**Приложение 1**

*ОБРАЗЕЦ!*

*До „ЧЕЗ Разпределение България“ АД*

|  |
| --- |
| **ОФЕРТА** за участие в търг с предмет:**ПРОДАЖБА НА ОТПАДЪК С КОД 16 02 13\* - БРАКУВАНИ ТРАНСФОРМАТОРИ, СОБСТВЕНОСТ НА „ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ” АД,**  |

**Административни сведения.** *(Посочените данните са актуални към деня на подаване на офертата.)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Идентификационни показатели** | **Данни за участника** |
| Наименование на участника: |  |
| ЕИК / БУЛСТАТ / ЕГН:*(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която кандидатът е установен)* |  |
| Правно-организационна форма на участника, търговското дружество или обединения или друга правна форма: |  |
| Седалище: |  |
| * + - * пощенски код, населено място:
 |  |
| * + - * ул. / бул. №, блок №, вход, етаж
 |  |
| Адрес за кореспонденция: |  |
| * + - * пощенски код, населено място:
 |  |
| * + - * ул. / бул. №, блок №, вход, етаж
 |  |
| Телефон №: |  |
| Факс №: |  |
| Интернет адрес: |  |
| e-mail адрес: |  |
| *(в случай че участникът е обединение, информацията се попълва за всеки участник в обединението, като се добавя необходимият брой полета)* |
| Лица, представляващи участника по учредителен акт: *(ако лицата са повече от едно, се добавя необходимият брой полета)* |  |
| Три имена  |  |
| Три имена  |  |
| Три имена |  |
| Участникът се представлява заедно или поотделно (невярното се зачертава) от следнитеЛица: | 1. ................................................................
2. ...............................................................
3. ...............................................................
 |

Приложение 1 – Удостоверение за актуална търговска регистрация /от Търговския регистър при Агенция по вписвания/;

Приложение 2 – Пълномощно, когато офертата не е подписана от представляващия по закон участника.

Приложение 3 – Документ за внесена гаранция за участие (в размер на 12 000лв за ОП1 и 8 000лв за ОП2)

**Приложение 2**

*ОБРАЗЕЦ!*

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ - ДЕКЛАРАЦИЯ**

Долуподписания …………………………………………………………………………….……………….

/трите имена/

В качеството си на представляващ фирма ……………………………………………..……………... с БУЛСТАТ…………………………

/за пълномощника, пълномощно №…………………………дата…………………………..

Декларирам, че съм огледал обекта на търга /че се отказвам от оглед/ \* и съм запознат с всички условия, които биха повлияли върху цената на предложението.

Подпис:

**Забележка:** Невярното се задрасква

**Приложение 3**

**Изисквания към кандидатите и към изпълнение на поръчката**

1. Кандидатите да притежават разрешение от директора на РИОСВ, на чиято територия се извършват дейностите, за извършване на дейности по третиране /дейности по оползотворяване или обезвреждане, включително подготовка преди оползотворяване или обезвреждане/ на отпадъци с код 16 02 13\* „Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12“, в съответствие с чл. 67 на Закона за управление на отпадъците (обн. ДВ бр. 53 от 13 юли 2012 г.)
2. Всеки участник трябва да разполага, за всяка обособена позиция, за която подава оферта, с минимум 1 бр. камион, с товароносимост минимум 15 т. и с възможност на извозване на минимум 15 бр. трансформатори с гама от 400kVA, необходим за изпълнение на поръчката.

В случай, че участникът участва за повече от една обособена позиция, то той следва да покрива посоченото минимално изискване за всяка една от тях, поотделно – т.е. ако участва и за двете позиции, участника трябва да разполага с 2 бр. камион с товароносимост минимум 15 т. и с възможност на извозване на минимум 15 бр. трансформатори с гама от 400kVA.

