

السيرة الذاتية (مدير مكتب فني)



معلوماتي الشخصية

الاسم : مصطفى السيد إبراهيم البلقيني
الجنسية : مصري
الديانة : مسلم
الحالة الاجتماعية : متزوج
تاريخ الميلاد : 1989/7/15
رقم مصري : 00201206880562
رقم سعودي : 00966583813699

الاميل : mostafaelbolkeny@yahoo.com

العنوان : 11 ش. عبد الرحمن سليمان. الجمهورية. المحلة الكبرى . الغربية . مصر
موقف التجنيد : غير مطلوب
رخص القيادة : حاصل على رخصة (سعودية ومصرية)

المؤهلات الدراسية

بكالوريوس في الهندسة المدنية تخصص الهندسة المدنية . جامعه طنطا . دفعة التخرج 2011 تقدير عام (جيد جدا)
مشروع التخرج بعنوان (تصميم وتحليل المنشآت الخرسانية المسلحة) بتقدير (امتياز)

دورات البرامج

1-ICDL
2-AUTO CAD (2D)
3-SAP 2000
4-SAFE
5-ETAB
6-PCA&CSI

دورات الإدارة

دراسة جدوى المشاريع الهندسية مركز معهد علوم الهندسة للتدريب والتطوير المعتمدة من الهيئة السعودية للمهندسين والمعتمدة من المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني برقم (18477494) .

العمل الحالي

العمل مهندس مدني مدير المكتب الفني فرع الرياض وتشغيل المشاريع لدى شركة اي جي سي

خبرات العمل من الأحدث إلى الأقدم

1- المملكة العربية السعودية :- خلال الفترة من 2019/2/20 حتى الان (6.5 سنة)

أ- شركة اي جي سي للمقاولات (مدير المكتب الفني فرع الرياض) من 2025/02/02 حتى الان

مدير المكتب الفني فرع الرياض لمشاريع الانشاءات ومتابعة اعمال مشاريع اسكان القنفذة توسعة القاع التابع للشركة الوطنية للاسكان بالإضافة الى مشروع سيول جازان التابع لامانه منطقة جازان :-

أ- مشروع استكمال تصميم وبناء وحدات سكنية لصالح قطاع الاسكان الميسر في القنفذة عدد 188 وحدة سكنية (فلل)

- القيام بمراجعة المخططات التصميمية الانشائية والمعمارية وحساب التكاليف لها للوصول الى اقل تكلفة ممكنه وانهاء المخططات التنفيذية لها والاعتماد من الشركة الوطنية للاسكان والاستشاري والعمل على مراجعة حساب الكميات والحصر للتخصصات الانشائية والمعمارية والكهرباء والميكانيكا وعمل حسابات التكاليف لها للوصول الى نسبة الربح المستهدفة .

- اعتماد الموردين والمواد من الشركة الوطنية للاسكان والاستشاري لجميع التخصصات بالتنسيق مع ادارة المشتريات للشركة.

- العمل على التنسيق مع مدير المشروع ومتابعه اعمال التنفيذ للموقع والعمل على حل العوائق لسرعة انجاز العمل وحضور الاجتماع الاسبوعي مع الشركة الوطنية للاسكان والاستشاري لمتابعة سير وتقدم الاعمال وتحديد التحديات للمشروع والعمل على حلها .

- العمل على متابعة مناصب الاكونكس من معاملات واعتمادات وخطابات .

ب- مشروع سيول جازان لصالح امانه منطقة جازان :-

- القيام بمراجعة المسارات المقدمة من البلديات والعمل على مراجعة المخططات التصميمية مع المصمم ومدير المشروع والتي تصل الى 18.5 كم باقطارها المختلفة واعداد تقرير الحصر للكميات لجميع العناصر سواء مواسير باقطار (500_700_800_1200) او المناهيل او غرف المصائد وجميع العناصر المتعلقة بالمشروع ومتابعة الموردين والاسعار للوصول لاقل تكلفة وحساب تكاليف التنفيذ لجميع البنود للمشروع للوصول الى نسبة الربح المستهدفة .



