

الرقم ٥٩٩ / ٤٤٤
التاريخ ١٠ / ٣ / ٢٠٢٤

دفتر الشروط الفنية لتأمين و توريد /8000 كغ/ من مادة هيبوكلوريد الصوديوم

- 1-المادة: مادة هيبوكلوريد الصوديوم تساعد في القضاء على الاشنيات التي تسبب انسداد في انابيب التبريد مما يؤثر على عملية الانتاج .
- 2-الكمية: /8000 كغ/ ثمانية آلاف كغ .
- 4-الحالة: مادة سائلة تحتوي على نسبة معينة من الكلور تكون متجانسة مع المواد الاخرى عند اضافتها الى ابراج التبريد و لا تشكل فيما بينها تفاعلات كيميائية و رواسب .
- 5-الكثافة: 1.11g/cm3 .
- 6- الوزن الجزيئي: 164 جم/مول.
- 7- ال PH: اعلى من 12 .
- 8- درجة الانصباب: -/5 درجة مئوية كحد أعلى .
- 9- على العارض تقديم عينتين بوزن 1كغ/ لكل عبوة حيث يتم إجراء التحاليل اللازمة على نفقة العارض .
- 10-على العارض تقديم نشرة فنية تتضمن المواصفات الفيزيائية والكيميائية وطريقة استعمال المادة على أن تأخذ بعين الاعتبار أثناء وضع أسس التقييم جودة المواد التي نسبة إضافتها أقل و تعطي الفعالية المطلوبة .
- 11- العبوات : براميل أو دمجانات بلاستيكية محكمة الإغلاق .
- 12- التخزين: أن تكون المادة قابلة للتخزين لمدة عامين كحد أدنى دون حدوث أي تغيير بالمواصفات للمادة في الظروف الجوية من -/5الى+50 درجة مئوية .
- 13- مدة التوريد: ستون يوماً من تاريخ أمر المباشرة .
- 14- موقع التسليم: واصل أرض مستودعات غاز الوسطى بالريان .

رئيس دائرة العمليات
م . سليمان سلمو

رئيس شعبة الكبريت
م . خالد الفارس

رئيس شعبة المحطات
ف . رشيد الحسين

يعتمد المدير العام بالتفويض / مدير تطوير و استثمار الغاز الطبيعي
المهندس : بدر أحمد

الجهة اطلابية/ مديرية استثمار الغاز في الحسكة
المهندس : حميد البلخ

يعتمد المدير العام