

Утвърдил: _____
Изп. директор: Тенев/
26.07.2019 г.



ПРОТОКОЛ №3

На 22.07.2019 г. в 10.30 часа, на основание чл. 181, ал. 4 от ЗОП и в изпълнение на Заповед №РД-09-405-1/22.05.2019 г. на Изпълнителния директор на „Водоснабдяване и канализация” ЕАД, гр. Бургас, се проведе публично заседание на Комисия за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка, открита с Решение №РД-09-405/30.04.2019 г., с предмет: „Доставка на флокулант-полиелектролит (прахообразен) за обезводняване на утайки в пречиствателните станции за отпадъчни води към „ВиК” ЕАД, гр. Бургас”.

Комисията се събра в пълен състав, както следва:

Председател (и член):

1. Йорданка Керанкова, р-л отдел «Обществени поръчки».

Членове:

2. инж. Павлина Гавраилова, р-л отдел «Пречистване на водите».
3. инж. Николай Колев, инженер-химик отдел «Пречистване на водите», встъпващ като редовен член на комисията на мястото на инж. Милен Станев, който е в платен годишен отпуск, считано от 19.07.2019 г. до 26.07.2019 г. включително.
4. Катрин Йорданова, юрисконсулт отдел «Обществени поръчки», встъпваща като редовен член на комисията на мястото на Георги Мръчков, който е в платен годишен отпуск, считано от 22.07.2019 г. до 26.07.2019 г. включително.
5. Донка Кондакова, р-л отдел «Човешки ресурси».

На публичното заседание в 10.30 часа не присъстваха представители на средствата за масово осведомяване и на участниците. На основание чл. 57, ал. 1 от ППЗОП, комисията не отваря Ценовите предложения на участниците, чиято оферта не отговаря на изискванията на възложителя и са предложени за отстраняване от процедурата, а именно:

1. оферта вх. №ОП-23-4/21.05.2019 г. - „Компакт Консултантс” ЕООД;
2. оферта вх. №ОП-23-5/21.05.2019 г. - „Еко Аква Пур” ЕООД;
3. оферта вх. №ОП-23-8/21.05.2019 г. - „Филтър” ООД.

Комисията пристъпи към отваряне на плик „Предлагани ценови параметри“ на допуснатите участници по реда на първоначалното постъпване на офертите.

„Хигиенно-Медицинска Индустрия” ЕООД - комисията констатира, че плик „Предлагани ценови параметри“ на участника е запечатан, непрозрачен и с ненарушена цялост. При отварянето на плика бе установено, че съдържа надлежно оформено, подписано и подпечатано ценово предложение. Председателят на комисията оповести цената на предлагания продукт - лева на тон реагент, с включен транспорт франко ПСОВ „Бургас” – 6 250,00 (шест хиляди двеста и петдесет) лева без ДДС, след което трима от членовете на комисията подписаха ценовото предложение.

„Брентаг България” ЕООД - комисията констатира, че плик „Предлагани ценови параметри“ на участника е запечатан, непрозрачен и с ненарушена цялост. При отварянето на плика бе установено, че съдържа надлежно оформено, подписано и подпечатано ценово предложение. Председателят на комисията оповести цената на предлагания продукт - лева на тон реагент, с включен транспорт франко ПСОВ „Бургас” – 6 280,00 (шест хиляди двеста и осемдесет) лева без ДДС, след което трима от членовете на комисията подписаха ценовото предложение.

Председателят на комисията обяви приключване на публичното заседание в 11,00 часа. Комисията продължи да процедира в закрито заседание.

Коментар по Ценовото предложение на участник „Хигиенно-Медицинска Индустрия” ЕООД:

1. Цена на предлагания продукт - лева на тон реагент, с включен транспорт франко ПСОВ „Бургас” - 6 250,00 (шест хиляди двеста и петдесет) лв. без ДДС.

2. Декларира, че предложената цена включва всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение, и остава непроменена през целия срок на действие на договора.

3. Изразява своето съгласие, при условие че бъдат избрани за Изпълнител, плащането да се извършва от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез банков превод по посочена от тях сметка, в срок до 30 (тридесет) календарни дни от представянето на оригинална фактура и подписването на двустранен приемателно-предавателен протокол.

Комисията не констатира нередовности в ценовото предложение на участника. Предложението е изготвено по утвърдения от възложителя образец, в съответствие с предварително обявените условия. Вземайки предвид посоченото, Комисията РЕШИ: допуска участника до етап оценка и съпоставяне на Ценовото му предложение.

