

دفتر الشروط و المواصفات الفنية لتأمين سماد حبيبي و سماد نواب / سلفات الأمونيوم /

أولاً - جدول يوضح معلومات خاص بالسمادين المطلوبين :

المادة	التركيبية السمادية %	الكمية /طن	وزن العبوة / كغ	مواصفات العبوة
سماد حبيبي	N - P - K 12 - 11 - 18	١٠٠	٢٥	كيس بلاستيك مقاوم
سماد نواب سلفات الأمونيوم	N - S 21 - 24	١٠٠	٢٥	كيس بلاستيك مقاوم

ثانياً -

- ١- لا تقل صلاحية المادة المعروضة عند ورودها إلى مستودعات المؤسسة عن ٣٦ / شهراً
 - ٢- يدخل في تركيب السماد الحبيبي العناصر الكبرى (الأزوت بنسبة ١٢% على شكل N - الفوسفور بنسبة ١١% على شكل P2O5 - البوتاسيوم بنسبة ١٨% على شكل K2O) وعدد من العناصر الصغرى ومنها (Mg - S).
 - ٣- السماد الحبيبي مصنع بطريقة تؤمن تجانس كامل حبيبات السماد واحتوائها على نفس تركيبته من العناصر الكبرى (N - P - K) و من العناصر الصغرى .
 - ٤- يدخل في تركيب السماد النواب سلفات الأمونيوم العناصر (الأزوت بنسبة ٢١% - الكبريت بنسبة ٢٤%) .
 - ٥- نسبة نوبان السماد النواب سلفات الأمونيوم في الماء لا تقل عن ٩٥% .
 - ٦- يتضمن العرض الفني المعلومات التالية : (الاسم التجاري - التركيبة السمادية - بلد المنشأ - الشركة الصانعة - غرض الاستخدام - نسبة الاستخدام) .
 - ٧- يذكر على العبوة (الاسم التجاري - التركيبة السمادية - تاريخ الإنتاج - تاريخ انتهاء الصلاحية - بلد المنشأ - الشركة الصانعة - غرض الاستخدام - نسبة الاستخدام) .
 - ٨- يضاف عند التوريد على لصافة العبوات عبارة / لصالح المؤسسة العامة للتبغ / .
 - ٩- المواد المعروضة خاضعة لشروط وتعليمات وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي عند إدخالها إلى القطر أو عند تصنيعها محلياً .
 - ١٠- الكمية الموردة معبأة بعبوات موحدة الحجم و الوزن .
 - ١١- تقبل العروض الجزئية و لا يمكن تجزئة البند الواحد .
 - ١٢- يتم التوريد وفق برنامج زمني تحدده المؤسسة بالتنسيق مع الجهة الموردة خلال مدة أقصاها ٢٠ / يوماً من تاريخ منحها أمر المباشرة و في المستودعات و الأماكن التي تحددها المؤسسة العامة للتبغ .
- يرفض كل عرض مخالف لدفتر الشروط و المواصفات الفنية المذكورة أعلاه .

تعتمد هذه المواصفات الفنية للمناقصة رقم ٢٦ / ٢٠٠٩ /

المدير العام للمؤسسة العامة للتبغ