**ПАО «ТрансКонтейнер»**

125047, Москва, Оружейный пер., д. 19

телефон: +7 (495) 788-17-17

факс: +7 (499) 262-75-78

e-mail: trcont@trcont.ru, www.trcont.ru

№

на № от

**ВНИМАНИЕ!**

**ПАО «ТрансКонтейнер» информирует о внесении изменений в извещение и документацию о закупке по открытому конкурсу в электронной форме № ОКэ/029/ЦКПРАС/0164 на право заключения договора на внедрение инфраструктуры и адаптации ПО Автоматизированной системы управления «Интеллектуальный Контейнерный Терминал»**

1. В извещении о проведении открытого конкурса в электронной форме № ОКэ/028/ЦКПИТ/0154 (далее – Извещение) вместо текста «*Срок предоставления документации с «31» декабря 2014 г. по «09» февраля 2015 г.*» указывается ***«Срок предоставления документации с «31» декабря 2014 г. по «19» февраля 2015 г.***».

2. В Извещении вместо текста «*Дата и время окончания подачи комплекта документов и предложений претендентов на участие в открытом конкурсе (далее – Заявки), а также* ***открытие доступа к Заявкам*** *(вскрытие) производится на ЭТП автоматически (по местному времени Организатора): «09» февраля 2015 г. 14 час. 00 мин.*» указывается «**Дата и время окончания подачи комплекта документов и предложений претендентов на участие в открытом конкурсе (далее – Заявки), а также открытие доступа к Заявкам (вскрытие) производится на ЭТП автоматически (по местному времени Организатора): *«19» февраля 2015 г. 14 час. 00 мин.***».

3. В Извещении вместо текста «*Рассмотрение, оценка и сопоставление Заявок*

*«10» февраля 2015 г. 14 час. 00 мин.»* указывается текст «***Рассмотрение, оценка и сопоставление Заявок «20»февраля 2015 г. 14 час. 00 мин.****».*

4. В Извещении вместо текста «*Подведение итогов не позднее*

*«26» февраля 2015 г. 14 час. 00 мин.»* указывается текст «***Подведение итогов не позднее «13» марта 2015 г. 14 час. 00 мин.****».*

5. Пункты 6, 8, 10 раздела 5 Информационная карта документации о закупке изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **«6.** | **Место, дата начала и окончания подачи Заявок** | Заявки принимаются через электронную торговую площадку информация по которой указана в пункте 4 Информационной карты с даты опубликования извещения о проведении Открытого конкурса и до 14 часов 00 минут  «19» февраля 2015 г. |
| **8.** | **Рассмотрение оценка и сопоставление Заявок** | Оценка и сопоставление Заявок состоится  «20» февраля 2015 г. в 14 часов 00 минут местного времени по адресу, указанному в пункте 2 настоящей Информационной карты |
| **10.** | **Подведение итогов** | Подведение итогов состоится не позднее 14 часов 00 минут местного времени «13» марта 2015 г. по адресу, указанному в пункте 9 Информационной карты. |

6. В пункте 4.6 «Требования к составу работ по Внедрению инфраструктуры и Автоматизированной системы управления «Интеллектуальный Контейнерный Терминал»» раздела 4 Технического задания документации о закупке вместо текста:

***« Поставка оборудования, работы по инсталляции и настройке Инфраструктурных подсистем АСУ ИКТ в части:***

***o Серверный комплекс и системное ПО;***

***o Оборудования Телефонии;***

***o Радиотерминалы;***

***o Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС);***»

указывается:

***« Поставка оборудования, работы по инсталляции и настройке Инфраструктурных подсистем АСУ ИКТ в части:***

***o Оборудование сети передачи данных (СПД).***

***o Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС);***».

7. В пункте 4.6 «Требования к составу работ по Внедрению инфраструктуры и Автоматизированной системы управления «Интеллектуальный Контейнерный Терминал»» раздела 4 Технического задания документации о закупке вместо текста:

***«Рабочая документация к Технорабочему проекту поставляемого Оборудования инфраструктурных подсистем АСУ ИКТ представлена представлена в Приложениях № 8 и № 9 к настоящей документации о закупке. Спецификации и технические характеристики представлены в Приложении №1 к настоящему техническому заданию.***»,

указывается:

«***Рабочая документация к Технорабочему проекту поставляемого Оборудования инфраструктурных подсистем АСУ ИКТ представлена в Приложениях № 9, 11, 12 к настоящей документации о закупке. Спецификации и технические характеристики представлены в Приложении №1 к настоящему техническому заданию.***».

