

## المطلبية المرفقة

رقم الفكرة	وصف التنفيذ	فكرة التجهيز بالآليات		
		إيصال من قبل مقدم العطاء	نوع العطاء	فترة التنفيذ
١	١/ الشروط الفنية لمناقصة نقل وتغليف النقط الاسود لمحطة التوليد الكهربائية	السلام عليكم الدناه الشروط الفنية الخاصة . بنقل ملدة النقط الاسود من مصافي المحطة الكهربائية و كما يلى الكمية (الكيلوغرام) سبعة وعشرين مليون لتر (٢٧٠٠٠٠٠ لتر ) مالية وخمسة وعشرون الف لتر واحد الى المحطة الكهربائية ١- معدل النقل اليومي (٥٠٠٠ لتر) يومياً صعبها اربام الجمع والنقل الارسمية ويتم المتعهد بنقل الكهيليات الاضافية المتوفرة في المعنقر ان يوجدو ضعفها اربام الجمجم والتغليف والنقل الى مصافي المتعهدين بـ	موعد الم PROCUREMENT التنفيذ	مكان التنفيذ ال النهائي
٢	٢- المتعمهد متزم يتوفر سيارات حوضية مستوفية لشروط السلامة والامان ومتباقة لتعليمات الجهات ذات الصلة في وزارة النقط ٣- يكون احتساب كمية النقط الاسود من قبل المحطة الكهربائية على أساس الكمية المرسلة من المصفي يموجب المصفيات المثبتة في مستندات التجهيز وفي حالة ظهور نقص في الكيليات المواصلة فعلا الى المحطة الكهربائية فإن المقاول ملزم بتغويض الفرق في الكمية عنها ( نقط اسود ) بلضافة الى مسؤوليات عن غرامات التأخيرية وحسب بند العقد وفي حال عدم تسييد كميات النقص في مدة مناسبة يتم تطبيق قانون التضمين (١٢) لسنة ٢٠٠٦ وإقامة شكاوى جزائية واتخاذ الإجراءات القانونية ضد	بعدو ٢١٦ يوم تقديم التاريخ ٤٧٠٠٠٠٠ لتر الى المحطة الكهربائية • توقيع العقد (نفيدي)	موعد المراجعة	فترة التنفيذ
٤	٤- يتم احتساب كمية النقط الاسود الواردة من المصفي بغير قيمة الوزن والكتافنة بواسطه استخدام (المكافف) ٥- بكل سبارة . ملزم ينقل الكمية المقطوعة من النقط الاسود بالكامل لمدة (٢١٦) يوم وحسب الضوابط ٦- ولا يتضرر ملزم بذريوف الأذية وأذمات المقد ومشاكيل المدمر . ٧- المقاول ملزم بتحفيظ شخص ينوب عنه ويكون متواجد في المصفي عند قطع الكمية لغرض الاشراف ٨- على تحويل المصفيات . ٩- المتعمهد ملزم بعوادج (٩٥%) من المصفيات المدرجه بالقانون المعدة من قبله وتحكون في باب المصفي ١٠- في بداية الدوام يومياً لغرض الإسراع في تخلص كل من الحصبة المقرر للمحطة الكهربائية . ١١- على المقاول تقديم تحفظ بارقام المصفيات وأسماء السوق العاملين معقل كمية النقط الاسود وإشعار الطرف الأول باى تغير يحصل بعد ذلك . ١٢- مع التقدير ...	٢٠١٣	٢٠١٣	٢٠١٣

الخطاب

مسؤل التشغيل

رئيس مهندسين اقليم / مكي جليل خانم  
مدير المحطة الكهربائية