

ПРОТОКОЛ №1

От дейността на комисия, назначена със Заповед № 50/09.05.2019 г. на Директора на Институт по Роботика, за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти в открита процедура по възлагане на обществена поръчка с предмет:

„ДОСТАВКА НА СПЕЦИАЛИЗИРАНО ОБОРУДВАНЕ, НЕОБХОДИМО ЗА ИЗГРАЖДАНЕ НА ТРИ ИНТЕГРИРАНИ СИМУЛАЦИОННИ ЦЕНТЪРА ЗА НУЖДИТЕ НА ЦК QUASAR ПО ТРИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ”

Днес, 09.05.2019 г., в 11:00 часа, в Заседателна зала на Института по роботика се проведе заседание на комисия в състав:

Председател: Огнян Любенов Ненчев – юрист по проект BG05M2OP001-1.002-0006;

Членове:

1. Кремена Асенова Данева – външен експерт, включен в списъка по чл. 229, ал. 1, т. 17 от ЗОП с № ВЕ-87, правоспособен юрист;
2. Алексей Ангелов Телбийски – младши инженер „Технологична инфраструктура“ по проект BG05M2OP001-1.002-0006.

Председателят откри заседанието. Констатира, че комисията е в пълен състав. Комисията получи списъка на участниците и представените оферти, след което всички членове на комисията подписаха декларации по чл. 103, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

За участие в процедурата са постъпили следните оферти:

№ по ред	Входящ № / дата	Име на Участника (физ./юрид. лице)	час
1.	307/08.05.2019 г.	Обединение „С & Т – АОСИА“ ДЗЗД – за трите обособени позиции	16:20 ч.

На публичното заседание присъстваха представители на участниците, както следва:

№	Наименование на присъстващият 1. Участниците в процедурата или 2. Техни упълномощени представители 3. Представители на средства за масова информация 4. ЮЛ с нестопанска цел	Имена на представляващото физическо лице	Заемана длъжност
	1	2	3
1.	Обединение „С & Т – АОСИА“ ДЗЗД	Станислава Милчева	Пълномощник

Комисията констатира, че всички оферти са подадени в срок, поради което следва да бъдат отворени.

Работата на комисията премина в следния дневен ред за всяка оферта:

1. Извършване на проверка за целостта на представените оферти и отварянето по реда на постъпването.

2. Извършване на проверка за наличие на опаковка по смисъла на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП, както и отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри”, в съответствие с разпоредбата на чл. 47, ал. 3 от ППЗОП.

3. Подписване на плик „Предлагани ценови параметри“ от трима от членовете на комисията.

4. Подписване на всички документи, съдържащи се в техническите предложения на участниците, от трима членове на комисията.

5. Оповестяване на документите, приложени в опаковката по смисъла на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП относно критериите за подбор и лично състояние на участниците.

Председателят на комисията пристъпи към отваряне на офертните предложения по реда на тяхното постъпване.

Участник № 1 – Обединение „С & Т – АОСИА“ ДЗЗД

Подадената от Участник № 1 оферта съдържа: опаковка по смисъла на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП. След отварянето ѝ се установи наличието на отделен плик с надпис „Предлагани ценови параметри” за Обособени позиции № 1, 2 и 3 – същите са непрозрачни и запечатани. Подадената оферта е изготвена и представена в 1 (един) оригинал на езика на обществената поръчка.

Трима от членовете на комисията подписаха пликове „Предлагани ценови параметри” за всички обособени позиции.

След това комисията отвори опаковката по смисъла на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП, съдържаща Техническото предложение на участника. Трима от членовете на комисията подписаха всички документи, съдържащи се в него.

След това комисията оповести всички документи, приложени в опаковката по смисъла на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП относно критериите за подбор и лично състояние на участниците.

Комисията оповести всички документи, приложени в опаковката по смисъла на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП относно критериите за подбор и лично състояние на участниците.

С това приключи публичната част от работата на Комисията в 11:30 часа.

1. Комисията пристъпи към проверка на документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя на ***Участник № 1 – Обединение „С & Т – АОСИА“ ДЗЗД.***

Участникът е подал оферта за участие по Обособени позиции № 1, 2 и 3.

