



دائرة العطاءات الحكومية
Government Tenders Department

الرقم

التاريخ ع-4-2/1480

الموافق 2026/05/20

ملحق رقم (2)
العطاء المركزي رقم (2026/34) الخاص
بمشروع اىصال المياه لمناطق مغير السرحان - سمية / المفرق
الجهة المستفيدة: سلطة المياه

السادة:

على جميع السادة المناقصين المشاركين في دعوة العطاء موضوع البحث التقيّد بما يلي:

1. تُلغى الصفحة رقم (59) من جدول الكميات رقم (1) وتُستبدل بالصفحة رقم (59) معدّل.

2. وفي حال قيام المناقص بعدم التسعير على صفحة جدول الكميات المعدّلة سيتم استبعاد العرض المقدم من المناقص وذلك لا اعتباره غير مستجيباً جوهرياً.

• يعتبر هذا الملحق جزءاً لا يتجزأ من وثائق العطاء.

مدير عام دائرة العطاءات الحكومية
المهندس محمود هاشم خليفات

المملكة الأردنية الهاشمية

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

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

مشروع إيصال المياه لمناطق مغير السرحان، سمية في محافظة المفرق
جدول الكميات رقم (1)/مشروع تمليد خط مياه الى بلدة مغير السرحان/الخط الناقل(محافظة المفرق)

الرقم	بيان الاعمال	وحدة الكيل	الكمية	سعر الوحدة		المبلغ الاجمالي	
				فلس	دينار	فلس	دينار
4	توريد وتركيب مفتاح (Gate Valves) على خط الديكتايل المقترح قطر (200) مم بضغط إسمي (25) بار على نهاية الخط المقترح المذكور في البند رقم (1) شاملاً توريد وتركيب كل القطع اللازمة من فلانجات وكسكيتات وبراعي وصواميل وركائز وغير ذلك من قطع ضرورية ووصلات تمدد (Dismantling joints) بحيث يتم تركيبه في (Surface Box) مع القيام بكافة الاعمال التابعة بحسب المخططات والمواصفات وبموجب تعليمات المهندس المشرف.	عدد	1				
5	توريد وتركيب مفتاح (Gate Valves) قطر (63) مم بضغط إسمي (25) بار على خط الديكتايل المقترح قطر (200) مم المذكور في البند رقم (1) لربطه مع خط (63) مم القائم على الموقع المقترح والموضح بالمخططات شاملاً توريد وتركيب كل القطع اللازمة من فلانجات وكسكيتات وبراعي وصواميل وركائز وغير ذلك من قطع ضرورية ووصلات تمدد (Dismantling joints) بحيث يتم تركيبه في (Surface Box) مع القيام بكافة الاعمال التابعة بحسب المخططات والمواصفات وبموجب تعليمات المهندس المشرف.	عدد	1				
6	توريد وتركيب مفاتيح تنفيس هواء (Air Release Valves)(Double function double orifice) قطر (1.5 ") بضغط اسمي (25) بار على الخط المقترح شاملاً توريد وتركيب كل القطع اللازمة من فلانجات وكسكيتات وبراعي وصواميل وركائز وغير ذلك من قطع ضرورية مع القيام بكافة الاعمال التابعة بحسب المخططات والمواصفات وبموجب تعليمات المهندس المشرف.	عدد	4				
7	انشاء مناهل لمفاتيح تنفيس الهواء المذكورة في البند رقم (6) بواقع مانهول لكل مفتاح تنفيس شاملاً توريد كل المواد والقطع اللازمة والقيام بكل الاعمال الضرورية من حفر وطمم ونقل انقاض وإعادة أوضاع بحسب المخططات والمواصفات وبموجب تعليمات المهندس المشرف.	عدد	4				
	المجموع ينقل الى ما بعده						