

تعديلات على الملحق رقم (١)**والملحق رقم (٢) من تعليمات تصنيف المقاولين لسنة ٢٠١٢**

• استنادا الى الصلاحيات المخولة لي بموجب المادة رقم (٣١) و المادة رقم (١) من تعليمات تصنيف المقاولين لسنة ٢٠١٢ يعدل اختصاص الكهروميكانيك) ليصبح اسم الاختصاص (اختصاص الكهروميكانيك والطاقة المتجددة) والوارد في الملحق رقم (١) ورقم (٢) من تعليمات تصنيف المقاولين لسنة ٢٠١٢ بالشكل التالي :

وزير الأشغال العامة والإسكان

المهندس سامي هلسه

التعديل في الملحق رقم (١)

تعديل اختصاص الكهروميكانيك (كهرباء + ميكانيك) ليصبح اختصاص الكهروميكانيك والطاقة المتجددة من الملحق رقم (١) (ج) في المجال الثالث كهروميكانيك:
تنفيذ جميع الاعمال الميكانيكية والكهربائية والصحية مثل تمديدات شبكات المياه والتصريف والغاز والتدفئة والتكييف والتبريد وانظمة مقاومة الحريق وانظمة الامان والمراقبة والانذار وكهربية اناارة المباني واناارة الشوارع والساحات والملاعب والاشارات الضوئية واشغال القوى الكهربائية والمنشآت ومحطات التوليد والتحويل الكهربائية ومحطات الرفع ومستودعات التبريد والمشاريع الصناعية وتشغيلها وصيانتها وتنفيذ جميع الاعمال المتعلقة بالطاقة المتجددة والتي تشمل (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح، الطاقة الحيوية، والطاقة الحرارية الجوفية، والطاقة المائية..... وغيرها)

المجال	الإختصاص	الفئة	رأس المال المدفوع	قيمة المعدات بالدينار	الحد الأعلى لقيمة المشروع بالدينار	الحد الأعلى لقيمة المشاريع بالدينار	الجهاز الإداري	الجهاز الفني المتفرغ	الخبرة-إجازة المشاريع مؤقتاً بالالتزام	مساحة المكتب	قيمة المشروع الواحد المعتمدة للإلتقال للغة الأطنى	انواع المعدات
كهروميكانيك كهروميكانيك والطاقة المتجددة		اولى	٣٠٠ ألف	٥٠ ألف	-	-	مدير عام، مدير مالي الإداري، محاسب	- مدير فني مهندسين اثنين مهندس برمجة وتخطيط رسام هندسي	مشاريع كهروميكانيك منجزة بقيمة (٨) مليون دينار منها مشاريع كهرباء منجزة (٤) مليون دينار ومشاريه منجزة (٤) مليون دينار او مشاريع طاقة متجددة	١٥٠ م ^٢	٢٠٠ ألف	اجهزة الفحص والقياس والمعايره لجميع الانظمة الكهروميكانيكية ماكينات لحام كهربائية وديزل، الات التسنين، مكابس الكوابل، ضاغطات هواء، روافع وسقائل، طعاجات، ع لد يدوية بما فيها جميع انواع المثاقب سيارات نقل مولدات
		ثانية	٢٠٠ ألف	٢٠ ألف	٢ مليون	٣ مليون	مدير عام، مدير مالي/إدار ي، محاسب	مدير فني مهندسين عدد (٣)	مشاريع كهروميكانيك منجزة بقيمة (٣) مليون دينار منها مشاريع كهرباء منجزة (١.٥) مليون دينار ومشاريه منجزة (١.٥) مليون دينار او مشاريع طاقة متجددة	١٠٠ م ^٢	١٥٠ ألف	اجهزة الفحص والقياس والمعايره لجميع الانظمة الكهروميكانيكية ماكينات لحام كهربائية وديزل، الات التسنين، مكابس الكوابل، ضاغطات هواء، روافع وسقائل، طعاجات، ع لد يدوية بما فيها جميع انواع المثاقب سيارات نقل
		ثالثة	١٠٠ ألف	١٥ ألف	٥٠٠ ألف	١ مليون	مدير عام، محاسب	مدير فني مهندس	مشاريع كهروميكانيك منجزة بقيمة (١) مليون دينار او مشاريع طاقة متجددة	٨٠ م ^٢	٥٠ ألف	

- ويجب ان يشتمل الكادر الفني على مهندسي كهرباء ومهندسي ميكانيك.
- ماكينات التسنين الكهربائية ضرورية للفئات الاولى والثانية والثالثة كهروميكانيك والطاقة المتجددة.
- مدير فني لاختصاص الكهروميكانيك والطاقة المتجددة مهندس تخصص كهرباء او تخصص ميكانيك