

Утвърдил:
Изп. директор

ПРОТОКОЛ № 2

На 28.06.2016 г. в 10,30 часа, на основание чл.72 и следващи от ЗОП (отм.) и в изпълнение на Заповед № РД-09-196-1/31.05.2016 г. на Изпълнителния директор на „Водоснабдяване и канализация” ЕАД, гр. Бургас, се проведе заседание на Комисия за провеждане на открита процедура за възлагане на обществена поръчка открита с Решение № РД-09-196/04.04.2016 г., с предмет: **„Доставка на водомери за нуждите на „В и К“ ЕАД- гр. Бургас за период от 2 години“**

Обособена позиция 1 – Доставка на водомери с DN от 15 мм – 50мм и Qn от 1,5м3/ч –15м3/ч.

Обособена позиция 2 – Доставка на водомери с възможност за електронно и дистанционно отчитане с DN от 15мм – 300 мм и Qn 1,5м3/ч – 625м3/ч.

Обособена позиция 3 – Доставка на водомери с DN от 50мм – 300мм и Qn 15м3/ч – 625м3/ч.

Комисията се събра в пълен състав, както следва:

Председател (и член):

1. инж. Нейчо Тодоров – р-л звено „Ремонт и проверка на водомери“/ технология на машиностроенето и уредостроенето.

Членове:

2. Йорданка Керанкова, р-л отдел «Обществени поръчки»/ правоспособен юрист.
3. инж. Станислава Енчева – инж.- проектант в отдел «Проектиране»/ стр. инженер „ВиК“.
4. Донка Кондакова – ръководител отдел „Човешки ресурси“ / икономист.
5. Златина Фарлалиева – експерт Обществени поръчки / икономист администратор.

До разглеждане на документите в пликове №2 – „Предложение за изпълнение на поръчката” са допуснати всички участници, както е отразено в Протокол №1 на Комисията за провеждане на процедурата.

I. Коментар по технически показатели в пликове № 2 на допуснатите участници:

1. „Хидроинстал” ДЗЗД – ОП 1; ОП 2; ОП 3

1. Участникът предлага да изпълнява всяка частична доставка по съответната обособена позиция в срок от **45 (четиридесет и пет)** календарни дни, считано от датата на получаване на писмена заявка от Възложителя.

2. Предлага подмяна на некачествена и увредена стока за своя сметка в срок от **45 (четиридесет и пет)** календарни дни, считано от датата на изготвяне на констативен протокол от представители на двете страни.

3. Предлага да изпълни аварийна доставка в срок от **168 (сто шестдесет и осем)** часа, считано от датата на получаване на заявка от Възложителя (писмена/ по телефон/ e-mail/ факс).

4. Предлага гаранционен срок в месеци, считано от датата на извършена доставка и подписване на Гаранционната карта за доставените стоки, както следва:

Обособена позиция 1 – Доставка на водомери с DN от 15 мм – 50мм и Qn от 1,5м3/ч –15м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)	Гаранционен срок/месеци
Водомер битов	Dn 15 мм. Qn 1,5м3/ч	24
Водомер битов	Dn 20 мм. Qn 2,5м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 30 мм. Qn 5 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 32 мм. Qn 6 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 40 мм. Qn 10 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 50 мм. Qn 15 м3/ч	24

Обособена позиция 2 – Доставка на водомери с възможност за електронно и дистанционно отчитане с DN от 15мм – 300 мм и Qn 1,5м3/ч – 625м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Водомер битов	Dn 15 мм.	Qn 1,5м3/ч	24
Водомер битов	Dn 20 мм.	Qn 2,5м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 30 мм.	Qn 5 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 32 мм.	Qn 6 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 40 мм.	Qn 10 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Ф 50 мм.	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Ф 65 мм.	Dn 65 мм.	Qn 25 м3/ч	24
Ф 80 мм.	Dn 80 мм.	Qn 40 м3/ч	24
Ф 100мм.	Dn100мм.	Qn 75 м3/ч	24
Ф 150мм.	Dn150мм.	Qn 150м3/ч	24
Ф 200мм.	Dn200мм.	Qn 450м3/ч	24
Ф 300мм.	Dn300мм.	Qn 625м3/ч	24

Обособена позиция 3 – Доставка на водомери с DN от 50мм – 300мм и Qn 15м3/ч – 625м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Ф 50 мм.	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Ф 65 мм.	Dn 65 мм.	Qn 25 м3/ч	24
Ф 80 мм.	Dn 80 мм.	Qn 40 м3/ч	24
Ф 100мм.	Dn100мм.	Qn 75 м3/ч	24
Ф 150мм.	Dn150мм.	Qn 150м3/ч	24
Ф 200мм.	Dn200мм.	Qn 450м3/ч	24
Ф 300мм. .	Dn300мм.	Qn 625м3/ч	24

5. Условия на валидност на гаранционния срок: Водомерите трябва да бъдат монтирани съгласно монтажните предписания от лица, имащи разрешение за такава дейност. Монтажни предписания: Водомерите трябва да се монтират на места, леснодостъпни за отчитане на показанията, защитени от замръзване и влияние на електрически и газови системи. При монтажа посоката на стрелката върху корпуса трябва да съвпада с посоката на потока на водата. За да се предотврати отрицателното влияние на завихрянето, причинено от колена, вентили и друга арматура, трябва да се осигури прав участък преди водомера най-малко пет пъти Dn. Водомерите трябва да се използват съгласно инструкцията и техническите им възможности (дебит, налягане, температура на водата). Водомерите не трябва да бъдат претоварвани и механически повредени. Водомерите трябва да се съхраняват поставени с брояча нагоре, в затворени несъдържащи агресивни пари помещения, при температура от 5° до 30° С и относителна влажност на въздуха до 80%. При транспортирането и съхранението водомерите трябва да бъдат защитени от вибрации и удари. Гаранцията е невалидна при наличие на следи от насилствено повреждане на пломбата. Гаранцията не се отнася за повреди, възникнали от проникване на чужди тела и неспазване на качествата на водата съгласно БДС. Гаранцията отпада при замръзване на водата във водомера. Гаранцията се предоставя на база попълнена гаранционна карта. При констатирани недостатъци и/или дефекти. Възложителят уведомява участника писмено. Страните съставят констативен протокол в тридневен срок, считано от датата на получаване на писменото уведомление. Участникът отстранява недостатъците и/или дефектите за своя сметка. При установяване на дефекти, които не биха могли да бъдат открити при обикновен оглед, Възложителят си запазва правото да извърши рекламация в гаранционния срок и да изиска възстановяване или замяна.

6. Участникът разполага със сервизна база за гаранционен и извънгаранционен сервиз и обслужване на водомерите предмет на поръчката по съответната обособена позиция, на адрес: гр. Пловдив 4006. ул. „Братя Свещарови“ № 7А; телефон за контакт: тел./факс 032 622 201; лице за контакт инж. В. Мустакерчев.

2. „Акварор-Бояджиев и синове” ООД – ОП 1; ОП 2; ОП 3.

1. Участникът предлага да изпълни всяка частична доставка по съответната обособена позиция в срок от **14 (четирнадесет)** календарни дни, считано от датата на получаване на писмена заявка от Възложителя.

2. Предлага подмяна на некачествена и увредена стока за своя сметка в срок от **5 (пет)** календарни дни, считано от датата на изготвяне на констативен протокол от представители на двете страни.

3. Предлага да изпълни аварийна доставка в срок от **24 (двадесет и четири)** часа, считано от датата на получаване на заявка от Възложителя (писмена/ по телефон/ e-mail/ факс).

