

## دتر الشروط الفني لتوريد كمية / ١٥٠ / طن مائة وخمسون طن من مادة ال.س.م.س منخفض اللزوجة C.M.C LV

١- المادة : س.م.س على شكل بودرة ناعمة خالية من الكتل و ذوابة في الماء بكافة درجات الحرارة مناسبة للاستخدام في سوائل

الحفر المائية العذبة والمالحة كمنظم لفاقد الرش و وفق المواصفات العالمية النشرة API specification 13A

- قراءة جهاز فان عند السرعة دورة / دقيقة = ٩٠ حد أقصى

- فاقد الرش ١٠ مل حد أقصى

٢- على العارض تقديم شهادة API -13 A سارية المفعول تتضمن المادة المعروضة من الشركة الصانعة مع العرض الفني .

٣- على العارض تقديم شهادة ISO 9001 .2015 سارية المفعول من الشركة الصانعة مع العرض الفني

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- التعبئة : ضمن أكياس سعة / ٢٥ / كغ وكل كيس مؤلف من عدة طبقات واحدة منها مانعة للرطوبة وكل ٤٠ كيس موضوعة على

طبلية خشبية مغلقة بالنابليون ومحمزة جيداً.

٨- التخزين : يجب أن تكون المادة قابلة للتخزين تحت الظروف الحقلية ضمن درجات الحرارة بين - ١٠ إلى + ٥٠ درجة مئوية دون

تغيير في مواصفاتها لمدة عام على الأقل .

٩- على الملتزم تقديم شهادة منشأ وبيان جمركي عند التوريد .

١٠- التسليم : مخازن مديرية حقول المنطقة الوسطى بالفرقلس .

١١- يحق للملتزم المحلي حضور الاختبارات على المادة ( اختبارات عينة الأساس والمادة الموردة ) في موعد تحدده اللجنة الفنية للجهة

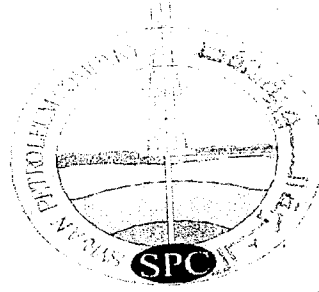
الطالبة ويبلغ الملتزم في حينه .

SYRIAN PETROLEUM COMPANY

MIDDLE AREA OIL FIELDS

No.

Date.



الشركة السورية للنفط  
مديرية حقول المنطقة الوسطى

الرقم :

التاريخ :

**Technical Tender Book For Supplying/150/ton of Low Viscosity C.M.C**

- 1- Material : C.M.C free flowing powder free from lumps easily dispersed in water at any temperatures used as filter loss control agent in fresh and salt water base mud according API Specification 13A .
  - Viscometer dial reading at 600 rpm = 90 cp maximum
  - Filtrate volume 10 ml maximum
- 2- The bidder must offer certificate API -13 A valid including the presented material manufactured company with technical offer .
- 3- The bidder must offer certificate ISO 9001.2015 valid with technical offer .
- 4- 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 its accept it will be the base to compare with the shipped material
- 7- Packing : In sacks ( 25 kg / sacks ) & every sacks must be many layers construction with at least one layer polyethylen suitable for transporting and storage 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 & Customs Declaration when shipping
- 10- 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 .