1. Кандидатите да предлагат цена за изкупуване на черните и цветни метали, съдържащи се в отпадъците, както следва – лева за килограм, равна на процент (…..% ) от цената за тон cash seller and settlement на LME за мед/алуминий/олово в долари на САЩ за понеделника в седмицата, през която се извозват отпадъците, умножена по фиксинга за долари на САЩ за същия понеделник на БНБ и разделена на 1000 (хиляда).
2. Кандидатите не могат да предлагат цени за цветните и черни метали по–ниски от съответните проценти, както следва:
* Алуминий – цена за килограм: минимум 80% от цената за тон Primary aluminium cash seller and settlement на LME за понеделника на седмицата през която се извозват отпадъците, умножена по фиксинга на БНБ за същия понеделник и разделена на хиляда.
* Мед – цена за килограм: минимум 78% от цената за тон cash seller and settlement на LME за понеделника на седмицата през която се извозват отпадъците, умножена по фиксинга на БНБ за същия понеделник и разделена на хиляда.
* Желязо – цена за килограм минимум 80 % от цена купува за железен скрап тип **ТУ 2.1 Тежък скрап** доставен на автокамиони на „Стомана” Перник за понеделника на седмицата през която се извозват отпадъците – в лева за кг.
* Трансформаторно масло – минимум 0,70 лева за килограм
1. Транспортните и товаро-разтоварните работи са изцяло за сметка на купувача и следва да бъдат взети предвид при определяне на предлаганата цена.
2. След прехвърляне собствеността на отпадъка от продавача на купувача, последният е длъжен да спазва всички изисквания на екологичното законодателство и да не допуска замърсяване компонентите на околната среда. Отговорността, при евентуално замърсяване, е изцяло на купувача.
3. Предаването на отпадъците става след уведомление, отправено от страна на продавача в срок минимум 4 /четири/ дни преди авизираната дата на предаване. Предаването се извършва след авансово плащане от страна на купувача, което той е длъжен да осъществи **в срок до два дни след уведомлението от страна на продавача.**
4. В случай на забава и/или неизпълнение на някое от задълженията си по договора, която не представлява основание за прекратяване на същия, купувачът дължи **неустойка в размер на 15% от неизпълненото задължение**.
5. Количествата трансформатори, записани в Приложение 3, са прогнозни и продавачът си запазва правото да променя в последствие количествата от гамите трансформатори, при запазване на договорените единични цени.
6. Предаването на бракуваните трансформатори става във вида, в който са били в момента на огледа и предаването се удостоверява чрез приемо-предавателен протокол, подписан от страните по този договор или техни упълномощени представители. При приемо-предаването на бракуваните трансформатори се попълва и идентификационен документ съгласно Приложение № 8 от Наредба № 2 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри  (Обн. ДВ. бр.10 от 5 Февруари 2013г.)
7. Трансформаторите, които са без намотки – само казани, се предават отделно от другите като отпадък – желязо. Тегленето се извършва на сертифицирана везна и стойността им се калкулира по цена за килограм, минимум 80 % от цена купува за железен скрап тип ТУ 2.1 Тежък скрап, доставен на автокамиони на Стомана Перник към понеделника на седмицата, през която се извозват.
8. Купувачът трябва да осигури и поддържа технически средства за улавяне на евентуални разливи, включително подходящи адсорбенти, които да гарантират пълното улавяне и последващото събиране и/или третиране на изтеклите химични вещества и смеси. Да представи декларация, с която доказва наличието на такива средства.
9. Купувачът е длъжен да осигури условия за безопасно съхранение, товарене и разтоварване на опасни химични вещества и смеси.
10. Купувачът е длъжен да осигури условия за обезвреждане на отпадъци от опасни химични вещества и смеси, образувани при разлив и разпиляване, и на почви – адсорбенти и други материали, замърсени с отпадъци от опасни химични вещества и смеси, в съответствие със законодателството за управление на отпадъците.
11. Кандидатите могат да участват и за двете обособени позиции. За целта трябва да предоставят две отделни ценови предложения и да внесат две отделни гаранции за участие.
12. Преди сключване на договора, спечелилия участник следва да внесе гаранция за изпълнение за спечелената обособена позиция:
	* + - в размер на 12 000лв. за първа обособена позиция (гаранция за участие), като общата стойност на гаранцията за изпълнение става 24 000лв (заедно с гаранцията за участие)
			- в размер на 8 000лв. за втора обособена позиция, като общата стойност на гаранцията за изпълнение става 16 000лв (заедно с гаранцията за участие)

В случай, че избрания за изпълнител не внесе необходимата гаранция за изпълнение в срок до 10 работни от уведомлението за избор на изпълнител, Възложителя счита това за отказ от сключване на договор, удържа гаранцията за участие в своя полза и може да покани класирания на второ място участник за сключване на договор.

