

УТВЪРДИЛ,

И.Д. ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

14 . 11 . 2014 г.

ИВАН АНДРЕЕВ



ПРОТОКОЛ

На 05.11.2014г., в изпълнение на Заповед № АД-3190/05.11.2014г. на Изпълнителния директор на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, във връзка с публична покана за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Безопасно последващо третиране на опаковки от опасни вещества”**, публикувана в Портала за обществени поръчки с регистрационният номер 9035008 от 22.10.2014г., се събра комисия в състав:

Председател: Галя Николова – Ръководител управление “Качество“, Дирекция “Б и К“

Членове: 1. Георги Колев – Началник отдел “Управление на околната среда“, Управление “К“, Дирекция “Б и К“

2. Веселка Алексиева – Главен експерт управление на околната среда, Управление “К“, Дирекция “Б и К“

3. Георги Захариев – Главен експерт “Обществени поръчки”, Управление “Търговско”, Дирекция „Икономика и Финанси“

4. Тюляй Илиева – Старши юрисконсулт, Управление “Правно”

Членовете на комисията подписаха декларации по чл. 35, ал. 1, т. 2 и т. 3 от ЗОП. На отварянето на оферти присъства представител на участник, съгласно присъствен лист.

Комисията се запозна с изискванията на документацията и установи:

1. Публичната покана е стартирана по доклад Рег. № “БиК“-992/17.07.2014г. от Директор „БиК” и чл. 14, ал. 4, т. 2 от ЗОП и е регистрирана в РОП под номер 9035008;

2. Сроктът за подаване на оферти от участниците е до 16:00 часа на 04.11.2014г.;

3. В установения срок са постъпили 8 (осем) оферти в Централно деловодство на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, със следните входящи номера:

- ОП-1792/31.10.2014г., „Ремси-Е” ЕООД, гр. София;
- ОП-1795/03.11.2014г., „Екомакс” ООД, гр. Шумен;
- ОП-1807/03.11.2014г., „Мит и Ко” ЕООД, гр. Пловдив;
- ОП-1810/04.11.2014г., „Балбок Инженеринг” АД, гр. София;
- ОП-1811/04.11.2014г., „Нира” ЕООД, гр. В. Търново;
- ОП-1812/04.11.2014г., „Сириус Стар БГ” ЕООД, гр. Русе;
- ОП-1813/04.11.2014г., „Анес-96” ООД, с. Царацово;
- ОП-1814/04.11.2014г., „Емакс” ООД, гр. Силистра.

Комисията прие следния ред за разглеждане на офертите:

1. Отваряне на офертите и разглеждане на документите за подбор, предложението за изпълнение на поръчката и предлаганата цена;

2. Оценка на офертите и класиране на участниците.

Комисията пристъпи към отваряне на редовно подадените оферти по реда на тяхното постъпване. За сравнение на ценовите оферти са взети единичните цени за килограм отпадък

и общото прогнозно количество, което е 9 968,61 кг. След отваряне на офертите, комисията установи следното:

1. Офертата на **„Ремси-Е” ЕООД**, гр. София, съдържа изисканите в публичната покана документи. От представената оферта не става ясно какъв ще е начинът на последващо безопасно третиране на отпадъците, приети от “АЕЦ Козлодуй“ ЕАД. Единичната цена е 1,05 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 10 467,04 лева без ДДС;

2. Офертата на **„Екомакс” ООД**, гр. Шумен, отговаря на предварително обявените от възложителя условия за участие и съдържа изисканите в публичната покана документи. Предложението за изпълнение покрива изискванията на Техническото задание. Единичната цена е 1,19 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 11 862,65 лева без ДДС;

3. Офертата на **„Мит и Ко” ЕООД**, гр. Пловдив, отговаря на предварително обявените от възложителя условия за участие и съдържа изисканите в публичната покана документи. Предложението за изпълнение покрива изискванията на Техническото задание. Единичната цена е 2,10 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 20 934,08 лева без ДДС;

