

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с участието на ФИНОКЕМ ООД в провеждането на пазарна консултация №41966, за набиране на индикативни предложения за „Доставка на химични реагенти за корекционна обработка в I-ви и II-ри контур, дезактивация и химични промивки“,

предоставяме следната информация:

ОП №1: Хидразин хидрат $N_2H_4H_2O$ - „чист“ – активиран

Количество: 8000 кг.

Съдържание на:

хидразин (N_2H_4) : $\geq 64,0\%$
хлориди (Cl) : $\leq 0,005\%$
сулфати (SO_4^{2-}) : $\leq 0,005\%$
желязо (Fe) : $\leq 0,0005\%$
мед (Cu) : $\leq 0,0005\%$
тежки метали(Pb) : $\leq 0,002\%$

Единична цена: 12,90 лв/кг без ДДС

Обща стойност: 103 200 лв. без ДДС

Срок на доставка: до 70 календарни дни след заявка

Условие на доставка: DDP АЕЦ Козлодуй ЕАД, гр. Козлодуй

Срок на годност: минимум 12 месеца след доставка

Опаковка: 200 кг. пластмасови варели на производителя с маркировка съгл. Рег. (ЕО) 1272/2008 г.

Съпроводителна документация при доставка:

- Декларация за съответствие
- Анализно свидетелство
- Декларация за произход, партиден номер, дата на производство и срок на годност
- ИЛБ съгласно Рег. (ЕО) 2015/830 от 28.5.2015 г.
- Търговска фактура
- Приемо-предавателен протокол и др. , съгл. Техническата Спецификация на Възложителя

ОП №2: Хидразин хидрат $N_2H_4H_2O$ - „чист“ -неактивиран

Количество: 800 кг.

Съдържание на:

хидразин (N_2H_4) : $\geq 64,0\%$
хлориди (Cl) : $\leq 0,005\%$
сулфати (SO_4^{2-}) : $\leq 0,005\%$
желязо (Fe) : $\leq 0,0005\%$
мед (Cu) : $\leq 0,0005\%$
тежки метали(Pb) : $\leq 0,002\%$

Единична цена: 17,65 лв/кг без ДДС

Обща стойност: 14 120 лв. без ДДС

Срок на доставка: до 70 календарни дни след заявка

Условие на доставка: DDP АЕЦ Козлодуй ЕАД, гр. Козлодуй

Срок на годност: минимум 12 месеца след доставка

Опаковка: 25 кг. пластмасови туби на производителя с маркировка съгл. Рег. (ЕО) 1272/2008 г.

Съпроводителна документация при доставка:

- Декларация за съответствие
- Анализно свидетелство
- Декларация за произход, партиден номер, дата на производство и срок на годност
- ИЛБ съгласно Рег. (ЕО) 2015/830 от 28.5.2015 г.
- Търговска фактура
- Приемо-предавателен протокол и др. , съгл. Техническата Спецификация на Възложителя

ОП №3: Калиева основа (KOH)-квалификация „ч.з.а.“

Количество: 6 160 кг.

Съдържание на:

Калиева основа(KOH): $\geq 85,0\%$

хлориди (Cl⁻): $\leq 0,004\%$

сулфати (SO₄²⁻): $\leq 0,002\%$

фосфати (PO₄³⁻): $\leq 0,0001\%$

желязо (Fe): $\leq 0,0005\%$

теж. метали(Ag): $\leq 0,0005\%$

карбонати (CO₃²⁻): $\leq 2,0\%$

натрий (Na⁺): $\leq 4,0\%$

силикати (SiO₂²⁻): $\leq 0,016\%$

Единична цена: 5,65 лв/кг без ДДС

Обща стойност: 34 804 лв. без ДДС

Срок на доставка: до 70 календарни дни след заявка

Условие на доставка: DDP АЕЦ Козлодуй ЕАД, гр. Козлодуй

Срок на годност: минимум 12 месеца след доставка

Опаковка: 25 кг. непрозрачни торби на производителя с маркировка съгл. Рег. (ЕО) 1272/2008 г., на пластмасови палета

Съпроводителна документация при доставка:

- Декларация за съответствие
- Анализно свидетелство
- Декларация за произход, партиден номер, дата на производство и срок на годност
- ИЛБ съгласно Рег. (ЕО) 2015/830 от 28.5.2015 г.
- Търговска фактура
- Приемо-предавателен протокол и др. , съгл. Техническата Спецификация на Възложителя

ОП №4: Оксалова киселина (C₂H₂O₄.2H₂O)

Количество: 2400 кг.

Съдържание на:

оксалова киселина (C₂H₂O₄.2H₂O) $\geq 99,0\%$

неразтворими във вода в-ва: $\leq 0,01\%$
остатък след наляване: $\leq 0,05\%$
общ азот (N) : $\leq 0,005\%$
сулфати (SO_4^{2-}) : $\leq 0,005\%$
хлориди (Cl) : $\leq 0,005\%$
желязо (Fe) : $\leq 0,002\%$
тежки метали (катоPb) : $\leq 0,001\%$

Единична цена: 13,80 лв/кг без ДДС
Обща стойност: 33 120 лв. без ДДС
Срок на доставка: до 70 календарни дни след заявка
Условие на доставка: DDP АЕЦ Козлодуй ЕАД, гр. Козлодуй
Срок на годност: минимум 12 месеца след доставка
Опаковка: 25 кг. непрозрачни торби на производителя с маркировка съгл. Рег. (ЕО) 1272/2008 г., на пластмасови палета

Съпроводителна документация при доставка:

- Декларация за съответствие
- Анализно свидетелство
- Декларация за произход, партиден номер, дата на производство и срок на годност
- ИЛБ съгласно Рег. (ЕО) 2015/830 от 28.5.2015 г.
- Търговска фактура
- Приемо-предавателен протокол и др. , съгл. Техническата Спецификация на Възложителя

ОП№5: Борна киселина (H_3BO_3)- квалификация „х.ч.“

Количество: 15 000 кг.

Съдържание на:

H_3BO_3 : $\geq 99,8\%$

хлориди (Cl) : $\leq 0,0001\%$
сулфати (SO_4^{2-}) : $\leq 0,0005\%$
фосфати (PO_4^{3-}) : $\leq 0,0003\%$
калций (Ca^{2+}) : $\leq 0,002\%$
желязо (Fe) : $\leq 0,0003\%$
тежки метали(Pb) : $\leq 0,0005\%$
натрий (Na^+) : $\leq 0,0005\%$
арсен (As) : $\leq 0,00005\%$
изотоп В¹⁰ : $\geq 19,5\%$
Външен вид: Безцветни, блестящи, люспести кристали или кристален бял прах

Единична цена: 5,83 лв/кг без ДДС
Обща стойност: 87 450 лв. без ДДС
Срок на доставка: до 70 календарни дни след заявка
Условие на доставка: DDP АЕЦ Козлодуй ЕАД, гр. Козлодуй
Срок на годност: минимум 12 месеца след доставка
Опаковка: 25 кг. непрозрачни торби на производителя с маркировка съгл. Рег. (ЕО) 1272/2008 г., на пластмасови палета

Съпроводителна документация при доставка:

- Декларация за съответствие
- Анализно свидетелство
- Декларация за произход, партиден номер, дата на производство и срок на годност
- ИЛБ съгласно Рег. (ЕО) 2015/830 от 28.5.2015 г.
- Търговска фактура
- Приемо-предавателен протокол и др. , съгл. Техническата Спецификация на Възложителя

Гр. София
20.09.2019 Г.

Стефан Манолов
Търговски директор
ФИНОКЕМ ООД