

## دفتر الشروط الفنية لتوريد كمية / ١٢٠٠ طن من مادة البيلون المصنوع

- ١- المادة : بيلون مصنوع على شكل بودرة خالية من الكتل والشوائب ذواب في الماء .
- ٢- الرطوبة : يجب ان لا تزيد رطوبة المادة عن ١٠ % وزناً وذلك بعد وضع العينة بالفرن الحراري بدرجة حرارة ١٠٠ درجة مئوية لمدة ساعتين .
- ٣- فقد الرشح : لا يتجاوز ٤ مل / ٣٠ دقيقة عند إضافة ١٢٥ غ / لتر كحد أقصى وذلك في الماء العذب
- ٤- يجب أن لا تقل الزوجة الظاهرية عن ١٠ سنتي بواز عند إضافة كمية ١٢٥ غ / لتر في الماء العذب (أي ان تعطي مردود لا يقل عن ٨ م ٣ / طن عند الزوجة ١٠ سنتي بواز) .
- ٥- المتبقى على منخل ٢٠٠ ميش : لا يتجاوز ٥ % وزناً .
- ٦- يتم إرسال عينة من المادة محكمة الإغلاق ومحتوها يختتم العارض الى الجهة الطالبة للتأكد من مطابقتها للمواصفات الفنية وذلك قبل التوريد بخمسة عشر يوماً وبعد توقيع العقد وفي حال كانت العينة المرسلة مقبولة فنياً يتم المباشرة بالتوريد وتعتبر عينة أساس لمطابقتها عند التوريد .
- ٧- التعبئة : ضمن أكياس جامبو سعة ١ / طن واحد لكل كيس والكيس مزود بأربع حمالات قوية تتحمل أعمال التحميل والتزييل .
- ٨- التخزين : يجب أن تتحمل المادة ظروف التخزين الحقلية ضمن درجات حرارة تتراوح بين ( - ١٠ و حتى + ٥ درجة مئوية ) لمدة عام على الأقل .
- ٩- التسليم : أرض مخازن مديرية حقول المنطقة الوسطى .
- ١٠- يحق للعارض حضور اختبار عينة الأساس والعينات الموردة ضمن مهلة تحددها اللجنة الدارسة ويبلغ العارض في حينه .