4. Офертата на **„Балбок Инженеринг” АД**, гр. София, отговаря на предварително обявените от възложителя условия за участие и съдържа изисканите в публичната покана документи. Предложението за изпълнение покрива изискванията на Техническото задание. Единичната цена е 1,40 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 13 965,05 лева без ДДС;

5. Офертата на **„Нира” ЕООД**, гр. В. Търново, съдържа изисканите в публичната покана документи. В представената оферта не се съдържа документ по чл. 35 ЗУО, даващ разрешение за транспортиране на отпадъци с код 15 01 10*. Единичната цена е 2,35 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 23 426,23 лева без ДДС;

6. Офертата на **„Сириус Стар БГ” ЕООД**, гр. Русе, отговаря на предварително обявените от възложителя условия за участие и съдържа изисканите в публичната покана документи. Предложението за изпълнение покрива изискванията на Техническото задание. Единичните цени са от 2,20 до 2,95 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 23 655,69 лева без ДДС, съгласно приложената таблица с изчисления;

7. Офертата на **„Анес-96” ООД**, с. Царацово, отговаря на предварително обявените от възложителя условия за участие и съдържа изисканите в публичната покана документи. Предложението за изпълнение покрива изискванията на Техническото задание. Единичната цена е 2,35 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 23 426,23 лева без ДДС;

8. Офертата на **„Емакс” ООД**, гр. Силистра, съдържа изисканите в публичната покана документи. В Техническото предложение участникът е записал “Приемане за последващо третиране на опаковки от опасни вещества с код 15 01 05*“, докато в Техническото задание за изпълнение на поръчката са описани отпадъци с код 15 01 10* Единичната цена е 4,20 лв./кг, а стойността за третиране на прогнозното количество е 41 868,16 лева без ДДС;

Комисията изпрати по електронна поща искания за разяснение по отношение непълнотите на офертите на **„Ремси-Е” ЕООД**, гр. София, **„Нира” ЕООД**, гр. В. Търново, и **„Емакс” ООД**, гр. Силистра. Разясненията бяха изпратени от участниците в рамките на посочения от комисията срок. **„Емакс” ООД**, гр. Силистра представи разяснение с вх. № Ф-6107/07.11.2014г., **„Нира” ЕООД**, гр. В. Търново с вх. № 6108/07.11.2014г., а **„Ремси-Е” ЕООД**, гр. София с вх. № 6122/07.11.2014г.

Комисията разгледа постъпилите разяснения и установи, че офертите на **„Ремси-Е” ЕООД**, гр. София, **„Нира” ЕООД**, гр. В. Търново, и **„Емакс” ООД**, гр. Силистра съдържат изисканите в публичната покана документи и отговарят на предварително обявените от възложителя условия за участие в поканата.

След приключване на своята работа, комисията реши:

1. В съответствие с предварително обявения критерий за възлагане „най-ниска цена”, класира участниците както следва:

I-во място - „Ремси-Е” ЕООД, гр. София -	10 467,04 лева без ДДС;
II-ро място - „Екомакс” ООД, гр. Шумен -	11 862,65 лева без ДДС;
III-то място - „Балбок Инженеринг” АД, гр. София -	13 965,05 лева без ДДС.
IV-то място - „Мит и Ко” ЕООД, гр. Пловдив -	20 934,08 лева без ДДС;
V-то място - „Нира” ЕООД, гр. В. Търново и „Анес-96” ООД, с. Царацово -	23 426,23 лева без ДДС;
VI-то място - „Сириус Стар БГ” ЕООД, гр. Русе -	23 655,69 лева без ДДС.
VII-мо място - „Емакс” ООД, гр. Силистра -	41 868,16 лева без ДДС;

2. Предлага на възложителя да възложи обществена поръчка с предмет **„Безопасно последващо третиране на опаковки от опасни вещества”** на класирания на първо място участник **„Ремси-Е” ЕООД**, гр. София при условията на подадената оферта.

