



دفتري الشروط الفنية لتوريد كمية /١٠٠٠/ طن ألف طن من مادة البارايث

- ١- المادة : بارايث وفق مواصفات الأوكما D.F.C.P-3 على شكل بودرة ناعمة خالية من الكتل والشوائب .
- ٢- الوزن النوعي : ٤.٢ غ / سم ٣ كحد أدنى .
- ٣- المتبقي على المنخل ٢٠٠ ميش : ٣ % وزناً كحد أقصى .
- ٤- المتبقي على المنخل ٣٢٥ ميش : ١٥ % وزناً كحد أقصى .
- ٥- القلوية : ٢٥٠ ملغ / لتر كحد أقصى .
- ٦- يجب إرفاق شهادة تحليل مخبري من شركة محايدة متضمنة المواصفات الفنية للمادة عند التوريد .
- ٧- يجب إرفاق نشرة فنية من الشركة الصانعة تبين فيها كافة المواصفات الفنية للمادة المطلوبة ترسل مع العرض الفني .
- ٨- يتم إرسال عينة سعة /١/ واحد كيلو غرام عدد /٢/ اثنتان محكمة الإغلاق ومختومة من المادة يرسلها العارض الذي تم الإرسال عليه للجهة الطالبة قبل التوريد بمدة خمسة عشر يوماً وبعد توقيع العقد للتأكد من مطابقتها للمواصفات الفنية المطلوبة وفي حال كانت العينة المرسله مقبولة فنياً فإنها تعتبر عينة الأساس لمطابقتها فيما بعد مع المادة الموردة .
- ٩- التعبئة : ضمن أكياس جامبو سعة /١/ طن واحد لكل كيس والكيس مؤلف من طبقتين الطبقة الخارجية من خيش النايلون والطبقة الداخلية من البولي ايثيلين ومزود بأربع حمالات قوية تتحمل أعمال التحميل والتنزيل وكل كيس موضوع على طبليية خشبية قوية .
- ١٠- التخزين : يجب أن تتحمل المادة ظروف التخزين الحقلية ضمن درجات حرارة تتراوح بين (- ١٠ وحتى + ٥٠ درجة مئوية) لمدة عام على الأقل .
- ١١- التسليم : أرض مخازن مديرية حقول المنطقة الوسطى .
- ١٢- يحق للعارض حضور اختبارات عينة الأساس قبل التوريد واختبار العينات التي ستؤخذ من المادة بعد التوريد ضمن مهلة تحددها اللجنة الفنية الدارسة ويبلغ العارض في حينه .
- ١٣- يجب تقديم بيان جمركي وشهادة منشأ للمواد عند التوريد .