



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лега 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@aop.bg, e-rop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ПУБЛИЧНА ПОКАНА

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

<p>Деловодна информация Партида на възложителя: 01158 Поделение: ДП "Пристанищна инфраструктура" Изходящ номер: <u>05-11-25</u> от дата 23/10/2013 Коментар на възложителя:</p>

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:		
Възложител ДП "Пристанищна инфраструктура"		
Адрес бул. "Шипченски проход" No 69		
Град София	Пощенски код 1574	Страна Република България
Място/места за контакт Дирекция "Международно сътрудничество, протокол и връзки с обществеността"	Телефон 02 8079951	
Лице за контакт (може и повече от едно лице) Ренета Тонич - ръководител звено "Международно сътрудничество"		
E-mail r.tonich@bgports.bg	Факс 02 8079966	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.bgports.bg Адрес на профил на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата): www.bgports.bg		

РАЗДЕЛ II

<p>Обект на поръчката <input type="checkbox"/> Строителство <input type="checkbox"/> Доставки <input checked="" type="checkbox"/> Услуги</p>
<p>Кратко описание Настоящата поръчка цели избор на Изпълнител за осигуряване на поддръжка и комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на база от данни за оценка на екологично състояние на основни физико-химични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас, изградена по Проект Екопорт 8. Мрежата за автоматичен мониторинг дава възможност на България да изпълнява международните си ангажименти във връзка с осигуряване</p>

на наблюдение и контрол на основни екологични параметри и обмен на данни за качеството на водите като и да гарантира наличие на достоверна информация за нивото на замърсяванията.

Услугата по комплексно сервизно обслужване и поддръжка на системата за автоматичен мониторинг обхваща:

1. Всички дейности по превантивна и корективна поддръжка, заложи в методологията на фирмата-производител на системата, при спазване на заложената минимална периодичност, указани в Приложение № 1а от настоящата документация.
2. Набиране и натрупване на мониторинговите данни в информационната система, като в края на всеки месец / първата десетдневка на следващия месец, изготвяне на обобщена информация за средноденовните стойности на показателите и подаването им към създаден сайт на Възложителя за популяризиране на информацията.
3. Осигуряване на отдалечено работно място в сервизната фирма за дистанционно наблюдение на системата и работа с приложния софтуер.
4. Осигуряване на необходимите химични вещества и реагенти за химичен анализ и калибриране на уредите за периода на изпълнение на услугата, указани в Приложение № 1б. Подготвянето на реагентите и химичните разтвори за работа на станциите следва да бъде осъществявано в акредитирана лаборатория по БДС EN ISO/IEC 17025 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране" или еквивалентен.
5. Доставка на резервни части и консумативи. При необходимост от извънгаранционна подмяна на резервна част или консуматив, Изпълнителят следва да изготви списък с необходими за закупуване оригинални резервни части и да предостави оферта на Възложителя. Стойността на извънгаранционните резервни части и консумативи не е включена в цената по настоящия договор.
6. Извършване на еднократна годишна процедура по калибриране на многокомпонентен монитор за качеството на въздуха Unites ETL ONE включващ дебелослойни сензори за мониторинг на газове и фини прахови частици ФПЧ10 във фирмата-производител на оборудването, съгласно сервизната документация на апаратурата.
7. Осигуряване стабилизиране на захранването за устойчиво функциониране на автоматичната мониторингова система, включващо изграждане на табло с непрекъсваемо захранване.

Общ терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	50324100	

РАЗДЕЛ III

Количество или обем

1. Сервизното обслужване на апаратурата обхваща: диагностика и отстраняване на възникнали проблеми в работата на системата; поддръжане на апаратурата в техническа изправност; поддръжка на инсталирания хардуер, комуникационно оборудване и специализиран софтуер за събиране и обработка на данни ORION EDA 2000; предоставяне на консултации на Възложителя за осигуряване на стабилна и безпроблемна работа на IP-VPN мрежата, поддържаща информационната система.
2. Осигуряване на необходимите химични вещества и реагенти за

функциониране на системата, съгласно таблица – Приложение 1б от документацията за участие.

Прогнозна стойност

(в цифри): 41350 Валута: BGN

Място на извършване

Района на пристанище Бургас, местата на инсталиране на 4-те станции за мониторинг.

код NUTS:
BG341

Изисквания за изпълнение на поръчката

Изисквания към участника:

1. Участниците следва да проучат внимателно и да спазват всички изисквания, които се съдържат в настоящата покана, документация и приложенията към нея.
2. Всеки участник има възможност да представи само една оферта. Представянето на варианти в офертата не се допуска.
3. Не се допуска участник, представил самостоятелна оферта, да бъде подизпълнител на друг участник.
4. Не се допуска до участие участник, за когото са налице обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1 (без б. „е“) и ал. 5 от ЗОП. Констатирането на тези обстоятелства е основание за отстраняване на участника.

5. Участниците следва да представят списък с изпълнените основни договори за последните три години, считано от датата на подаване на офертата, с предмет, сходен на предмета на поръчката, а именно предоставяне на услуги за комплексно сервизно обслужване на автоматични станции за мониторинг на води.

Минимално изискване: Участниците следва да представят доказателства (препоръки за добро изпълнение или заверено копие на сключен договор) за изпълнен поне 1 (един) договор с подобен предмет през последните 3 години.

6. Участниците следва да разполагат с квалифициран персонал за изпълнение на поръчката и да приложат в офертата си съответните доказателства: списък на лицата, които ще участват в изпълнението на поръчката, с приложени автобиографии, копия от дипломи за завършено образование, документи за допълнителна професионална квалификация, копия от документи, доказващи необходимата правоспособност за изпълнение на дейността, от които е видно, че лицето отговаря на изискванията на възложителя, съгласно Техническата спецификация.

Минимално изискване към членовете на екипа: наличие на минимум 1 (един) електронен инженер и 1 (един) сервизен техник, с опит в сервизиране на скодна апаратура и работа със софтуер ORION EDA 2000. Наличието на необходимия експертен капацитет се доказва с представяне на договори, действащи към момента на подаване на офертата, копия от трудови книжки или други еквивалентни документи и документ/сертификат от производител или доставчик на автоматични станции за мониторинг на води, удостоверяващ проведено обучение на посочените лица.

7. Участниците представят доказателства за сключен договор с акредитирана лаборатория по ВДС EN ISO/IEC 17025 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране" или еквивалентен за подготовка на химичните вещества и реагенти.

