



“ТОПЛОФИКАЦИЯ-ВРАЦА” ЕАД

гр. Враца 3000 ул. “Максим Горки” № 9, тел. 092/ 62 60 88 факс 092/ 66 83 18



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РАДОСЛАВ МИХАЙЛОВ

Изпълнителен Директор

ДОКЛАД

Комисия в състав:

Председател: инж. Пламен Златев Аспарухов, – Главен инженер, с квалификация
Електро инженер

и

Членове:

1. Петко Николов Петков - Главен счетоводител, с квалификация Икономист –
счетоводител
2. Вася Драгиева Неофитова - Юрисконсулт, с квалификация Юрист
3. инж. Николай Иличов Георгиев – Ръководител група ИКПТТЕЕ, с квалификация
Машинен инженер
4. инж. Данаил Цолов Зехов - Началник цех котелен ТЕЦ „Градска”, с квалификация
Машинен инженер,

назначена с Заповед №3/23.05.2017 г. на Изпълнителния Директор на „Топлофикация-
Враца” ЕАД се събра на 26.05.2017 г., в 14:00 и започна работа по отваряне,
разглеждане и оценка на получени оферти за участие в процедура за обществена
поръчка *„Рамково споразумение за доставка на резервни части по каталог на
фирмата-производител за 2 бр. двигатели Wartsila 16V25SG, работещи на
природен газ в ТЕЦ”Градска””* към „Топлофикация – Враца” ЕАД

Документите бяха предадени на председателя на комисията от отговарящия за приема
на документите с подписан приемно - предавателен протокол.

За участие в процедурата бе получена една оферта:

- „Вартсила Унгария” ООД - гр. Будаорс, представлявано от Балаш Дюран Каналович. Оферта е с вх.№ ОП-00-17/25.05.2017 г.

След оповестяване на кандидата в процедурата, Председателя и членовете на Комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл.103 ал.2 от ЗОП.

Техническото предложение и плика с ценовото предложение бяха подписани от трима членове на комисията.

По време на дейността си комисията извърши следното:

1.Отвори и разгледа подадените документите за участие в процедурата за съответствие с изискванията на Възложителя и личносно състояние. Резултатът, отразен в отделен протокол и приет чрез гласуване е:

Допусна участника до етап на разглеждане на техническото предложение.

2.Отвори и разгледа техническото предложение на участника за съответствие с изискванията на Възложителя. Резултатът, отразен в отделен протокол и приет чрез гласуване е:

Допусна участника до етап на разглеждане на ценовото предложение.

3. Отвори ценовото предложение на кандидата.

В ценовото си предложение кандидатът е посочил следното:

- Предлага да изпълни извърши дейностите по планови доставки на резервните части на стойност 854 474,00 лв. /осемстотин петдесет и четири хиляди, четиристотин, седемдесет и четири/ без ДДС;

- Приложена е количествено-стойностна сметка;

- Предложената цена включва всички разходи за изпълнение на обекта на поръчката по приложеното задание без транспортните разходи;

- Комисията счита, че рамковото споразумение може да бъде сключено до максималната прогнозна стойност посочена в документацията на обществената поръчка.

4. На основание чл. 103, ал. 1, във връзка с чл.103 ал.3 от ЗОП, в изпълнение на чл. 57, ал.3 от ППЗОП и в съответствие с посочения от Възложителя критерии, след гласуване, направи следното класиране:

I. „Вартсила Унгария” ООД – Унгария, гр. Будаорс, с подадена оферта вх.№ ОП-00-17/25.05.2017 г.

Въз основа на получените резултати, комисията **реши:**

Предлага на Изпълнителния Директор да сключи рамково споразумение за изпълнение на обществената поръчка с кандидата, класиран на първо място:

„Вартсила Унгария” ООД – гр. Будаорс,

до максималната прогнозна стойност според документацията и като изиска от кандидат - изпълнителя необходимите документи по чл.67, ал.6 и по реда на чл.58 ал.1 от Закона за обществени поръчки, за доказване на липса на основания за отстраняване.

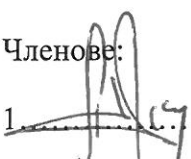
Настоящия доклад се състави на 07.06.2017 г. в изпълнение на чл. 60 ал.1 от ППЗОП и е предаден на Възложителя на 07.06.2017 г. заедно с цялата документация, в изпълнение на чл.106 ал.1 от ЗОП, за вземане на решение.

Комисия към „Топлофикация-Враца” ЕАД:

ПРЕДСЕДАТЕЛ : 

/инж. Пламен Златев Аспарухов/


Членове:

1. 

/Петко Николов Петков/

2. 

/Вася Драгиева Неофитова/

3. 

/инж. Николай Иличов/

4. 

/инж. Данаил Зехов /