

٤	072-006-001-03	تاهيل الشارع الرابط بين الكوفة ومنطقة المزارع وطريق سدة ام عيسىات	مناقصة عامة	الكوفة المقدسة	الحد	٢٠١٤ / ٣ / ٩	١٥٠,٠٠٠	انشائية خامسة	مائة وخمسون يوماً (١٢٠ يوم)	١,٥٨٨,٠٠٠,٠٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان ضمن اعلان رقم (١٠) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ التسلسل (١) قطاع الطرق والجسور ، تهيئة الالات والمعدات اللازمة لتنفيذ اعمال التسوية وقشط التربة وتنظيف مسار الشوارع وبالعرض المطلوب للمخطط وحفر الارض للعمق المناسب (SUP GRAD) اعمال القسط تجهيز المواد والمعدات اللازمة والعمل على فني الميازل بالجمود مع الحد الجديد ، تجهيز المواد والمعدات اللازمة لتقيام باعمال الدفن بالتراب النظيف وعلى شكل طبقات كل طبقة لا تزيد على (٢٥) سم مع الرش والحدل الجيد ، تجهيز مواد واجور عمل لفرش طبقة من الحصى الخابض صنف (B) ويسمك لا يقل عن (١٥) سم ، تجهيز المواد والمعدات اللازمة لتنفيذ اعمال صب الاسفالية ويعرض (٥٠) سم ويسمك (١٠) سم وينسبة خنط (١٩-٥ ، ٣٠ ، ٥)
٥	072-006-001-03	تليط طريق الطوالع في منطقة المزرعة مقابل السيد عبد زيد الاعرجي بطول ٢,٥ كم في ناحية الحيدرية	مناقصة عامة	ناحية الحيدرية	الحد	٢٠١٤ / ٣ / ٩	٧٥,٠٠٠	انشائية تسعة	مائة وخمسون يوماً (١٥٠ يوم)	٣٠٣,٣٥٠,٠٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان ضمن اعلان رقم (٧) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ ، التسلسل (١) قطاع الطرق والجسور ، تجهيز المواد واجور العمل لتنفيذ اعمال قشط التربة وتنظيف مسار الطريق وبالعرض المطلوب وحفر الارض للعمق المناسب . القيام باعمال الدفن بالتراب النظيف وعلى شكل طبقات كل طبقة لا تزيد على (٢٠) سم بعد الحدل تجهيز المواد واجور العمل لفرش طبقة ما تحت الاساس (Sup Base) من الحصى الخابض صنف (B) سمك ٣٠ سم وبطقتين ، تجهيز مواد واجور العمل لفرش طبقة من الخرسانة الاسفلتية وحسب الفصل (R8A, R9) من المواصفة العامة الطرق والجسور
٦	072-006-001-04	تليط طريق هرجة السادة ابو هدمه بطول ٢,٥ كم في ناحية الحيدرية	مناقصة عامة	ناحية الحيدرية	الاشين	٢٠١٤ / ٣ / ١٠	٥٠,٠٠٠	انشائية عاشرة	مائة وخمسون يوماً (١٥٠ يوم)	٢٨٥,٠٠٠,٠٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان ضمن اعلان رقم (٧) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ ، التسلسل (٥) قطاع الطرق والجسور ، تجهيز المواد واجور العمل لتنفيذ اعمال قشط التربة وتنظيف مسار الطريق وبالعرض المطلوب وحفر الارض للعمق المناسب . القيام باعمال الدفن بالتراب النظيف وعلى شكل طبقات كل طبقة لا تزيد على (٢٠) سم بعد الحدل تجهيز المواد واجور العمل لفرش طبقة ما تحت الاساس (Sup Base) من الحصى الخابض صنف (B) سمك ٣٠ سم وبطقتين ، تجهيز مواد واجور العمل لفرش طبقة من الخرسانة الاسفلتية وحسب الفصل (R8A, R9) من المواصفة العامة الطرق والجسور
٧	072-006-001-03	تليط طريق البونعيس واليو وسخ بطول ١ كم في ناحية الحيدرية	مناقصة عامة	ناحية الحيدرية	الاشين	٢٠١٤ / ٣ / ١٠	٥٠,٠٠٠	انشائية عاشرة	مائة وخمسون يوماً (١٥٠ يوم)	١٣٦,٠٠٠,٠٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان ضمن اعلان رقم (٧) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ ، التسلسل (٦) قطاع الطرق والجسور ، تجهيز المواد واجور العمل لتنفيذ اعمال قشط التربة وتنظيف مسار الطريق وبالعرض المطلوب وحفر الارض للعمق المناسب . القيام باعمال الدفن بالتراب النظيف وعلى شكل طبقات كل طبقة لا تزيد على (٢٠) سم بعد الحدل تجهيز المواد واجور العمل لفرش طبقة ما تحت الاساس (Sup Base) من الحصى الخابض صنف (B) سمك ٣٠ سم وبطقتين ، تجهيز مواد واجور العمل لفرش طبقة من الخرسانة الاسفلتية وحسب الفصل (R8A, R9) من المواصفة العامة الطرق والجسور
٨	072-006-001-03	فرش حصى خابض لطريق قرية الدعوم مرفق السيد عيود بطول ١ كم في العادرة	مناقصة عامة	قضاء المنادرة	الاشين	٢٠١٤ / ٣ / ١٠	٥٠,٠٠٠	انشائية عاشرة	تسعون يوماً (٩٠ يوم)	٩٤,٥٠٠,٠٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان ضمن اعلان رقم (١٠) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ التسلسل (١) قطاع الطرق والجسور ، تجهيز المواد والالات والمعدات اللازمة لتنفيذ اعمال تسوية وقشط التربة وتنظيف مسار الطريق وبالعرض المطلوب ، تجهيز المواد والالات والمعدات اللازمة لتقيام باعمال الدفن بالتراب النظيف الخالي من الشوائب وعلى شكل طبقات كل طبقة لا تزيد على (٢٠) سم بعد الحدل ، تجهيز المواد واجور العمل لفرش طبقة ماتحت الاساس (Sup Base) من الحصى الخابض صنف (B) سمك ٣٠ سم تفرش بطبقة واحدة ويعرض ٦,٥ متر ، تجهيز المواد والالات والمعدات اللازمة لانشاء عبارات من الالبيب الدكتايل قطر (١٢) انج شاملا السعر تنظيف الاليوب من كافة جوانبه بالخرسقة الاعتيادية