8. Участниците представят доказателства, че са сертифицирани по ВДС EN ISO 9001:2008 и 14001:2004 с обхват «поддръжка и сервиз на оборудване и системи за мониторинг на околна среда» или

еквивалентен.	
Критерий за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> най-ниска цена	<input type="checkbox"/> икономически най-изгодна оферта
Показатели за оценка на офертите	
Срок за получаване на офертите	
Дата: 01/11/2013 дд/мм/гггг	Час: 17:30
Европейско финансиране	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Допълнителна информация	
<p>Допълнителна информация и документи, свързани с поръчката, могат да бъдат получени на посочения интернет адрес или друго:</p> <p>Изисквания към офертата:</p> <p>Участниците в обществената поръчка трябва да подготвят и представят своята оферта в съответствие с изискванията на чл. 101в от ЗОП, настоящата публична покана и документацията. Офертата трябва да бъде изготвена по образца, приложен към Документацията, попълнена ясно и четливо, подписана от законния представител/и или упълномощено за целта лице и подпечатана. Срок на валидност на офертата: 90 /деветдесет/ календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите. Към офертата трябва да бъдат приложени следните документи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Списък на документите, съдържащи се в офертата, подписан от участника. 2. Документ за регистрация на участника (заверено от участника копие) или единен идентификационен код съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, участникът е длъжен да представи удостоверение за актуално състояние (заверено копие). 3. Доказателства за техническите възможности и квалификация на участника: представят се указанията в публичната покана, поле "Изисквания за изпълнение на поръчката" документи по т. 5 - 8. 4. Попълнена и подписана оферта по образец. 5. Попълнена и подписана от представляващия участника, декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1 от ЗОП по образец. 6. Попълнена и подписана от представляващия участника, декларация по чл. 47, ал. 5 от ЗОП по образец. 7. Списък с имената на подизпълнителите, които ще участват при изпълнението на поръчката, дела и вида на тяхното участие, ако участникът предвижда подизпълнители. Подизпълнителите следва да представят посочените по-горе документи по т.2, 3, 5 и 6, като изискванията на възложителя за технически възможности се прилагат съобразно вида и дела на участие на подизпълнителите при изпълнение на поръчката. 8. Техническо предложение за изпълнение на поръчката, съдържащо подход и организация за осигуряване на комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни да оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас. 9. Ценово предложение - попълнено по образец и поставено в отделен, запечатан плик, с надпис "Предлагана цена". 	

РАЗДЕЛ IV

Срок на валидност на публичната покана (включително)
Дата: 31/10/2013 дд/мм/гггг



ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА“

ГЛАВНО УПРАВЛЕНИЕ – СОФИЯ

София 1574, бул. „Шипченски проход“ № 69, e-mail: office@bgports.bg, Тел: (+359 2) 8079999, Факс: (+359 2) 8079966

УТВЪРДИЛ:



инж. Мирослав Петров
Генерален директор на
ДП „Пристанищна инфраструктура“

ДОКУМЕНТАЦИЯ

За участие в избор на изпълнител на обществена поръчка за услуга при условията на Глава 8 „а“ от Закона за обществените поръчки

ДП „Пристанищна инфраструктура“ (ДППИ), гр. София, бул. „Шипченски проход“ No 69, тел. 02/8079999, на основание Глава 8 „а“ от Закона за обществените поръчки (ЗОП) ще проведе избор на изпълнител на обществена поръчка чрез публична покана, с предмет: *„Комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни за оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас“*.

I. Описание на предмета на поръчката.

Настоящата поръчка цели избор на Изпълнител за осигуряване на поддръжка и комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на база от данни за оценка на екологично състояние на основни физико-химични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас, изградена по Проект Екопорт 8.

Мрежата за автоматичен мониторинг дава възможност на България да изпълнява международните си ангажименти във връзка с осигуряване на наблюдение и контрол на основни екологични параметри и обмен на данни за качеството на водите като и да гарантира наличие на достоверна информация за нивото на замърсяванията.

Услугата по комплексно сервизно обслужване и поддръжка на системата за автоматичен мониторинг обхваща:

1. Всички дейности по превантивна и корективна поддръжка, заложи в методологията на фирмата-производител на системата, при спазване на заложената минимална периодичност, указани в Приложение № 1а от настоящата документация.

2. Набиране и натрупване на мониторинговите данни в информационната система, като в края на всеки месец / първата десетдневка на следващия месец, изготвяне на обобщена информация за средноденоношните стойности на показателите и подаването им към създаден сайт на Възложителя за популяризиране на информацията.

3. Осигуряване на отдалечено работно място в сервизната фирма за дистанционно наблюдение на системата и работа с приложния софтуер.

4. Осигуряване на необходимите химични вещества и реагенти за химичен анализ и калибриране на уредите за периода на изпълнение на услугата, указани в Приложение № 16. Подготвянето на реагентите и химичните разтвори за работа на станциите следва да бъде осъществявано в акредитирана лаборатория по БДС EN ISO/IEC 17025 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране" или еквивалентен. 5. Доставка на резервни части и консумативи. При необходимост от извънгаранционна подмяна на резервна част или консуматив, Изпълнителят следва да изготви списък с необходими за закупуване оригинални резервни части и да предостави оферта на Възложителя. Стойността на извънгаранционните резервни части и консумативи не е включена в цената по настоящия договор.

6. Извършване на еднократна годишна процедура по калибриране на многокомпонентен монитор за качеството на въздуха Unites ETL ONE включващ дебелослойни сензори за мониторинг на газове и фини прахови частици ФПЧ10 във фирмата-производител на оборудването, съгласно сервизната документация на апаратурата.

7. Осигуряване стабилизиране на захранването за устойчиво функциониране на автоматичната мониторингова система, включващо изграждане на табло с непрекъсваемо захранване.

II. Срок за изпълнение на поръчката.

Срокът за изпълнение на услугите, предмет на настоящата обществена поръчка е 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на подписване на договора.

III. Изисквания към участника, офертите и указания за подготовката им.

1. Изисквания към участника:

1.1. Участниците следва да проучат внимателно и да спазват всички изисквания, които се съдържат в поканата, настоящата документация и приложенията към нея.

1.2. Всеки участник има възможност да представи само една оферта. Представянето на варианти в офертата не се допуска.

1.3. Не се допуска участник, представил самостоятелна оферта, да бъде подизпълнител на друг участник.

1.4. Не се допуска до участие участник, за когото са налице обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1 (без б. „е“) и ал. 5 от ЗОП. Констатирането на тези обстоятелства е основание за отстраняване на участника.

1.5. Участниците следва да представят списък с изпълнените основни договори за последните три години, считано от датата на подаване на офертата, с предмет, сходен на предмета на поръчката, а именно **предоставяне на услуги за комплексно сервизно обслужване на автоматични станции за мониторинг на води.**

Минимално изискване: Участниците следва да представят доказателства (препоръки за добро изпълнение или заверено копие на сключен договор) за изпълнен поне 1 (един) договор с подобен предмет през последните 3 години.

1.6. Участниците следва да разполагат с квалифициран персонал за изпълнение на поръчката и да приложат в офертата си съответните доказателства: списък на лицата, които ще участват в изпълнението на поръчката, с приложени автобиографии, копия от дипломи за завършено образование, документи за допълнителна професионална квалификация, копия от документи, доказващи необходимата правоспособност за изпълнение на дейността, от които е видно, че лицето отговаря на изискванията на възложителя, съгласно Техническата спецификация.