8. В пункте 4.8.5 «Требования к сборке и наладке оборудования инфраструктурных систем» раздела 4 Технического задания документации о закупке вместо текста:

«***При поставке Оборудования должны быть выполнены следующие Работы:***

***I. Работы по инсталляции и настройке Оборудования Серверного комплекса и системного ПО:***

*** Согласование технических условий монтажа и настройки поставленного в соответствии со спецификацией оборудования на Серверный комплекс и системное ПО и в соответствии с Рабочей документацией по Технорабочему проекту ТКд/13/10/034/ ССКСУТ***

*** Монтаж поставленного Оборудования;***

*** Настройка оборудования, инсталляция и настройка системного ПО;***

*** Тестирование системы.***

***II. Работы по инсталляции и настройке Радиотерминалов***

*** Согласование технических условий монтажа и настройки поставленного в соответствии со спецификацией оборудования Радиотерминалы;***

*** Монтаж оборудования;***

*** Настройка оборудования.***

***III. Работы по инсталляции и настройке системы телефонии:***

*** Согласование технических условий монтажа и настройки поставленного в соответствии со спецификацией оборудования Оборудование телефонии.***

*** Монтаж оборудования;***

*** Настройка системы телефонии.***

***IV. Работы по инсталляции и настройке Подсистемы БЛВС:***

*** Согласование технических условий монтажа и настройки поставленного в соответствии со спецификацией оборудования Оборудование БЛВС и в соответствии с Рабочей документацией по Технорабочему проекту ТКд/13/10/034/БСПДТКК***

*** Монтаж и коммутация контроллера БЛВС;***

*** Монтаж, коммутация и настройка оборудования для подсистемы БЛВС;***

*** Настройка подсистемы управления беспроводной сетью***

*** Радиообследование и Тестирование системы.***

***V. Разработка исполнительной документации по подсистемам.***

***Приемка результата Работ осуществляется с подписанием акта сдачи-приемки выполненных Работ.***

***Датой приемки результата Работ считается дата подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ по соответствующей подсистеме.***»

указывается:

«***I. Работы по инсталляции и настройке Оборудования Сети передачи данных***

***• Согласование технических условий монтажа и настройки поставленного в соответствии со спецификацией оборудования Сети передачи данных и в соответствии с Рабочей документацией по Технорабочему проекту ТКд/13/10/034/(КЛ) и ТКд/13/10/034/(ПСС) – Приложения №11, и №12.***

***• Монтаж и коммутация оборудования;***

***• Настройка оборудования;***

***• Разработка исполнительной документации.***

***II. Работы по инсталляции и настройке Подсистемы БЛВС:***

***• Согласование технических условий монтажа и настройки поставленного в соответствии со спецификацией оборудования Оборудование БЛВС и в соответствии с Рабочей документацией по Технорабочему проекту ТКд/13/10/034/БСПДТКК***

***• Монтаж и коммутация контроллера БЛВС;***

***• Монтаж, коммутация и настройка оборудования для подсистемы БЛВС;***

***• Настройка подсистемы управления беспроводной сетью***

***• Радиообследование и Тестирование системы.***».

***Приемка результата Работ осуществляется с подписанием акта сдачи-приемки выполненных Работ.***

***Датой приемки результата Работ считается дата подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ по соответствующей подсистеме.***»

9. В пункте 4.12 «Этапы выполнения работ»раздела 4 Технического задания документации о закупке вместо текста:

«***Этап 2 Поставка Оборудования инфраструктурных систем.***

***На данном этапе Исполнителем выполняются следующие работы:***

***• Поставка оборудования инфраструктурных комплексов:***

***o Этап 2.1. Серверный комплекс и системное ПО;***

***o Этап 2.2. Радиотерминалы;***

***o Этап 2.3. Телефонии;***

***o Этап 2.4. Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС).***

***Отчетные документы этапа, утвержденные Заказчиком:***

***• Товарная накладная по форме ТОРГ-12 по каждому комплексу.***

***• Акта приемки-передачи Товара по каждому комплексу.***

***Этап 3 Сборка и настройка Оборудования инфраструктурных комлексов.***

***На данном этапе Исполнителем выполняются следующие работы:***

***• Сборка и настройка оборудования инфраструктурных комплексов:***

***o Этап 3.1. Серверный комплекс и системное ПО;***

***o Этап 3.2. Радиотерминалы;***

***o Этап 3.3. Телефонии;***

***o Этап 3.4. Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС).***

***Отчетные документы этапа, утвержденные Заказчиком:***

***• Акт приемки инфраструктурных комплексов в эксплуатацию;***

***• Акта сдачи-приемки выполненных Работ по каждому комплексу.»***

указывается:

«***Этап 2 Поставка Оборудования инфраструктурных систем.***

***На данном этапе Исполнителем выполняются следующие работы:***

***• Поставка оборудования инфраструктурных комплексов:***

***o Этап 2.1. Оборудование сети передачи данных (СПД)***

***o Этап 2.2. Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС).***

***Отчетные документы этапа, утвержденные Заказчиком:***

***• Товарная накладная по форме ТОРГ-12 по каждому комплексу.***

***• Акта приемки-передачи Товара по каждому комплексу.***

***Этап 3 Сборка и настройка Оборудования инфраструктурных комлексов.***

***На данном этапе Исполнителем выполняются следующие работы:***

***• Сборка и настройка оборудования инфраструктурных комплексов:***

***o Этап 3.1. Оборудование сети передачи данных (СПД);***

***o Этап 3.2. Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС).***

***Отчетные документы этапа, утвержденные Заказчиком:***

***• Акт приемки инфраструктурных комплексов в эксплуатацию;***

***• Акта сдачи-приемки выполненных Работ по каждому комплексу.».***

10. Приложение №1 к техническому заданию документации о закупке

раздела 4 Технического задания документации о закупке изложить в следующей редакции:

# «Наименование и характеристики поставляемого Оборудования.

Наименование и количество поставляемого Оборудования содержится в Спецификациях (Таблица 1 - 4).

* Инфрастуктурными подситемами АСУ ИКТ являются: Оборудование сети передачи данных (Таблица 1)
* Оборудование беспроводной локально вычислительной сети (БЛВС) (Таблица 2).

Таблица 1 Оборудование сети передачи данных - Cisco Systems

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Артикул** | **Номенклатура** | **К-во** |
|
| WS-C3850-12S-S | Cisco Catalyst 3850 12 Port GE SFP IP Base | 3 |
| WS-C2960+24PC-S | Catalyst 2960 Plus 24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Lite | 2 |
| WS-C2960C-8PC-L | Catalyst 2960C Switch 8 FE PoE 2 x Dual Uplink Lan Base | 31 |
| GLC-BX-D= | 1000BASE-BX SFP 1490NM | 36 |
| GLC-BX-U= | 1000BASE-BX SFP 1310NM | 36 |
| SMX2200RMHV2U | Источник бесперебойного питания APC Smart-UPS X 2200VA Rack/Tower LCD 200-240V | 7 |
| SMX120RMBP2U | Батарейный блок APC Smart-UPS X 120V External Battery Pack Rack/Tower | 10 |
| SUA750RMI1U | Источник бесперебойного питания APC Smart-UPS 750VA USB RM 1U 230V | 27 |
| WS-C3850-48P-S | Cisco Catalyst 3850 48 Port PoE IP Base | 2 |
| PWR-C1-715WAC/2 | 715W AC Config 1 Secondary Power Supply | 2 |
| C3850-NM-4-1G | Cisco Catalyst 3850 4 x 1GE Network Module | 2 |
| WS-C2960X-48TS-L | Catalyst 2960-X 48 GigE 4 x 1G SFP LAN Base | 2 |
| C2960X-STACK | Catalyst 2960-X FlexStack Plus Stacking Module | 2 |
| AIR-CAP2602E-R-K9 | 802.11n CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Mod; Ext Ant; R Reg Domain | 4 |
| AIR-ANT2524DG-R | 2.4 GHz 2 dBi/5 GHz 4 dBi Dipole Ant. Gray RP-TNC | 16 |

Таблица 2 Оборудование БЛВС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Артикул** | **Номенклатура** | **К-во** |
|
| AIR-CT2504-25-K9 | 2504 Wireless Controller with 25 AP Licenses | 1 |
| AIR-CT2504-RMNT | 2504 Wireless Controller Rack Mount Bracket | 1 |
| AIR-PWR-B= | PwrSpply:100-240VAC 48VDC:AP1130 1140 1240 1260 1300 3500 | 21 |
| AIR-CAP2602E-R-K9 | 802.11n CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Mod; Ext Ant; R Reg Domain | 21 |
| 6000282ANTENNA | Антенна 2,4-2,5 ГГц; 50 Ом; 6Дб Antena 6dBi INDUSTRIAL SPIRE (OMNI), RADOME, BACKET, 30 inches (762mm) CABLE - RoHS | 40 |
| LAR-245 | Грозозащита | 40 |
|  | Термобокс RTL-380x600: 380х600х210 (мм) | 21 |
|  | Шнур ВЧ RG-58 (1м) | 40 |
| 21D-U5-03WT | Патч-корд RJ-45<>RJ-45, кат. 5e, UTP, 3 метр., белый | 2 |
|  | Шнур ВЧ RG-214U (1м) | 40 |

Наименование и характеристики поставляемого Оборудования (качественные и функциональные), должны соответствовать требованиям сводной спецификации закупаемого оборудования указанной в Приложениях № 9-13 к настоящей документации о закупке.

Претендент вправе предложить оборудование, эквивалентное указанному, при условии предоставления соответствующего заключения.

Всё поставляемое Оборудование должно быть работоспособным и обеспечивать предусмотренную производителем функциональность.».

11. Приложение №8 к документации о закупке признать утратившим силу.

Далее по тексту.