Ориентировъчната цена по доклад на заявителя е 30 000,00 лв. без ДДС. Предлаганите от участниците цени, с изключение на цената на **„Емакс” ООД**, гр. Силистра, не надвишават обявената ориентировъчна стойност по доклада.

Настоящият протокол е съставен на 12.11.2014г. Цялата документация се предава на възложителя за утвърждаване.

Приложения:

1. Списък на оферти - 1 бр.;
2. Разяснения - 3 бр.;
3. Таблица с изчисления на единичните цени и количествата опаковки на участника **„Сириус Стар БГ” ЕООД**, гр. Русе - 1 бр.

Председател:

/ Галя Николова /

Членове:

1.

/ Георги Колев /

2.

/ Веселка Алексиева /

3.

/ Георги Захариев /

4.

/ Тюляй Илиева /

СПИСЪК НА ПОСТЪПИЛИ ОФЕРТИ

За участие в публична покана с предмет:

“Безопасно последващо третиране на опаковки от опасни вещества”

Отваряне на оферта: в 10:00 часа на 05.11.2014г.

1. Вх. № ОП-1792/31.10.2014г., „Ремси-Е” ЕООД, гр. София
2. Вх. № ОП-1795/03.11.2014г., „Екомакс” ООД, гр. Варна
3. Вх. № ОП-1807/03.11.2014г., „Мит и Ко” ЕООД, гр. Пловдив
4. Вх. № ОП-1810/04.11.2014г., „Балбок Инженеринг” АД, гр. София
5. Вх. № ОП-1811/04.11.2014г., „Нира” ЕООД, гр. В. Търново
6. Вх. № ОП-1812/04.11.2014г., „Сириус Стар БГ” ЕООД, гр. Русе
7. Вх. № ОП-1813/04.11.2014г., „Анес-96” ООД, с. Царацово
8. Вх. № ОП-1814/04.11.2014г., „Емакс” ООД, гр. Силистра

Предал:
Гл. експерт „ОП”.....
/Г. Захариев/

Приел:
Р-л У-ние „Качество”.....
/ Г. Николова /

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Относно: Приемане за последващо безопасно третиране на опаковки от опасни вещества с код 15 01 10*

1. Предмет на задачата:

- натоварването на опаковките от опасни вещества ще се извърши ръчно от квалифициран персонал в опаковки ти „Биг баг“
- Транспортирането ще се извърши от специализиран автомобил за превоз на опасни товари
- Опаковките ще се предадат на лицензирана фирма за последващо третиране.

31.10.2014г.

Управител:



“НИРА” ЕООД

гр.В.Търново,ул. “М.Москов” N7, п.к.2
тел./факс 062 620488
GSM: 0888205964
E-mail: NIRASD@abv.bg

До

Изп.Директор

Копие: Еколог

ОТНОСНО : Управление на промишлени и битови отпадъци

ПРЕЗЕНТАЦИЯ

“НИРА” ЕООД притежава лицензи и разрешителни за събиране,транспортиране и съхранение на неопасни и опасни производствени и битови отпадъци.

“НИРА” ЕООД разполага с лицензи за събиране,транспортиране и съхранение на опасни производствени отпадъци като: химикали,галванични утайки, разтворители,утайки или отработени течности на основата на петрола,замърсени с опасни вещества метални отпадъци и пластмаси,текст.отпадъци,акумулатори,отпаднала битова техника и др.

