

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ И ИЗИСКВАНИЯ

I. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Предмет на поръчката е метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери, собственост на възложителя, при следните обособени позиции:

Обособена позиция №1 – Метрологична проверка на резбови водомери

Периодични проверки на водомери със следните характеристики:

- DN15, Qn 1,5 m³/h/Q₃ 2,5 m³/h, Qmax 3 m³/h/ Q₄ 3,125 m³/h, клас B/R80
- DN20, Qn 1,5 m³/h/Q₃ 2,5 m³/h, Qmax 3 m³/h/ Q₄ 3,125 m³/h, клас B/R80
- DN20, Qn 2,5 m³/h/Q₃ 4 m³/h, Qmax 5 m³/h/ Q₄ 5 m³/h, клас B/R80
- DN25, Qn 3,5 m³/h/Q₃ 6,3 m³/h, Qmax 7 m³/h/ Q₄ 7,875 m³/h, клас B, C/ R80, 160
- DN25, Qn 5 m³/h, Qmax 10 m³/h, клас B
- DN25, Qn 6 m³/h/Q₃ 10 m³/h, Qmax 12m³/h/Q₄ 12,5 m³/h, клас B, C/ R80, 160
- DN32, Qn 6 m³/h/Q₃ 10 m³/h, Qmax 12m³/h/Q₄ 12,5 m³/h, клас B/ R80
- DN40, Qn 10 m³/h/Q₃ 16 m³/h, Qmax 20m³/h/Q₄ 20 m³/h, клас B, C/ R80,160

Обособена позиция №2 – Метрологична проверка на фланшови и комбинирани водомери

Периодични проверки на волтманови водомери със следните характеристики:

- DN50, Qn 15 m³/h/ Q₃ 25 m³/h, Qmax 30 m³/h/Q₄ 31,25 m³/h, клас B, C/ R80,160
- DN65, Qn 25 m³/h/Q₃ 40 m³/h, Qmax 50 m³/h/ Q₄ 50 m³/h, клас B/ R80
- DN80, Qn 25 m³/h/Q₃ 63 m³/h, Qmax 80 m³/h/ Q₄ 78,25 m³/h, клас B/ R80
- DN100, Qn 60 m³/h/Q₃ 100 m³/h, Qmax 120 m³/h/ Q₄ 125 m³/h, клас B/ R80
- DN125, Qn 100 m³/h, Qmax 200 m³/h, клас B/ R80
- DN150, Qn 150 m³/h, Qmax 300 m³/h, клас B/ R80

Периодични проверки на комбинирани водомери със следните характеристики:

- DN50, Qn 15 m³/h/ Q₃ 25 m³/h, Qmax 30 m³/h/Q₄ 31,25 m³/h, клас B, C/ R80,160, допълнителен водомер - Q₃ 4 m³/h
- DN65, Qn 25 m³/h/Q₃ 40 m³/h, Qmax 50 m³/h/ Q₄ 50 m³/h, клас B/ R80, допълнителен водомер - Q₃ 4 m³/h
- DN80, Qn 25 m³/h/Q₃ 63 m³/h, Qmax 80 m³/h/ Q₄ 78,25 m³/h, клас B/ R80, допълнителен водомер - Q₃ 4 m³/h
- DN100, Qn 60 m³/h/Q₃ 100 m³/h, Qmax 120 m³/h/ Q₄ 125 m³/h, клас B/ R80, допълнителен водомер - Q₃ 4 m³/h

2. Количества:

2.1. Количествата са посочени в образеца на ценовата оферта от документацията за участие.

2.2. Посочените количества са прогрозни и необвързващи. Възложителят си запазва правото да ги променя в зависимост от потребностите и финансовите си възможности.

3. Прогнозна стойност на поръчката: 61 000,00 лв. без ДДС, съответно:

Обособена позиция №1 – 41 000,00 лв. без ДДС.

Обособена позиция №2 – 20 000,00 лв. без ДДС.

