

شركة السمرا لتوليد الكهرباء
عطاء رقم (74 / 2023)
صيانة أرضيات مبنى معالجة المياه المرحلة الاولى في المحطة - الهاشمية

الرقم	الوصف	الوحدة	الكمية	السعر الإفرادي		السعر الإجمالي	
				فلس	دينار	فلس	دينار
1-	بالمقطوع : معالجة جزء منتصف الارضية والفواصل للارضية وتنظيف الاسطح وصب تتمينة على كامل محيط المبنى بين الجدران والارضية على كامل المسطح وتشطيبها باستخدام معجونة الايبوكسي وطبقة دهان ايبوكسي وتجهيز الارضية بالكامل بالمعجونة الخاصة بالايوكسي لغلاق الفواصل وحسب تعليمات المهندس المشرف والسعر يشمل التخشين ومعالجة جميع مناطق الخرسانية المهترنة والمتضررة وصب مادة الجراوت ومعالجة أية ثقوب للأجزاء المهترنة والمتضررة من الارضية وارضيات /الصاجات المعدنية للمعدات القائمة وما يلزم لاتجاز هذا العمل وحسب المواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	بالمقطوع	بالمقطوع				
2-	بالمتر المربع: توريد وصب الاجزاء المتضررة والمتهالكة من أرضية مبنى معالجة المياه المرحلة الاولى بمادة الايبوكسي لون سكتي خالي من المذيبات بمرونة البولي يوريثان المقاوم الخدوش والتآكل ومقاوم للمواد الكيماوية بسماكة ملم 1.7-1.2 ملم مواصفة المادة قوة الكسر على 7 ايام $85N/mm^2 >$ كثافة المواد في الخلطة $1.79kg/m^3$ قوة الشد حسب كودة ASTM,BS $20 N/mm^2 >$ ، نسبة الامتصاص للمياه اقل من 0.05% حسب كودة ASTM، المرونة $35 N/mm^2 >$ حسب كودة ASTM,BS وطبقة أساس وطبقة دهان top coat بسماكة لا تقل عن 100 mc والسعر يشمل جميع ما يلزم لاتجاز هذا العمل وحسب المواصفات المعتمدة والعالمية وتعليمات المهندس المشرف.	2م	150				
3-	بالمتر المربع: توريد وصب heavy duty polyurethane لون سكتي grey مع الاساس أسفل المعدات والمضخات القائمة على الارضية /الصاجات المعدنية في مبنى معالجة المياه المرحلة الاولى مواصفات المادة مقاوم للمواد الكيماوية والخدوش والتآكل والانزلاق تصنيف معامل الانزلاق 35 حسب كودة EN، كثافة 1970 كغ/م3، قوة الضغط 48-53 ميجاباسكال حسب كودة EN، قوة الشد 9 ميجا باسكال حسب كودة BS، معامل الضغط 4000-3250 ميجاباسكال حسب كودة BS معامل التمدد الحراري $1-C \times 10^{-5}$ حسب كودة ASTM، والسعر يشمل جميع ما يلزم لاتجاز هذا العمل وحسب المواصفات المعتمدة والعالمية وتعليمات المهندس المشرف.	2م	280				
	المجموع						



Handwritten signature and initials.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء
عطاء رقم (74 12023)
صيانة أرضيات مبنى معالجة المياه المرحلة الاولى في المحطة - الهاشمية

الشروط الخاصة

- 1- موقع العمل هو مبنى معالجة المياه المرحلة الاولى في محطة السمرا لتوليد الكهرباء/الزرقاء-الهاشمية
- 2- على المقاول زيارة المواقع والإطلاع على جميع الظروف المحيطة بالعمل.
- 3- التقيد بأمر السلامة العامة.
- 4- المحافظة على الممتلكات العامة.
- 5- مدة العمل 18 يوم عمل من تاريخ أمر المباشرة حسب أوقات العمل الرسمي للشركة ويجب التقيد بقوانين وأنظمة المحطة للتصاريح والعمالة وتعليمات الدخول والخروج.
- 6- الإلتزام بتقديم كفالة مالية لصيانة الأعمال لمدة سنة كاملة.
- 7- غرامة التأخير 0.05 دينار عن كل يوم أو جزء من اليوم تأخير.
- 8- إن الكميات الواردة في جدول الكميات هي تقديرية وسيتم المحاسبة على الكميات التي سيتم تركيبها فعلياً في الموقع والكيل هندسي ويجب اخذ الموافقات المهندس المشرف للزيادة او النقصان.
- 9- يجب تقديم الكاتلوجات والنشرات الفنية للمواد أعلاه من اساس ومواد معالجة الخرسانة والجراتوت والايوكسي والبولي يوريثين والمعجونة والفيلر في العرض الفني والمالي وسيتم استبعاد أي عرض لا يحتوي على ذلك ويجب اخذ الموافقات من قبل المهندس المشرف.
- 10- السعر يشمل ازالة أية عوائق.
- 11- استخدام الوسائل الامنة لاتمام العمل داخل وخارج حرم المبنى.