Минимално изискване към членовете на екипа: наличие на минимум 1 (един) електронен инженер и 1 (един) сервизен техник, с опит в сервизиране на сходна апаратура и

работа със софтуер **ORION EDA 2000**. Наличието на необходимия експертен капацитет се доказва с представяне на договори, действащи към момента на подаване на офертата, трудови книжки или други еквивалентни документи и документ/сертификат от производител или доставчик на автоматични станции за мониторинг на води, удостоверяващ проведено обучение на посочените лица.

1.7. Участниците представят доказателства за **сключен договор с акредитирана лаборатория по БДС EN ISO/IEC 17025** "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране" или еквивалентен за подготовка на химичните вещества и реагенти.

1.8. Участниците представят доказателства, че са **сертифицирани по БДС EN ISO 9001:2008 и 14001:2004 с обхват «поддръжка и сервиз на оборудване и системи за монитогирнг на околна среда»** или еквивалентен.

2. Изисквания към офертата.

Участниците в обществената поръчка трябва да подготвят и представят своята оферта в съответствие с изискванията на чл. 101в от ЗОП, публичната покана и настоящата документация.

Офертата трябва да бъде изготвена по образеца, приложен към Документацията, попълнена ясно и четливо, подписана от законния представител/и или упълномощено за целта лице и подпечатана.

Срок на валидност на офертата: 90 /деветдесет/ календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

Към офертата трябва да бъдат приложени следните документи:

2.1. Списък на документите, съдържащи се в офертата, подписан от участника.

2.2. Документ за регистрация на участника (заверено от участника копие) или единен идентификационен код съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, участникът е длъжен да представи удостоверение за актуално състояние (заверено копие).

2.3. Доказателства за техническите възможности и квалификация на участника: представят се указаните в т. 1.5. – 1.8. документи.

2.4. Попълнена и подписана оферта по образец (Приложение 2).

2.5. Попълнена и подписана от представляващия участника, декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1 от ЗОП (Приложение 4).

2.6. Попълнена и подписана от представляващия участника, декларация по чл. 47, ал. 5 от ЗОП (Приложение 5).

2.7. Списък с имената на подизпълнителите, които ще участват при изпълнението на поръчката, дела и вида на тяхното участие, ако участникът предвижда подизпълнители. Подизпълнителите следва да представят посочените по-горе документи по т. 2.2., 2.3., 2.5. и 2.6., като изискванията на възложителя за технически възможности се прилагат съобразно вида и дела на участие на подизпълнителите при изпълнение на поръчката.

2.8. Техническо предложение за изпълнение на поръчката, съдържащо подход и организация за осигуряване на комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни да оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас.

2.9. Ценово предложение – попълнено по образец (Приложение 3) и поставено в отделен, запечатан плик, с надпис «Предлагана цена».

3. Представяне на офертата.

Офертата трябва да бъде подадена в запечатан, непрозрачен плик до 17.30 ч. на 01.11.2013 г., в деловодството на Дглавното управление на ДП «Пристанищна инфраструктура», лично или по пощата, с обратна разписка на адрес: гр. София 1574, бул. «Шипченски проход» № 69, ет. 4. Върху

плика с офертата следва да се посочат предмета на поръчката, наименование на участника и адрес за кореспонденция.

4. Определяне на изпълнител на поръчката.

Офертите на участниците ще се оценяват и класират по критерия «най-ниска цена».

5. Прогнозна стойност на поръчката: 41 350.00 (четиридесет и една хиляди триста и петдесет лева) лева, без ДДС.

IV. Изисквания към изпълнението на поръчката.

1. Общи изисквания.

Изискванията на възложителя към изпълнението на поръчката са подробно описани в Техническата спецификация (Приложение 1).

2. Сключване на договор.

2.1. При сключване на договора за изпълнение на поръчката, определеният за изпълнител участник следва да представи гаранция за изпълнение в размер на 3 на сто от стойността на договора без ДДС, в една от следните форми:

2.1.1. неотменяема и безусловна банкова гаранция, учредена в полза на възложителя, със срок на валидност не по-кратък от срока за изпълнение на договора;

2.1.2. парична сума, внесена по следната банкова сметка на възложителя:

IBAN: BG39 CECB 9790 1043 0528 00; BIC: CECBBSF

Банка „ЦКБ” АД, клон „Химимпорт”

Гаранцията се задържа изцяло или частично при пълно или частично неизпълнение на договора. Освобождаването ѝ става в съответствие с клаузите на проекто-договора (Приложение 6).

2.2. При сключване на договора, определеният изпълнител представя свидетелство за съдимост на представляващият/ите по регистрацията юридическото лице, избрано за изпълнител на поръчката.

3. Начини на плащане.

Възложителят ще заплаща услугата на равни месечни вноски, срещу издадена оригинална фактура от страна на Изпълнителя и двустранно подписан констативен протокол от представители на възложителя и изпълнителя за приемане без забележки на реално предоставените услуги за периода.

За допълнителна информация: Ренета Тонич – тел. 02 / 807 99 51.

Приложения:

Приложение 1 – Техническа спецификация.

Приложение 2 – Образец на оферта.

Приложение 3 – Образец на ценово предложение.

Приложение 4 – Образец на декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1 (без б. „е”) от ЗОП.

Приложение 5 – Образец на декларация по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

Приложение 6 – Проект на договор.

Приложение 7 – Публична покана.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование на поръчката: *”Комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни за оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас”*

Кратко Описание: Предмет на поръчката е осигуряване на поддръжка и комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на база от данни за оценка на екологично състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас, изградена по Проект Екопорт 8.

През месец юни 2012 г. приключи работата по договор № 71/13.10.2011 г. с Възложител ДП ”Пристанищна инфраструктура” за доставка и внедряване на автоматична мониторингова система за физико-химичен анализ на състоянието на морски води и качеството на атмосферния въздух в района на пристанище Бургас. Изграждането на мониторинговата система бе финансирано по проект 8EE/A/218/2.2/X/ECOPORT 8, като част от приоритетна ос 2 на Оперативна програма за транснационално сътрудничество в Югоизточна Европа 2007-2013. С изграждането на мрежа за автоматичен непрекъснат мониторинг на морски води, бе осъществена важна стъпка към спазване на изискванията на ЕС за осигуряване на високо ниво на достоверност на данните за оценка на актуалното състояние на морските води. Мрежата за автоматичен мониторинг дава възможност на България да изпълнява международните си ангажименти във връзка с осигуряване на наблюдение и контрол на основни екологични параметри и обмен на данни за качеството на водите като и да гарантира наличие на достоверна информация за нивото на замърсяванията.