Наши по-големи клиенти са:РЗОК-В.Търново,Централен статистически институт-В.Търново, “Инспекция по труда”-В.Търново,Комисия за регулиране на съобщенията-В.Търново,Соларни паркове: Самоводене и Златарица,лагерни заводи”SKF”,пивоварна”BRITOS”-В.Търново,“Вагоно ремонтен завод”-Дряново, “Шнайдер-България”-Пловдив”,”HAMBERGER”-Севлиево, “Щека електроникс”Пловдив,“VESTAS”Ltd-Варна,“HENKEL България”Пловдив, “ДЕМАКС”АД,“Велпа 91”ЕАД-Стражица, “STS”Холдинг груп-Габрово,“Дунав прес”АД-Русе,“Екстрапак”-В.Търново,“Берг Монтана Фитинги”ЕАД-Монтана,“Юрий Гагарин”АД-Пловдив,“Домаг”АД- Джюлюница,“Корадо”АД-Стражица, “ЖИТИ”АД-Русе,„Елматех-Троян,“Екогалваник”-Русе” и др.

„НИРА”ЕООД има офис и бази в гр.Пловдив с цел облекчаване обслужването на клиенти от южна България.

Предлагаме услугите си за комплексно обслужване-управление на всички генерирани от вас производствени опасни и неопасни отпадъци.Съществува възможност да Ви предложим добро решение само на един/два производствени отпадъка, които са сериозен проблем за Вас,както и решение на залежали с годините(налични) производствени отпадъци.

С притежаваните лицензи и разрешителни за работа със всякакъв вид отпадъци „НИРА”ЕООД подготвя халета,заводи,терени за продажба и/или даване под наем почиствайки ги от всички натрупани с времето опасни и неопасни отпадъци.

“НИРА”ЕООД разполага със лиценз за работа със стоки за двойна употреба(изделия на отбраната) и със национален безсрочен лиценз за търговия със скрап от черни и цветни метали.В тази връзка предлагаме нарязване на скрап и почистване от отпадъци на парови и централи,взривоопасни обекти,производствени халета,като по големи наши клиенти са били : “Дунарит”АД,градски ТЕЦ-Трявна,“Жити”АД-Левски,“ДунавПрес”АД-Русе,“Великотърновско пиво”АД,“Унимаш”АД,“ХРАНИНВЕСТ-ХРАНМАШКОМПЛЕКТ,“Корадо”АД-Стражица и др.

Разполагаме с алпинистка бригада за нарязване и/или почистване,бойдисване,демантиране на трудни височинни обекти.Фирмата предлага разрушаване и премахване на сгради, почистване на терени от всякакви строителни обекти.

Предлагаме почистване и отпушване на канализации,колектори,утайници,шахти,резервоари и др.

“НИРА”ЕООД е представител на “ЩРАБАГ”ЕАД-България за Габровска и Великотърновска област.

гр.В.Търново

УПРАВИТЕЛ : инж.И.Караиванов



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Изх. № 1070/14.04.2014г.

ДО
„ПИРА“ ЕООД
ГР.ВЕЛИКО ТЪРНОВО
УЛ.“МОСКО МОСКОВ“, № 7

ОТНОСНО: Заявление за издаване на Регистрационен документ за извършване на дейности по транспортиране на отпадъци.

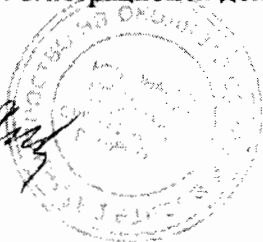
УВАЖАЕМИ Г-Н КАРАИВАНОВ,

Приложено Ви изпращаме издадения от Директора на РИОСВ - Велико Търново Регистрационен документ за извършване на дейности по транспортиране (събиране и транспортиране) на отпадъци с № 04 – РД – 164 – 03 от 14.04.2014г.

Съгласно чл.2, ал.2, т.10 от Закона за управление на отпадъците, законът не се прилага за „отпадъци получени от проучването, добива, преработването и съхраняването на минерални суровини и при експлоатация на кариери по Закона за подземните богатства и класифицирани като „минни отпадъци“, поради което са отписани от Регистрационният документ отпадъците от 01 група (отпадъци от проучване, разкриване, добив, физично и химично преработване на подземни богатства) на Наредба № 3/2004г. за класификация на отпадъците.