Участникът е представил следните документи относно личното състояние и критериите за подбор:

- еЕдинен европейски документ за обществени поръчки, електронно подписан, в който участникът е декларирал, че:
 - Няма да използва ресурсите на трети страни;
 - Липсват основания за изключване;
 - Годишен оборот, както следва: 37 004 780,00 лева за 2017 г., 20 860 000,00 лева за 2016 г. и 14 714 000,00 лева за 2015 г.;
 - Конкретен оборот, както следва: 5 126 201,00 лева за 2018 г., 599 975,00 лева за 2017 г. и 749 965,00 лева за 2016 г.;

- Технически и професионални способности, съответно проекти сходни с предмета на поръчката, както следва:
 - Договор с предмет „Поддръжка и обновяване на разпределените дискови масиви“ -Доставка на допълнителни лицензи, обеми за съхранение на данни необходими за организацията; -Доставка на продукт backup на виртуални среди с вградени механизми за автоматизирано създаване на резервни копия – VMware; - Доставка на продукт, осигуряващ работа на отдалечени потребители в информационната инфраструктура на ДФЗ – VMware; -Доставка на 2 (два) броя дискови масиви за съхраняване и обмен на данни в ДФЗ – EMC; Доставка на технически средства за изграждане и тестване на модели базирани на виртуални среди – 8 (осем) броя – НР. 175,9 ТВ капацитет на дисковите масиви *За информация относно изпълнения договор - Регистър на Агенцията за обществени поръчки, Номер на поръчката: 00737-2015-0018, както и Удостоверение за изпълнения договор за нуждите на ДФ „Земеделие“;
 - Договор за внедряване и техническо обслужване на клиентска информационна система – Интегрирано цялостно решение В рамките на договора е реализирано следното хардуерно решение:
 - Сървър Fujitsu PRIMERGY RX100 - Сървъри Fujitsu PRIMERGY RX300 - Външен дисков масив - Storage Hitachi HUS 110 - Fiber Channel комутатори - Fibre Channel Switch Brocade 300 - Ethernet комутатори Ethernet Switch Cisco Catalyst 2960S - Лентова библиотека - Fujitsu ETERNUS LT20 - Непрекъсваеми токозахранващи устройства(UPS)- Eaton 9SX 5000kVA/4500W - Сървърен шкаф - Fujitsu
 Договор за внедряване и техническо обслужване на клиентска информационна система – Интегрирано цялостно решение В рамките на договора е реализирано следното хардуерно решение:
 - Сървър Fujitsu PRIMERGY RX100 - Сървъри Fujitsu PRIMERGY RX300 - Външен дисков масив - Storage Hitachi HUS 110 - Fiber Channel комутатори - Fibre Channel Switch Brocade 300 - Ethernet комутатори - Ethernet Switch Cisco Catalyst 2960S - Лентова библиотека - Fujitsu ETERNUS LT20 - Непрекъсваеми токозахранващи устройства(UPS)- Eaton 9SX 5000kVA/4500W - Сървърен шкаф - Fujitsu Rack PRIMECENTER M1 Rack 742S 42U „С&Т БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, като част от ДЗЗД „С&Т ЮТИЛИТИ“ 40,5 ТВ капацитет на дисковите масиви и 2 бр. SAN комутатори *За информация относно изпълнения договор - РОП, Номер на поръчка: 00435-2013-0051 за нуждите на „Софийска вода“ АД;
 - Изграждане на резервен център за данни, включващ в себе си услуги по доставка, внедряване, гаранционно обслужване, както и софтуерна поддръжка на: Мрежова инфраструктура - Дискови масиви - Сървърна инфраструктура - Виртуална инфраструктура (виртуализация на сървъри и дискови масиви) - Репликация на данни с WAN оптимизация - Софтуер за резервни копия - Обновяване на SAN средата Хардуерни и софтуерни решения:
 - Опорни комутатори – 2 бр. Cisco Catalyst - Опорен маршрутизатор и VPN концентратор – 2 бр. Cisco - Периметърни комутатори – 2 бр. Cisco Catalyst - Защитна стена – 1 бр. Check Point - Дисков масив гр. София – Hitachi Data Systems (HDS) VSP

G200 – 102 TB -- Обновяване на съществуващ дисков масив Hitachi HUS130 -Система за виртуализиране на външни дискови масиви (СВВДМ) в гр. София - Дисков масив гр. Каспичан – Hitachi Data Systems (HDS) VSP G200 – 67,4 TB -Система за виртуализация на външни дискови масиви (СВВДМ) в гр. Каспичан -Система за репликация на данни между гр. София и гр. Каспичан -- Система за WAN оптимизиране на репликацията на данни между гр. София и гр. Каспичан – 2 бр. Silver Peak -- Обновяване на SAN средата в гр. София – два броя Fibre Channel комутатори Brocade - Сървърна система от модулен тип – Cisco - Памет за съществуващи сървъри в София – Fujitsu - Софтуер за виртуализация – VMware vSphere 6 - Софтуер за резервни копия – Veeam за нуждите на „Софийска вода“ АД;

