

До всички заинтересовани лица

Относно: Предаване за оползотворяване или обезвреждане на бракувани монофазни и трифазни индукционни електромери с код за отпадък 20 01 36 съгласно Приложение № 1 към НАРЕДБА № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ, бр. 66 от 8.08.2014 г.), от складовете на „Електроразпределение Север“ АД съгласно обявените обособени позиции Изх.№ – 106/13.03.2024г.

Уважаеми Дами и Господа,

Във връзка с възникнала необходимост от предаване за оползотворяване или обезвреждане на бракувани и снети от експлоатация механични-индукционни електромери за скрап от складовете на Електроразпределение Север АД отправяме запитване към всички заинтересовани лица за избор на Изпълнител/и за сключване на договор/и по горепосочения предмет по обособени позиции при описаните условия в настоящото запитване.

Необходимостта от обособяване на отделни позиции възниква поради различното съдържание на метали в еднофазните и в трифазните бракувани електромери, които „Електроразпределение Север“ АД ще предава и окомплектова поотделно.

Предвид гореизложеното заинтересованите лица могат да подават оферти за следните обособени позиции:

Обособена позиция № 1: Изкупуване на еднофазни бракувани индукционни електромери;

Обособена позиция № 2: Изкупуване на трифазни бракувани индукционни електромери.

(Участниците могат да подават ценови оферти за една или и за двете обособени позиции.)

I. Прогнозни количества: Прогнозираните количества на бракувани механични-индукционни електромери са следните:

- Прогнозираните количества на еднофазни бракувани индукционни електромери са 19 600 килограма за прогнозния период на договора;

- Прогнозираните количества трифазни бракувани индукционни електромери са 13 200 са килограма за прогнозния период на договора.

Количеството съдържание на метали в електромерите е, както следва:

Приблизителното средно съдържание на различни материали в 1 кг **еднофазни ИНДУКЦИОННИ електромери**, които предстои да бъдат бракувани през следващите две години е следното:

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.;
5.	Съдържание на пластмаса/ бакелит -	348,9 гр. на кг.

Приблизителното средно съдържание на различни материали в 1 кг **трифазни ИНДУКЦИОННИ електромери**, които предстои да бъдат бракувани през следващите две години е следното:

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.;
5.	Съдържание на пластмаса/ бакелит -	312,9 гр. на кг.

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

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.

II. Унищожаване на бракуваните ИНДУКЦИОННИ електромери

Изпълнителят гарантира унищожаването на получените бракувани електромери. Същите трябва да се приведат в състояние, гарантиращо невъзможността за повторна употреба или възстановяване (рециклиране).

В случаите, когато Възложителят предава манипулирани ИНДУКЦИОННИ електромери Изпълнителя трябва да извърши тяхното разрушаване в присъствието на представител на Възложителя. За целта Изпълнителят уведомява Възложителя в деня на предаване на манипулирани електромери за дата, начален час и място/работна площадка, където ще извърши разрушаването, за да се осигури присъствие на представител на Възложителя.

III. Начини за възлагане на изпълнението

Възлагането на дейностите по предаване за оползотворяване или обезвреждане на смети от експлоатация и бракувани механични-индукционни еднофазни и трифазни електромери за скрап от складовете на „Електроразпределение Север“ АД е съгласно изискванията включени в Технически изисквания – Приложение №2 към настоящото запитване.

