

## ПРОТОКОЛ № 1

Днес, 27.09.2016 г. от 10:00 часа, комисия, назначена със Заповед ДР-523/27.09.2016 г., на основание чл.104 от ЗОП и чл.54 – 60, от ППЗОП в състав:

**ПРЕДСЕДАТЕЛ:** Ангел Петров - и.д. Директор Информационни технологии  
и членове:

2. Хари Павлов – Директор „Логистика и доставки“
3. Кристина Донева – Счетоводител;
4. Самуил Нинов- ИТ Инфраструктура Ръководител група "ИТ инфраструктура"
5. Христо Христов - старши експерт в отдел „Концесиониране и концесионен контрол“
6. Петър Гаджев – Юрисконсулт;
7. Звезделина Борисова – Старши специалист "Снабдяване"

и резервни членове:

1. Николета Тричкова - Старши специалист "Снабдяване";
2. Христо Зангов - Старши специалист "Снабдяване";
3. Камелия Георгиева - Старши специалист "Снабдяване";
4. Вера Кръстева - Старши специалист "Снабдяване";
5. Сергей Поборников – Старши специалист "Снабдяване";
6. Иван Къчев - Старши специалист Снабдяване;
7. Мира Тенева – Координатор Снабдяване;
8. Тонка Чолакова – Юрисконсулт;
9. Елена Петрова – Юрисконсулт;
10. Маргарита Лазарова – Юрисконсулт;
11. Анна Коновалова – Юрисконсулт;
12. Екатерина Друмева – Старши бизнес анализатор;
13. Соня Трифонова - Ръководител "ИТ Програмен офис и Контрол";
14. Ивайло Колев – Главен експерт в отдел „Концесиониране и концесионен контрол“.

се събра във връзка с открита процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публично състезание, с номер ТТ001543 с предмет „Резервиране на основен информационен център и надграждане на съществуващо оборудване“, открита с

Комисия:

Звезделина Борисова

Маргарита Лазарова

Самуил Нинов

Ангел Петров

Соня Трифонова

Ивайло Колев

Кристина Донева

Page 1

Решение ДР-482/31.08.2016 г. на Възложителя „Софийска вода“ АД, публикувано обявление в РОП на 31.08.2016 г. под номер 00435-2016-0067, да отвори представените оферти и да оповести документите, съдържащи се в **Опаковката с офертата** в съответствие с изискванията на ЗОП.

Комисията получи от Възложителя списък на участниците подали оферти и протокол по чл.48, ал.6 от ППЗОП и пристъпи към отваряне и преглед на подадените оферти, по реда на постъпването им.

№	1
<b>Дата и час на подаване:</b>	26.09.2016 г. в 15:47 ч.
Участник- фирма:	<b>„С&amp;Т България“ ЕООД</b>
Адрес за кореспонденция:	Гр.София 1528, ул. Искърско шосе №7, Търговски център Европа, сграда 6, ет.3
Тел.:	02 9651710
Факс:	02 9751600
e-mail:	snt@snt.bg
Представявана от:	Васил Младенов Минев и Злати Стойчев Петров – Управители
Адрес на управление:	Гр.София 1528, ул. Искърско шосе №7, Търговски център Европа, сграда 6, ет.3

На откритото заседание на комисията присъства Слав Славчев – упълномощен представител на **„С&Т България“ ЕООД**.

При спазване на съответните изисквания посочени в Закона за обществените поръчки (ЗОП), комисията извърши следните действия:

- комисията отвори запечатаната непрозрачна опаковка на единствения участник **„С&Т България“ ЕООД**, оповести нейното съдържание и провери за наличие на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри“;
- трима от членовете ѝ подписаха техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри“.

На поредица закрити заседания, считано от 14 ч. на 27.09.2016 г., комисията разгледа по същество подадените документи, съдържащи се в **Опаковката с офертата** на участника **„С&Т България“ ЕООД** и установи, че участникът е представил всички изискуеми документи съгласно чл. 16 от инструкциите към документацията за участие и същите отговарят на изискванията на Възложителя и на ЗОП и пристъпи към оценка по показател  $T_i$  - „Техническа оценка“, по посочената по-долу методика за оценка:

Комисия:

Звезделина Борисова (Маргарита Лазарова) Самуил Нинов Ангел Петров Сбня Трифонов Ивайло Колев (Кристина Донева) Page 2

$$T_i = T_D + T_R + T_M + T_U + T_P,$$

където:

$T_D$  – оценка на количество данни в терабайти, за които е предоставен лиценз за системите за виртуализация на външни дискови масиви - сумарно за гр. София и гр. Каспичан ( $\geq 400 \text{ TiB}$ )

- $T_D = 7$  ако е предоставен лиценз за 400 TiB;
- $T_D = 14$  ако е предоставен лиценз между 401 TiB и 500 TiB;
- $T_D = 20$  ако е предоставен лиценза за 501 TiB или повече.

$T_R$  – оценка на количество данни в терабайти, за които е предоставен лиценз за системата за репликация на данни между гр. София и гр. Каспичан - сумарно за гр. София и гр. Каспичан ( $\geq 400 \text{ TiB}$ ).

- $T_R = 7$  ако е предоставен лиценз за 400 TiB;
- $T_R = 14$  ако е предоставен лиценз между 401 TiB и 500 TiB;
- $T_R = 20$  ако е предоставен лиценза за 501 TiB или повече.

$T_M$  – оценка на степента на унифициране на новата среда за съхранение.

