



До

Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

“Доставка на монитор за контрол на радиоактивно замърсяване на малки предмети и инструменти”

рег. № в АОП 00353-2018-0058



Относно: Разяснения по документацията за участие в публично състезание

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпили въпроси с вх. № Ф-2301/11.04.2018 г. от заинтересовано лице от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС 1: В т.1.1.2. от ТЗ е записано - *Доставения монитор е необходимо да бъде свързан към изградената в АЕЦ Козлодуй централизирана система за наблюдение и управление на данни от мониторите за контрол на повърхностното замърсяване, посредством етернет. Монитора трябва да изпраща към системата, а системата да разчита, архивира и визуализира пълната информация от измерванията, настройките и състояние на монитора.*

Във връзка с това изискване моля да поясните дали разчитането, архивирането и визуализирането на пълната информация трябва да става на вече съществуващ и работещ в АЕЦ Козлодуй софтуерен продукт, част от централизираната система, или се допуска инсталирането на допълнително софтуерно приложение към системата, което да осъществява комуникацията с монитора и да изпълнява горесцитираните изисквания?

Ако се използва вече съществуващ продукт, част от централизираната система, моля да се предостави информация за:

- Производител/разработчик;
- Комуникационни протоколи;
- Начин за достъп до системата/софтуерния продукт;

Полагането на необходимия кабел за връзка задължение на Доставчика ли е? Ако ДА, моля да се предостави информация за:

- Отстояние на монитора от най-близката точка за етернет достъп до централизираната система;
- Изисквания към кабел и кабелно трасе;
- Други изисквания?

ОТГОВОР 1: В „АЕЦ Козлодуй” ЕАД ЕП-2 в КЗ е изградена система за контрол на замърсяването на персонала. Системата е в експлоатация от 2003г и е модернизирана през 2015-16г.

На мониторите са поставени четци за пропуски за идентификация на персонала. Оборудването е на Mirion –Франция. Софтуера и СУБД са част от системата – Сemosys. С протоколите за комуникация не разполагаме и те трябва да се свалят по място. Искания монитор ще се монтира непосредствено до мониторите на 4 етаж-СББ. Дължината на кабела е ориентировъчно около 10м. По тези и други въпроси, заинтересованите лица за участие в процедурата могат да направят оглед и да получат консултации на място.

ВЪПРОС 2: В т.1.2. от ТЗ се изисква доставка на *Четящо устройство за магнитни карти, използвани за лични пропуски в АЕЦ Козлодуй – 1 (един) брой. Четящото устройство трябва да осигурява възможност за идентификация на лицето, измерващо предмета.*

Във връзка с това изискване и с цел гарантиране на съвместимост, моля да ни предоставите повече информация за четящите устройства използвани в АЕЦ Козлодуй:

- фирма производител/интегратор;
- марка и модел;
- използван комуникационен протокол;

Етернет връзката към централизираната система за наблюдение и управление на данни от мониторите за контрол на повърхностното замърсяване позволява ли свързаност към системата, осигуряваща възможност за идентификация на лицето, измерващо предмети в монитора?

Ако отговора е Не, моля да поясните дали свързаността на Четящото устройство за магнитни карти към съществуваща мрежа на АЕЦ Козлодуй е задължение на Доставчика?

Ако отговора е Да, моля да се предостави информация за:

- Отстояние на монитора от най-близката точка за връзка до тази система;
- Изисквания към кабел и кабелно трасе;
- Други изисквания?

ОТГОВОР 2: Четците за пропуски се използват във всички пунктове на АЕЦ. Те също са инсталирани от Mirion – Франция чрез допълнителни настройки. Производство са на фирма Lirex – България.

ВЪПРОС 3: В т. 2.3 от ТЗ се изисква *Измервателна камера с обем В/Ш/Д – 40/40/40 см.*

В така посоченото изискване обема е $64\ 000\ \text{cm}^3$. Моля да поясните:

- Кой е водещият критерий за съответствие с ТЗ – обем отговарящ или по-голям от $64\ 000\ \text{cm}^3$ или размера на страните:

- Ще се приеме ли и ако Да, до колко отклонение от посочените обем и размери?

ОТГОВОР 3:

- Размерите на камерата са ограничени от мястото на монтаж и са дадени в ТЗ.

ВЪПРОС 4: В т. 5.9.2. от ТЗ се изисква *Свидетелство за метрологична проверка, извършена в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.*

Във връзка с това изискване моля да ни информирате за:

- срока за извършване на метрологичната проверка и издаването на Свидетелство;
- стойността на услугата, която Доставчика трябва да заплати.

ОТГОВОР 4: Съгласно ТЗ, метрологичната проверка се извършва от АЕЦ Козлодуй ЕАД след провеждане на успешен входящ контрол и транспортиране на монитора до мястото на монтаж от Изпълнителя.

Изпълнителя не дължи такса за първоначалната проверка.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН АНДРЕЕВ

