юрисконсулт отдел ПНО

Секретар: Албена Добрева – гл. експерт отдел ОП

се събра да отвори, разгледа, оцени представените оферти и направи предложение за избор на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Поддържане на проводимостта на дъждоприемните шахти, разположени по уличните платна, площадите и подлезите на гр. Русе и по уличните платна и площадите в кварталите Средна кула и Долапите“.

На заседанието присъстваха всички членове на комисията.

Постъпили са две оферти, запечатани в плик, регистрирани във входящия регистър, както следва:

Наименование на участника	Регистрационен номер на офертата	Дата на получаване на офертата
„РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ“ ЕООД	1	21.11.2014г. в 11:35 часа
„МЕЛИ“ ЕООД	2	21.11.2014г. в 11:37 часа

След запознаване с регистъра, членовете на комисията попълниха декларации съгласно чл. 101г, ал. 2 от ЗОП за обстоятелствата по чл.35, ал.1, т. 2 - 4 от Закона за обществени поръчки.

Отварянето на офертите се извърши при условията на чл. 68, ал. 3 от ЗОП съобразно изискванията на чл. 101г, ал. 3 от ЗОП.

На публичното заседание не присъстваха представители на участниците.

Помощният орган на Възложителя започна своята работа с отваряне на офертите по реда на тяхното постъпване и обявяване на ценовите предложения на участниците. След тона комисията пристъпи към разглеждане на документите, съдържащи се в офертите на участниците.

В резултат на разглеждане на офертите комисията направи следните констатации:

1. Участник „РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ“ ЕООД

След направена обстойна проверка на депозираните документи, членовете на комисията констатираха, че представената оферта е в съответствие с изискванията на ЗОП и на възложителя, обективирани в публичната поканата и одобрено задание за обществена поръчка по реда на чл.14, ал. 4 от ЗОП, т. е офертното предложение на участника „РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ“ ЕООД съответства напълно на конкретните изисквания за изпълнение на настоящата обществена поръчка.

Предлагат да изпълнят следните видове дейности при единични цени с ДДС, както следва:

№	Поддържане проводимостта на дъждоприемните шахти:	Мерна единица	Ед. цена в лева
1.	Почистване на 1 бр. дъждоприемна шахта с решетка (40 см x 42 см)	лв./бр.	7.00
2.	Почистване на 1 линеен метър шахта (ширина до 30 см.)	лв./ м.	3.99
3.	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 40 см x 42 см от полимербетон	лв./бр.	46.80
4.	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 50 см x 25 см от полимербетон	лв./бр.	46.80
5.	Доставка и монтаж на 1 линеен метър рамка за решетките от винкел 40x40x6 мм	лв./ м.	24.01
6.	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 40 см x 42 см, сертифицирана за клас на натоварване С250, включително рамката, гумено уплътнение и заключващо устройство	лв./бр.	171.53
7.	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 50 см x 25 см, сертифицирана за клас на натоварване С250, включително рамката, гумено уплътнение и заключващо устройство	лв./бр.	161.36
8.	Разбиване на лед около дъждоприемните шахти през зимния период	лв./бр.	1.46
9.	Товарене и транспортиране на отпадъци от шахти	лв./тон	28.99
10.	Дежурство и участие в аварийни ситуации – отваряне на шахти при проливни дъждове и възстановяването им след спиране на дъжда	лв./час	4.81

Предвид изложеното членовете на комисията единодушно решиха: допускат до оценка на техническите и ценови предложения участника „РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ“ ЕООД.

2. Участник „МЕЛИ“ ЕООД

След направена обстойна проверка на депозираните документи, членовете на комисията констатираха, че представената оферта е в съответствие с изискванията на ЗОП и на възложителя, обективирани в публичната поканата и одобрено задание за обществена поръчка по реда на чл.14, ал. 4 от ЗОП, т. е офертното предложение на участника „МЕЛИ“ ЕООД съответства напълно на конкретните изисквания за изпълнение на настоящата обществена поръчка.

Предлагат да изпълнят следните видове дейности при единични цени с ДДС, както следва:

№	Поддържане проводимостта на дъждоприемните шахти:	Мерна единица	Ед. цена в лева
1	Почистване на 1 бр. дъждоприемна шахта с решетка (40 см x 42 см)	лв./бр.	6.89
2	Почистване на 1 линеен метър шахта (ширина до 30 см.)	лв./ м.	3.90
3	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 40 см x 42 см от полимербетон	лв./бр.	35.00
4	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 50 см x 25 см от полимербетон	лв./бр.	30.99
5	Доставка и монтаж на 1 линеен метър рамка за решетките от винкел 40x40x6 мм	лв./ м.	21.00
6	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 40 см x 42 см, сертифицирана за клас на натоварване С250, включително рамката, гумено уплътнение и заключващо устройство	лв./бр.	141.97
7	Доставка и монтаж на 1 бр. решетка с размери 50 см x 25 см, сертифицирана за клас на натоварване С250, включително рамката, гумено уплътнение и заключващо устройство	лв./бр.	168.37
8	Разбиване на лед около дъждоприемните шахти през зимния период	лв./бр.	1.47
9	Товарене и транспортиране на отпадъци от шахти	лв./тон	28.13
10	Дежурство и участие в аварийни ситуации – отваряне на шахти при проливни дъждове и възстановяването им след спиране на дъжда	лв./час	4.50

Предвид изложеното членовете на комисията единодушно решиха: допускат до оценка на техническите и ценови предложения участника „МЕЛИ“ ЕООД.

Членовете на комисията направиха оценка на техническите предложения на участниците в съответствие с предварително обявените от Възложителя методика и критерии.

Оценка по показател ПК2i, отразяващ тежестта на качеството на техническото предложение, представляващо организацията на работата по поддържане на проводимостта на дъждоприемните шахти.