IV. Финансови условия

1. Фактурирането ще се извършва обобщено за всички складове на „Електроразпределение Север“ АД, в срок до 5-то число на месеца, следващ този, в който е било извършено предаването на отпадъците.
2. Заплащането на сумите по издадените фактури ще се извърши в договорен срок след издаването им, но не по-късно от 10 календарни дни.
3. Цената, оферирана от даден Участник за бракуваните механични-индукционни електромери, следва да е в лева за килограм еднофазен или трифазен електромер.
4. Цената за изкупуване на бракувани механични-индукционни електромери, съдържащи черни и цветни метали, се преизчислява за всеки календарен месец, и се образува, по формула, описана в раздел **VI** от настоящото запитване за желязо, мед, алуминий, месинг, като процент/и от средномесечната цена на съответния/ите метал/и на Лондонската метална стокова борса (London Metal Exchange, www.lme.com) за предходния месец. Така получената цена се преизчислява в български лева по официалния курс за 1 EUR=1,95583 лв.
5. Цената за предаването на отпадъци с различно процентно съдържание на елементи (черни и цветни метали) ще се образува като сума от съдържащите се метали в един килограм електромер. В Технически изисквания – Приложение №2, към настоящото запитване е описано съдържанието на метали в електромерите в един килограм тегло от същите.
6. Гаранция за изпълнение: Участникът следва да гарантира изпълнението на задълженията си по договора за заплащане на определените отпадъци, чрез банкова или парична гаранция в размер на 7 000.00 (седем хиляди) лв. платима преди сключване на договора. Договорът няма да бъде сключен с Участника, избран за Изпълнител, преди същият да е заплатил посочената сума за гаранцията.

Когато участникът избере да внесе гаранцията за изпълнение по банков път, това следва да стане по следната сметка:

IBAN: BG02RZBB91551088593303

BIC: RZBBBGSF

Обединена българска банка АД (ОББ)

V. Документи за участие

Всички заинтересовани Участници следва да представят следните документи, касаещи техническата и правна възможност за извършване на дейността, както и ценови условия:

1. Заявление за участие – съгласно Образец №1, Приложение №1 към настоящото запитване, придружено от:
 - a. Декларация, съдържаща списък на основните договори с подобен предмет, изпълнени през последните 5 години, вкл. стойностите, датите и Възложителите, придружен от препоръки за добро изпълнение;
 - b. Описание на дейността на участника, неговите ресурси и организационни възможности вкл. собствената транспортна техника за извършване на дейността, за която се кандидатства;

с. Копие на валидни лицензи и разрешителни – Участникът трябва да притежава всички необходими лицензи за изкупуване, транспортиране и съхранение на отпадък с код 20 01 36 и наименование съгласно Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за квалификация на отпадъците .

d. Информация относно възможностите за изкупуване, събиране и транспортиране на бракувани ИНДУКЦИОННИ електромери;

е. Списък на площадките на участника, разположени на територията, обслужвана от Възложителя;

f. Ценова оферта съгласно приложен образец –Приложение №3.1 – за първа обособена позиция и Приложение № 3.2 за втора обособена позиция;

g. Други документи или информация по преценка на участника като доказателство за опит, капацитет и други конкурентни предимства.

Забележка: Участникът може за кандидатства за една или повече обособени позиции. В случай, че участникът кандидатства и за двете обособени позиции, за всяка обособена позиция се подава самостоятелна ценовата оферта, а останалите изискуеми документи се представят в един екземпляр.

VI. Подготовка на ценова оферта

Ценовата оферта за всяка обособена позиция се представя в самостоятелен документ, както следва:

- a) Приложение №3.1. – за обособена позиция №1;
- b) Приложение №3.2. – за обособена позиция №2.

Разяснение по отношение попълването на таблиците в ценовото предложение:

В ценовата таблица се попълват всички полета маркирани в сив цвят.

Крайна ценова оферта в лева за килограм бракувани еднофазни електромери се получава по формулата:

Цена₁ = {((75,6 x Процентно оферирана цена за алуминий от базовата)) + ((115,2 x Процентно оферирана цена за мед от базовата)) + ((381,0 x Процентно оферирана цена за желязо от базовата)) + ((79,3 x Процентно оферирана цена за месинг от базовата))} / 1000

Крайна ценова оферта в лева за килограм бракувани трифазни електромери се получава по формулата:

Цена₂ = {((90,1 x Процентно оферирана цена за алуминий от базовата)) + ((140,4 x Процентно оферирана цена за мед от базовата)) + ((391,4 x Процентно оферирана цена за желязо от базовата)) + ((64,7 x Процентно оферирана цена за месинг от базовата))} / 1000

където:

Цена - е цената за изкупуване на 1 килограм смети от употреба и бракувани механични еднофазни или трифазни електромери;

