

عرض سعر / جداول الكميات

اسم المشروع : إضافة طابق ثالث ورووف على مبنى التعليمي الأول / جامعة عجلون الوطنية القسم التاسع / الأعمال الكهربائية					
الرقم	نوع العمل	وحدة الكيل	الكمية	السعر	
				دينار	فلس
المبلغ		دينار	فلس	دينار	فلس
9/19	المساعد الكهربائية : بالعدد : توريد وتركيب وفحص وتشغيل مصعد للركاب ضمن بئر واحد خرساني بأبعاد حسب المخططات وبحمولة 630 كغ (8) أشخاص ويسرعة 1 متر /ثانية لكل مصعد ومن اجود الأصناف Full Package ويتشطيبات للكابينة من Stainless Steel حسب المخططات مع بطاريات الاخلاء وخلافه بحيث يجتاز موافقة المهندس المشرف والجهات المعنية شامل الرسوم المالية لفحص المصعد ووضعه تحت الخدمة وعلى ان يتم الالتزام باتجاه فتح الأبواب في الطوابق حسب المخططات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف وعلى النحو التالي :- SPECIFICATION SCHEDULES Lifts: (L 1) Type: Passenger -Full Package Contract Load: 630 kg / 8Persons Contract Speed: 1.0 m/sec Landings: 5 / 6 stops –all in line Lift Operation: (SINGLE) full collective selective in up and down directions. Shaft Dimensions :as per drawings Travel Distance: (As per drawing) Supply : 400 V/ 3PH/ 50Hz Machine Location: Above the lift shaft (lift room) Headroom: 4000mm / Pit: 1700 mm . Drive System Geareless - AC VVVF. Buffers: RubberType. Doors dimensions: 1100 mm w x 2100 mm h. Door Type: Four panels Central opening with stainless steel finishing . Car inside dimensions (as per manufactural) With stainless steel finishing . Hand Rail : At Rear wall with stainless steel finishing. Mirror: At rear wall over hand rail.	أ-	2 إثنان	عدد	
			المجموع		

الشروط الخاصة:

1. تقييم أسعار للمصاعد وفقا للمواصفات المذكوره.
2. زيارة الموقع للكشف الواقعي لابعاد بيت المصعد نظرا لالزامية المبنى.
3. ابعاد (1.5*1.5) ويكون بعد زيارة الموقع حسب الحاجة.
4. وجود قارئ للبطاقات الذكية عند الأبواب (خاصية فتح المصعد ببطاقة) عند الأبواب.