



	От:	Валерия Василева
	Тел.:	02 812 25 79
	E-mail:	valeriya.yakimova@veolia.com
Относно:	Дата:	06.11.2024 г.
	Стр.:	1
		Оферта за закупуване и доставка на стоки/услуги

Уважаеми дами и господа,

Моля, в срок до **5 работни дни**, считано от датата на настоящата покана, да ни предложите оферта, съдържаща техническо и финансово предложение за следната стока:

№	Описание на стоките/услугите	Количество	Ед. цена лева, без ДДС	Обща цена лева, без ДДС
1	ГНСС приемник от геодезически клас с технически параметри съгласно Приложение 1	1		
Общо без ДДС:				

1. Цените следва да включват транспортните разходи до съответното място на изпълнение (DDP място за изпълнение съгласно Incoterms 2020), както и всички разходи и такси, платими от “Софийска вода” АД. Изразете цените в български лева, без ДДС и до втория знак след десетичната запетая.

• **Място за изпълнение:** София, бул. Цар Борис III 159

• **Офертата следва да включва:**

-**срок на изпълнение:** да се посочи от участника

-**гаранционен срок на стоките** – минимум 24 месеца

-**срок на валидност на офертата** - в календарни или работни дни или до конкретна дата, не по-малко от **60 дни** от датата на получаване на офертата.

2. Срок и процедура за приемане на рекламации, в случай, че е приложимо

3. Офертата следва да бъде придружена с:

-всички приложими изискуеми за фирмата или стоките разрешителни, сертификати, декларации за съответствие със съответните стандарти и други документи; в случай, че е приложимо

-инструкция за експлоатация; в случай, че е приложимо

-сертификат за качество – в случай, че е приложимо;

-декларация за съответствие – в случай, че е приложимо.

4. Към настоящата Покана за оферта се прилагат Условия за покупки на Софийска вода АД, съгласно които избраната за изпълнител фирма следва да изпълни поръчката. Изпълнителят се задължава да спазва Общите принципи за отношенията с доставчиците. Условията за покупки и Общите принципи за отношения с доставчиците са публикувани на страницата на „Софийска вода“ АД, на следния електронен адрес: <https://www.sofiyskavoda.bg/profil-na-kupuvacha>

5. Начин на плащане: 100% след извършване на услугата, в срок до 60 (шестдесет) дни след получаване на приемо-предавателния протокол и коректно попълнената фактура.

6. Указания за подаване на офертата: в определения по-горе срок за подаване на оферти по имейл valeriya.yakimova@veolia.com, на вниманието на Валерия Василева – старши специалист „Администриране на договори по ЗОП“ или в Деловодството на Софийска вода АД, гр. София, 1618, бул. Цар Борис III №159 в работно време до 16.30 часа.

7. Получените оферти ще бъдат оценени въз основа на следните показатели и методика за оценка: предложена най-ниска цена

8. Офертите, които не отговарят на заложените в поканата изисквания няма да бъдат оценени

С уважение,
Валерия Василева
Старши специалист „Администриране на договори по ЗОП“

Свилен Габровски
Директор „Логистика и снабдяване“

1. ГНСС приемник от геодезически клас с интегрирана в корпуса му ГНСС антена и с възможност за работа във всички режими на измерване:

- Статични ГНСС измервания;
- Кинематични ГНСС измервания с последваща обработка;
- ГНСС измервания в реално време с VRS мрежи.

1.1. Приемателни канали, честота на опресняване и поддържани честоти:

- Не по-малко от 220 приемателни канала;
- Честота на определяне: не по-малко от 5Hz
- GPS честоти: L1C/A, L1C, L2C(L2P), L2E, L5;
- GLONASS честоти: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P, L3;
- BeiDou честоти: B1, B2, B1C, B2A, B2B;
- Galileo честоти: E1, E5B, E5A, E5AltBOC ;
- IRNSS: L5;
- QZSS: L1, C/A, L1C, L2C, L5.

1.2 Точност на измерване:

1.2.1 При ГНСС измервания в RTK режим (реално време) с VRS мрежи не по-малка от:

- хоризонтална 1,0 cm+0,5ppm
- вертикална 2,0 cm+0,5ppm

1.2.2 При ГНСС измервания в статичен режим не по-малка от:

- хоризонтална 0,3 cm+0,5ppm
- вертикална 0,5 cm+0,5ppm

1.3 Комуникационна свързаност – Bluetooth и/или друга технология за безжична връзка с контролера за управление.

1.4 Защита от проникване IP65

2. Полеви контролер за управление на работния процес:

- Операционна система Windows, версия 10.0 или по-висока;
- Цветен, мулти-тъч дисплей с големина не по-малко от 7“;
- Физическа клавиатура QWERTY с номерирани бутони и функционални клавиши;
- Памет: минимум 8GB оперативна памет (RAM) и 128 GB памет за съхранение (ROM) с опция за SDXC карта до 512 GB;
- Процесор: минимум 8 ядрен, с тактова честота не по-малко от 2.0 GHz;
- Захранване: акумулаторна батерия с капацитет не по-малко от 6200 mAh;
- Комуникационна свързаност: 3G или по-висока версия, WiFi, Bluetooth и/или друга технология за безжична връзка с ГНСС приемници.
- Инсталиран полеви софтуер с постоянен лиценз и геодезическа функционалност, съвместим с предложения по т.1 ГНСС приемник,
- Полевият софтуер да разполага като минимум и със следната функционалност:
 - o работни езици – български и английски;
 - o Изчисление на трансформационни параметри и дефиниране на координатни системи;
 - o Статично определяне на точки с последваща обработка;
 - o Измерване в реално време с VRS мрежи;
 - o Поддръжка и работа с Web Map Services (WMS), SHP и DXF формати
 - o Импорт/Експорт в различни форматни файлове – ASCII, dxf, shp (SHP, RXL, LandXML, TXT, CSV, ASCII, JobXML, формат за експорт към АГКК

3. Окомплектовка – предложеният комплект трябва да съдържа всички необходими устройства и аксесоари за работа в реално време с VRS мрежи,

- **1бр. ГНСС приемник с интегрирана в корпуса му антена;**
- 2бр. сменяеми при полеви условия акумулаторни батерии за ГНСС приемник;
- зарядно у-во за едновременно зареждане на 2бр. батерии, със захранващ кабел за 220V;
- транспортен куфар/калъф побиращ приемника, контролера и аксесоарите;
- **1бр. Полеви контролер;**
- Сменяема при полеви условия акумулаторна батерия;
- зарядно у-во за едновременно зареждане на 2бр. батерии, със захранващ кабел за 220V;- ---кабел за трансфер на данни към компютър;
- държач и скоба за прикрепване на контролер към щок;
- ГНСС щок телескопичен с обща дължина не по-малка от 3 м.