4. Срок на изпълнение на поръчката – Извършването на проверките ще бъде периодично за срок от една година или до достигане на максимално допустимата стойност, след заявка от Възложителя, съобразно нуждите на Дружеството.

II. ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА (отнася се и за двете обособени позиции)

1. Изисквания при изпълнение на услугата:

1.1. Услугата следва да се изпълни съгласно Закона за измерванията и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

1.2. Водомерите ще се предават на представител на определения за изпълнител участник, придружени от попълнено заявление за проверка (съгласно изискванията на Закона

Приложение №1 към обява с предмет „Метрологична проверка на водомери“

за измерванията), с поставени пломбажна тел и оловна пломба, върху която впоследствие да се постави знакът, съответстващ на резултата от метрологична проверка.

1.3. Изпълнителят се задължава да осигури за своя сметка транспортирането на водомерите, подлежащи на метрологична проверка, до лабораторията за проверка и връщането им до адреса на Възложителя (гр. Разград и гр. Попово) след извършване на проверката.

1.4. Изпълнителят е длъжен да предава проверените водомери маркирани със знак, съответстващ на резултата от извършената метрологична проверка, като ги придружава с копие от входяното заявление, с което са заявени и копие от протокола с резултатите от проверката.

2. Място на изпълнение на поръчката:

Метрологичната проверка се извършва в лаборатория на Изпълнителя, оправомощена от Председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН) за извършване на последваща проверка на водомери със съответния максимален разход.

3. Срок за проверка на водомерите: не повече от 10 работни дни от датата на приемането им (датата на заявлението за проверка).

III. ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ФОРМИРАНЕ ЦЕНАТА И ПЛАЩАНИЯ ПО ДОГОВОРИТЕ (отнася се и за двете обособени позиции)

1. Цените се посочват в лева без ДДС с точност до втория знак след десетичната запетая.

2. В Ценовата оферта да се представят единични цени по видове услуги и обща стойност, представляваща произведение от съответните единични цени и прогнозни количества.

3. В цената следва да са включени всички преки и непреки разходи за извършване на услугите.

4. В случай на несъответствие между цената изписана цифром и словом, се приема за вярна посочената словом, а в случай на несъответствие между единични цени и обща цена, офертата се отстранява от участие.

5. Общата стойност на договора се формира на база Ценовата оферта на Изпълнителя за всички извършени услуги през срока на действие на сключения договор.

6. Цените, предложени от Изпълнителя са окончателни и валидни през срока на действие на договора и не подлежат на промяна.

7. Всички плащания се извършват в лева по банков път срещу премо-предавателен протокол за извършените услуги и издадена фактура, оформена съобразно изискванията на приложимото право. Срок за плащане – до 30 календарни дни от датата на издаване на фактурата и приемане на услугите.

8. Плащането се извършва по цени, съгласно Ценовата оферта на определения за Изпълнител участник.

IV. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УЧАСТНИЦИТЕ (отнася се и за двете обособени позиции)

1. Право на участие в поръчката имат всички български и чуждестранни физически и юридически лица, както и техните обединения, които отговарят на изискванията на ЗОП и Възложителя. В случай, че участникът е физическо лице, представя заверено копие от документ за самоличност. В случай, че участникът е обединение, което не е регистрирано като самостоятелно юридическо лице, участниците в обединението представят копие на договора за обединение, а когато в договора не е посочено лицето, което представлява участниците в обединението – и документ, подписан от лицата в обединението, в който се посочва представляващият.

2. Участниците могат свободно да ползват подизпълнители, но задължително следва да са посочили това обстоятелство. В случай, че ще се използват подизпълнители, избраните

за Изпълнители сключват договор за подизпълнение с подизпълнителите, посочени в офертата им. Сключването на договор за подизпълнение не освобождава изпълнителя от отговорността му за изпълнение на договора за обществена поръчка.