ب - شركة المسار الحديث للمقاولات (مدير المكتب الفني فرع الرياض) من 2022/02/01 الى 2025/02/01

مدير المكتب الفني فرع الرياض لمشاريع الانشاءات ومتابعة اعمال مشاريع اسكان تبوك واسكان نجران :-
أ- مشروع استكمال تصميم وبناء وحدات سكنية لصالح قطاع الاسكان الميسر في تبوك عدد 240 وحدة سكنية (فلل)
ب- مشروع تنفيذ وحدات الاسكان التنموي لمشروع اسكان نجران 432 وحدة سكنية (عمارات)
- القيام مراجعة المخططات التصميمية الانشائية والمعمارية للوصول لاقل تكلفة ممكنه وانهاء المخططات التنفيذية لها والاعتماد من الشركة الوطنية للاسكان والاستشارى والعمل على اعداد حساب الكميات ومراجعة الحصر للتخصصات الانشائية والمعمارية.
- اعتماد الموردين والمواد من الشركة الوطنية للاسكان والاستشارى لجميع التخصصات بالتنسيق مع ادارة المشتريات للشركة.
- العمل على التنسيق مع مدير المشروع ومتابعه اعمال التنفيذ للموقع والعمل على حل العوائق لسرعة انجاز العمل وحضور الاجتماع الاسبوعى مع الشركة الوطنية للاسكان والاستشارى لمتابعة سير وتقدم الاعمال وتحديد التحديات للمشروع والعمل على حلها .
- العمل على متابعة مناسبات الاكونكس من معاملات واعتمادات وخطابات



ج - شركة عزم الحديثة للمقاولات العامة (مدير مشاريع بلدية الداير والعيديبي) من 2020/11/18 حتى 2022/2/1

مدير مشاريع (متابعة الاعمال والتنفيذ لمشاريع سفلتة وأرصفتة وإنارة لعددة بلديات وهى كالتالى :-
- بلدية الداير و بلدية العيديبي و بلدية صامطة) وهى مشاريع تنفيذ الطرق من اعمال ترابية واسفلت و ارصفتة وانترلوك .



د - شركة عبد المحسن شعبان القحطاني (مدير مشاريع بلدية القنفذة) من 2019/2/20 حتى 2020/10/17

مدير مشاريع (متابعة الاعمال لعدد 3 مشاريع بالقنفذة لدى بلدية القنفذة وهى سفلتة مخططات المنح بالقنفذة وسفلتة وأرصفتة وإنارة بالقنفذة وسفلتة وأرصفتة وإنارة بمبادرة بالقنفذة وهى اعمال ردميات وطبقة اساس واسفلت وإعمال انارة وأرصفتة وبردورة وحميات خرسانية كما تم ايضا العمل ببلدية المظيلف لعدد 1 مشروع بردورات وانترلوك وغميفة عدد 1 مشروع سفلتة و ارصفتة و انارة).

2- جمهورية مصر العربية :- خلال الفترة من 2016/2/20 حتى 2019/2/20 (3 سنة)



أ- شركة ريديكون للتعمير (مهندس مدنى اول تنفيذ)

العمل مهندس اول تنفيذ فى مشروع ابراج العلمين حيث يتم انشاء صرح انشائى ومعمارى ضخم تحت مسمى مدينة العلمين الجديدة وتم العمل ببرج سكنى تجارى مساحته 4200 م² وارتفاع 44 دور وتم الانتهاء من اعمال الخوازيق بعمق 75 متر وقطر 1.5 متر واللبشة بعمق 2.7 متر والعمل بالهيكل الانشائى للبرج حيث ان الاسقف بنظام الاجهاد المسبق الشد والحوائط بنظام الشدة المنزلقة الذاتية بالإضافة الى منطقة خدمية للبرج تصل مساحتها الى 2800 متر².