**Приложение 4**

*Образец!*

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**До: „ЧЕЗ Разпределение България” АД**

**От:………………………………………………………/фирма/………………………………**

**Факс:…………………………………….е-mail:……………………………..тел…………….**

ОТНОСНО: Провеждане на търг с обект:

ПРОДАЖБА НА ОТПАДЪК С КОД 16 02 13\* - БРАКУВАНИ ТРАНСФОРМАТОРИ ОТ „ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ” АД

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ \_\_\_\_** *(попълва се от кандидата)*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,**

Долуподписания ………………………………………………………………………………………………….……………….

/трите имена/

В качеството си на представляващ фирма …………………………………………………………………..……………...

/за пълномощника, пълномощно №…………………………дата…………………………../

вписано в Търговския регистър при Агенцията по вписванията с ЕИК ........................................…БУЛСТАТ…………………………, Ви предлагам настоящите цени, както следва:

**І. ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

1. Мед - цена в лева за килограм равна на: ….... %, (словом:……………….………………..…………) от цената за тон в долари на САЩ за Copper – Cash seller and settlement, на LME за понеделника в седмицата, през която се извозват отпадъците, умножена по фиксинга за долари на САЩ за същия понеделник на БНБ и разделена на 1000 /хиляда/.
2. Алуминий - цена в лева за килограм равна на: ........%, (словом:………………….…………………) от цената за тон в долари на САЩ за Aluminium – Cash seller and settlement, на LME за понеделника в седмицата, през която се извозват отпадъците, умножена по фиксинга за долари на САЩ за същия понеделник на БНБ и разделена на 1000 /хиляда/.
3. Желязо отпадък - цена в лева за килограм равна на ...... %, (словом:………………………………..…) от цена купува за железен скрап тип „ТУ 2.1 Тежък скрап“, доставен на автокамиони на „Стомана” Перник към понеделника в седмицата, през която се извозват отпадъците – в лева за кг. .
4. Масло – цена в лева за килограм, равна на ……………….

За своя сметка ще натоваря и извозя отпадъците от бракуваните трансформатори от площадките на Продавача, при спазване изискванията на Закона за управление на отпадъците.

**Бележка: При различие между цената изписана с цифри и словом за вярно се приема цената, изписана словом.**

В посочените по-горе цени са взети в предвид всички разходи за изпълнение предмета на договора включително транспортните и товаро-разтоварните разходи, които са наше задължение**.**

**КУПУВАЧ:** ………………………

**Приложение 5**

**Прогнозни количества бракувани трансформатори, за 1 година**

**Обособена позиция 1 – гр. София, гр. Дупница, гр. Радомир**

|  |  |
| --- | --- |
| **Площадка** | **Брой тр-ри СрН/НН с гами 25 ÷ 800 kVA** |
| София | 200 |
| Дупница/ Благоевград | 70 |
| Радомир | 70 |
| ОБЩО | **340** |

Общо приблизително количество бракувани трансформатори – **340 бр.** за целия обем на поръчката, за срок на изпълнение на договора.

**\* Количествата са прогнозни, изчислени на база статистически данни от продажбите от предходните години, и подлежат на промяна за срока на действие на договора**

**Обособена позиция 2 – гр. Враца, гр. Левски и гр. Плевен**

|  |  |
| --- | --- |
| **Площадка** | **Брой тр-ри СрН/НН с гами 25 ÷ 800 kVA** |
| Левски | 120 |
| Враца | 80 |
| ОБЩО | **200** |

Общо приблизително количество бракувани трансформатори – **200 бр.** за целия обем на поръчката, за срок на изпълнение на договора една година.

**\* Количествата са прогнозни, изчислени на база статистически данни от продажбите от предходните години, и подлежат на промяна за срока на действие на договора**

**Приложение 6**

**Налични количества бракувани трансформатори, към момента на публикуване на обявата**

**Обособена позиция 1 – гр. София, гр. Дупница, гр. Радомир**

|  |  |
| --- | --- |
| **Площадка** | **Брой тр-ри СрН/НН с гами 25 ÷ 800 kVA** |
| София | 70 |
| Дупница/ Благоевград | 10 |
| Радомир | 50 |
| ОБЩО | **130** |

**Обособена позиция 2 – гр. Враца, гр. Левски и гр. Плевен**

|  |  |
| --- | --- |
| **Площадка** | **Брой тр-ри СрН/НН с гами 25 ÷ 800 kVA** |
| Левски | 68 |
| Враца |  |
| ОБЩО | **68** |