Коментар по Ценовото предложение на участник „Брентаг България” ЕООД:

1. Цена на предлагания продукт - лева на тон реагент, с включен транспорт франко ПСОВ „Бургас” - 6 280,00 (шест хиляди двеста и осемдесет) лв. без ДДС.

2. Декларира, че предложената цена включва всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение и остава непроменена през целия срок на действие на договора.

3. Изразява своето съгласие, при условие че бъдат избрани за Изпълнител, плащането да се извършва от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез банков превод по посочена от тях сметка, в срок до 30 (тридесет) календарни дни от представянето на оригинална фактура и подписването на двустранен приемателно-предавателен протокол.

Комисията не констатира нередовности в ценовото предложение на участника. Предложението е изготвено по утвърдения от възложителя образец, в съответствие с предварително обявените условия. Вземайки предвид посоченото, Комисията РЕШИ: допуска участника до етап оценка и съпоставяне на Ценовото му предложение.

Разпоредбата на чл. 72, ал. 1 от ЗОП е неприложима предвид наличието на двама допуснати участници.

Комисията пристъпи към оценка по ценови показатели на допуснатите участници. Резултатите от извършената оценка са отразени в Таблица №3.2, неразделна част от протокола.

Комплексната оценка се получава както следва: $KO = TO + FO$

ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА, $TO = T1 * C1 + T2 * C2 + T3 * C3 + T4 * C4 + T5 * C5$

$T1$ – съдържание на активно вещество – в проценти, масови $C1 = 1$

Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът предложил продукт с най-високо съдържание на активно вещество в проценти (установено с листа технически характеристики на предлагания продукт издаден официално от фирмата производител и достъпен на фирмения каталог на последната), а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $T1 = (T1 \text{ конкретно} / T1 \text{ максимум}) * 10$.

$T2$ – средна разходна норма за тон сухо вещество, кг/тон сухо в-во $C2 = 2$

Ще бъде определена в килограма флокулант/тон сухо вещество в обезводняваната утайка при провеждане на промишлен опит с всеки един от предлаганите продукти. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът предложил продукт с най-ниска разходна норма, а

предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $T2 = (T2 \text{ минимум} / T2 \text{ конкретно}) * 10$.

T3 – крайна влага на обезводнен кек, в % C3= 1

Ще бъде определена при най-малко три периодични замервания в обезводнения за депониране кек, отделен при провеждане на промишления опит с всеки един от предлаганите продукти. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът предложил продукт с най-ниска влажност на обезводнения кек, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $T3 = (T3 \text{ минимум} / T3 \text{ конкретно}) * 10$.

T4 – време за разтваряне на флокуланта и зреене на разтвора – в минути C4= 1

Ще бъде установено от листа с технически характеристики на предлагания продукт издаден официално от фирмата производител. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът предложил най-кратко време за разтваряне и зреене на разтвора в минути, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $T4 = (T4 \text{ минимум} / T4 \text{ конкретно}) * 10$.

T5 – срок за съхранение (указан в години, в числено изражение) C5= 1

Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът предложил най-дълъг срок на съхранение, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $T5 = (T5 \text{ конкретно} / T5 \text{ максимум}) * 10$.

ФИНАНСОВА ОЦЕНКА $\Phi O = \Phi 1 * j1 + \Phi 2 * j2$

$\Phi 1$ – цена на предлагания продукт j1= 2

(лева на тон реагент, с включена цена на доставка и транспорт до ПСОВ "Бургас". Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът предложил най-ниска цена на продукта (за един тон), а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $\Phi 1 = (\Phi 1 \text{ минимум} / \Phi 1 \text{ конкретно}) * 10$.

$\Phi 2$ – ценова ефективност на предлагания продукт, лв/1 тон сухо в-во j2= 2

(лева на един тон сухо в-во в обезводняваната утайка).

Ценовата ефективност се изчислява по формулата $ЦЕф = (\text{Цена на продукта} * \text{Средна разходна норма на флокуланта}) / 1 \text{ тон сухо вещество, лв/тон сухо в-во}$; където: Цена – лв/кг продукт; Средна разходна норма на флокуланта – килограма флокулант/тон сухо вещество в обезводняваната утайка). Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът с получена най-ниска ценова ефективност на продукта (лева на тон сухо вещество), а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата $\Phi 2 = (\Phi 2 \text{ минимум} / \Phi 2 \text{ конкретно}) * 10$.

Участник, събрал максимален брой точки по комплексна оценка, се класира на първо място.

След прилагане на критерий за възлагане „Оптимално съотношение качество/цена“, Комисията оцени и класира участниците, както следва:

Техническа оценка:

- „Хигиенно-Медицинска Индустрия” ЕООД – 59,86 точки;
- „Брентаг България” ЕООД – 58,38 точки.

Финансова оценка:

- „Хигиенно-Медицинска Индустрия” ЕООД – 39,96 точки
- „Брентаг България“ ЕООД – 39,90 точки

Комплексна оценка:

1. „Хигиенно-Медицинска Индустрия” ЕООД – **99,82 точки**
2. „Брентаг България“ ЕООД – 98,28 точки

Комисията предлага да бъде сключен договор за „Доставка на флокулант-полиелектролит (прахообразен) за обезводняване на утайки в пречиствателните станции за отпадъчни води към „ВиК” ЕАД, гр. Бургас” с класирания на първо място участник „Хигиенно-Медицинска

Индустрия” ЕООД. При отказ на участника, определен за изпълнител, да сключи договор, Възложителят може да прекрати процедурата или да определи за изпълнител втория класиран участник и да сключи договор с него.

Протоколът е приключен и предаден на Възложителя на 26.07.2019 г.

Приложения неразделна част от протокола:

1. Таблица №3 за присъствали представители при отваряне на плик „Предлагани ценови параметри“ на участниците.
2. Таблица №3.1 за предложенията в плик „Предлагани ценови параметри“ на участниците.
3. Таблица №3.2 за техническа, финансова и комплексна оценка на участниците.

Комисия:

1. Йорданка Керанкова
2. инж. Павлина Гавраилова
3. инж. Николай Колев
4. Катрин Йорданова
5. Донка Кондакова

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679

"Доставка на флокулант-полиелектролит (прахообразен) за обезводняване на утайки в пречиствателните станции за отпадъчни води към „Вик“ ЕАД, гр. Бургас"

Таблица №3 - Присъствен лист - отваряне на плик „Предлагани ценови параметри”: 22.07.2019 г. 10.30 часа

№	Входящ №	Участник	Присъствал представител	Име, фамилия, длъжност	Подпис
1	ОП-23-4/21.05.2019	Компакт Консултанте ЕООД, гр. София	да/ <input checked="" type="radio"/> не		
2	ОП-23-5/21.05.2019	Еко Аква Пур ЕООД, гр. София	да/ <input checked="" type="radio"/> не		
3	ОП-23-6/21.05.2019	Хигиенно-медицинска индустрия ЕООД, гр. Велико Търново	да/ <input checked="" type="radio"/> не		
4	ОП-23-7/21.05.2019	Брентаг България ЕООД, гр. София	да/ <input checked="" type="radio"/> не		
5	ОП-23-8/21.05.2019	Филтър ООД, гр. София	да/ <input checked="" type="radio"/> не		
Представители на средствата за масово осведомяване:				Име, фамилия, длъжност	Подпис
1					
2					

Комисия

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679


1. Йорданка Керанкова

 _____

2. инж. Павлина Гавраилова

 _____

3. инж. Николай Колев

_____ 

4. Катрин Йорданова

 _____

5. Донка Кондакова

_____ 



Доставка на флокулант-полиелектролит (прахообразен) за обезводняване на утайки в пречиствателните станции за отпадъчни води към „Вик” ЕАД, гр. Бургас”

Таблица №3.1 - отваряне на плик "Предлагани ценови параметри": 22.07.2019 г. 10.30 часа

№	Входящ №	Участник	Цена на предлагания продукт - лева на тон реагент, с включен транспорт франко ПСОВ "Бургас"
1	ОП-23-4/21.05.2019	„Компакт Консултантс” ЕООД	предложен за отстраняване
2	ОП-23-5/21.05.2019	„Еко Аква Пур” ЕООД	предложен за отстраняване
3	ОП-23-6/21.05.2019	„Хигиенно-Медицинска Индустрия” ЕООД	6250,00
4	ОП-23-7/21.05.2019	„Брентаг България” ЕООД	6280,00
5	ОП-23-8/21.05.2019	„Филтър” ООД	предложен за отстраняване