ب- مكتب الرائد (بايونير) للاستشارات الهندسية

القيام بالإشراف والعمل استشارى مالك واستشارى مقاول على عدة مشاريع انشاء الكبارى وهى كالتالى :-
1- كوبري مدينة الإسماعيلية (كوبرى خرساني وكمرات سابقة الصب) طول الكوبرى قريب من 2.50 كيلو متر وتكلفة أجمالية تقارب 900 مليون جنيه وتنفيذ شركة (ابناء حسن علام) .
2- كوبري الإسكندرية (كوبرى الماكس) وهو عبارة عن (كوبرى خرساني للقواعد والهيكل الانشائى معدنى) وهو خاص بشركة الإسكندرية للبتروك ب طول يقارب 100 متر .

**** العمل كمدير مكتب فنى بشركة (ايجى دريل) لمشروع كوبرى محافظة السويس وهو عبارة عن كوبرى مكون من 8 محاور والنظام الانشائى له قطاع صندوقى وهو كوبرى مزدوج و طولته حوالى 820 متر.**



ج- مكتب حسين صبور للاستشارات الهندسية

العمل مهندس مدنى تنفيذى استشارى بمدينة الإسماعيلية الجديدة حيث تم الإشراف على إنشاء المرحلة الثالثة والتي تم الإنشاء بها عدد 42 عمارة نموذج (2م160) وعدد 220 عمارة نموذج (145 م2) وذلك باستلام جميع البنود من بداية الحفر حتى الانتهاء من جميع مراحل التنفيذ من خرسانات وتشطيبات والتسليم النهائى على المفتاح للوحدة السكنية.

3- المملكة العربية السعودية :- خلال الفترة من 2012/10/10 حتى 2016/1/20 (3 سنة)



أ- العمل لدى شركة سعد المبطل للمقاولات خلال الفترة من 2014 / 11 / 26 إلى 2016 / 1 / 20

1- صبيا (مهندس موقع جسور كبرى))

العمل مهندس موقع جسور بصبيا (مشروع إنشاء جسور و عبارات بمحافظة صبيا بجازان) بقيمة 30 مليون ريال وفى خلال تلك الفترة تم الانتهاء من تركيب جميع الحوائط الاستنادية (الحوائط الميكانيكية) للجانب الشرقى وأيضا تم صب بلاطات الاتزان لها

بكمية خرسانة تصل إلى 1200 م³ وحديد 120 طن كما أيضا بدء التركيب في الحوائط الاستنادية للجانب الغربي بعد الانتهاء من إزالة العوائق من خطوط مياه وكابلات شبكات الاتصالات لشركتي موبيلي والاتصالات السعودية وتم الانتهاء وتسليم المشروع.

2- الهفوف (مهندس موقع جسور كبرى))

العمل مهندس موقع جسور في الهفوف (مشروع إنشاء عدد ثلاثة جسور خرسانية لعبور السيارات والشاحنات خط 1 و2 الدمام على كم 180 و224 و 227 كم) بقيمة 40 مليون ريال وفي خلال تلك الفترة تم رفع كمرات بطول 39.0 متر طولي ووزن يصل إلى 120 طن وذلك عن طريق ونش حمولة 1200 طن أسفل الجسر وأيضا ونش حمولة 500 طن أعلى الجسر لتركيب الكمرات سابقة الصب والاجهاد فوق الجسر وتم الانتهاء من صب البلاطات الرئيسة والحواجز الجانبية وإعمال الردم بكامل طول الكوبرى .

ب- العمل لدى شركة المسار الحديث للمقاولات وذلك خلال الفترة من 2012 /10 /10 الى 2014 /10 /2

1- الرياض (المكتب الفني الرئيسي) (المساندة الفنية))

في قسم المساندة الفنية بالقيام بمراجعة تصميم الكباري وعمل الرسومات التنفيذية لها مع عمل الحصر الاجمالي لجميع العناصر المكونة للكباري وأيضا بتصميم العبارات وعمل الرسومات التنفيذية لها وحمايات الميول والجدار الاستنادي وذلك حسب النماذج المعتمدة من وزارة النقل مع عمل الحصر الاجمالي لجميع العناصر والأعمال كالتالي :-

تصميم عدد من العبارات وحمايات الميول والجدار الاستنادي الموجود لمشاريع مختلفة على مستوى فروع الشركة

وبإبعاد وأعماق ردم مختلفة وذلك حسب النماذج المعتمدة من وزارة النقل.

