



## ТИТА-КОНСУЛТ ООД

София 1164 Тел./Факс: 02 / 9 64 09 50  
Бул. „Джеймс Баучер“ № 5А Мобилен: 0885 10 59 75  
[www.thetaconsult.com](http://www.thetaconsult.com) [office@thetaconsult.com](mailto:office@thetaconsult.com)



### КЛИЕНТ: АЕЦ КОЗЛОДУЙ ЕАД

На вниманието на:

Емилия Митева  
Експерт „Маркетинг“  
Управление „Търговско“  
Тел.: +359 973 7 34 83  
E-mail: [commercial@ppr.bg](mailto:commercial@ppr.bg)

### ДОСТАВЧИК: ТИТА-КОНСУЛТ ООД

Лице за контакт:

Ивайло Пастухов  
Ръководител  
Акредитиран Орган за радиационен контрол  
Мобилен: +359 888 893 479  
E-mail: [i.pastuhov@thetaconsult.com](mailto:i.pastuhov@thetaconsult.com)  
Страници: 1 от 2

## О Ф Е Р Т А

Изх. № ОТК-036/18.02.2021

**ОГНОСНО:** Индикативно предложение по проведена пазарна консултация № 46262 с предмет „Доставка на точков спектрометричен радиоактивен източник Со-57 за калибриране по енергия и за метрологична проверка на гамма-спектрометри.“

**Уважаема госпожо Митева,**

Във връзка с пазарна консултация № 46262 с предмет „Доставка на точков спектрометричен радиоактивен източник Со-57 за калибриране по енергия и за метрологична проверка на гамма-спектрометри.“, Тита-Консулт ООД Ви представя следната Оферта:

№ по ред	ID	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	К-во	М. ед.	Ед. Цена, в лева без ДДС	Обща стойност в лева без ДДС
1.	114289	Източник еталонен точков гамма-спектрометричен: Радиоактивен нуклид: Со-57; Активност: $\approx 3,7 \cdot 10^5$ Вq; Толеранс: +30%, -10%; Неопределеност $\leq 3\%$ (при $k=2$ ); Радиоактивни примеси по гама: $< 0,5\%$ ; Активността е нанесена върху полиетиленово фолио в рамка, размери: диаметър 25 mm и дебелина около 3 mm Активен диаметър: 5 mm	1	брой	6 180.00	6 180.00
2.	–	Транспорт	1	брой	1 500.00	1 500.00

Производител: Eckert & Ziegler Nuclides GmbH, Германия.

Източникът притежава сертификат за калибриране с проследимост към национален еталон. Валидност на сертификата – безсрочен.

Срок на годност: не се посочва от производителя.

Жизнен цикъл: не се посочва от производителя. Производителят посочва, че „полезният срок на експлоатация“ на източника се определя от времето на полуживот на радионуклида и спазването на добрите лабораторни практики при употребата и съхранението му. В допълнение, редовните подобрения в проектирането на източниците и начините на измерване означават, че е добра практика източниците да се подновяват на всеки 10 години. Съпроводителна документация: Сертификат на ИИД и Декларация/Сертификат за произход.

1. Условия на доставка ДДР АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2020.
2. Срок на доставка До 100 дни.
3. Гаранционен срок Не се посочва от производителя.
4. Начин на плащане До 30 календарни дни от датата на приемане на доставката
5. Точен адрес гр. София 1164, бул. „Джеймс Баучер“ № 5А
6. ЕИК 831508563
7. ИН по ДДС ВГ 831508563
8. Банкови реквизити Уникредит Булбанк АД, гр. София, пл. „Света Неделя“ № 7
9. ВИС UNCRVBSF
10. Банкови сметки В ЛЕВА ВГ13UNCR76301008140309  
В ЕВРО ВГ60UNCR76301408140303
11. Валидност на офертата 90 дни

Надяваме се нашата Оферта да Ви удовлетвори!

За допълнителни въпроси оставаме на Ваше разположение!

УПРАВИТЕЛ

М. АНДРЕЕВ/  
Заличено по  
33ЛД