4. Предлага гаранционен срок в месеци, считано от датата на извършена доставка и подписване на Гаранционната карта за доставените стоки, както следва:

Обособена позиция 1 – Доставка на водомери с DN от 15 мм – 50мм и Qn от 1,5м3/ч –15м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Водомер битов	Dn 15 мм.	Qn 1,5м3/ч	24
Водомер битов	Dn 20 мм.	Qn 2,5м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 30 мм.	Qn 5 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 32 мм.	Qn 6 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 40 мм.	Qn 10 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24

Обособена позиция 2 – Доставка на водомери с възможност за електронно и дистанционно отчитане с DN от 15мм – 300 мм и Qn 1,5м3/ч – 625м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Водомер битов	Dn 15 мм.	Qn 1,5м3/ч	24
Водомер битов	Dn 20 мм.	Qn 2,5м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 30 мм.	Qn 5 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 32 мм.	Qn 6 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 40 мм.	Qn 10 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Ф 50 мм.	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Ф 65 мм.	Dn 65 мм.	Qn 25 м3/ч	24
Ф 80 мм.	Dn 80 мм.	Qn 40 м3/ч	24
Ф 100мм.	Dn 100мм.	Qn 75 м3/ч	24
Ф 150мм.	Dn 150мм.	Qn 150м3/ч	24
Ф 200мм.	Dn 200мм.	Qn 450м3/ч	24
Ф 300мм.	Dn 300мм.	Qn 625м3/ч	24

Обособена позиция 3 – Доставка на водомери с DN от 50мм – 300мм и Qn 15м3/ч – 625м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Ф 50 мм.	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Ф 65 мм.	Dn 65 мм.	Qn 25 м3/ч	24
Ф 80 мм.	Dn 80 мм.	Qn 40 м3/ч	24
Ф 100мм.	Dn 100мм.	Qn 75 м3/ч	24
Ф 150мм.	Dn 150мм.	Qn 150м3/ч	24
Ф 200мм.	Dn 200мм.	Qn 450м3/ч	24
Ф 300мм. .	Dn 300мм.	Qn 625м3/ч	24

5. Условия на валидност на гаранционния срок : Правилно съхранение, монтаж и експлоатация на водомерите.

6. Участникът разполага със сервизна база за гаранционен и извънгаранционен сервиз и обслужване на водомерите предмет на поръчката по съответната обособена позиция, на адрес:

гр. Велико Търново, ул.“Бузлуджа“ 24; телефон и лице за контакт 02 951 5075 – Петко Бояджиев; Baylan Water Meters – Турция тел.: +43 5244 61569; Sensus Metering Systems – Германия тел.:+90 232 497 97 00

3. „Хидролинк БГ” ДЗЗД – ОП 1; ОП 2; ОП 3:

1. Участникът предлага да изпълни всяка частична доставка по съответната обособена позиция срок от **30 (тридесет)** календарни дни, считано от датата на получаване на писмена заявка от Възложителя.

2. Предлага подмяна на некачествена и увредена стока за своя сметка в срок от **10 (десет)** календарни дни, считано от датата на изготвяне на констативен протокол от представители на двете страни.

3. Предлага да изпълни аварийна доставка в срок от **24 (двадесет и четири)** часа, считано от датата на получаване на заявка от Възложителя (писмена/ по телефон/ e-mail/ факс).

4. Предлага гаранционен срок в месеци, считано от датата на извършена доставка и подписване на Гаранционната карта за доставените стоки, както следва:

Обособена позиция 1 – Доставка на водомери с DN от 15 мм – 50мм и Qn от 1,5м3/ч –15м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Водомер битов	Dn 15 мм.	Qn 1,5м3/ч	24
Водомер битов	Dn 20 мм.	Qn 2,5м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 30 мм.	Qn 5 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 32 мм.	Qn 6 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 40 мм.	Qn 10 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24

