

Хаттама 53

2020 жылға №40 лот «Өлшеу құралдарын тексеру және калибрлеу» бойынша баға ұсынысын сұрату арқылы сатып алу қорытындысы туралы

Конференц-залы
Атырау қ., З. Қабдолов даңғылы
29.01.2020 ж.
14:00 сағ.

2020 жылғы 28 қаңтар сағат 14:30-да Атырау қаласы, З. Қабдолов даңғылы, 9 мекен-жайы бойынша «Атырау ЖЭО» АҚ-ның мәжіліс залында Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің 2019 жылғы 13 тамыздағы «Табиғи монополиялар субъектілерінің қызметін жүзеге асыру Ережесі» туралы №73 бұйрығына сәйкес баға ұсыныстарын сұрату арқылы 2020 жылға қызметтерді сатып алу бойынша жиналыс өткізілді.

1. Табиғи монополия субъектісінің толық атауы және пошталық мекен-жайы:

«Атырау жылу электр орталығы» АҚ, Атырау қаласы, З. Қабдолов д-лы, 9;

2. Баға ұсыныстарына сұраныс беру тәсілімен тауарларды, жұмыстарды, қызметтерді сатып алудың атауы мен саны:
№40 лот «Өлшеу құралдарын тексеру және калибрлеу».
2020 жылы «АЖЭО» АҚ тексеруге және калибрлеуге жататын өлшем құралдарының тізімі (қосымша №1).

Белгіленген мерзімде №40 «Өлшеу құралдарын тексеру және калибрлеу» лоты бойынша 2020 жылғы 28 қаңтар сағат 12:30-ға дейін әлеуетті жеткізушілерден 1 (бір) өтінім қабылданды: «Ұлттық сараптау және сертификаттау орталығы» акционерлік қоғамының Атырау филиалы.

Ереженің 111-бабының 1-тармағының негізінде, баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өткізілмеген деп танылды.

Хаттама әрқайсысының заңды күші бар қазақ және орыс тілдерінде жасалады. Сәйкес келмеген жағдайда орыс тілі басым болады.

«АЖЭО» АҚ Президенті
Аленов М.К.

Визалар:

Гете-президент Кабарина А.Т.
ГЗ: Казанова Н.Л.
ӘТБ: Муханова Ж.

Протокол 53

об итогах закупа способом запроса ценовых предложений по лоту №40 «Поверка и калибровка средств измерений» на 2020 год

Конференц-зал
г.Атырау, пр.З.Кабдолова, 9
29.01.2020 г.
14:00 ч.

28 января 2020 года в 14:30 часов в конференц-зале АО «Атырауская ТЭЦ» по адресу: г.Атырау, пр.З.Кабдолова, 9 проведено заседание по закупкам услуг на 2020 год способом запроса ценовых предложений в соответствии с приказом МНЭ РК от 13.08.2019 г. №73 «Правил осуществления деятельности СЭМ».

1. Полное наименование субъекта естественной монополии и почтовый адрес:

АО «Атырауская теплоэлектроцентраль», г.Атырау, пр.З.Кабдолова, 9;

2. Наименование и номер проведенных закупок товаров, работ, услуг способом запроса ценовых предложений:
№40 «Поверка и калибровка средств измерений».

Перечень средств измерений АО «АТЭЦ», подлежащих поверке и калибровке в 2020 году (приложение №1).

В установленный срок до 12:30 часов 28 января 2020 года по лоту №40 «Поверка и калибровка средств измерений» поступила 1 (одна) заявка от АФ АО «Национальный центр экспертизы и сертификации».

На основании пп.1 п.111 Правил закуп способом запроса ценовых предложений признан несостоявшимся.

Протокол составлен на государственном и русском языках, каждый из которых имеет юридическую силу. При расхождении русский язык имеет преимущественную силу.

Президент АО «АТЭЦ»
Аленов М.К.

Визы:

Вице-президент Омарова Г.О.
НЗ: Казанова Н.Л.
ОЭА: Муханова Ж.

**Перечень средств измерений АО «Атырауская теплоэлектростанция»,
подлежащих поверке и калибровке в 2020 году**

п/ п	Наименование СИ	Кол-во
1.	Манометр грузопоршневой МП-60	1
2.	Калибратор давления портативный Метран 501-ПКД-Р-1	1
3.	Калибратор давления портативный Метран 517	1
4.	Преобразователь давления эталонный ПДЭ-020Ех-ДИВ, ДИ	2
5.	Модуль давления эталонный Метран-518	7
6.	Манометр деформационный образцовый с условной шкалой МО	2
7.	Барометр-анероид БАММ, М-67	4
8.	Магазин сопротивления Р-4831	1
9.	Калибратор многофункциональный портативный Метран 510-ПКМ	1
10.	Калибратор – измеритель унифицированных сигналов эталонный ИКСУ-260	1
11.	Устройство для питания измерительных цепей постоянного и переменного токов УИ300.1	1
12.	Установка поверочная ЦУ 854, 855, 849	3
13.	Калибратор температуры АТС-650В	1
14.	Калибратор температуры эталонный КТ-110	1
15.	Гигрометр психрометрический ВИТ-2	3
16.	Секундомер механический	4
17.	Штангенциркуль ШЦ-250, ШЦ-III-500	2
18.	Нутромер НМ-600	1
19.	Линейка измерительная металлическая (ГОСТ 427-75)	1
20.	Микроампервольтметр М 2042	1
21.	Вольтамперметр М 2044	1
22.	Вольтамперфазометр цифровой Ретометр	2
23.	Осциллограф С1-78	1
24.	Генератор НЧ ГЗ-111	1
25.	Вольтметр универсальный В7-26	1
26.	Весы лабораторные ВЛР-1	1
27.	Весы настольные циферблатные РН-6Ц13УМ	1
28.	Весы лабораторные квадрантные ВЛКТ-500Г-М	1
29.	Весы электронные СРА 2245,623S,225D,224S,CE1502С	5
30.	Весы лабораторные ВЛГЭ-210	1
31.	Гири лабораторные Г-2-210,Г-4-1111,10	42
32.	Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», КФК-3-01,КФК-3а	3
33.	Анализатор жидкости АНИОН 4100,4120,7000, МАРК-603/1, Флюорат -03-2М	11

34.	Аппарат автоматический для определения температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле АТВО-20	1
35.	Аппарат автоматический для определения температуры вспышки нефтепродуктов в закрытом тигле АТВ-21	1
36.	Термометр стеклянный лабораторный ТЛ-2, ТЛ-4	2
37.	Электродуховка лабораторная низкотемпературная SNOL 24/200, SNOL 6,7/1300	2
38.	Сушильный шкаф BINDER	1
39.	Баня лабораторная ПЭ-4300	1
40.	Термостат TS606/2-i	1
41.	Термореактор лабораторный Термион	1
42.	Гиря калибровочная ГК-200	1
43.	рН-метр рН-150 МИ	1
44.	Сигнализатор горючих газов СГГ-20-02, СГГ-20Микро	5
45.	Газоанализатор ОКА-М	16
46.	Сигнализатор термохимический СТХ-6, СТХ-3, ЩИТ-2	20
47.	Газоанализатор многокомпонентный Автотест-01-04	1
48.	Датчик-сигнализатор ДАТ-М	5
49.	Сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2-2В	1
50.	Сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1-2Г	1
51.	Сигнализаторы СТМ10-0005РДу	5
52.	Счетчик холодной воды ОХТА-Т	1