مراجعة الرسومات التصميمية للجسور وعمل الرسومات التنفيذية وحساب جميع الكميات الإجمالية لجميع عناصر

الجسور وهي :-

• جسور مشروع طريق قرية الجوف بن عبارة (نجران) المجموعة العاشرة.

- أ- جسر رقم 1 عند المحطة 659.5 +3 مكون من 4 فتحات بطول أجمالي 81.877 متر وبعرض 13.18 متر.
- ب- جسر رقم 3 عند المحطة 648.9 +5 مكون من 4 فتحات بطول أجمالي 81.649 متر وبعرض 13.18 متر.
- ت- جسر رقم 4 عند المحطة 060.0 +7 مكون من 4 فتحات بطول أجمالي 80.879 متر وبعرض 13.18 متر.

• جسر على طريق حي العمورات مشروع الطرق الفرعية بمنطقة (نجران) المجموعة الحادية عشر.

أ- جسر على طريق حي العمورات عند المحطة 010+3 بطول أجمالي 280.00 متر وبعرض 13.18 متر والأساسات خوازيق بقطر 1.00 متر وعمق 27.50 متر.

• جسر مشروع طريق الربط بين الموقع الجديد لمحافظة الخريخير بطريق شروره.

أ- جسر عند التقاطع رقم 1 (بطريق الخريخير الجديد عند المحطة 0+327.433 وبتريق شروره أم الملح عند المحطة 367+000) بطول أجمالي 50.683 متر وبعرض 27.46 متر والأساسات عبارة عن قواعد مرتكزة على تربة أحلال بعمق 1.5 متر.

2- جازان (المكتب الفني لفرع الشركة بمنطقة جازان)

مدير المكتب الفني ومسئول عن متابعة الأعمال في الموقع وحل مشاكلها ورفع عوائقها وتسليم واعتماد المخططات التنفيذية من الاستشاري للعبارات والجسور ورفع معاملات المواطنين للاستشاري وإدارة الطرق ومراجعة جداول الكميات للمشاريع ونطاقات العمل المعدلة والاشتراك مع إدارة التخطيط والبرامج الزمنية بإدارة الشركة لوضع مستهدفات شهرية للمشاريع .

4- جمهورية مصر العربية :- خلال الفترة من 2011/10/1 حتى 2012/10/10 (1 سنة)



أ- العمل مهندس مدني (تنفيذ للمنشآت الخرسانية المسلحة) لدى مكتب الاستشاري (د.م/ احمد طهوية) دكتور بجامعة

المنصورة وذلك بمدينة المحلة الكبرى محافظة الغربية.

الإشراف واستلام جميع أعمال النجارة والحدادة وأعمال الصب وذلك لتنفيذ عدده ابرج سكنية من بداية اعمال الحفر حتى الانتهاء من مباني الطوب . والأبراج مكون من ارضى وعدة ادوار متكررة ونوع الأساسات مختلفة عبارة عن لبشة من الخرسانة المسلحة مرتكزة على خوازيق تحميل وأيضا لبشة من الخرسانة المسلحة فقط وأيضا لبشة من الخرسانة المسلحة مرتكزة على تربة أحلال بعمق 5 . 1متر بنسبة 2 زلط : أرمل كما تم العمل ايضا لأساسات قواعد منفصلة وشريطية .

ب- العمل مهندس تصميم لدى مكتب استشاري (م/ مجدى دهمان) (المنشآت الخرسانية المسلحة) بمدينة طنطا محافظة الغربية.

- 1- تصميم برج سكنى مكون من بدروم + أرضى + 11 دور متكرر بمدينة طنطا وتم مراجعته شخصيا بالمجموعة العشرية التابعة لتأمين المنشآت بطنطا ونوع الأساسات لبشة من الخرسانة المسلحة وتم عمل فاصل تمدد نتيجة لزيادة طول الضلع عن 50 متر وذلك بمساحة أجمالية لقطعة الأرض 1045 م².
- 2- تصميم برج سكنى مكون من بدروم + أرضى + 8 دور متكرر ونوع الأساسات لبشة من الخرسانة المسلحة.
- 3- تصميم مبنى سكنى مكون من بدروم+أرضى+5 دور متكرر ونوع الأساسات قواعد منفصلة من الخرسانة المسلحة.
- 4- تصميم عدد من المباني السكنية تتكون من 4 الى 5 ادوار ونوع الأساسات من قواعد منفصلة من الخرسانة المسلحة.