3. Изпълнителите нямат право да:

- сключват договор за подизпълнение с лице, за което е налице обстоятелство по чл.54, ал. 1 от ЗОП (без т.6);

- възлагат изпълнението на една или повече от дейностите, включени в предмета на обществената поръчка, на лица, които не са подизпълнители;

- заменят посочен в офертата подизпълнител, освен когато: за предложени подизпълнител е налице или възникне обстоятелство по чл.54, ал. 1 (без т.6) от ЗОП; предложеният подизпълнител престане да отговаря на нормативно изискване за изпълнение на една или повече от дейностите, включени в предмета на договора за подизпълнение; договорът за подизпълнение е прекратен по вина на подизпълнителя.

4. В срок до три дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение към него, или на договор, с който се заменя посочен подизпълнител, изпълнителят изпраща заверено копие от договора или допълнителното споразумение на възложителя

5. Подизпълнителите нямат право да превзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

6. Участниците не могат да бъдат дружества, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим или пък свързани с тях лица по смисъла на чл. 3, т.8 от Закона за икономическите и финансови отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици. В случай, че участникът е дружество, което попада в изключенията на чл. 4 от цитирания закон, същият представя доказателства за наличие на обстоятелства, обуславящи изключенията. Същото изискване се отнася и за подизпълнителите, в случай, че участникът ще използва ресурсите на подизпълнител.

7. За участника следва да не са налице обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 от ЗОП (без т.6) по отношение на настоящата обществена поръчка. Същото изискване се отнася и за подизпълнителите, в случай, че участникът ще използва ресурсите на подизпълнител.

8. Участниците следва да разполагат с оправомощена от председателя на ДАМТН лаборатория за извършване на проверките;

9. Участниците следва да разполагат с технически лица/експерти за качествено изпълнение на поръчката;

10. Участниците следва да разполагат сetalони и спомагателно оборудване за качествено изпълнение на поръчката;

V. ОСНОВАНИЯ ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА УЧАСТНИЦИ (отнася се и за двете обособени позиции)

1. Непредставяне на някой от необходимите документи, изискуеми в офертата.

2. Наличие на някое от обстоятелствата по чл. 54, ал. 1, т. 1, 2, 3, 4, 5 и 7 от ЗОП.

3. Наличие на обстоятелствата по чл.3, т.8 от Закона за финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици

4. Представяне на оферта, която не отговаря на предварително обявените от Възложителя условия и изисквания, посочени в обявата и приложенията към нея.

5. Представяне на невярна информация за доказване съответствие на офертата с изискванията на Възложителя.

Ако в настоящите технически спецификации са посочени конкретен модел, източник, процес, търговска марка, стандарт, патент, тип, произход, процес, да се чете „ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТ“.

За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на ЗОП и ППЗОП.

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обособена позиция №1 обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет: „Метрологична проверка на водомери“

От „Акварор сервиз“ ООД, подписано от Петко Стоянов Бояджиев,
в качеството му на Управител

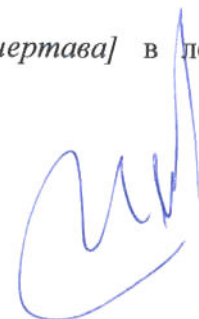
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обособена позиция №1 - Метрологична проверка на резбови водомери, при следните параметри:

№	Наименование на услугите	Ед.цена без ДДС,лв	Прогноз. кол-во,бр	Обща стойност, лв
1	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN15, Qn 1,5 m ³ /h/Q ₃ 2,5 m ³ /h, Qmax 3 m ³ /h/ Q ₄ 3,125 m ³ /h, клас B/R80	2,50	500	1 250,00
2	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN20, Qn 1,5 m ³ /h/Q ₃ 2,5 m ³ /h, Qmax 3 m ³ /h/ Q ₄ 3,125 m ³ /h, клас B/R80	2,60	4500	11 700,00
3	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN20, Qn 2,5 m ³ /h/Q ₃ 4 m ³ /h, Qmax 5 m ³ /h/ Q ₄ 5 m ³ /h, клас B/R80	2,60	7500	19 500,00
4	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN25, Qn 3,5 m ³ /h/Q ₃ 6,3 m ³ /h, Qmax 7 m ³ /h/ Q ₄ 7,875 m ³ /h, клас B, C/ R80, 160	2,80	401	1 122,80
5	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN25, Qn 5 m ³ /h, Qmax 10 m ³ /h, клас B	2,80	100	280,00
6	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN25, Qn 6 m ³ /h/Q ₃ 10 m ³ /h, Qmax 12m ³ /h/Q ₄ 12,5 m ³ /h, клас B, C/ R80, 160	2,80	251	702,80
7	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN32, Qn 6 m ³ /h/Q ₃ 10 m ³ /h, Qmax 12m ³ /h/Q ₄ 12,5 m ³ /h, клас B/ R80	2,80	25	70,00
8	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN40, Qn 10 m ³ /h/Q ₃ 16 m ³ /h, Qmax 20m ³ /h/Q ₄ 20 m ³ /h, клас B, C/ R80,160	2,80	6	16,80