Характеристики на инсталираното оборудване: Цялостната концепция на изградената мрежа е базирана на принципа на непрекъснат контрол чрез автоматично пробонабиране. Осъществява се постоянен он-лайн мониторинг на следните физико-химични параметри на водите, както и метеорологични параметри на въздуха:

Показатели	T1	T2	T3	T4
Измерване на морска вода				
Определяне на рН	X		X	X
Измерване на температура в С	X		X	X
Измерване на разтворен кислород (O2)	X		X	X
Определяне на мътност	X		X	X*
Определяне на специфична проводимост	X		X	X
Определяне на солесъдържание	X		X	X
Определяне на хлорофил	X		X	X*
Определяне на скорост и посока на течение на водата	X		X	X
Синьо-зелени водорасли	X		X	X*
Амонячен азот	-		-	X
Азот нитритен	-		-	X
Азот нитратен	-		-	X
Фосфати	-		-	X
Съдържание на нефтопродукти	X		X	X*

Измерване на атмосферен въздух				
Фини прахови частици		X		
Скорост на вятър в мястото на пробовземане		X		
Температура на въздуха в мястото на пробовземане		X		
Посока на вятъра в мястото на пробовземане		X		
Азотни окиси		X		
Въглеродни окиси		X		
Сероводород		X		
Серни окиси		X		

Забележка: Параметрите в T4 от автоматичната мониторингова система, които са обозначени с този символ (*) няма да бъдат измервани и натрупвани като информация в базата данни.

Генерирането на информацията в базата данни позволява изготвяне на периодични справки от мрежата за мониторинг според целите на ползване и управление, както и отчитане на статистически справки на избрани серии данни.

Изградената и въведена в експлоатация Автоматична система за измерване на основни параметри на околната среда (морски води и атмосферен въздух) е ефективна, с максимален обхват на информацията, достатъчен за идентифициране на основни екологични проблеми и причините за тяхното възникване. На база на получената информация ръководствата на Държавното предприятие „Пристанищна Инфраструктура“ и операторите на пристанищната територия на Пристанище Бургас могат да оценят възможните вътрешни причини и източници, водещи до негативни последици в околната среда, и да вземат съответните мерки за тяхното отстраняване. В дългосрочен план, внедряването на система за екологичен мониторинг прави възможно постигането и на друг, особено важен резултат -получаване екосертификат за пристанище Бургас от сертифицираща организация.

Инсталираното оборудване, обекта на поръчката, е представено в таблицата по-долу:

ОБОРУДВАНЕ	Кол.	T4	T2	T3	T1
Unitec ETL ONE - Многокомпонентен монитор за качеството на въздуха. Дебелослойни сензори за мониторинг на газове в нива на концентрация от ppb. Измерване на прах с технология ортогонално разсейване. GSM/GPRS модем за предаване на данните.	1		X		
Unitec MET3000 – Автоматична метеорологична станция за измерване на скорост и посока на вятъра, температура, относителна влажност, налягане и валежи.	1		X		
Eureka MANTA2 – многопараметрична сонда оборудвана със сензори за рН, температура, разтворен кислород (оптичен), мътност, специфична проводимост, солесъдържание, хлорофил, синьо-зелени водорасли и нефтопродукти. Система за автоматично почистване.	3	X		X	X
Sontek 10 MHz ADV - сонда за определяне на скорост и посока на течение на морската вода с 3D сонда за морско приложение	3	X		X	X
SYSTEА MICROMАС С - анализатор за измерване на амоний, нитрати + нитрити, нитрити и фосфати.	1	X			

Кабина за анализатор ORION оборудвана с климатична инсталация, хидравлична система за пробовземане и непрекъсваемо резервно захранване UPS.	1	X			
Комплект от соларни панели за самостоятелно ел. захранване на уредите (в точка 3)	1			X	
ANT Group TUBE300S GSM/GPRS модем с функция за съхранение на данни за отдалечен достъп до сонди за измерване на параметрите на водата.	3	X		X	X
Софтуер ORION EDA 2000, за информационно обслужване, предаване и натрупване на бази от данни в реално време, контрол на оборудването чрез отдалечен достъп.	1				
Непрекъсваемо резервно захранване UPS	2	X			X

Обхват на услугата:

1. Услугата по комплексно сервизно обслужване и поддръжка на системата за автоматичен мониторинг обхваща всички дейности по превантивна и корективна поддръжка, заложен в методологията на фирмата-производител на системата - ОРИОН СрЛ Италия, при спазване на заложената минимална периодичност, указани в Приложение № 1а.

Освен това, Изпълнителят трябва:

2. Да осигури набиране и натрупване на мониторинговите данни в информационната система и в края на всеки месец / първата десетдневка на следващия месец, да изготвя обобщена информация за средноденонощните стойности на показателите и подаването им към създаден сайт на Възложителя за популяризиране на информацията.

3. Да осигури отдалечено работно място в сервизната фирма за дистанционно наблюдение на системата и работа с приложния софтуер;

4. Да осигури необходимите химични вещества и реагенти за химичен анализ и калибриране на уредите за периода на изпълнение на услугата, указани в Приложение № 1б. Подготвянето на реагентите и химичните разтвори за работа на станциите следва да бъде осъществявано в акредитирана лаборатория по БДС EN ISO/IEC 17025 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране" или еквивалентно.

5. Доставка на резервни части и консумативи. При необходимост от извънгаранционна подмяна на резервна част или консуматив, Изпълнителят следва да изготви списък с необходими за закупуване оригинални резервни части и да предостави оферта на Възложителя. Доставката на извънгаранционни резервни части и консумативи се извършва от Изпълнителя след одобрение на разхода от страна на Възложителя и получаване на писмена заявка от него. Стойността на извънгаранционните резервни части и консумативи не е включена в цената по настоящия договор.

6. Да извърши еднократна годишна процедура по калибриране на многокомпонентен монитор за качеството на въздуха Unites ETL ONE включващ дебелослойни сензори за мониторинг на газове и фини прахови частици ФПЧ10 във фирмата-производител на оборудването (Unites SrL, Италия), съгласно сервизната документация на апаратурата.

7. Да осигури стабилизиране на захранването за устойчиво функциониране на Т.3 от автоматичната мониторингова система включващо изграждане на табло с непрекъсваемо захранване.

Сервизното обслужване на апаратурата трябва да обхваща:

- диагностика и отстраняване на възникнали проблеми в работата на системата;
- поддържане на апаратурата в техническа изправност;

- поддръжка на инсталирания хардуер, комуникационно оборудване и специализиран софтуер за събиране и обработка на данни ORION EDA 2000;
- предоставяне на консултации на Възложителя за осигуряване на стабилна и безпроблемна работа на IP-VPN мрежата, поддържаща информационната система;
- изготвяне на списък с необходими за закупуване от Възложителя оригинални резервни части и консумативи.

Място на изпълнение на услугата: района на пристанище Бургас, местата на инсталиране на 4-те станции за мониторинг.

