



ОАО «Фирма ОРГРЭС»

Открытое акционерное общество «Фирма по наладке, совершенствованию технологии и эксплуатации электростанций и сетей ОРГРЭС»

Семеновский пер., 15, г. Москва, 107023. Тел.: (495) 223-4114, факс: (495) 926-3043

E-mail: orgres@orgres-f.ru, <http://www.orgres-f.ru>

ИНН 7719766774, ОГРН 5107746015405

УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ЦЕН (открытая процедура)

1. Заказчик, ОАО «Фирма ОРГРЭС», почтовый адрес: Семеновский пер., д. 15, тел. (495) 223-41-14, доб. 12-45, факс (495) 223-41-14, доб.12-46, настоящим объявляет о проведении открытого запроса цен на поставку оборудования для НК. Требования к поставляемой продукции изложены в «Технических данных», которые являются неотъемлемой частью данного Уведомления.

Уведомление опубликовано на официальном сайте ОАО «Фирма ОРГРЭС», копия публикации на www.b2b-energo.ru.

2. Предложение (сводная таблица стоимости, условия и сроки поставки, описание поставляемой продукции) по запросу цен необходимо подать в письменном виде до **15:00 час.** (Московского времени) **01 февраля 2012г.** в Коммерческий отдел по:

электронной почте: rusinova@orgres-f.ru

или по факсу: (495) 223-41-14, доб.12-46

3. Настоящее уведомление не является извещением о проведении конкурса и не имеет соответствующих правовых последствий.

Утверждаю:

Заместитель Председателя Комиссии
по закупкам ОАО «Фирма ОРГРЭС»

Первый заместитель Генерального
директора – Главный инженер
ОАО «Фирма ОРГРЭС»


В.С. Невзгодин

«25» января 2012г.

№ п.п.	Наименование	Кол-во, шт.
1	Стандартный образец предприятия СОП, д.108x15, 133x13, 133x17, 159x18, 194x18, 219x18 сталь 20	6
2	Стандартный образец предприятия СОП, д.219x22, 273x23, 273x36, 325x28 сталь 20	4
3	Пьезоэлектрический преобразователь П121-2,5-30 Г д. 273	2
4	Пьезоэлектрический преобразователь П121-2,5-30 Г д. 219	2
5	Пьезоэлектрический преобразователь П121-2,5-30 Г д. 194	2
6	Пьезоэлектрический преобразователь П121-2,5-30 Г д. 133	2
7	Пьезоэлектрический преобразователь П121-5.0-30 Г д. 133	2
8	Пьезоэлектрический преобразователь П121-2,5-30 Г д. 108	2
9	Пьезоэлектрический преобразователь П121-5.0-30 Г д. 108	2
10	Кабель одинарный 1,8 м.	6
11	Ультразвуковой дефектоскоп УДЗ-204, универсальная версия	1
12	Ультразвуковой дефектоскоп УД2-70	1
13	ИМАГ-400Ц	2
14	Дефектоскоп на постоянный магнитах Magnaflux YM5	2
15	Магнитная суспензия, бал.	15
16	Твердомер МЕТ-Д1- динамический (алюминиевый корпус)	2
17	Ультразвуковой твердомер МЕТ-1У (алюминиевый корпус)	2
18	Штангенциркуль односторонний ШЦЦ-3-500-250	4
19	Набор ВИК	4
20	Фонарь аккумуляторный во взрывозащищенном исполнении	4
21	Халат для лабораторных работ	2
22	Папка-планшет	4
23	Монтажный пояс	4
24	Сумка дорожная на роликах	4
25	СОП с плоскодонными отражателями	4
26	Ультразвуковой толщиномер MG2DL-7906 (Датчик D7906, диапазон: 1-50мм, T0°C до 50°C, регулировка усиления, диф.режим, сигнализация. Измерение через покрытие с показанием толщины покрытия и металла. Режим эхо-эхо. Накопитель данных, В-Скан, (А-Скан опционально)).	2
27	Шкаф архивный АМ-1891	1