Общата стойност на нашата оферта за обособена позиция №1 е в размер на 34 642,40 лв. (тридесет и четири хиляди шестстотин четиридесет и два лева и четиридесет ст.)

Всички посочени цени са ~~крайни~~/без ДДС [невярното се зачертава] в лева, закръглени до втория знак след десетичната запетая.



Приложение №3 към обява с предмет „Метрологична проверка на водомери“

В случай на несъответствие между цената изписана цифром и словом, се приема за вярна посочената словом, а в случай на несъответствие между единични цени и обща стойност, приемаме офертата ни да бъде отстранена от участие в процедурата.

Цената на нашата оферта е окончателна и не подлежи на увеличение.

До подписване на Договора настоящото предложение представлява обвързващо споразумение между двете страни.

Дата

23.02.2018

Име и фамилия

Петко Бояджиев

Печат и подпис





ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обособена позиция №2 обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет: „Метрологична проверка на водомери“

От „Акварор сервиз“ ООД, подписано от Петко Стоянов Бояджиев,
в качеството му на Управител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обособена позиция №2 – Метрологична проверка на фланшови и комбинирани водомери, при следните параметри:

№	Наименование на услугите	Ед.цена без ДДС,лв	Прогноз. кол-во,бр	Обща стойност, лв
1	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN50, Qn 15 m ³ /h/ Q ₃ 25 m ³ /h, Qmax 30 m ³ /h/Q ₄ 31,25 m ³ /h, клас В, С/ R80,160	100,00	12	1200,00
2	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN65, Qn 25 m ³ /h/Q ₃ 40 m ³ /h, Qmax 50 m ³ /h/ Q ₄ 50 m ³ /h, клас В/ R80	130,00	10	1300,00
3	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN80, Qn 25 m ³ /h/Q ₃ 63 m ³ /h, Qmax 80 m ³ /h/ Q ₄ 78,25 m ³ /h, клас В/ R80	160,00	16	2560,00
4	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN100, Qn 60 m ³ /h/Q ₃ 100 m ³ /h, Qmax 120 m ³ /h/ Q ₄ 125 m ³ /h, клас В/ R80	200,00	18	3 600,00
5	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN125, Qn 100 m ³ /h, Qmax 200 m ³ /h, клас В/ R80	250,00	6	1 500,00
6	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN150, Qn 150 m ³ /h, Qmax 300 m ³ /h, клас В/ R80	300,00	10	3 000,00
7	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN50, Qn 15 m ³ /h/ Q ₃ 25 m ³ /h, Qmax 30 m ³ /h/Q ₄ 31,25 m ³ /h, клас В, С/ R80,160, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	150,00	2	300,00
8	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN65, Qn 25 m ³ /h/Q ₃ 40 m ³ /h, Qmax 50 m ³ /h/ Q ₄ 50 m ³ /h, клас В/ R80, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	200,00	2	400,00
№	Наименование на услугите	Ед.цена без ДДС,лв	Прогноз. кол-во,бр	Обща стойност, лв

Приложение №3 към обява с предмет „Метрологична проверка на водомери“

9	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN80, Qп 25 m ³ /h/Q ₃ 63 m ³ /h, Qmax 80 m ³ /h/ Q ₄ 78,25 m ³ /h, клас В/ R80, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	160,00	2	320,00
10	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN100, Qп 60 m ³ /h/Q ₃ 100 m ³ /h, Qmax 120 m ³ /h/ Q ₄ 125 m ³ /h, клас В/ R80, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	200,00	2	400,00

Общата стойност на нашата оферта за обособена позиция № 2 е в размер на 14 580,00 лв. (четирнадесет хиляди петстотин и осемдесет лева) лева

Всички посочени цени са ~~крайни~~/без ДДС [невярното се зачертава] в лева, закръглени до втория знак след десетичната запетая.

В случай на несъответствие между цената изписана цифром и словом, се приема за вярна посочената словом, а в случай на несъответствие между единични цени и обща стойност, приемаме офертата ни да бъде отстранена от участие в процедурата.

Цената на нашата оферта е окончателна и не подлежи на увеличение.

До подписване на Договора настоящото предложение представлява обвързващо споразумение между двете страни.

Дата

23.02.2018

Име и фамилия

Петко Бояджиев

Печат и подпис



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обособена позиция №1 от обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет „Метрологична проверка на водомери“

От „Аква Билдинг Сървис“ ЕООД, подписано от Стефан Томов,
в качеството му на Управител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето техническо предложение, както следва:

~~I. Прилагаме документ за упълномощаване /когато лицето, което е подписало офертата не е законният представител/~~

II. Представяме нашето предложение за изпълнение на обособена позиция №1 – „Метрологична проверка на резбови водомери“ в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя при следните параметри:

1. Услугата ще изпълним съгласно Закона за измерванията и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

2. Извършването на проверките ще бъде периодично за срок от една година, след заявка от Възложителя, съобразно нуждите му.

3. Метрологичната проверка ще се извършва в лаборатории, оправомощени от Председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН) за извършване на последваща проверка на водомери със съответния максимален разход, както следва:

гр. София, кв. „Зона Б-19“, ул. „Перник“, бл. 11-12

4. Водомерите ще се предават на оправомощен наш представител, придружени от попълнено заявление за проверка (съгласно изискванията на Закона за измерванията), с поставени пломбажна тел и оловна пломба, върху която да се постави знакът, съответстващ на резултата от метрологична проверка.

5. Ние ще осигурим за наша сметка транспортирането на водомерите, подлежащи на метрологична проверка, до лабораторията за проверка и връщането им до адреса на Възложителя (гр. Разград и гр. Попово) след извършване на проверката.

6. Задължаваме се да предаваме проверените водомери, маркирани със знак, съответстващ на резултата от извършената метрологична проверка, като ги придружаваме с копие от входящото заявление, с което са заявени, ППП за извършените услуги и копие от протокола/ите с резултатите от проверката.

7. Срок за извършване на проверките – 10 /десет/ работни дни от получаване на водомерите.

III. Декларираме, че приемаме/~~не приемаме~~ /невярното се зачертава/ условията за изпълнение на обществената поръчка, заложиени в приложения проект на договор

IV. Декларираме срок на валидност на нашата оферта 26.05. 2018 г.

V. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени/~~не са спазени~~ /невярното се зачертава/ задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, защита на заетостта и условията на труд.

VI. Всички доставки и дейности, посочени в настоящото предложение, са отчетени и включени в предложената от нас цена.

VII. Бихме желали да обърнем внимание на следните допълнителни преимущества на нашето предложение, спрямо задължителните изисквания и условия на възложителя, свързани с изпълнението на настоящата поръчка:.....

(Да се посочат, ако счита, че са предложени такива)

Дата

23.02.2018г.

Име и фамилия

Стефан Томов

Подпис и печат



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обособена позиция №2 от обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет „Метрологична проверка на водомери“

От „Аква Билдинг Сървиз“ ЕООД, подписано от Стефан Томов,
в качеството му на Управител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето техническо предложение, както следва:

~~I. Прилагаме документ за упълномощаване /когато лицето, което е подписало офертата не е законният представител/~~

II. Представяме нашето предложение за изпълнение на обособена позиция №2 – „Метрологична проверка на фланшови и комбинирани водомери“ в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя при следните параметри:

1. Услугата ще изпълним съгласно Закона за измерванията и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

2. Извършването на проверките ще бъде периодично за срок от една година, след заявка от Възложителя, съобразно нуждите му.