Възложителят ще осигури:

- достъп на Изпълнителя на съответната пристанищна територия, на местата на инсталиране на мониторинговите станции;
- работата на VPN-сървъра, обслужващ изградената IP VPN мрежа, инсталиран в ДППИ;
- поддръжка на абонамент на 4 броя SIM карти, инсталирани на станциите;
- поддръжка на необходимия договор за доставка на Интернет, COT и видеонаблюдение (изградено на точка 4).

Приложения:

Приложение №1а: Дейности и периодичност на превантивна и корективна поддръжка

Приложение № 1б: Таблица с необходими химични вещества и реагенти

Приложение № 1в: Таблица с препоръчителни резервни части за периода на експлоатация

Приложение № 1а: Дейности и периодичност на задължителна превантивна и корективна поддръжка

Дейности		Материали	Брой на проверките за година			
			12	10	1	1
			Времеви интервал (минимум)			
			15 дни	30 дни	180 дни	Годишно
1.	Обща проверка на станцията		x	x	x	x
2.	Проверка за течове		x	x	x	x
3.	Настройка на количеството за пробовземане		x	x	x	x
4.	Проверка на количеството дистилирана вода	x	x	x	x	x
5.	Проверка на количеството химични вещества и реагенти	x	x	x	x	x
7.	Почистване на филтрите на засмукващата помпа		x	x	x	x
8.	Подмяна на реагентите	x		x	x	x
9.	Проверка на калибрацията на сензорите и инструментите		x	x	x	x
10.	Почистване на многопараметричната сонда		x	x	x	x
11.	Почистване на водните линии		x	x	x	x
12.	Почистване на филтрите, фитингите и водните съединения			x	x	x
13.	Почистване на инструментите			x	x	x
14.	Почистване на метеорологичните сензори			x	x	x
15.	Проверка на дебита на засмукващата помпа		x	x	x	x
16.	Почистване на климатика				x	x
17.	Почистване на пробовземащото устройство			x	x	x
20.	Техническо обслужване на засмукващата помпа - смяна на уплътнения и износени части	x				x
23.	Смяна на вътрешните тръбички на инструментите	x				x
24.	Калибриране на метеорологичните сензори					x
25.	Проверка на маслото и фреона на климатика					x
26.	Проверка на функционирането на хардуерното и софтуерно обезпечаване на станцията		x	x	x	x

Приложение № 16: Таблица с необходимими химични вещества и реагенти

No.	Наименование	Код	Количество	Мярка	Брой
1	Sulphanilamide $C_6H_8N_2O_2S$	1.11799.0100	100	g	1
2	Sulfuric Acid concentrated H_2SO_4	1.00731.2500	2,5	l	1
3	N-(1-naphtyl) Ethylenediamine x 2 HCL	1.06237.0025	25	g	1
4	Sodium Nitrite Anhydrous $NaNO_2$	1.06549.0500	500	g	1
5	Chloroform $CHCl_3$	1.02445.1000	1	l	1
6	Diethylene Triamine Pentaacetic Acid $C_{14}H_{23}N_3O_{10}$	1.08426.0100	100	g	2
7	Tris-Hydroxymethylaminomethane $H_2NC(CH_2OH)_3$	1.08382.1000	1	kg	1
8	Hydrochloric Acid Concentrated HCL 37%	1.00317.2500	2,5	l	1
9	Sodium Nitrate Anhydrous $NaNO_3$	1.06537.0500	0,5	kg	1
10	Trisodium Citrate Dihydrate $C_6H_5Na_3O_7 \cdot 2H_2O$	1.06448.0500	0,5	kg	1
11	EDTA, disodium salt $C_{10}H_{14}N_2Na_2O_8 \cdot 2H_2O$	1.08418.0250	1	kg	1
12	Sodium Nitroprusside $Na_2[Fe(CN)_5NO] \cdot 2H_2O$	1.06541.0100	100	g	1
13	Phenol, solid and colourless C_6H_5OH	1.00206.1000	2,5	kg	1
14	Sodium Hydroxide NaOH	1.06498.1000	1	kg	1
15	Ammonium Sulphate Anhydrous $(NH_4)_2SO_4$	1.01211.1000	1	kg	1
16	Antimony Potassium Tartrate $K(SbO)C_4H_4O_6 \cdot x0,5H_2O$	1.08092.0250	250	g	1
17	Sodium Molybdate Dihydrate $NaMoO_4 \cdot 2H_2O$	1.06521.0250	250	g	1
18	Ascorbic Acid $C_6H_8O_6$	US11831-1KG	1	kg	1
19	Potassium Hydrogen Phosphate Anhydrous KH_2PO_4	1.04873.1000	1	kg	1
20	Dichloroisocianuric acid, sodium salt $C_3Cl_2N_3NaO_3 \cdot 2H_2O$	1.10881.2500	250	g	1
21	Buffer solution pH 7.00	1.09439.1000	1	l	1
22	Buffer solution pH 10.00	1.09438.1000	1	l	1
23	Conductivity solution 20mS/cm	CSKC20M	500	ml	1
24	Quinine Sulfate USP	Q0132-10G	10	g	1
25	Flourescent FWT Red Dye Concentrate	EW-00298-06	1	Gallon	1
26	Turbidity standard 1000 NTU		1	l	1

Приложение № 1в: Таблица с препоръчителни резервни части за периода на експлоатация

Кат. №	Наименование	Количество
116-0536-10	TUBING, T. 0.045	2
116-0536-15	TUBING, T. 0.081	2
178-6275-03	REAGENT STRAW TEFLON 1,6X32 (10 pcs.)	2
562-3019-X1	TUBING TEFLON 1 x 1,5 mm (LFA reag. Tube)	5
562-3050-X2	TUBING SILICONE 1.8X4.0MM	10
MM1-0459-00	T CONNECTOR - KARTELL	5
MM1-1250-00	L CONNECTOR - KARTELL	5
STA-M103-03	PUMP TUBE, MICROMAC	2
STA-UVLM-01	UV LAMP LFA/FLOWSYS	1
ACC-HDOCAP	DISSOLVED OXYGEN SENSOR CAP (Luminescence)	3

ДО
ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
„ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА”
бул. „Шипченски проход” № 69, ет. 4
1574 София

ОФЕРТА

за участие в обществена поръчка по чл. 14, ал. 4, т.2 от ЗОП

от,
(изписва се името на кандидата)

представявано от,
(имената и длъжността на представляващия дружеството)

седалище и адрес на управление.....

.....

телефон....., факс....., e-mail.....

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С представянето на настоящата оферта заявяваме желанието си да участваме в обществена поръчка с предмет: *„Комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни за оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас”*, съгласно Публична покана №/2013 г., публикувана в портала за обществени поръчки на Агенцията по обществени поръчки.

