

УТВЪРДИЛ:
ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР :
17 . 02 . 2017 г. **ЦАНКО БАЧИЙСКИ**



ПРОТОКОЛ

В изпълнение на Заповед № АД - 2179/13.07.2017 г. на Зам. Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

Комисия в състав:

Председател: Ивайло Гаврилов - Технолог АСКО, ЕХО, ЕП-2

Членове:

1. Анатолий Геннадиев – Р-л сектор ПБО, О II ри к-р, ЕП-2
2. Кирил Терчев - Механик АСКС, ПБО, О II ри к-р, ЕП-2
3. Валери Гетов – Гл. юриконсулт, Управление “Правно”
4. Наталия Русева – Експерт “ОП”, Управление “Търговско”

се събра да отвори, разгледа и оцени представените оферти за възлагане на обществена поръчка чрез покана до определени лица с предмет: „**Доставка на CMS Молекулярно сито и окомплектовка за Азотен генератор CL Midi 7x2 48/05**”.

На заседанието не присъства представител на участника.

Членовете на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

Комисията установи:

1. Обществената поръчка е иницирана с Доклад на Главен инженер ЕП-2 с рег. № ЕП2-562/23.03.2017 г. с ориентировъчна стойност до **46 787** лева и стартирана на основание чл. 20, ал. 3, т. 2 от ЗОП.

2. За участие в обществената поръчка е изпратена покана за представяне на оферта с изх. № ЗИД-714/23.06.2017г.

3. Поканата за представяне на оферта е публикувана на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

4. В определения срок - 16.00 ч. на 12.07.2017 г. в деловодството на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД в запечатана опаковка е получена оферта с:

• Вх. № **ОП-836/10.07.2017г., 09:52 ч., “Въздушен Технически Център” ООД, гр. София**

Комисията отвори офертата и обяви ценовото предложение.

Участникът “Въздушен Технически Център” ООД, гр. София е представил оферта в качеството му на оторизиран представител на фирмата-производител WAGNER Group GmbH., съгласно приложения в офертата надлежно оформен документ за представителство.

Участникът “Въздушен Технически Център” ООД, гр. София е представил всички документи и информация, съгласно изискванията на възложителя, посочени в Поканата за участие и Указанията за подготовка на оферта.

Участникът декларира, че няма да използва подизпълнител.

След преглед на техническата спецификация на Участника, бе установено пълно съответствие с техническите изисквания на Възложителя.

Срокът за доставка на резервните части/консумативи е – 90 (деветдесет) кал. дни.

Срокът за изпълнение на шеф-инженеринг е - 60 (шестдесет) кал.дни, считано от даване на фронт на работа.

Производител и страна на произход: WAGNER Group GmbH, Германия

Ценовото предложение за изпълнение на поръчката е **46 680.00 (четиридесет и шест хиляди шестстотин и осемдесет) лева без ДДС.**

Валидност на офертата – 90 (деветдесет) календарни дни от крайния срок за получаване на оферта.

Съгласно предварително обявения критерий за възлагане на поръчката “най-ниска цена”, комисията класира на първо място офертата на Участника “Въздушен Технически Център” ООД, гр. София с предлагана цена **46 680.00 (четиридесет и шест хиляди шестстотин и осемдесет) лева без ДДС.**

Комисията предлага на Възложителя:

Да се възложи обществена поръчка с предмет: „ Доставка на CMS Молекулярно сито и окомплектовка за Азотен генератор CL Midi 7x2 48/05” на “Въздушен Технически Център” ООД, гр. София, оторизиран от производителя Wagner Group GmbH, при условията на подадената оферта.

Настоящият протокол е съставен на 13.07.2017г. и заедно с цялата документация се предава на Възложителя за утвърждаване.

Приложения:

1. Протокол за постъпили оферти – 1 бр.

Комисия в състав:

Председател:

/Ивайло Гаврилов/

Членове: 1.

/Анатолий Геннадиев/

2.

/Кирил Терчев/

3.

/Валери Гетов/

4.

/Наталия Русева/

ПРОТОКОЛ

За постъпили оферти в обществена поръчка чрез покана до определени лица с предмет:

**Доставка на CMS Молекулярно сито и окомплектовка за Азотен генератор CL
Midi 7x2 48/05**

Краен срок за подаване на офертата: до 16.00 часа на 12.07.2017г.

Отваряне на офертата: 10:00 часа на 13.07.2017г.

1. Вх. № ОП-836/10.07.2017 г. , 09:52 ч., Въздушен Технически Център ООД, гр.
София

Предал:
Експерт „ОП“:.....
/Н. Русева/

Приел:
Технолог АСКО, ЕХО, ЕП-2:.....
/Ив. Гаврилов/