

ЗАТВЕРДЖУЮ:
В.о. Директора з технології та
якості
Кравець А.В.

« ____ » _____ 20 ____ р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на закупівлю послуг

для проведення вхідного контролю Магnezитового порошку КМ-4-ОНF-У
«KUMAS MANYEZIT SANAYI A.S» в порту Гемлік
(назва проєкту)

1. Найменування та місце розташування об'єкта.

Порт Гемлік, Туреччина

2. Вид робіт.

Послуги по виконанню: 1. відбор проб
2. тестування

3. Дані про Замовника.

ПАТ «Запоріжсталь», вул. Південне шосе, 72, м. Запоріжжя, Україна

4. Вимоги до функціоналу виконавця послуги.

Вхідний контроль Магnezитового порошку КМ-4-ОНF-У
«KUMAS MANYEZIT SANAYI A.S» - відбір проб в порту Гемлік від 3000 тн та
тестування згідно з умовами договору та специфікації №23 в лабораторії
незалежної міжнародної експертної організації

5. Конструктивні вимоги.

Виконання тестування згідно:

- Нормативної документації **EN ISO 12677 «Хімічний аналіз вогнетривких матеріалів методом рентгенофлуоресцентної спектromетрії (XRF)»**

6. Опис обсягів роботи в рамках проєкту.

Приймання ресурсів за якістю здійснюється **незалежною міжнародною експертною організацією** на основі Сертифікату якості Постачальника в обсязі 3000 тн у порту Гемлік.

Контроль якості виконується відповідно до стандарту **EN ISO 12677** за наступними показниками:

- | | |
|--|--|
| • Фракційний склад, мм | 0-10 |
| • Прохід через сітку 1 мм, % | 20 max |
| • Вміст MgO, % | 84 min |
| • Вміст SiO ₂ , % | 5 max |
| • Вміст CaO, % | 8 max |
| • Вміст Fe ₂ O ₃ , % | 5 max |
| • Вміст олії, % | 0,7 – 1, визначається, але не бракувальний показник |

В.о. начальника УЯ

А.В. Рязанов