Представяваният/ното от мен едноличен търговец/дружество е регистриран в Агенция по вписванията с ЕИК

Представяването от мен обединение/консорциум е създаден/о с

.....
(посочва се наименование и дата на документа за създаване)

Едноличният търговец/дружеството/обединението е специализиран/но в извършването на
дейности и в предмета му на дейност са включени:

.....
.....
.....

През последните години сме изпълнили / участвали като изпълнители и/или подизпълнители в следните обществени поръчки с подобен предмет:

.....
.....

.....

Запознахме се с изискванията на възложителя за участие в обществената поръчка, за изготвяне и представяне на офертата и начина, по който същата ще бъде оценена, както и с изискванията за изпълнение на поръчката, които заявяваме, че приемаме.

Запознахме се с условията в проекта на договор, като част от документацията за обществената поръчка, които заявяваме, че приемаме.

При изпълнението на поръчката ще следваме всички изисквания на възложителя, съдържащи се в техническата спецификация и проекта на договор.

При изпълнението на поръчката **няма да използваме подизпълнители /ще използваме подизпълнители. Имената и данните на подизпълнителите, делът на тяхното участие и конкретната част от предмета на поръчката, която ще бъде изпълнявана от подизпълнители са посочени в приложение № към офертата.**

Поръчката сме в състояние да изпълним, както следва:

1. Изпълнението на обществената поръчка ще бъде извършено, съгласно техническата спецификация и поставените от възложителя изисквания.

2. Срокът за изпълнение на обществената поръчка е 12 (дванадесет) месеца, считано от подписване на договора.

3. Начин за разплащане: приемаме схемата на плащане, съгласно представения от Възложителя проект на договор.

Ценовото предложение за изпълнението на поръчката прилагаме в отделен непрозрачен, запечатан плик с надпис „Предлагана цена” – неразделна част от настоящата оферта.

4. Срок на валидност на офертата: заявяваме, че настоящата оферта е валидна за срок от 90 /деветдесет/ календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката, сме съгласни да внесем гаранция за изпълнение на договора /да учредим банкова гаранция за изпълнение на договора / в размер на 3 % от предложената от нас стойност на договора без ДДС, като при подписването на договора ще представим доказателство, че гаранцията е внесена /ще представим оригинал на учредената банкова гаранция. Съгласни сме гаранцията да бъде освободена след приключване изпълнението на договора.

В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката, при подписването на договора ще представим документ от съответния компетентен орган за липсата на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1 от Закона за обществените поръчки.

Дата.....

С уважение

гр.

(подпис на управляващия/представяващия/дружеството)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в обществена поръчка по чл. 14, ал. 4, т. 2 от ЗОП, с предмет:
**„Комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за
информационно обслужване и натрупване на бази от данни за оценка
екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда
в района на пристанище Бургас”**

от
със седалище и адрес на управление
вписано в ТР/БУЛСТАТ на Агенцията по вписванията с ЕИК
представявано от
в качеството си на, IBAN
BIC, към обслужваща банка:

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с условията за участие в горепосочената обществена поръчка, представяме на Вашето внимание ценово предложение с ОБЩА предлагана от УЧАСТНИКА цена в български лева, без и с включен ДДС:

.....
цена в лева без включен ДДС

.....
цена в лева с включен ДДС,

от които:

- стойност за сервизно обслужване -лв. без ДДС
- стойност за доставка на консумативи - лв. без ДДС

Посочените цени са твърди и не подлежат на преразглеждане в срока, предвиден за изпълнение на поръчката. УЧАСТНИКЪТ носи отговорността за грешки или пропуски в изчисляването на предлаганите от него цени.

Стойността, процентът от общата цена на конкретната част от предмета на поръчката, която ще се изпълни от подизпълнител/и е
.....
.....

Съгласни сме да спазваме настоящото предложение за срока на валидност на нашата оферта – 90 (деветдесет) календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите

При различие между сумите, посочени с цифри и с думи, за вярно се приема словесно изписаната сума.

гр.
.....2013 г.

С уважение,
/име, длъжност, подпис и печат/

Декларация
по чл. 47, ал. 1, т. 1 (без б. „е”) от ЗОП

Подписаният¹,
/трите имена/
с адрес:....., лична карта
№....., изд.на г. от МВР – гр., в
качеството си на
/ЕТ, управител, изпълнителен директор или др. представляващ/
на
/наименование на участника/
със седалище и адрес на управление:
.....,
вписано в Търговския регистър/БУЛСТАТ към Агенцията по вписванията, с ЕИК
....., с настоящата

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Не съм осъден с влязла в сила присъда за:

- престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпирането на пари по чл. 253-260 от НК;
- подкуп по чл. 301 – 307 от НК;
- участие в организирана престъпна група по чл. 321-321а от НК;
- престъпление против собствеността по чл. 194 – 217 от НК;
- престъпление против стопанството по чл. 219 – 252 от НК.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни в настоящата декларация.

гр.
дата:

ДЕКЛАРАТОР:

¹ Декларацията се попълва от лицата по чл.47, ал.4 от ЗОП, а именно:
Когато участниците са юридически лица, изискванията на ал.1, т. 1, се прилагат както следва:
1. при събирателно дружество - за лицата по чл. 84, ал.1 и чл. 89, ал. 1 от Търговския закон;
2. при командно дружество - за лицата по чл. 105 от Търговския закон, без ограничено отговорните съдружници;
3. при дружество с ограничена отговорност - за лицата по чл.142, ал. 2 от Търговския закон, а при еднолично дружество с ограничена отговорност - за лицата по чл. 147, ал. 1 от Търговския закон;
4. при акционерно дружество - за овластените лица по чл. 235, ал. 2 от Търговския закон, а при липса на овластяване - за лицата по чл. 235, ал. 1 от Търговския закон;
5. при командно дружество с акции - за лицата по чл. 244, ал 4 от Търговския закон;
6. при едноличен търговец - за физическото лице - търговец;
7. във всички останали случаи - за лицата, които представляват участника.

**Декларация
по чл. 47, ал. 5 от ЗОП**

Подписаният¹,
/трите имена/
с адрес:....., лична карта
№....., изд.на г. от МВР – гр., в
качеството си на
/ЕТ, управител, изпълнителен директор или др. представляващ/
на
/наименование на участника/
със седалище и адрес на управление:.....
.....,
вписано в Търговския регистър/БУЛСТАТ към Агенцията по вписванията, с ЕИК
....., с настоящата

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм свързано лице с възложителя или със служители на ръководна длъжност в неговата организация.

2. Представяваният от мен участник не е сключил договор с лице, посочено в чл. 21 и чл. 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни в настоящата декларация.

гр.

ДЕКЛАРАТОР:

дата:.....

