



وزاره الاشغال العامة والإسكان

٥٩٨٣

/٢٠٠٤ /٤٩

الرقم

٢٠١٨-٠٢-١٠

التاريخ

لمن يهمه الأمر

الموافق

إسم المشروع : تنفيذ ممر عمان التنموي - المرحلة الأولى

صاحب العمل : وزارة الأشغال العامة و الإسكان

موقع المشروع : محافظة العاصمة

تشهد هذه الوزارة بأن المقاول الفرعى المسمى : السادة شركة مروان أحمد الكردي وشركاه من خلال المقاول الرئيسي (Copri Construction) قد قام بتنفيذ أعمال الجسور والأنفاق المذكورة أدناه للعطاء المركزي رقم ٤٤٩ ٢٠٠٤ الخاص بتنفيذ ممر عمان التنموي - المرحلة الأولى بنسبة انجاز (%) ١٠٠ وذلك خلال الفترة الواقعة بين (٢٠٠٨ - ٢٠١٥).

وتنصيص الأعمال التينفذها المقاول الفرعى كما يلى :-

١. تنفيذ الجسور التالية :-

الجسر	طول الجسر (م)	عرض الجسر (م)	عدد الفتحات	طول الفتحة (م)
الجسر الرئيسي (OP4) عند تقاطع طريق سحاب المؤقر	٧٥	٢٧	٢	٣٧
جسرين ثانويين (OP4) عند تقاطع طريق سحاب المؤقر	٧٥	١٥	١	٧٥
جسر (OP6) عند طريق اليادودة	٨٦	٩,٦	٢	٤٣
جسر (OP7) عند طريق اللبن	٩٠,٤	٩,٦	٢	٤٥
جسر (AC Bridge) لطريق عمان الدائرى مع طريق مطار الملكة علياء الدولى عند منطقة جامعة الاسراء الدولية	٤٤٨	١٢,٦		

٢. تنفيذ الأنفاق التالية :-

النفق	طول النفق(م)	عرض النفق(م)
نفق (UPO+00) لربط ممر عمان الدائرى مع طريق مطار الملكة علياء الدولى	٤٣	٣٠,٣
تطویل لنفق قائم تحت طريق مطار الملكة علياء الدولى	١٤,٦	٥,٨
نفق (1+420) لربط الطرق الفرعية والخدمية لمنطقة اليادودة بطريق مطار الملكة علياء الدولى	٤٠	١٨,٨
نفق (Agriculture) لربط الطرق الفرعية والخدمية بطريق عمان الدائرى	٣٠	٨,٢
نفق خط الغاز (GPL) أسفل طريق عمان الدائرى	٢٢٦	١٥,٤
نفق (UP1) خط الحجاز الحديدى تحت طريق عمان الدائرى	٣٥,٣	١١,٤
نفق (UP2) على الطريق المار بالقرب من محطة القطارات القديمة	٣٤	١٤,٣٥
نفق (UP3) على طريق الذهيبة- رجم الشامي	٣٥,٨	١٢
نفق (Faisaliah UP) عند قرية الفيصلية	٢٧	١٠,٤
نفق (Animal Crossing UP) لمرور الحيوانات والمواشي	٣٣	٣,٦
نفق (Khashafiyah UP) عند منطقة الخشافية	٤٥	٣٠,٢



وزير الاشغال العامة والاسكان

٥٩٨٣

/٢٠٠٤ / ٤٩

٢٠١٨-٠٢-١٠

الموافق

الرقم

التاريخ

حيث بلغت القيمة التقريرية للأعمال المنفذة من قبل المقاول الفرعى (٢٢٢٢٣٨٤٧) اثنان وعشرون مليونا ومئتان وثلاثة وعشرون ألفا وثمانمائة وسبعة واربعون ديناراً .

وبناءً على طلبه أعطيت له هذه الشهادة

وأقبلوا الإحترام ، ،

وزير الاشغال العامة والاسكان
المهندس سامي هلسه