



دائرة العطاءات الحكومية
Government Tenders Department



الرقم ع-4-1/1936

التاريخ

2024/06/05

الموافق

ملحق رقم (2)
العطاء المركزي رقم (2024/53) الخاص
باستكمال أعمال العطاء المركزي رقم (2021/94) الخاص
بإنشاء طريق صرفا / الأغوار (الجزء الثاني)
الجهة المستفيدة: وزارة الأشغال العامة والإسكان

السادة:

على جميع السادة المناقصين الراغبين بالمشاركة بالعطاء موضوع البحث التقيّد بما يلي:

1. تلغى الصفحة رقم (18) الواردة في ملحق رقم (1) والمتضمنة تفصيلا للبراب وتستبدل بالصفحة رقم (18A المعدلة).
2. تعتبر العبارات الواردة ضمن المخططات المرفقة سابقاً في ملحق رقم (1) لاجية، و يتم الالتزام بالعبارات المرفقة في صفحة رقم (1 CULVERT).
3. يودع العرض (المالي) في خانة العرض المالي وترفق صورة عن تأمين دخول العطاء (كفالة بنكية) على نظام الشراء الإلكتروني الأردني (JONEPS) فقط - ولن تقبل النسخ الورقية - في موعد أقصاه الساعة الثانية عشرة ظهراً من يوم الاثنين الموافق 2024/6/10 بدلاً من يوم الأربعاء الموافق 2024/6/5 وسيتم فتح العروض (المالية) على نظام الشراء الإلكتروني الأردني (JONEPS) الساعة الواحدة من بعد ظهر نفس اليوم وسيتم بث فتح العروض على موقع الدائرة على شبكة الإنترنت مباشرة.
4. تقبل الكفالات الصادرة للعطاء بموعد إيداع العروض الأصلي.

• يعتبر هذا الملحق جزءاً لا يتجزأ من وثائق العطاء.

واقبلوا تحياتي ،،،

مدير عام دائرة العطاءات الحكومية
المهندس محمود هاشم خليفات

نسخة : عطوفة أمين عام وزارة الأشغال العامة والإسكان.
مدير مديرية دعم لجان الشراء المركزية المتخصصة.
مدير وحدة العلاقات الدولية.

المملكة الأردنية الهاشمية

هاتف: ١٤-٥٨٥٨٣١١ ص.ب ١٢٢٠ الرمز البريدي ١١١١٨ فاكس: ٥٨٥٧٥٨٣ - ٥٨٥٧٦٣٩

Tel.: 5858311 - 14 P.O.Box 1220 Post Code 11118 Facsimile 5857583 - 5857639 E-mail : gtd@gtd.gov.jo

<p>طريق صرفا - الأوغار (المرحلة الثانية) - العطاء رقم 53 / 2024 (من كم 6+000 الى كم 12+000) وزارة الأشغال العامة والإسكان - مديرية تنفيذ الطرق نظام التصريف وحمايات جسم الطريق</p>	
Location	
Catchment No.	Station
1	8+460
2	8+660
3	8+830
4	9+100
5	9+450
*	9+580
6	9+640
7	9+730
8	9+960
9	10+270
10	10+460
11	10+560
12	10+940
13	11+010
14	11+185
15	11+620

Culvert type/size

BC 4(3x2.5)

PC 1φ900

PC 1φ900

BC 5(3x3)

PC 1φ900

PC 2φ900

PC 1φ900

PC 1φ900

BC 5(3x3)

BC 2(2x2)

PC 1φ900

PC 2φ900

BC 6(3x3)

BC 1(1.5x1.5)

PC 1φ900

PC 2φ900



(CULVERT 1)