¹ Декларацията се попълва от лицата по чл.47, ал.4 от ЗОП, а именно:

1. при събирателно дружество - от лицата по чл. 84, ал.1 и чл. 89, ал. 1 от Търговския закон;
2. при командно дружество - от лицата по чл. 105 от Търговския закон, без ограничено отговорните съдружници;
3. при дружество с ограничена отговорност - от лицата по чл.142, ал. 2 от Търговския закон, а при еднолично дружество с ограничена отговорност - от лицата по чл. 147, ал. 1 от Търговския закон;
4. при акционерно дружество - от овластените лица по чл. 235, ал. 2 от Търговския закон, а при липса на овластяване - от лицата по чл. 235, ал. 1 от Търговския закон;
5. при командно дружество с акции - от лицата по чл. 244, ал 4 от Търговския закон;
6. при едноличен търговец - от физическото лице - търговец;
7. във всички останали случаи - от лицата, които представляват участника.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА”

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ПРЕДМЕТ: „Комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни за оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас”

ДОГОВОР

№ /

Днес,2013 г., в гр. София, между:

1. ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА”, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. „Шипченски проход“ № 69, рег. по ф. д. № 13159/2004 г. по описа на Софийски градски съд, вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 130316140, представлявано от инж. Мирослав Петров – генерален директор, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и
2., представлявано от....., в качеството му на, притежаващ л.к. №, изд. нагод. от, ЕГН....., седалище и адрес на управление:....., БУЛСТАТ/ЕИК, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

се сключи настоящият договор, като страните се споразумяха следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши комплексно сервизно обслужване на автоматична мониторингова система за информационно обслужване и натрупване на бази от данни за оценка екологичното състояние на основни физикохимични параметри на околната среда в района на пристанище Бургас, при условия и в обем, съгласно техническите изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и представената на тази база оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, неразделна част от настоящия договор.

(2) В предмета на договора се включват следните основни дейности:

1. Комплексно сервизно обслужване на автоматичната мониторингова система за информационно обслужване, обхващащо: диагностика и отстраняване на възникнали проблеми в работата на системата, поддържане на апаратурата в техническа

изправност, поддържане на инсталирания хардуер, комуникационно оборудване и специализиран софтуер за събиране и обработка на данни ORION EDA 2000, предоставяне на консултации на Възложителя за осигуряване на стабилна и безпроблемна работа на IP-VPN мрежата, поддържаща информационната система .

2. Осигуряване набиране и натрупване на мониторинговите данни в информационната система, ежемесечно изготвяне на обобщена информация за средноденонощните стойности на показателите и подаването им към създаден сайт на Възложителя за популяризиране на информацията. Преглед и обработка на ежедневните данни от мониторинга в табличен и графичен вид с цел презентативна стойност на месечните отчети при представянето им в публичното пространство.

3. Осигуряване отдалечено работно място в сервизната фирма за дистанционно наблюдение на системата и работа с приложния софтуер.

4. Осигуряване необходимите химични вещества и реагенти за химичен анализ и калибриране на уредите за периода на изпълнение на услугата, съгласно техническата спецификация на възложителя. Подготвянето на реагентите и химичните разтвори за работа на станциите се осъществява в акредитирана лаборатория по БДС EN ISO/IEC 17025 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране" или еквивалентна акредитация.

5. Доставка на резервни части и консумативи. При необходимост от извънгаранционна подмяна на резервна част или консуматив, Изпълнителят следва да изготви списък с необходими за закупуване оригинални резервни части и да предостави оферта на Възложителя. Стойността на извънгаранционните резервни части и консумативи не е включена в цената по настоящия договор.

6. Извършване на еднократна годишна процедура по калибриране на многокомпонентен монитор за качеството на въздуха Unites ETL ONE включващ дебелослойни сензори за мониторинг на газове и фини прахови частици ФПЧ10 във фирмата-производител на оборудването, съгласно сервизната документация на апаратурата.

7. Осигуряване стабилизиране на захранването за устойчиво функциониране на автоматичната мониторингова система, включващо изграждане на табло с непрекъсваемо захранване.

Чл. 2. Този договор се сключва на основание чл. 101е, ал. 1 от ЗОП, след проведена обществена поръчка по чл. 14, ал. 4, т. 2 от ЗОП, при условията и реда на глава осма „а" от ЗОП.

II. СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 3. Срокът за изпълнение предмета на настоящия договор е 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на подписването му.

III. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 4. (1) Стойността на договора възлиза на:..... (.....) лв. без ДДС.

(2) Сумата по договора ще бъде заплащана на Изпълнителя на равни месечни вноски в срок от пет работни дни след представяне на оригинална фактура от изпълнителя и двустранно подписан констативен протокол от представители на възложителя и изпълнителя за приемане без забележки на реално предоставените услуги за периода.

Чл. 5. (1) Плащането на договорената стойност се извършва от Възложителя в български лева по банков път по следната банкова сметка на Изпълнителя:

Банкови реквизити:

Банка: – клон

ВІС код:

ІВАН сметка:

ІV. ГАРАНЦІЯ

Чл. 6. (1) При подписването на този договор ІЗПЪЛНІТЕЛЯТ представя документ за внесена гаранция за изпълнение на договора във вид на парична сума в размер на 3 % от стойността на договора или представя оригинал на безусловна, неотменяема банкова гаранция в полза на ВЪЗЛОЖІТЕЛЯ, за сума в размер на 3 % от стойността на договора без ДДС, и за срока за изпълнение на договора, съгласно чл. 59, ал. 1 и ал. 3 от Закона за обществените поръчки.

(2) Гаранцията за изпълнение се освобождава в срок от 10 /десет/ дни след подписване на последния протокол по чл. 4, ал. 2 за договорния период.

(3) ІЗПЪЛНІТЕЛЯТ е длъжен да поддържа валидността на гаранцията по ал. 1 за целия срок на изпълнение на договора, като представя документ за удължаването на срока на гаранцията не по-късно от 3 (три) календарни дни преди изтичане валидността ѝ.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ІЗПЪЛНІТЕЛЯ.

Чл. 7. (1) ІЗПЪЛНІТЕЛЯТ е длъжен:

1. да изпълни качествено и в срок договорените дейности по раздел І съгласно изискванията на Възложителя, при спазване на действащите в страната нормативни документи и изисквания.

2. да извършва сервизното обслужване и поддръжката с грижата на добрия търговец, като спазва изискванията и указанията на производителите на елементите в системата за изпълнение на подобен вид работа;

3. да отстранява за своя сметка недостатъците в качеството на изпълнените работи, в сроковете, определени от ВЪЗЛОЖІТЕЛЯ;

4. да осигурява условия за безопасна работа съгласно изискванията на ЗЗБУТ и пожаробезопасността;

5. в срок до 5 (пет) работни дни от подписването на договора да съобщи писмено на ВЪЗЛОЖІТЕЛЯ имената на длъжностните лица за контакт и съдействие при упражняването на контрола от страна на ВЪЗЛОЖІТЕЛЯ;

6. в срок от 5 (пет) работни дни от сключване на договора да съобщи писмено на възложителя имената на лицата, оправомощени да подписват ежемесечните констативни протоколи за приемане на извършените услуги.

