

مذكرة تفاهم بين

جامعة البعث - كلية الهندسة المعمارية

و شركة سافكو للهندسة والصناعة

مقدمة:

رغبة في إقامة تعاون مشترك بين جامعة البعث - كلية الهندسة المعمارية وشركة سافكو للهندسة والصناعة، ويهدف تبادل الخبرات العلمية والتعاون العلمي بين الطرفين وتقديم خدمات مميزة لطلاب كليات الهندسة في جامعة البعث مستفيدين من الخبرات الموجودة لدى شركة سافكو، إضافة إلى إمكانية استفادة المهندسين العاملين في الشركات العامة أو الخاصة من النتائج الإيجابية لهذه المذكرة وذلك إيماناً من الطرفين بشعار ربط الجامعة بالمجتمع، اتفق الطرفان على ما يلي:

المادة الأولى:

تعتبر مقدمة هذه المذكرة جزءاً لا يتجزأ منها.

المادة الثانية:

إقامة ورشات عمل علمية متخصصة تهدف إلى نشر وتعزيز التوعية العلمية والعملية في مجال الطاقات البديلة وتعزيز مفهوم التنمية المستدامة في الجامعة ولدى خريجيها إضافة إلى شريحة واسعة من المهندسين العاملين في الجامعة خاصة في مديرية الشؤون الهندسية والقطاعين الخاص والعام خاصة في مجال استخدام أنظمة الألミニوم المعمارية الحديثة على أساس علمية صحيحة.

إقامة محاضرات علمية تخصصية في الحالات التالية:

- طرق صناعة وسحب مقاطع الألミニوم وتلوينها والمقاييس العالمية لانتاجها
- طرق تنفيذ الوحدات النمطية من أبواب ونوافذ واستخدام الأنظمة الخاصة بذلك
- طرق تنفيذ البشرة الزجاجية (Curtain Walls)
- طرق تنفيذ البشرة الزجاجية باستخدام الشبكة العنكبوتية
- طرق تنفيذ فتحات الإنارة العلوية والقباب الزجاجية
- طرق تعليف الأبنية باستخدام ألواح الألミニوم متعدد الطبقات.

المادة الثالثة:

يعتبر الطرفان في تعزيز مفهوم استخدام الطاقات البديلة وخاصة الاستفادة من الطاقة الشمسية في توليد الكهرباء حيث تتعهد شركة سافكو بتقديم جميع التقنيات المتعلقة بالطاقة الشمسية وسبل الاستفادة منها في الجامعة.

المادة الرابعة:

تعهد شركة سافكو بإقامة مختبر لمواد البناء الحديثة في جامعة البعث وتزويدك بكل ما يلزم.

المادة الخامسة:

يتعاون الطرفان في مجال تكنيات الهندسة والبناء وخاصة مواد الإكساء الداخلي والخارجي والتشييد السريع والهيكل والمشات المعدنية مما يقدم خدمة كبيرة خاصة في مجال مرحلة إعادة الإعمار.

المادة السادسة:

يعتهد الطرفان من خلال هذه المذكرة بتقديم كافة الاستشارات الهندسية والفنية مجاناً للطلاب والمهندسين العاملين في جامعة البعث إضافة إلى إقامة دورات مجانية في البرامج الهندسية التي يحتاج طلاب كليات الهندسة وخاصة برامج AutoCad, 3DS Max, Revit Architecture, وبرنامج ديلوكس الخاص بتصميم الإنارة مما يقدم المساعدة الازمة للطلاب والمهندسين في وضع مواصفات أفضل للمشاريع وأكتساب الخبرة العملية والعلمية في إيجاد الحلول الهندسية والفنية ل مختلف المشاكل التصميمية

المادة السابعة:

تعتبر مذكرة التفاهم هذه سارية منذ تاريخ توقيعها وتصديقها من الجهات المعنية وذلك وفقاً لأنظمة المرعية لدى الطرفين.

المادة الثامنة:

تعتبر هذه المذكرة سارية لمدة ٣ سنوات تجدد تلقائياً ما لم يعلم أحد الطرفين غير كتاب رسمي رغبته بإلغائها وذلك قبل مدة ستة أشهر على الأقل من تاريخ التجديد، على أن لا يؤثر هذا الإنماء على أي مشروع قائم بين الطرفين.

المادة التاسعة:

يجمل أي خلاف في تفسير أي بند من بنود هذه المذكرة بالتراصي بين الأطراف المعنية حرصاً على المصلحة الوطنية.

المادة العاشرة:

حررت هذه المذكرة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٠ على نسختين أصليتين باللغتين العربية والإنكليزية متساوietين بالقوة القانونية.

عن كلية الهندسة المعمارية

الأستاذ الدكتور بسام عابدة

عميد الكلية

عن شركة سافكو للهندسة والصناعة

المهندس محمد علي الصفوك

المدير العام

الأستاذ الدكتور أحمد مهيد صبح

رئيس جامعة البعث