Ако сумарният брой на софтуерните инструменти за управление на специфицираните функционалности за а) новите дискови масиви, б) системите за виртуализиране на външните дискови масиви и в) системата за отдалечена репликация на данните между виртуализираните дискови масиви е равен на:

- 3 или повече,  $T_M = 7$ ;
- 2,  $T_M = 14$ ;
- 1,  $T_M = 20$ ;

$T_U$  – оценка на заеманото пространство (в гаск U) в сървърния шкаф.

Ако сумарно за гр. София и гр. Каспичан, заемано пространство (гаск U) в сървърните шкафове общо за а) новите дискови масиви, б) системите за виртуализиране на външните дискови масиви и в) системата за отдалечена репликация на данните между виртуализираните дискови масиви е:

- по-голямо от 14U,  $T_U = 7$ ;
- по-малко или равно на 14U, но по-голямо от 12U,  $T_U = 14$ ;
- по-малко или равно на 12U,  $T_U = 20$ ;

$T_P$  – оценка на консумираната електрическа енергия

Ако консумирана активна мощност във ватове при 100% натоварване на системите сумарно за гр. София и гр. Каспичан общо за а) новите дискови масиви, б) системите за виртуализиране на външните дискови масиви и в) системата за отдалечена репликация на данните между виртуализираните дискови масиви е:

- равна или по-голяма от 2 200 W,  $T_P = 7$ ;

Комисия:

Звезделина Борисова

Маргарита Лазарова

Самуил Нинов

Ангел Петров

София Трифонова

Ивайло Колев

Кристина Донева Page 3

- по-малка от 2 200 W, но по-голяма или равна на 2 000 W,  $T_p = 14$ ;
- по-малка от 2 000 W,  $T_p = 20$ .

### Определяне на финансовата оценка

$$F_i = 100 * \frac{Prmin}{Pri},$$

където:

$Prmin$  – минималната предложена цена измежду всички предложения;

$Pri$  – цената, предложена от  $i$ -тия участник.

### Определяна на крайната оценка

Крайната оценка съдържа финансово и техническа компонента и се изчислява по формулата:

$$KO_i = 0.6 * T_i + 0.4 * F_i,$$

където:

$i$  – пореден номер на участник;

$n$  – брой участници;

$KO_i$  – крайна оценка на  $i$ -тия участник;

$T_i$  – техническа оценка на  $i$ -тия участник;

$F_i$  – ценова оценка на  $i$ -тия участник.

Комисия:

.....

Звезделина Борисова

Маргарита Лазарова

Самуил Нинов

Ангел Петров

Соня Трифнова

Ивайло Колев

Кристина Донева Page 4

**ТАБЛИЦА  
ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА**

ОПИСАНИЕ	ПОКАЗАТЕЛ	Предложение на участника „С&Т България“ ЕООД Брой/ Количество/ Ватове/ rack U	Получени точки
Количество данни в терабайти, за които Участникът ще предостави лиценз за системите за виртуализация на външни дискови масиви - сумарно за гр. София и гр. Каспичан	<b>TD</b>	16 000 TiB	<b>20</b>
Количество данни в терабайти, за които Участникът ще предостави лиценз за системата за репликация на данни между гр. София и гр. Каспичан - сумарно за гр. София и гр. Каспичан	<b>TR</b>	16 000 TiB	<b>20</b>
Сумарен брой на софтуерните инструменти за управление на специфицираните функционалности за а) новите дискови масиви, б) системите за виртуализиране на външните дискови масиви и в) системата за отдалечена репликация на данните между виртуализираните дискови масиви	<b>TM</b>	1 брой	<b>20</b>
Сумарно за гр. София и гр. Каспичан - заемано пространство (rack U) в сървърните шкафове общо за а) новите дискови масиви, б) системите за виртуализиране на външните дискови масиви и в) системата за отдалечена репликация на данните между виртуализираните дискови масиви	<b>TU</b>	12 Rack U	<b>20</b>
Консумирана активна мощност във ватове при 100% натоварване на системите сумарно за гр. София и гр. Каспичан - общо за а) новите дискови масиви, б) системите за виртуализиране на външните дискови масиви и в) системата за отдалечена репликация на данните между виртуализираните дискови масиви	<b>TP</b>	1 865 W	<b>20</b>

По показател „Техническа оценка“  $T_i = T_D + T_R + T_M + T_U + T_P$ , Участникът „С&Т България“ ЕООД, получава **100 точки**.

Комисията ще се събере на следващо свое заседание на 22.10.2016 г. от 14:00 часа за отваряне и оповестяване на ценовото предложение на участника в процедурата. Преди отварянето на ценовата оферта комисията ще събщи на присъстващите лица резултатите от оценката по показател  $T_i$  „Техническа оценка“.

Комисия:

Звезделина Борисова

Маргарита Лазарова

Самуил Нинов

Ангел Петров

Соня Трифонова

Ивайло Колев

Кристина Донева Page 5

Процедура ТТ001543 „Резервиране на основен информационен център и надграждане на съществуващо оборудване“

Комисията ще обяви най-малко чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето на плик „Предлагани ценови параметри“.

Работата на Комисията приключи на 21.10.2016 г. в 11:00 ч. с подписване на настоящия Протокол.

Комисия:

Звезделина Борисова

Мargarita Лазарова

Самуил Ницов

Ангел Петров

Соня Урифонова

Ивайло Колев

Кристина Донева