

Технически изисквания

Във връзка със заявка за „Стартиране на процедура за избор на фирма за изкупуване на смети от експлоатация и бракувани механични/индукционни електромери за скрап от складовете“

На

„ЕНЕРГО-ПРО МРЕЖИ“ АД

Във връзка със смети от употреба и бракувани, механични електромери, намиращи се в складовите бази на дирекция „Логистика“ е необходимо да бъде избрана подходяща фирма за тяхното изкупуване и унищожаване. От фирмата се изисква да притежава всички необходими лицензи за изкупуване, транспортиране и съхранение на отпадък с код и наименование съгласно Наредба №2/27.03.2014г. – за квалификация на отпадъците – 20 01 36.

Относно излезлите от употреба механични електромери, предлагаме същите да бъдат изкупвани на базата на ежемесечно актуализираната цена, основана на текущите котировки от предходния месец на металите на ЛМБ / Лондонска Метална Борса/.

Металните съдържания на употребяваните еднофазни механични електромери са следните:

1. Съдържание на мед - 115,2 гр. на кг.
2. Съдържание на алуминий - 75,6 гр. на кг.
3. Съдържание на месинг - 79,3 гр. на кг.
4. Съдържание на желязо - 381,0 гр. на кг.

Металните съдържания на употребяваните трифазни механични електромери са следните:

1. Съдържание на мед - 140,4 гр. на кг.
2. Съдържание на алуминий - 90,1 гр. на кг.
3. Съдържание на месинг - 64,7 гр. на кг.
4. Съдържание на желязо - 391,4 гр. на кг.

Предлаганите цени за изкупуване да са франко площадките и базите на ЕНЕРГО-ПРО и са без вкл. ДДС.

В цената да са включени всички разходи на Купувача, вкл. по натоварване и извозване на електромерите.

За курс 1 евро /български лев се използва сайта на БНБ, раздел Статистика/Валутни курсове/Курсове на чуждестранни валути към българския лев/Избор на точна дата и се взема информацията за последния работен ден от съответния месец <http://www.bnb.bg/Statistics/StExternalSector/StExchangeRates/StERForeignCurrencies/index.htm?search=true>.

Закръгля се до втория знак след десетичната запетая.

Приблизителното общо количество снети от употреба и бракувани, механични електромери е 50 000 кг.

Дата: 14.07.2017г.

Изготвил:

/ Ц. Тодоров/

Началник отдел Логистика