**Приложение 7**

**Съдържание на количествата черни и цветни метали и масло, съдържащи се в трансформаторите**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип на трансформатора**  | **Приблизително тегло на желязото, кг** | **Приблизително тегло на цветни метали (Al /Cu), кг** |
| **Al** | **Cu** |
| Силови тр-ри с медни намотки 25 kVA-30kVA | 119 | - | 25 |
| Силови тр-ри с медни намотки 50 kVA | 180 | - | 70 |
| Силови тр-ри с медни намотки 63 kVA | 240 | - | 90 |
| Силови тр-ри с медни намотки 100 kVA | 300 | - | 113 |
| Силови тр-ри с медни намотки 160/180 kVA | 400 | - | 157 |
| Силови тр-ри с медни намотки 250 kVA | 600 | - | 189 |
| Силови тр-ри с медни намотки 315 kVA/320 kVA | 750 | - | 200 |
| Силови тр-ри с медни намотки 400 kVA | 850 | - | 270 |
| Силови тр-ри с медни намотки 560 kVA | 1000 | - | 300 |
| Силови тр-ри с медни намотки 630 kVA | 1100 | - | 346 |
| Силови тр-ри с медни намотки 750-800 кVA | 1600 | - | 480 |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 25 -30kVA | 117 | 22 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 50 кVA | 210 | 53 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 63 kVA | 270 | 65 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 100 kVA | 340 | 73 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 160/180 kVA | 425 | 99 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 250 kVA | 600 | 123 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 315 kVA/320 kVA | 720 | 135 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 400 kVA | 825 | 166 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 560 kVA | 1050 | 198 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 630 kVA | 1250 | 230 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 750-800 кVA | 1400 | 288 | - |
| Силови тр-ри с алуминиеви намотки 1000 kVA | 1700 | 387 | - |

**Приложение 8**

**ЦЕНИ И ЦЕНООБРАЗУВАНЕ**

* 1. Ценообразуване на различните трансформатори

Цената за всеки трансформатор се образува както следва:

**P = В\*B1 + С2\*С1\*C + М2\*М1\*M**

**Където:**

**Р –** Цена на трансформатор

В – Цена за кг. масло, съгласно офертата на Купувача

В1 – количество масло в трансформатора, съгласно Приемо-предавателен протокол.

С – Цена Купува за килограм на Стомана Перник за Т.У. 2.1 Тежък скрап за понеделника на седмицата, в която се предават трансформаторите

С1– количеството желязо в трансформатора, съгласно Приложение 4.

C2 – процент спрямо цената купува на Стомана Перник за Т.У. 2.1 Тежък скрап

М – Цената за тон в долари на САЩ за Primary aluminium cash seller and settlement на LME за трансформаторите с алуминиеви намотки или cash seller and settlement на LME за мед за трансформаторите с медни намотки за понеделника в седмицата през която се предават трансформаторите, умножена по фиксинга за долари на САЩ за същия понеделник на БНБ и разделена на 1000 /хиляда/

М1 - количеството мед или алуминий в кг. в трансформатора, съгласно Приложение 7.

M2 - процента отклонение спрямо цената за съответния метал, оферирано от участника в търга

* 1. В случаите когато трансформаторите са без масло и това е указано в премо-предавателния протокол, то в цената не участва маслото като компонент.
1. Началната цена се образува като сбор от трите ценообразуващи компонента – цена на маслото, на желязото и цветните метали.

Водещото в подаваната оферта са цените, които участниците подават за различните компоненти и те не може да са по-ниски от:

Алуминий – цена за килограм: минимум 80% от цената за Primary aluminium cash seller and settlement на LME в понеделника на седмицата през която се извозват трансформаторите, умножена по фиксинга на БНБ за деня и разделена на хиляда

Мед – цена за килограм: минимум 78% от цената cash seller and settlement на LME за мед в понеделника на седмицата през която се извозват трансформаторите умножена по фиксинга на БНБ за деня и разделена на хиляда

Желязо – цена за килограм минимум 80 % от цена купува за железен скрап тип ТУ 2.1 Тежък скрап доставен на автокамиони на Стомана Перник към деня на извозване на трансформаторите

Трансформаторно масло – минимум 0,70 лева за килограм.