(2) ІЗПЪЛНІТЕЛЯТ има право:

1. да получи договореното възнаграждение при условията и в сроковете по този договор;

2. на достъп до местата на инсталиране на мониторинговите станции на съответната пристанищна територия;

3. да иска от Възложителя съдействие при изпълнението на договора.

(3) Всякакви санкции, наложени от компетентните органи за нарушения на изискванията на договора или за щети, нанесени на трети лица по вина на работници на ІЗПЪЛНІТЕЛЯ са за сметка на ІЗПЪЛНІТЕЛЯ.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

1. да осигури необходимите финансови средства за изпълнение на възложените работи при условията и в сроковете по този договор;
2. в 5-дневен срок от подписване на договора да представи на Изпълнителя всички необходими документи, касаещи качествено извършване на работата;
3. да представи на Изпълнителя допълнителни изходни данни, необходимостта от които е възникнала в процеса на изпълнение на дейностите по този договор;
4. да осигури достъп на Изпълнителя на съответната пристанищна територия, на местата на инсталиране на мониторинговите станции;
5. да осигури безпроблемна работа на VPN-сървъра, обслужващ изградената IP VPN мрежа, инсталиран в ДП «Пристанищна инфраструктура»;
6. да осигури за срока на договора абонамент на 4 броя SIM карти, инсталирани на станциите;
7. да осигури за срока на договора СОТ и видеонаблюдение на системата, и доставка на Интернет;
8. да уведоми ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при възражение по изпълнението на договора за съвместно разглеждане и отстраняване на възникналите нередности;
9. да уведомява ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при възникването на причина, която налага спирането на изпълнението на договора. Уведомяването трябва да се извършва в срок до три работни дни след възникването на причината;
10. в срок от 5 (пет) работни дни от сключване на договора да съобщи писмено на изпълнителя имената на длъжностните лица, оправомощени да подписват ежемесечните констативни протоколи по чл.4, ал.2 от договора за приемане на извършените услуги.

Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. на достъп до обекта по всяко време за проверка на качеството на извършваните работи, както и да осъществява контрол в процеса на работата.
2. да прекрати едностранно с писмено уведомление договора при наличие на обективна невъзможност за изпълнение на договора, възникнала след сключването му. За това той трябва да уведоми ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в срок до три работни дни от възникване на обстоятелството. Заплащането на извършените до момента работи се определя на базата на двустранно подписан протокол.

VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 10. (1) Настоящия договор се прекратява с изтичане на срока по чл. 3.

(2) Действието на договора може да бъде прекратено и предсрочно:

1. по взаимно съгласие между страните, изразено писмено;
2. при обявяване на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в несъстоятелност или в ликвидация;
3. в случая по чл. 9, т.2.

Чл. 11. Всяка от страните има право да развали договора при частично, лошо или забавено изпълнение на другата страна съгласно съответните разпоредби на гражданското законодателство.

Чл. 12. При разваляне на договора изправната страна е длъжна да отпрати 7-дневно писмено предизвестие до другата страна.

Чл. 13. При прекратяване на този договор при условията на чл. 10, ал. 2, т. 2 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа гаранцията за изпълнение в пълният ѝ размер.

Чл. 14. Във всички случаи на прекратяване на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не е задължен да изплаща обезщетения, такси или каквито и да е други средства на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

VIII. ОТГОВОРНОСТ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. НЕПРЕОДОЛОМА СИЛА

Чл. 15. (1) В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни възложената услуга или част от нея, или изпълненото не отговаря на изискванията на възложителя или условията на настоящия договор, същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 20 (двадесет) на сто от цената на договора. Същата неустойка дължи ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и ако някой от елементите от системата се повреди поради неправилна поддръжка на апаратурата, установено въз основа на кореспонденция с производителя.

(2) В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни някое от договорените си задължения в установения по договора срок, той дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,10 (нула цяло и десет стотни) на сто за всеки просрочен ден, но не повече от 10 (десет) на сто от цената на договора.

(3) При забава в плащането ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0,01 (нула цяло и една стотна) на сто от дължимата сума за всеки ден закъснение, но не повече от 10 (десет) на сто от цената на договора.

(4) За неизпълнението на други задължения по договора неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10 (десет) на сто от цената по договора. Страната, която е понесла вреди от неизпълнението може да търси обезщетение и за по-големи вреди.

(5) При прекратяване на договора по чл. 10, ал. 2, т. 1 страните не си дължат неустойки.

(6) Възложителят има право да удовлетвори вземането си за неустойки, като удържи сума в съответния размер от гаранцията за изпълнение или от другите дължими суми на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 16. (1) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение на договора се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава към момента на възникването на това събитие.

(2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички необходими мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(3) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

(4) Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнението на договора.

(5) Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, е длъжна в тридневен срок от настъпването ѝ да уведоми другата страна в какво се състои непреодолимата сила и какви са възможните последици от нея. При неуведомяване в срок съответната страна дължи обезщетение за вреди.

(6) В случай на непреодолима сила, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ само стойността на извършените и приети към момента на установяване на непреодолимата сила услуги, съгласно подписан двустранен протокол.

IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 17. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са валидни,

когато са изпратени по факс, по пощата (с обратна разписка) на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпис от приемащата страна.

Чл. 18. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ третираат като конфиденциална всяка информация, получена при и по повод изпълнението на договора. Едновременно с подписването на този договор, страните подписват и споразумение за поверителност – неразделна част от договора.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право без предварителното писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да разкрива по какъвто и да е начин и под каквато и да е форма договора или част от него и всякаква информация, свързана с изпълнението му, на когото и да е, освен пред своите служители. Разкриването на информация пред такъв служител се осъществява само в необходимата степен за целите на изпълнение на договора.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ гарантира конфиденциалност при използването на предоставени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ документи по договора, като не ги предоставят на трети лица, освен ако тези трети лица имат законово основание за получаването на документите.

Чл. 19. Споровете, възникнали във връзка с изпълнението на този договор, се решават по взаимно съгласие. При непостигане на съгласие, спорът се отнася за решаване пред компетентния съд, съгласно разпоредбите на ГПК.

Чл. 20. За неуредените с този договор въпроси се прилагат разпоредбите на ЗЗД, както и цялото действащо законодателство (законови и подзаконови нормативни актове), имащо отношение към договора.

Чл. 21. Този договор се състави, подписа и подпечата в два еднообразни екземпляра – един за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, всеки със силата на оригинал, и влиза в сила от неговото подписване.

Неразделна част от договора са:

1. Техническа спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
2. Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
3. Ценова оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
4. Документ за внесена / учредена гаранция за изпълнение на договора.
5. Свидетелство за съдимост на представляващия изпълнителя по регистрация - бр.;
6. Декларация за липса на обстоятелства по чл. 47, ал. 5 от ЗОП;
7. Споразумение за поверителност.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

.....
/...../

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
/...../