- Изграждане и поддръжка на интегрирана система-решение за управление и защита от бедствия и аварии на съществуващата система за обслужване на клиенти на "Софийска вода АД, както следва: - Изграждане на система за защита от бедствия на SAP инфраструктура чрез репликация на отдалечена локация. Проектиране, доставка и конфигуриране на SAP средата и всички инфраструктурни компоненти - комуникационен; съхранение на данни, включително с използване на виртуализациядисковите масиви; сървърен хардуер и сървърна виртуализация; база данни; SAP; BW; решение за цялостна защита на данните. - SAP Хардуерно решение: - Дисково пространство за центъра за данни в гр.София - чрез разширяване на съществуващия дисков масив VSP G200; - Дисково пространство за центъра за данни в гр. Каспичан - чрез разширяване на съществуващия дисков масив VSP G200; - Два броя нови сървъри тип 1 за центъра за данни в гр. София, Марка: Fujitsu, Модел: PRIMERGY RX2530 M2; - Един брой нов сървър за резервно копиране (backup) за центъра за данни в гр. София, Модел: PRIMERGY RX2530 M2; - Разширяване на съществуваща платформа за сървърна виртуализация, Марка: VMware, Модел: vSphere Standard Edition; - Поддръжка на използваната от Възложителя операционна система Red Hat Enterprise Linux; - Софтуер за създаване на резервни (backup) копия, Марка: Veeam, Модел: Backup & Replication Enterprise Edition; - Надграждане на съществуващи сървъри, Марка: Fujitsu; 3) Изграждане на резервен център за данни, включващ в себе си услуги по доставка, внедряване, гаранционно обслужване, както и софтуерна поддръжка на: Мрежова инфраструктура - Дискови масиви - Сървърна инфраструктура Виртуална инфраструктура (виртуализация на сървъри и дискови масиви) - Репликация на данни с WAN оптимизация - Софтуер за резервни копия - Обновяване на SAN средата Хардуерни и софтуерни решения: - Опорни комутатори – 2 бр. Cisco Catalyst - Опорен маршрутизатор и VPN концентратор – 2 бр. Cisco - Периметърни комутатори – 2 бр. Cisco Catalyst - Защитна стена – 1 бр. Check Point - Дисков масив гр. София – Hitachi Data Systems (HDS) VSP G200 – 102 TB -- Обновяване на съществуващ дисков масив Hitachi HUS130 -Система за виртуализиране на външни дискови масиви (СВВДМ) в гр. София - Дисков масив гр. Каспичан – Hitachi Data Systems (HDS) VSP G200 – 67,4 TB -Система за виртуализация на външни

дискони масиви (СВВДМ) в гр. Каспичан -Система за репликация на данни между гр. София и гр. Каспичан -- Система за WAN оптимизиране на репликацията на данни между гр. София и гр. Каспичан – 2 бр. Silver Peak -- Обновяване на SAN средата в гр. София – два броя Fibre Channel комутатори Brocade - Сървърна система от модулен тип – Cisco - Памет за съществуващи сървъри в София – Fujitsu - Софтуер за виртуализация – VMware vSphere 6 - Софтуер за резервни копия – Veeam за нуждите на „Софийска вода“ АД;

- Дейности по цялостно изграждане, поддръжка и управление на интегрирана “PACS система“, включително Cloud PACS сървър – интегриран комплекс за 12 медицински центъра, включени в групата на „АДЖИБАДЕМ СИТИ КЛИНИК“ ЕАД, необходим за управление на изображения от образна диагностика, с цел работа в реална среда/ реално време и управление на риска при кризисни ситуации за нуждите на "Аджибадем сити клиник " ЕАД.

- Декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;
- Декларация за срок на валидност на офертата;
- Магнитен носител, съдържащ горепосочената информация.

Участникът е представил отделни еЕЕДОП за участниците в обединението, попълнени и подписани в съответствие с изискванията на закона и процедурата.

Електронния ЕЕДОП на участника в обединението „АОСИА“ ЕАД е подписан единствено от Ивайло Петров, но към офертата са приложени изрични пълномощни в негова полза от членовете на Съвета на директорите Инна Григорова Славова и Мария Любомирова Бонева по реда на чл. 41, ал. 1 от ППЗОП, поради което Комисията заключи, че еЕЕДОП на участника в обединението „АОСИА“ ЕАД е подписан надлежно.

Участникът е представил договор за създаване на обединение в съответствие с изискванията на Възложителя и закона.

Представените от участника документи относно личното състояние и критериите за подбор отговарят на изискванията на Възложителя и не са констатирани несъответствия.

С това приключи първият етап от работата на комисията. Председателят закри заседанието на 09.05.2019 г. в 14:00 часа. Председателят насрочи следващо заседание на Комисията за 13.05.2019 г.

Комисия:

Председател:

Членове:2) ...

3) ...

Замислен отговор
Чл. 2 и чл. 23
3311