Обособена позиция 2 – Доставка на водомери с възможност за електронно и дистанционно отчитане с DN от 15мм – 300 мм и Qn 1,5м3/ч – 625м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Водомер битов	Dn 15 мм.	Qn 1,5м3/ч	24
Водомер битов	Dn 20 мм.	Qn 2,5м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 30 мм.	Qn 5 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 32 мм.	Qn 6 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 40 мм.	Qn 10 м3/ч	24
Водомер сграден	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Φ 50 мм.	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Φ 65 мм.	Dn 65 мм.	Qn 25 м3/ч	24
Φ 80 мм.	Dn 80 мм.	Qn 40 м3/ч	24
Φ 100мм.	Dn100мм.	Qn 75 м3/ч	24
Φ 150мм.	Dn150мм.	Qn 150м3/ч	24
Φ 200мм.	Dn200мм.	Qn 450м3/ч	24
Φ 300мм.	Dn300мм.	Qn 625м3/ч	24

Обособена позиция 3 – Доставка на водомери с DN от 50мм – 300мм и Qn 15м3/ч – 625м3/ч.

Тип	Номинални диаметри (Dn) и препоръчителни номинални дебити (Qn)		Гаранционен срок/месеци
Φ 50 мм.	Dn 50 мм.	Qn 15 м3/ч	24
Φ 65 мм.	Dn 65 мм.	Qn 25 м3/ч	24
Φ 80 мм.	Dn 80 мм.	Qn 40 м3/ч	24
Φ 100мм.	Dn100мм.	Qn 75 м3/ч	24
Φ 150мм.	Dn150мм.	Qn 150м3/ч	24
Φ 200мм.	Dn200мм.	Qn 450м3/ч	24
Φ 300мм. .	Dn300мм.	Qn 625м3/ч	24

5. Условия на валидност на гаранционния срок: Срокът на гаранцията започва да тече от деня следващ деня на доставката. Необходимо е:

- Водомерите да се съхраняват поставени с брояча нагоре, в затворени несъдържащи агресивни пари помещения, при температура от 5°C до 40°C и с относителна влажност на въздуха до 80%.

- Водомерите да се монтират на място, леснодостъпно за отчитане на показанията, защитени от замръзване и влияние на електрически или газови системи. При монтажа посоката на стрелката върху корпуса трябва да съвпада с посоката на потока на водата;

- Водомерът е уред, чиито качества се влияят от агресивното действие на водата, особено ако има утайка (желязо, магнезий), причиняващи преждевременно износване на механичните му части. Монтирането на механичен филтър преди водомера е задължително; В случай, че не са спазени гореизброените технически изисквания, купувачът се лишава от правото да претендира за качество в гаранционния срок, посочен в гаранционната карта.

6. Участникът разполага със сервизна база за гаранционен и извънгаранционен сервиз и обслужване на водомерите предмет на поръчката по съответната обособена позиция, на адрес: гр. София, ж.к. “Гео Милев“, ул.“Хосе де Сан Мартин“ №7, бл.27, тел.: +359 2 873 00 86, лице за контакт – инж. Й. Карова; гр. Сливен, ул. “Бургаско шосе“ №33, телефон: +359 899 92 55 53, лице за контакт – Н. Сотирова.

Комисията не констатира нередовности в пликове № 2 на допуснатите участници. Чл.70, ал.1 от ЗОП (отм.) за предложенията в пликове №2 е неприложим предвид критерият за оценка «Най-ниска цена».

Предвид гореизложеното и предварително обявените в документацията за участие условия, комисията уведомява участниците, че на основание чл.69а от ЗОП комисията за провеждане на процедурата извърши разглеждането на техническите предложения в пликове №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на допуснатите участници, в следствие на което ще пристъпи към отваряне на Пликове № 3 „Предлагана цена”.

Отварянето на Пликове № 3 – „Предлагана цена” ще се извърши на 27.07.2016 г. от 10,30 часа в Конферентна зала, ет.4 в сградата на „ВиК” ЕАД, гр. Бургас, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3

Протоколът е приключен и предаден на Възложителя на 06.07.2016 г.

чл.4 от 33ЛД

Комисия:

1. инж. Нейчо Тодоров
2. Йорданка Керанкова
3. инж. Станислава Енчева
4. Донка Кондакова
5. Златина Фарлалиева

чл.4 от 33ЛД

Приел Протоко
Изп. Д

ж. Г. Тенев