اسم القطاع / الكهرباء

ت	التبويب	اسم المشروع	اسلوب التنفيذ	الموقع	اخر موعد لاستلام الطائرات السادة (الثانية عشر ظهرا)	مبلغ رسم الطاء / دينار / (غير قابل للرد)	اقل درجة تصنيف مطلوبة	اقصى مدة تنفيذ	مبلغ الكشف	الملاحظات	نبذة مختصرة عن العمل
١	052-006-002-03	تجهيز مواد وتاهيل وفتح مغذيات لكهرباء التجف (منطقة بني زيد الشمالية - ناحية الحيدرية)	مناقصة عامة	ناحية الحيدرية	الاشين	٢٠١٤ / ٣ / ١٠	٥٠,٠٠٠	كهربائية عاشرة	١٧٧,٢٣٧,٥٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان رقم اعادة اعلان (٧) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ التسلسل (١) قطاع الكهرباء ، تجهيز وتركيب وفحص وتشغيل محولة (١١ / ٠.١ كي في) سعة ٤٠٠ كي في اي مع القاعدة مع حاضنة مغلونة ، تجهيز وتركيب وفحص وتشغيل قاطع دورة ٢٥٠ امبير ثلاثي مع الملحقات يحتوي على مقياس تيار مع مؤشر اعلى حمل ، غطاء قابلو ، تجهيز وتسليك قابلو ض. و (١٥٠ . ١) ملم ٢ للمحولات
٢	052-006-002-03	تجهيز مواد وتاهيل وفتح مغذيات لكهرباء التجف (منطقة بني زيد الجنوبية - ناحية الحيدرية)	مناقصة عامة	ناحية الحيدرية	الاشين	٢٠١٤ / ٣ / ١٠	٥٠,٠٠٠	كهربائية عاشرة	١٤٤,٢٨٠,٦٠٠	اعلان للمرة الثانية	اعادة اعلان رقم اعادة اعلان (٧) لمشاريع الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٣ التسلسل (٢) قطاع الكهرباء ، تجهيز وتركيب وفحص وتشغيل محولة (١٩ / ٠.٤ كي في) سعة ٤٠٠ كي في اي مع القاعدة مع حاضنة مغلونة ، تجهيز وتركيب وفحص وتشغيل قاطع دورة ٢٥٠ امبير ثلاثي مع الملحقات يحتوي على مقياس تيار مع مؤشر اعلى حمل ، غطاء قابلو ، تجهيز وتسليك قابلو ض. و (١٥٠ . ١) ملم ٢ للمحولات

اسم القطاع / المجاري

ت	التبويب	اسم المشروع	اسلوب التنفيذ	الموقع	اخر موعد لاستلام الطائرات السادة (الثانية عشر ظهرا)	مبلغ رسم الطاء / دينار / (غير قابل للرد)	اقل درجة تصنيف مطلوبة	اقصى مدة تنفيذ	مبلغ الكشف	الملاحظات	نبذة مختصرة عن العمل
١	059-042-007-04	تجهيز اليات الى دائرة مجاري المشخاب	مناقصة عامة	ناحية المشخاب	الاشين	٢٠١٤ / ٣ / ١٠	٧٥,٠٠٠	كهربائية تاسعة / او غرفة تجارة اولي	٥٧٥,٠٠٠,٠٠٠		تجهيز الية سحب المياه الثقيلة وفق المواصفات المعينة ادناه مع كافة الوثائق وشهادة المنشأ المصادق عليها من السفارة العراقية في بلد المنشأ : ١- يتم الجمع المعدات في شركة (schenidt) الالمانية او شركة (AUTO BERN) الايطالية . ٢- العدة جديدة والعمال الى التجف ٣- سعة الصنع ٢٠١٤-٤- اللون يرتقالي او ابيض ٥- مواصفات منظومة السحب . ١- مضخة السحب (vacum) نوع AC5 ايطالية المنشأ من شركة (schenidt Groumoro) . ب- حجم خزان الالساخ لا يقل عن ٣,٨ نوع قلاب ٦- مواصفات المركبة : أ- شاصي مارسيديس وسكانيا . ب- المحرك ٦ اسطوانات ، الوفود نيزل ، شموع الكليينة S . ج- المحاور ٢ x ٤ . خ- المحرك تبريد ماء