Показател (ПК2i) е с максималната стойност 40 точки и за всяка една оферта се изчислява, по следната формула:

$$ПК2i = (Ai/Amax) \times 40, \text{ където:}$$

Ai – представлява оценка на качеството на техническата част на съответната оферта на база на представената работна програма (РП).

Amax – представлява оценка на качеството на техническата част за офертата с максимални точки, изчислена съгласно приложената таблица, двете оферти, допуснати до комплексна оценка;

- ОЦЕНКА НА РАБОТНА ПРОГРАМА НА „РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ” ЕООД – 40 Т.

Представената от участника работна програма напълно отговаря на изискванията на възложителя, посочени в техническото задание.

Ясно и подробно е описана организацията на изпълнение на дейностите по поддържане проводимостта на дъждоприемните шахти в гр. Русе, кв. Средна кула и кв. Долапите: предварително изготвен цикличен график, който се актуализира при всеки нов

цикъл, и разпределение на техническите средства и човешкия ресурс съобразно този график. Наличието на 4 екипа от по трима души и допълнителен персонал, с какъвто дружеството разполага, съгласно представената оферта, позволява при наличие на сигнал, който изисква предприемането на незабавни действия, да се реагира своевременно без да се нарушава нормалния работен процес. Въвеждането на денонощно дежурство при прогноза за влошаване на метеорологичните условия обуславя навременни действия при възникване на проблеми, свързани с проводимостта на шахтите.

Представени са и начините за осъществяване на вътрешен контрол и за комуникация с Възложителя и „ВиК” ООД гр. Русе.

Участникът изчерпателно и подробно е описал и мерките, необходими за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работниците, които ще извършват дейностите по поддържане на шахтите – прилагане на схеми за временна организация и безопасност на движението, осигуряване на лични предпазни средства, ежедневен инструктаж, допълнително обучение и ежегодно проиграване на план за действие при аварии. Ясно и точно е обоснована необходимостта от въвеждането на такива мерки и връзката им с предмета на дейността.

Участникът е демонстрирал познаване на действащото екологично законодателство в областта на управление на отпадъците по отношение на предаването на образувалите се при почистването на дъждоприемните шахти отпадъци на депа за отпадъци и произтичащите задължения към него в качеството му на изпълнител на обществената поръчка.

Предложената от участника работна програма демонстрира цялостна визия за подхода и дейностите по изпълнението на предмета на обществената поръчка.

- ОЦЕНКА НА РАБОТНА ПРОГРАМА НА „МЕЛИ” ЕООД – 20 ТОЧКИ

В работната програма на участника са описани организацията на изпълнение на дейностите за поддържане проводимостта на дъждоприемните шахти: актуализиращ се цикличен график и разпределение на човешкия ресурс (3 екипа от по трима души) и техническите средства съобразно този график. Предвиждат се денонощни дежурства и назначаване на допълнителни работници на граждански договори при възникване на екстремни ситуации. Разгледани са начините за осъществяване на вътрешен контрол и за комуникация с Възложителя и „ВиК” ООД гр. Русе.

Предложени са мерки за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работниците, които ще извършват дейностите по поддържане на шахтите – прилагане на схеми за временна организация и безопасност на движението и осигуряване на лични предпазни средства, но същите само са маркирани.

Цитирана е разпоредба от отменения през 2012 г. Закон за управление на отпадъците (отм. ДВ, бр. 53 от 13.07.2012 г.).

- ОЦЕНКА ПО ПОКАЗАТЕЛ ПК11

ПК11 - е показател, отразяващ тежестта на общата цена на съответната оферта. За нуждите на настоящата методика максималната стойност на ПК11 е 60 точки и се изчислява по формулата:

$ПК11 = (A_{min}/A_i) \times 60$, където:

A_i – представлява общата цена в лева на съответната оферта

A_{min} – представлява най-ниската предложена обща цена в лева от всички оферти, допуснати до комплексна оценка;

ПК11 се формира от следните единични цени за услуги:

$A_i = (Ц_{п1дшр} \times 0,25 + Ц_{п1лмшл} \times 0,05 + Ц_{дм1р/40} \times 42/п \times 0,1 + Ц_{дм1р/50} \times 25/п \times 0,05 + Ц_{им1лмррв} \times 0,05 + Ц_{дм1р/40} \times 42/ок \times 0,1 + Ц_{дм1р/50} \times 25/ок \times 0,1 + Ц_{рлдш} \times 0,1 + Ц_{тош} \times 0,1 + Ц_{дуас} \times 0,1)$.

Показателите, отразяващи тежестта на общата цена на офертата, изчислени по горепосочената формула са следните:

- „Мели“ ЕООД е с максимална стойност – 60 точки (Приложение 1).
- „РПС – Русе Пъблик Сървисиз“ ЕООД – 54,22 точки (Приложение 2).

Комплексната оценка на офертните предложения на участниците е както следва:

Участник	ПК2i	ПК1i	Комплексна оценка	Класация
„РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ“ ЕООД	40	54,22	94,22	Първо място
„МЕЛИ“ ЕООД	20	60	80	Второ място

На основание разгледаните документи и след извършеното класиране, членовете на комисията предлагат на Възложителя да избере за изпълнител на обществената поръчка участника, класиран на първо място: „РПС – РУСЕ ПЪБЛИК СЪРВИСИЗ“ ЕООД.

КОМИСИЯ:

1. Синан Мехмед – началник отдел „Екология“
 2. инж. Надежда Гергова – ст. инспектор отдел „Екология“
 3. Милена Трифонова – юристконсулт отдел ПНО.....
- Секретар: Албена Добрева – гл. експерт отдел ОП.....