3. Метрологичната проверка ще се извършва в лаборатории, оправомощени от Председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН) за извършване на последваща проверка на водомери със съответния максимален разход, както следва:

гр. София, кв. „Зона Б-19“, ул. „Перник“, бл. 11-12

4. Водомерите ще се предават на оправомощен наш представител, придружени от попълнено заявление за проверка (съгласно изискванията на Закона за измерванията), с поставени пломбажна тел и оловна пломба, върху която да се постави знакът, съответстващ на резултата от метрологична проверка.

5. Ние ще осигурим за наша сметка транспортирането на водомерите, подлежащи на метрологична проверка, до лабораторията за проверка и връщането им до адреса на Възложителя (гр. Разград и гр. Попово) след извършване на проверката.

6. Задължаваме се да предаваме проверените водомери, маркирани със знак, съответстващ на резултата от извършената метрологична проверка, като ги придружаваме с копие от входящото заявление, с което са заявени, ППП за извършените услуги и копие от протокола/ите с резултатите от проверката.

7. Срок за извършване на проверките – 10 /десет/ работни дни от получаване на водомерите.

III. Декларираме, че приемаме/не приемаме */невярното се зачертава/* условията за изпълнение на обществената поръчка, заложиени в приложения проект на договор

IV. Декларираме срок на валидност на нашата оферта 26.05.2018 г.

V. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени/не са спазени */невярното се зачертава/* задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

VI. Всички доставки и дейности, посочени в настоящото предложение, са отчетени и включени в предложената от нас цена.

VII. Бихме желали да обърнем внимание на следните допълнителни преимущества на нашето предложение, спрямо задължителните изисквания и условия на възложителя, свързани с изпълнението на настоящата поръчка:.....

(Да се посочат, ако счита, че са предложени такива)

Дата

23.02.2018г.

Име и фамилия

Стефан Томов

Подпис и печат



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обособена позиция №1 обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет: „Метрологична проверка на водомери“

От „Аква Билдинг Сървиз“ ЕООД, подписано от Стефан Томов,
в качеството му на Управител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обособена позиция №1 - Метрологична проверка на резбови водомери, при следните параметри:

№	Наименование на услугите	Ед.цена без ДДС,лв	Прогноз. кол-во,бр	Обща стойност, лв
1	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN15, Qn 1,5 m ³ /h/Q ₃ 2,5 m ³ /h, Qmax 3 m ³ /h/ Q ₄ 3,125 m ³ /h, клас В/R80	2,50	500	1 250,00
2	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN20, Qn 1,5 m ³ /h/Q ₃ 2,5 m ³ /h, Qmax 3 m ³ /h/ Q ₄ 3,125 m ³ /h, клас В/R80	2,60	4500	11 700,00
3	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN20, Qn 2,5 m ³ /h/Q ₃ 4 m ³ /h, Qmax 5 m ³ /h/ Q ₄ 5 m ³ /h, клас В/R80	2,60	7500	19 500,00
4	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN25, Qn 3,5 m ³ /h/Q ₃ 6,3 m ³ /h, Qmax 7 m ³ /h/ Q ₄ 7,875 m ³ /h, клас В, С/ R80, 160	2,80	401	1 122,80
5	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN25, Qn 5 m ³ /h, Qmax 10 m ³ /h, клас В	2,80	100	280,00
6	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN25, Qn 6 m ³ /h/Q ₃ 10 m ³ /h, Qmax 12m ³ /h/Q ₄ 12,5 m ³ /h, клас В, С/ R80, 160	2,80	251	702,80
7	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN32, Qn 6 m ³ /h/Q ₃ 10 m ³ /h, Qmax 12m ³ /h/Q ₄ 12,5 m ³ /h, клас В/ R80	2,80	25	70,00
8	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на водомери DN40, Qn 10 m ³ /h/Q ₃ 16 m ³ /h, Qmax 20m ³ /h/Q ₄ 20 m ³ /h, клас В, С/ R80,160	2,80	6	16,80

Общата стойност на нашата оферта за обособена позиция №1 е в размер на 34 642,40 лв. (тридесет и четири хиляди шестстотин четиридесет и два лева и четиридесет ст.)