Процентно оферирана цена за мед от базовата - е определена като % от средномесечната цена за мед на Лондонската Метална Борса за предходния месец и преобразувана в български лева по официалния курс на БНБ 1 евро/български лев за последния работен ден;

Процентно оферирана цена за алуминий от базовата - е определена като % от средномесечната цена за алуминий на Лондонската Метална Борса за предходния месец и преобразувана в български лева по официалния курс на БНБ 1 евро /български лев за последния работен ден на съответния месец;

Процентно оферирана цена за месинг от базовата - е определена като % от средномесечната цена за мед на Лондонската Метална Борса за предходния месец и преобразувана в български лева по официалния курс на БНБ 1 евро / български лев за последния работен ден на съответния месец;

Процентно оферирана цена за желязо от базовата - е определена като % от средномесечната цена за желязо на Лондонската Метална Борса за предходния месец и преобразувана в български лева по официалния курс на БНБ 1 евро / български лев за последния работен ден на съответния месец.

VII. Избор на Изпълнител

Изборът на изпълнител се провежда на два етапа:

1-ви етап: Подаване на заявление за участие по Образец (Приложение №1), придружено от документите, посочени в раздел. V от настоящото запитване.

Заявлението за участие и придружаващите го документи се изготвят по образците (за които има такива) към настоящото запитване.

Документите за участие се подават в Деловодството на „Електроразпределение Север“ АД в срок до 17.30 часа на 05.04.2024 г. в общ запечатан плик с надписан предмет на обособената позиция, за която съответното лице участва, името на участника и адрес за кореспонденция (в т.ч. пощенски адрес, факс и имейл) и се изпращат на адрес:

Варна Тауърс, кула – Г,
бул. „Владислав Варненчик“ № 258,
гр. Варна, 9009;
Деловодство
За Дирекция Доставка
На вниманието на Ивайло Колев
Тел: 052/ 660 869; 0884 703 222

2-ри етап: Отваряне, разглеждане на офертите, провеждане на договаряне и класиране

Комисия, назначена от Възложителя разглежда подадените документи за участие относно тяхната пълнота и съответствие с поставените изисквания за изпълнение на дейностите, предмет на настоящото запитване.

Когато установи липса, непълнота или несъответствие в предоставената информация, включително нередовност или фактическа грешка, Комисията ги посочва в протокол и го изпраща същия по имейл до съответния участник. В срок до 5 (пет) работни дни от получаването на протокола Участникът, по отношение на които е констатирано несъответствие или липса на информация, следва да представи изискваните документи

и/или разяснения. Допълнително предоставената информация може да обхваща и факти и обстоятелства, които са настъпили след крайния срок за получаване на заявленията за участие.

Комисията отваря ценовите оферти на участниците, чиито документи отговарят на изискванията на Възложителя.

Подадените от Участниците първоначални ценови оферти имат предварителен характер. Те представляват база, която подлежи на промяна в процеса на договаряне.

Уведомяването за датата, часа и мястото за провеждане на договаряне с Участниците се извършва в писмен вид, най-малко 48 часа преди това, чрез съобщение публикувано на следната интернет страница <https://www.erpsever.bg/bg/Targove-i-prodajbi>.

Постигнатите договорености се отразяват в протокол, който се подписва от участниците в преговорите.

Класиране на Участниците:

Класирането на офертите на участниците е според критерия „Получена най-висока единична цена за килограм електромер за съответната обособена позиция“.

VIII. Договорни условия:

С избрания Изпълнител/и ще бъде сключен договор/и за срок от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на подписването му, с опция за удължаване с 12 (дванадесет) месеца чрез подписване на допълнително споразумение между страните.

Приложение към настоящото запитване са:

1. Заявление за участие - Приложение №1;
2. Технически изисквания – Приложение №2.
3. Техническа спецификация – ТС-ИНС-344;
4. Ценова оферта за съответната обособена позиция –Приложение № 3.1 и Приложение № 3.2.
5. Проект на договор.

С уважение,

.....
Боно Дюлгярски
Директор Доставка
ЕНЕРГО-ПРО Варна ЕАД

.....
Ивайло Колев
Специалист Доставка
ЕНЕРГО-ПРО Варна ЕАД