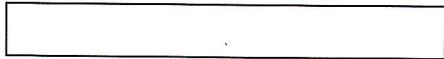




ЕКОИНЖЕНЕРИНГ – РМ ЕООД

София 1756 Дървеница, бул. Св. Климент Охридски No 14, ет.15 тел./факс: 00359 2 975 31 18



ДО ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ ЛИЦА

ОТНОСНО: Продажба на ядрен материал – Амониев Уранил Трикарбонат (АУТК)

ПИСМО ЗА НАМЕРЕНИЯ

ЕКОИНЖЕНЕРИНГ – РМ ЕООД е дружество с ограничена отговорност, чийто капитал е 100% собственост на Република България и контрол върху който се упражнява от Министерство на икономиката, енергетиката и туризма. Дружеството е учредено по силата на Постановление на Министерски съвет № 74 от 27.03.1998 в съответствие с националната политика на преустановяване на проучването, добива и преработката на уранова суровина и ликвидиране на последствията в засегнатите от тези дейности региони.

В резултат от дейността на **ЕКОИНЖЕНЕРИНГ – РМ ЕООД** свързана с пречистването на замърсените с естествени радионуклиди води от бившите уранодобивни обекти се получава ядрен материал – Амониев уранил трикарбонат, който се съхранява надлежно от дружеството по силата на Лицензия – Серия И – 8106 регистрационен № 02426 за използване на радиоактивни вещества за стопански цели, издадена от Агенцията за ядрено регулиране. Количеството съхраняван ядрен материал е обект на доклади и отчети към информационната база на ЕВРАТОМ и МААЕ.

Като оператор на ядрен материал, **ЕКОИНЖЕНЕРИНГ – РМ ЕООД** подава ежемесечни отчети до ЕВРАТОМ относно съдържанието на уран в ядрения материал.¹ Информацията, която предоставяме на ЕВРАТОМ е въз основа на анализите, извършвани от независима българска лаборатория, сертифицирана съгласно международните стандарти.² Към настоящия момент, дружеството

¹ Ядреният материал е регистриран в информационната база на ЕВРАТОМ като естествен уран

² Протоколите от анализите на качеството и количеството естествен уран могат да се предоставят при поискване от заинтересованите лица

съхранява приблизително 18 000 kg АУТК, съставляващи приблизително 8 500 kg естествен уран.

Дружеството е в процес на търсене на надежден бизнес партньор, който има интерес да закупи ядрения материал и притежава необходимите разрешения за неговото транспортиране и съхраняване или обогатяване, респективно химическа модификация.

Ядреният материал е пакетирен в 45 броя метални контейнери с бруто тегло 300-400 кг всеки, като конструкцията им осигурява облекчено товарене в автомобили с оглед на транспортирането им. Продуктът се съхранява в Югозападна България в обект, до който има достъп с моторно превозно средство с товароносимост максимум 60 тона. Най-близката железопътна гара е разположена приблизително на 70 км, като при използване на жп-мрежа транспортът следва да бъде комбиниран. Местонахождението на най-близката аерогара е на около 200 км в гр. София.

Планираната продажба ще бъде обект на състезателна процедура, организирана съгласно националното законодателство.

За по-подробна информация може да се обърнете към инж. Ангел Ангелов, Управител на „ЕКОИНЖЕНЕРИНГ – РМ“ ЕООД, тел./факс 00359 2 975 31 18, мобилен: 00359 885078014, e-mail: ekoengineering_rm@abv.bg.

УПРАВИТЕЛ:

инж. Ангел Ангелов