Приложение: Регистрационен документ № 04 – РД – 164 – 03 от 14.04.2014г.

ДИРЕКТОР:
ЕЛИН АНДРЕЕВ





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
ГР.ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

РЕШЕНИЕ

№ 04 – РД – 164 – 03 от 14.04.2014г.

На основание чл.79, ал.3, във връзка с ал.1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № 1070 от 31.03.2014г.

ИЗМЕНЯМ И/ИЛИ ДОПЪЛВАМ

регистрацията по чл.35, ал.3 и 5 от ЗУО и Регистрационен документ № 04 – РД – 164 – 02 от 02.12.2013г.

на „НИРА“ ЕООД

ЕИК: 104700780

седалище и адрес на управлението: област Велико Търново, община Велико Търново, гр.Велико Търново, ул.“Моско Москов“, № 7

лице, управляващо дружеството: Иван Петков Караиванов

служ.тел.: 062/620488, 0888205964

факс: 062/620488,

електронна поща: nirasd@abv.bg

както следва:

I. Регистрират се следните промени:

1. Добавя се ново превозно средство:

№	Марка	Модел	Регистрационен номер
1.	Мерцедес 1523	Атего	РВ 2097 МК
2.	Мерцедес 1840 ЛС	Актрос	РВ 6331 ВМ
3.	Скания	Р144 ЛА	РВ 2381 МН
4.	Даф	ФТ 95 Х Ф430	РВ 9111 МТ

“РЕМСИ-Е” ЕООД
Гр.София ж.к.Хр.Смирненски
Бл. 46 вх. А ап.3
Тел 02/8700369
Факс 02/8706652
Мобилен тел. 0885 93-54-17
e-mail.remsi@mail.bg
[http://remsi-e.com./](http://remsi-e.com/)

На Вниманието
Георги Захариев
„АЕЦ Козлодуй” ЕАД

РАЗАСНЕНИЕ КЪМ ОФЕРТА ЗА ПОСЛЕДВАЩО БЕЗОПАСНО ТРЕТИРАНЕ НА ОПАКОВКИ ОТ ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ

На Ваше запитване

„Моля, разяснете начина на последващо безопасно третиране на отпадъците, приети от “АЕЦ Козлодуй“ ЕАД” Давам следното разяснение:

Опаковките от опасни материали ще бъдат транспортирани до площадката 1 на фирма РЕМСИ-Е ЕООД - (София кв. Кремиковци гара Яна производствена зона квартал 6 УПИ 10) където ще бъдат разтоварени и сортирани.

Последващото третиране включва:

Отделяне и сортиране на опасните отпадъци от опаковките и предаването им на оторизирани фирми с които имаме сключени договори за оползотворяване, депониране, изгаряне, или търговци или брокери на отпадъци съгласно ЗУО

1. За металните варели от масло – източване и събиране на маслото. Предаване на маслото на „Лумакс транс” Русе Разрешение № 10-РД-00000604-00 от 02.01.2014 или Нова ПЛАМА на основание сключен договор. Варелите ще се използват за нуждите на фирма РЕМСИ-Е или ще бъдат предадени като метален скрап на основание на сключен договор с ф-а НОРД
2. За стъклените дървени и пластмасови опаковки от опасни вещества – предавани на ф-а „Андонов” ООД Разрешение № 05-ДО-00000205-00 от 20.05.2013 на основание сключен договор
3. Останалите опаковки от опасни вещества ще бъдат предадени на Депо от насипен тип Регистрационен № 485- за опасни отпадъци Площадка № 14000060 гр. Къджали

07.11. 2014г.

