

ДО
ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ
ДИРЕКТОР
НА „МЕТРОПОЛИТЕН“ ЕАД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за избор на изпълнител чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста от Закона за обществени поръчки (ЗОП) с предмет: **Доставка на лабораторно, оптично и прецизно оборудване за управление "Експлоатация" съгласно одобрена от възложителя Техническа спецификация**

от „АТКО ТРЕЙД“ ЕООД
[наименование на участника]

регистрирано по ф.д.4633/1999г. на СГС
[данни за регистрацията на участника]

представявано от Димитър Василев Ахмаджов в качеството на управител с БУЛСТАТ/ЕИК 121890595, регистрирано в Търговски регистър към Агенция по вписванията, със седалище гр.София и адрес на управление бул.Андрей Ляпчев №72, адрес за кореспонденция: 1799 гр.София, бул.Андрей Ляпчев №72, п.к.10

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с горесцитирания предмет

Поемаме ангажимент да изпълним предмета на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложен в документацията за участие в настоящата поръчка.

За изпълнение на предмета на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, **общата стойност** на нашето предложение възлиза на:

56740,00 (Петдесет и шест хиляди седемстотин и четиридесет) лева без ДДС (посочват се цифром и словом стойността в лева без ДДС)

68088,00 (Шестдесет и осем хиляди осемдесет и осем) лева с ДДС (посочват се цифром и словом стойността в лева с ДДС)
и е формирана както следва:

чл.2 от ЗЗЛД

чл.2 от ЗЗЛД

чл.2 от ЗЗЛД

000063

№ по ред	Наименование на оборудването съгласно техническото ни предложение	Каталожен номер/производител	Кол-во /брой/	Единична цена /лева без ДДС/	Обща стойност /лева без ДДС/
1.	Електромери – Монофазни ME172 с комуникационен интерфейс RS 485	ISKRAEMECO	5	87,00	435,00
2.	Електромери – Трифазни MT174 с комуникационен интерфейс RS 485	ISKRAEMECO	5	228,00	1140,00
3.	Електромери – Трифазни индиректни AS 1440 с комуникационен интерфейс RS485	ELSTER	5	318,00	1590,00
4.	Луксметър KEW5202	KYORITSU	1	375,00	375,00
5.	Амперклеци с измерване на качеството на ел. енергията FLUKE 345	FLUKE	1	3720,00	3720,00
6.	Цифров мултиметър: MEGGER AVO410	MEGGER	6	370,00	2220,00
7.	Цифров мултиметър METRANIT ENERGY	GOSSEN METRAWATT	1	2200,00	2200,00
8.	Набор проводници и щекери за лабораторни измервания Deluxe Electronic Test Lead Kit TL81A	FLUKE	1	360,00	360,00
9.	Електронен сравнител на фази - Индикация за посока на въртене на фазите - Обозначаване на фази - Сравняване на фази Electronic phase comparator EPV	CBS	1	1570,00	1570,00
10.	Входен модул за симатик 6es7131-4bd01-0aa0, (модули за et 200s, 4 di standart 24V DC, 5 бр. в пакет)	Siemens	1	255,00	255,00
11.	Изходен модул за симатик 6es7132-4bd02-0aa0, (модули за et200s, 4 di standard 24V/0,5A) 5 бр. в пакет	Siemens	1	350,00	350,00
12.	Захранващ модул за симатик 6es7138-4ca01-0aa0, (захранващ модул за et 200s, 24V DC с диагностика) 5 бр. в пакет	Siemens	1	27,00	27,00
13.	Интерфейсен модул за симатик – 6es7151-1ca00-0ab0 (интерфейсен модул 151-1 basic за et200s; скорост на пренос на данни 12mbit/s; максимален брой 12 (силони, електрически или за пускане на двигатели) модула (без f-модули), свързваеми; интерфейс през 9 –way sub-d връзка, включително терминален модул	Siemens	1	420,00	420,00
14.	Конектор – 6es7 972-0ba52-0xa0, (конектор за profibus до 12 mbit/s с кабелна бухса под 90°, ipcd технология за бързо свързване, без pg socket 15,8 x 59 x 35,6 mm	Siemens	1	83,00	83,00

15.	Модул за следене на изолацията на кабел – SitrasPro CM (№ А5Е00696232), А2V00001368114	Siemens	2	2650,00	5300,00
16.	Буферен усилвател Sitras PRO BA Plus 12bit с вграден делител на напрежение и интерфейс за DPU96PU А2V 00001681889	Siemens	2	3260,00	6520,00
17.	Буферен усилвател Sitras PRO BA Plus 12bit (№А5Е01231123), А2V 00001681889	Siemens	2	3260,00	6520,00
18.	Буферен усилвател Sitras PRO BA Plus (№ А5Е00696873), А2V00001368113	Siemens	2	3150,00	6300,00
19.	Оптически кабел Sitras PRO FO 3,5m (№А5Е00799908), А2V00001371731	Siemens	2	150,00	300,00
20.	Дигитален мултиметър (мултицет) KEW1009	KYORITSU	10	94,00	940,00
21.	Токоизмервателни клещи (1000А): АС/DC ток: 1000А; АС/DC напрежение 600V, Макс.размер на проводника:31mm PeakTech 1615	PeakTech	1	250,00	250,00
22.	Променливотоков захранващ блок със следните характеристики:произволна форма на изходния сигнал, изходна мощност 1000VA, измерване на изходното напрежение RMS, ток RMS, и честота, APS-1102	GW Instek	1	11800,00	11800,00
23.	Лабораторен осцилоскоп 2 канален, 30 MHz, с честотомер в реално време - 5 цифри GOS-630FC	GW Instek	1	1030,00	1030,00
24.	Измервателна сонда (щипка) за LCR измерител тип „LCR 817” Instek LCR-06	GW Instek	1	255,00	255,00
25.	Тестер за мрежови кабели с накрайници тип RJ45 и BNC TCT-2690PRO	GOLDTOOL	2	395,00	790,00
26.	Тестер за камери 7” CV-IPTEST8600-M	Catchview	1	1470,00	1470,00
27.	Тон-генератор с пробник и кабелен тестер/WT за RJ 45, RJ 11 и за коаксиални кабели LAN XQ-350	Elegant	4	130,00	520,00
Обща стойност в лева без ДДС:					56740,00
ДДС:					11348,00
Обща стойност в лева с ДДС:					68088,00

Посочената обща стойност включва всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката.

Посочените в настоящото Ценово предложение цени са обвързващи и няма да бъдат променяни за целия срок на изпълнение на договора.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

чл.2 от 33ЛД

чл.2 от 33ЛД

чл.2 от 33ЛД

000065

Декларираме, че сме съгласни с условията, поставени от възложителя, и начина на плащане, посочен в Проекта на договор.

Приемаме, че единствено и само ние ще бъдем отговорни за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложените от нас цени.

Дата	30/ 08 / 2017
Подпис на лицето, представляващо участника, име и фамилия	Димитър Ахмаджов
Печат на участника (ако е приложимо)	чл.2 от ЗЗЛД



ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Участниците посочват наименованието, търговската марка и каталожния номер (ако е приложимо) на предлаганото оборудване, в съответствие с техническото предложение.
2. При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията, офертите няма да бъдат допуснати до оценяване.
3. Всяка позиция трябва да бъде остойностена.
4. Всички цени следва да са закръглени до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).

чл.2 от ЗЗЛД

000066