

ПРОТОКОЛ №5

На 07.08.2020 г., в 10:00 часа, в гр. Варна, бул. "Вл. Варненчик" № 258, Варна Тауърс – Г, зала Г 1205 се проведе заседание на Комисията, назначена за провеждане на процедура на договаряне с предварителна покана за участие по реда на ЗОП, с предмет: „Доставка на специализирани автомобили за локализиране на кабелни повреди и тестване на кабелни линии средно и ниско напрежение, еднофазно изпълнение за нуждите на „Електроразпределение Север“ АД, по обособени позиции “, в състав:

Председател на комисията:

1. Веселин Александров Александров – Специалист дирекция „Доставки“;

Членове на комисията:

2. Христо Борисов Рахнев – Управител РОЦ Варна;
3. Мартин Красимиров Костадинов – Отговорник Стандартизация;
4. Николай Георгиев Георгиев – Началник отдел АП;
5. Деян Енчев Бойчев – Специалист отдел „Управление на автотранспорта“;
6. Илиана Динкова Пандурова – Специалист дирекция „Доставки“
7. Антоанета Мянкова – Юрисконсулт дирекция „Правна и УВ“.

При разглеждане на техническото предложение за изпълнение на поръчката на кандидата АСМ Диагностика ООД, експертните лица в комисията са открили несъответствие между обявеното от кандидата в предложенията и по двете обособени позиции, а именно: кандидатът е посочил в своето предложение, че приложеният уред за измерване на изолационно съпротивление към комплексната уредба: модел IRG 4000 покрива напрежение при измерване на съпротивление 5000 V, за което обаче има противоречива информация в документацията на кандидата.

Предвид на посоченото, Комисията реши, на основание чл. 104, ал. 5 от ЗОП, да изиска от кандидата АСМ Диагностика ООД, да представи допълнителни доказателства за посочените от него данни, които да доказват по несъмнен начин, че въпросният уред: модел IRG 4000 покрива напрежение при измерване на съпротивление 5000 V и по двете обособени позиции, каквото е изискването на т. 3.1.1. от Техническа спецификация ТС-ИНС-251, v04 по първа обособена позиция и т. 3.1.1. от Техническа спецификация ТС-ИНС-317, v01 по втора обособена позиция, а именно – минималните изисквания на оборудването за анализ на повреда следва да покрива напрежение при измерване на съпротивление 5 kV.

С това работата на Комисията приключи и се взе решение, следващото заседание да се проведе след получаване на изискваните доказателства.

Кс

1.
2.
3.
4.

ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД