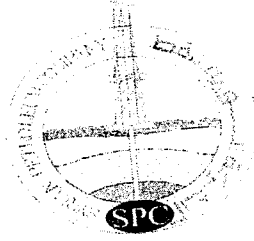


دفتر الشروط الفنية لتوريد كمية /٦٠/ طن ملح كلوريد الامونيوم Ammonium Chloride NH4CL

- ١- المادة : ملح كلوريد الامونيوم Ammonium Chloride NH4CL بوردرة خالية من الكتل والشوائب والأثرية
- ٢- التركيز : ٩٧ % حد أدنى .
- ٣- أن تكون المادة حديثة الصنع .
- ٤- على العارض تقديم شهادة تحليل مخبري من شركة محايدة متضمنة كافة المواصفات الفنية للمادة تقدم عند التوريد .
- ٥- على العارض تقديم نشرة فنية أصلية مع العرض الفني صادرة عن الشركة الصانعة تحتوي كافة مواصفات المادة ونسب الإضافة .
- ٦- في حال كان العارض محلي يتم بعد التعاقد وقبل التوريد بمدة /١٥/ خمسة عشر يوماً تقديم عينة عدد /١/ واحد من المادة كمية / ١ / كغ واحد كيلوغرام مغلقة جيداً ومختومة من قبل ملتزم العقد وترسل إلى الجهة الطالبة ليتم اختبارها ومطابقتها مع المواصفات المطلوبة وفي حال كانت العينة مقبولة فنياً يتم اعتبارها عينة أساس لمطابقتها مع المواد الموردة .
- ٧- التغليف : ضمن أكياس سعة /٢٥/ كغ وكل كيس مؤلف من عدة طبقات واحدة منها مانعة للرطوبة رطل ٤٠ كيس موضوع على طبليبة خشبية مغلقة بالنايلون ومحزومة جيداً .
- ٨- التخزين : يجب أن تكون المادة قابلة للتخزين تحت الظروف الحقلية ضمن درجات الحرارة بين - ١٠ إلى ٤٠ درجة مئوية دون تغيير في مواصفاتها لمدة عام على الأقل .
- ٩- على الملتزم تقديم شهادة منشأ عند التوريد .
- ١٠- التسليم : مخازن مديرية حقول المنطقة الوسطى بالفرقاس .
- ١١- يحق للملتزم المحلي حضور الاختبارات على المادة (اختبارات عينة الأساس والمادة الموردة) في موعد تحدده اللجنة الفنية للجهة الطالبة ويبلغ الملتزم في حينه .

PETROLEUM COMPANY
AREA OIL FIELDS



شركة السورية للنفط
مديرية حقول المنطقة الوسطى
الرقم:
التاريخ:

Technical tender book for supplying /60/ ton of Ammonium Chloride NH₄CL

Material: NH₄CL salt Ammonium Chloride free following powder free from lumps.

Purity: 97 % Min

New manufacture date.

- 1- The bidder must send analysis Certificate from neutral company will be required with the shipping documents.
- 5- The bidder must send technical data sheet from the manufactured company with the technical offer.
- 6- If the bidder was local: After contracting and before shipping the materials within /15/ days the contractor must supply one sample from the material /1kg / for laboratory tests in S.P.C MUDLAB. In the middle area oil fields to compare it with the technical tender book if it's accept it will be the base to compare with the shipped material
- 7- Packing : Material must be packed in sacks (25 kg / sacks) & every sacks must be many layers construction with at least one layer polyethylene and every /40/ sacks tighten on wooden palette and coated with strong polyethylene .
- 8- Storage : Material properties must be stable in storage under field conditions(-10 C° to + 50 C°) for one year at least without any changes in its properties .
- 9- The contractor must supply Certificate of Origin when shipping
- 10- Delivery: In the middle area oil fields storages.
- 11- The local contractor have the right to send representatives to present testing of his base sample and the shipped material at the date determined by the members of S.P.C mud lab and he informs in due time .