Изготвил:

/инж. Е. Бачев/

Таблица с изчисления на единичните цени и количествата опаковки на участника „Сириус Стар БГ“ ЕООД, гр. Русе

Киселинен чистител	Пластмасови бутилки	1	0.04	2.50лв	0.10лв
Ацетон	Стъклени бутилки	2	1.17	2.95лв	3.45лв
Коресилин	Стъклени бутилки	1	0.58	2.95лв	1.71лв
Хексан	Стъклени бутилки	1	0.53	2.95лв	1.56лв
Почистител ТИП-ТОП	Метални флакони	7	0.37	2.95лв	1.09лв
Реагенти	Пластмасови варели	24	170	2.50лв	425.00лв
Хидразинхид рат	Пластмасови варели	121	1020	2.50лв	2 550.00лв
Реагент ББ	Пластмасови варели	22	220	2.50лв	550.00лв
Масло	Метални варели	170	2858	2.20лв	6 287.60лв
Реагент МЕТА	Метални варели	18	480	2.40лв	1 152.00лв
Боя алкидна	Метални баки	9	213	2.40лв	511.20лв
Боя алкидна	Метални кутии	23	7	2.40лв	16.80лв
Боя	Метални опаковки	-	55	2.40лв	132.00лв
Боя и Разредител	Метални опаковки	200	20	2.40лв	48.00лв
"Маринели"	Стъклени бутилки	31	4	2.95лв	11.80лв
Амониев карбонат	Пластмасови банки	33	8.4	2.50лв	21.00лв
Натриев карбонат	Пластмасови банки	203	43.1	2.50лв	107.75лв
Натриев карбонат	Стъклени бутилки	38	22	2.95лв	64.90лв
Натриева основа	Пластмасови банки	263	29.05	2.95лв	85.70лв
Натриева основа	Стъклени бутилки	8	10	2.95лв	29.50лв

Натриева основа	Пластмасови туби	5	4	2.50лв	10.00лв
Оксалова киселина	Пластмасови банки	50	3.6	2.50лв	9.00лв
Солна киселина	Пластмасови банки	96	24.8	2.50лв	62.00лв
Солна киселина	Стъклени опаковки	32	22	2.95лв	64.90лв
Солна киселина	Стъклени бутилки	62	36.4	2.95лв	107.38лв
Азотна киселина	Пластмасови банки	11	3	2.40лв	7.20лв
Азотна киселина	Стъклени бутилки	129	123.68	2.95лв	364.86лв
Азотна киселина	Стъклени бутилки	67	74.5	2.95лв	219.78лв
Амоняк	Пластмасови банки	47	0.47	2.40лв	1.13лв
Амоняк	Стъклени бутилки	285	150.58	2.95лв	444.21лв
Амоняк	Стъклени бутилки	151	110	2.95лв	324.50лв
Киселинни проби	Пластмасови банки	24	0.24	2.40лв	0.58лв
Сондажни проби	Стъклени бутилки	16	10	2.95лв	29.50лв
Етанол	Стъклени бутилки	8	4.8	2.95лв	14.16лв
Ултима Голд	Стъклени бутилки	4	2.8	2.95лв	8.26лв
Ксилен	Стъклени бутилки	3	2.1	2.95лв	6.20лв
Калиев нитрат	Стъклени бутилки	1	0.7	2.95лв	2.07лв
Метанол	Стъклени бутилки	3	2.1	2.95лв	6.20лв
Сярна киселина	Стъклени бутилки	1	0.6	2.95лв	1.77лв
Оцветна киселина	Стъклени бутилки	3	2	2.95лв	5.90лв
Електролит	Пластмасови туби	37	37	2.40лв	88.80лв
Трансформат орно масло	Метални туби	8	16	2.40лв	38.40лв

Смола	Метални варели	168	2520	2.20лв	5 544.00лв
Смола	Картонени варели	23	230	2.40лв	552.00лв
Химикал 70	Метални варели	18	270	2.95лв	796.50лв
Неидентифицирано вещество	Метални варели	21	315	2.95лв	929.25лв
Електролит	Пластмасови туби	420	840	2.40лв	2 016.00лв
Обща стойност за третиране на прогнозното количество опаковски:					23 655.69лв