Всички посочени цени са ~~крайни~~ без ДДС [невярното се зачертава] в лева, закръглени до втория знак след десетичната запетая.

Приложение №3 към обява с предмет „Метрологична проверка на водомери“

В случай на несъответствие между цената изписана цифром и словом, се приема за вярна посочената словом, а в случай на несъответствие между единични цени и обща стойност, приемаме офертата ни да бъде отстранена от участие в процедурата.

Цената на нашата оферта е окончателна и не подлежи на увеличение.

До подписване на Договора настоящото предложение представлява обвързващо споразумение между двете страни.

Дата

23.02.2018

Име и фамилия

Стефан Томов

Печат и подпис



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обособена позиция №2 обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет: „Метрологична проверка на водомери“

От „Аква Билдинг Сървиз“ ЕООД, подписано от Стефан Томов,
в качеството му на Управител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обособена позиция №2 – Метрологична проверка на фланшови и комбинирани водомери, при следните параметри:

№	Наименование на услугите	Ед.цена без ДДС,лв	Прогноз. кол-во,бр	Обща стойност, лв
1	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN50, Qn 15 m ³ /h/ Q ₃ 25 m ³ /h, Qmax 30 m ³ /h/ Q ₄ 31,25 m ³ /h, клас В, С/ R80,160	100,00	12	1200,00
2	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN65, Qn 25 m ³ /h/ Q ₃ 40 m ³ /h, Qmax 50 m ³ /h/ Q ₄ 50 m ³ /h, клас В/ R80	130,00	10	1300,00
3	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN80, Qn 25 m ³ /h/ Q ₃ 63 m ³ /h, Qmax 80 m ³ /h/ Q ₄ 78,25 m ³ /h, клас В/ R80	160,00	16	2560,00
4	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN100, Qn 60 m ³ /h/ Q ₃ 100 m ³ /h, Qmax 120 m ³ /h/ Q ₄ 125 m ³ /h, клас В/ R80	200,00	18	3 600,00
5	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN125, Qn 100 m ³ /h, Qmax 200 m ³ /h, клас В/ R80	250,00	6	1 500,00
6	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на фланшови водомери DN150, Qn 150 m ³ /h, Qmax 300 m ³ /h, клас В/ R80	300,00	10	3 000,00
7	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN50, Qn 15 m ³ /h/ Q ₃ 25 m ³ /h, Qmax 30 m ³ /h/ Q ₄ 31,25 m ³ /h, клас В, С/ R80,160, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	150,00	2	300,00
8	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN65, Qn 25 m ³ /h/ Q ₃ 40 m ³ /h, Qmax 50 m ³ /h/ Q ₄ 50 m ³ /h, клас В/ R80, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	200,00	2	400,00
№	Наименование на услугите	Ед.цена без ДДС,лв	Прогноз. кол-во,бр	Обща стойност, лв

Приложение №3 към обява с предмет „Метрологична проверка на водомери“

9	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN80, Qn 25 m ³ /h/Q ₃ 63 m ³ /h, Qmax 80 m ³ /h/ Q ₄ 78,25 m ³ /h, клас B/ R80, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	160,00	2	320,00
10	Метрологична проверка (периодична и след ремонт) на комбинирани водомери DN100, Qn 60 m ³ /h/Q ₃ 100 m ³ /h, Qmax 120 m ³ /h/ Q ₄ 125 m ³ /h, клас B/ R80, допълнителен водомер - Q ₃ 4 m ³ /h	200,00	2	400,00

Общата стойност на нашата оферта за обособена позиция № 2 е в размер на 14 580,00 лв. (четирнадесет хиляди петстотин и осемдесет лева) лева

Всички посочени цени са ~~са крайни~~/без ДДС [невярното се зачертава] в лева, закръглени до втория знак след десетичната запетая.