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Комисия

1. Йорданка Керанкова

2. инж. Павлина Гавраилова

3. инж. Николай Колев

4. Катрин Йорданова

5. Донка Кондакова

Таблица №3.2 - техническа, финансова и комплексна оценка

№ по ред	Входящ №	Участник	ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА, $TO = T1 * C1 + T2 * C2 + T3 * C3 + T4 * C4 + T5 * C5$															ТО
			T1 – съдържание на активно вещество – в проценти, масови - C1=1. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът, предложил продукт с най-високо съдържание на активно вещество в проценти, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $T1 = (T1 \text{ конкретно} / T1 \text{ максимум}) * 10$			T2 – средна разходна норма за тон сухо вещество, кг/тон сухо в-во - C2=2. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът, предложил продукт с най-ниска разходна норма, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $T2 = (T2 \text{ минимум} / T2 \text{ конкретно}) * 10$			T3 – крайна влага на обезводнен кек, в % - C3=1. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът, предложил продукт с най-ниска влажност на обезводнения кек, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $T3 = (T3 \text{ минимум} / T3 \text{ конкретно}) * 10$			T4 – време за разтваряне на флокуланта и зреене на разтвора, в минути - C4=1. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът, предложил най-кратко време за разтваряне и зреене на разтвора в минути, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $T4 = (T4 \text{ минимум} / T4 \text{ конкретно}) * 10$			T5 – срок за съхранение (указан в години, в числено изражение) - C5=1. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът, предложил най-дълъг срок на съхранение, а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $T5 = (T5 \text{ конкретно} / T5 \text{ максимум}) * 10$			
			коментар в %	точки T1	тежест C1=1	коментар в кг/т сухо в-во	точки T2	тежест C2=2	коментар в %	точки T3	тежест C3=1	коментар в минути	точки T4	тежест C4=1	коментар в години	точки T5	тежест C5=1	
1	ОП-23-4/21.05.2019 г.	Компакт Консултантс ЕООД																
2	ОП-23-5/21.05.2019 г.	Еко Аква Пур ЕООД																
3	ОП-23-6/21.05.2019 г.	Хигиенно-Медицинска Индустрия ЕООД	100	10,00	1	5,84	9,93	2	76,56	10,00	1	30	10,00	1	2	10,00	1	59,86
4	ОП-23-7/21.05.2019 г.	Брентаг България ЕООД	100	10,00	1	5,80	10,00	2	78,04	9,81	1	35	8,57	1	2	10,00	1	58,38
5	ОП-23-8/21.05.2019 г.	Филтър ООД																

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/67

1. Йорданка Керанкова
2. инж. Павлина Гавраилова
3. инж. Николай Колев
4. Катрин Йорданова
5. Донка Кондакова

Таблица №3.2 - техническа, финансова и комплексна оценка

№ по ред	Входящ №	Участник	ФИНАНСОВА ОЦЕНКА $\Phi O = \Phi 1 * j1 + \Phi 2 * j2$						ΦO	Комплексна оценка TO+ΦO
			Φ1 – цена на предлагания продукт (лева на тон реагент, с включена цена на доставка и транспорт до ПСОВ "Бургас") - $j1=2$. Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът, предложил най-ниска цена на продукта (за един тон), а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $\Phi 1 = (\Phi 1 \text{ минимум} / \Phi 1 \text{ конкретно}) * 10$			Φ2 – ценова ефективност на предлагания продукт, лв/1 тон сухо в-во (лева на един тон сухо в-во в обезводняваната утайка)- $j2=2$. Ценовата ефективност се изчислява по формулата $ЦЕ\Phi = (\text{Цена на продукта} * \text{Средна разходна норма на флокуланта}) / 1 \text{ тон сухо вещество, лв/тон сухо в-во}$; където: Цена – лв/кг продукт; Средна разходна норма на флокуланта – килограма флокулант/тон сухо вещество в обезводняваната утайка). Максимална оценка – 10 точки ще получи участникът с получена най-ниска ценова ефективност на продукта (лева/тон сухо в-во), а предложенията на другите участници ще се оценяват реципрочно по формулата: $\Phi 2 = (\Phi 2 \text{ минимум} / \Phi 2 \text{ конкретно}) * 10$				
			цена лв./тон ПСОВ Бургас	точки Φ1	тежест $j1=2$	ценова ефективност	точки Φ2	тежест $j2=2$		
1	ОП-23-4/21.05.2019 г.	Компакт Консултантс ЕООД								
2	ОП-23-5/21.05.2019 г.	Еко Аква Пур ЕООД								
3	ОП-23-6/21.05.2019 г.	Хигиенно-Медицинска Индустрия ЕООД	6250,00	10,00	2	36,50	9,98	2	39,96	99,82
4	ОП-23-7/21.05.2019 г.	Брентаг България ЕООД	6280,00	9,95	2	36,42	10,00	2	39,90	98,28
5	ОП-23-8/21.05.2019 г.	Филтър ООД								

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679

1. Йорданка Керанкова

2. инж. Павлина Гавраилова

3. инж. Николай Колев

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4. Катрин Йорданова

5. Донка Кондакова