В случай на несъответствие между цената изписана цифром и словом, се приема за вярна посочената словом, а в случай на несъответствие между единични цени и обща стойност, приемаме офертата ни да бъде отстранена от участие в процедурата.

Цената на нашата оферта е окончателна и не подлежи на увеличение.

До подписване на Договора настоящото предложение представлява обвързващо споразумение между двете страни.

Дата

23.02.2018

Име и фамилия

Стефан Томов

Печат и подпис



“ВОДОСНАБДЯВАНЕ – ДУНАВ” ЕООД - РАЗГРАД

ЗА П О В Е Д

№ РД-11-...131/18.04...2018 г.

На основание чл. 7 и чл.13 от ЗФУКПС, във връзка с и изпълнението и контрола на договори ПО-04-01-31 и ПО-04-01-32 от 28.03.2018 г. за метрологична проверка на водомери, с изпълнител «Акварор-сервиз» ООД гр. София

НАРЕЖДАМ:

1. Общите водомери и индивидуалните водомери на потребители на дружеството, подлежащи на периодична проверка се предават във водомерни работилници Разград и Попово. Водомери на вход населени места и водоизточници се предават за проверка със съответните протоколи образец В-Ф9. Протоколите се изготвят в 3 екземпляра – за ВР, за отдел ПТО и за съответния експлоатационен район.

2. Служителите от ВР извършват оглед на предадените водомери. Негодните се бракуват съгласно „Инструкция за водене на документите за движението и наличността на оборотните водомери” или ремонтират по установения ред, а годните се почистват и комплектоват за проверка. Протоколите за брак се изготвят в 2 екземпляра – за МОЛ на съответния район и за ВР.

3. Подготвените водомери се предават от „Специалист, продажби” на изпълнителя с попълнено заявление за проверка.

4. Проверените водомери се приемат в склад Попово и/или Разград само придружени от приемо-предавателен прокол за приемане на услугите, протоколи с резултатите от извършената проверка и издадена данъчна фактура. Водомерите се заприхождават със стойността на проверката в склад „Материали втора употреба”. Протоколите за проверка на водомери на вход насечени места и водоизточници се предават в отдел ПТО, а водомерите на потребители и общи водомери – в отдел Продажби. Оригиналната фактура със складовата разписка се предава във ФСО.

5. Финансов контрол по договорите да се осъществява от зам. гл. счетоводител. Фактури без подпис или с липсващи придружаващи ги документи не се предават за плащане.

6. В 10-дневен срок от датата на последното плащане по договора зам. главен счетоводител е длъжен да предаде копия на всички документи, свързани с изпълнението и неговото отчитане, както и справка за изплатените по договора суми на ръководител отдел Доставка и ОП за прилагане към досието на поръчката.

7. При нарушение на договорните задължения от страна на изпълнителя, посочените по-горе длъжностни лица писмено сигнализират юридическия консултант на дружеството за предприемане на правни действия.

8. Настоящата заповед е в сила до приключване срока на договорите.

9. Длъжностните лица да спазват изискванията на раздели IV. и V. от договорите.

10. Контрол по изпълнението на настоящата заповед възлагам на главния счетоводител.

11. Оригиналът на заповедта да се приложи към договора и да се съхранява от главния счетоводител.

12. Съдържанието на договорите е достъпно в ПК „Текущи ОП и ПП”, № на поръчка – 042018, адрес <http://www.dunav-rz.com/index.php/customer-profile/current-op-pp/147-042018-15-02-2018-g-obyava-s-predmet-metrologichna-proverka-na-vodomeri>

Копия от настоящата заповед и договора да се връчат срещу подпис на посочените в списък към нея длъжностни лица за сведение и изпълнение.

ИНЖ. СТОЯН ИВАНОВ

Управител на „Водоснабдяване – Дунав” ЕООД