ج- العمل فى مركز الحاسبات والمعلومات بمدينة المحلة الكبرى المركز تابع لمجلس المدينة بتدريس دورات برامج

- 1- القيام بتدريس وشرح برنامج الرسم الهندسي العملاق (2D) AUTO CAD .
- 2- القيام بتدريس وشرح برنامج التحليل الانشائى القوى برنامج SAP 2000 للوصول إلى مستوى تصميم برج سكنى وعمل نظام انشائى مقاوم للزلازل وعمل النوتة الحسابية اللازمة لذلك .

المهارات الشخصية

*** مجال الكمبيوتر :-**

جيد في استخدام جميع أنواع النسخ (Windows) وأيضا استخدام البرامج المكتبية (Microsoft Office) وأيضا استخدام الشبكه ألعنكوبتيه (Internet) وحاصل على شهادة ICDL .

*** مجال اللغات:-**

اللغة العربية هي اللغة الأم وجيد في استخدام اللغة الانجليزية كتابه أو محادثة

Saudi Council of Engineers is hereby
granted this certificate to

MOSTAFA ELSAYED IBRAHEEM ELBOLKENY

for attending

Risk Management in Construction Projects

يسر الهيئة السعودية للمهندسين
أن تمنح هذه الشهادة إلى

مصطفى السيد ابراهيم البلقيني

لحضور ندوة

إدارة المخاطر في المشاريع الإنشائية

Duration: 1

عدد الساعات: 1

Date: 22/09/2025

في تاريخ: 30/03/1447



الامين العام

المكلف / م. فيصل بن عبدالله اليمني



Saudi Council of Engineers is hereby
granted this certificate to

MOSTAFA ELSAYED IBRAHEEM ELBOLKENY

يسر الهيئة السعودية للمهندسين
أن تمنح هذه الشهادة إلى

مصطفى السيد ابراهيم البلقيني

for attending

Fundamentals of Transportation and Traffic
Engineering

لحضور ندوة

أساسيات هندسة النقل والمرور

Duration: 1

عدد الساعات: 1

Date: 29/09/2025

في تاريخ: 07/04/1447



الامين العام

المكلف / م. فيصل بن عبدالله اليمني



Saudi Council of Engineers is hereby
granted this certificate to

MOSTAFA ELSAYED IBRAHEEM ELBOLKENY

for attending

التكامل في إدارة العمليات المعقدة في المشاريع

يسر الهيئة السعودية للمهندسين
أن تمنح هذه الشهادة إلى

مصطفى السيد ابراهيم البلقيني

لحضور ندوة

التكامل في إدارة العمليات المعقدة في المشاريع

Duration: 1

عدد الساعات: 1

Date: 13/10/2025

في تاريخ: 21/04/1447



الامين العام

المكلف / م. فيصل بن عبدالله اليمني



Membership no.:109864

عضوية رقم: 109864

In accordance with the Regulations of Saudi Council of Engineers by Royal Decree M/36 Date 26/9/1423H and the Engineering Professions Practice Regulation by Royal Decree M/36 Date 19/4/1438 H. SCE has approved:

استناداً إلى نظام الهيئة السعودية للمهندسين الصادر بالمرسوم الملكي رقم م/٣٦ وتاريخ ٢٦/٩/١٤٢٣هـ ونظام مزاولة المهن الهندسية الصادر بالمرسوم الملكي م/٣٦ وتاريخ ١٩/٤/١٤٣٨هـ ولائحته التنفيذية فقد قررت الهيئة اعتماد:

MOSTAFA ELSAYED IBRAHEEM ELBOLKENY

مصطفى السيد ابراهيم البلقيني

Membership Category: Engineer

فئة العضوية: مهندس

Specialization: Civil Engineering

التخصص: هندسة مدنية

Membership Start Date: 11/12/2012

تاريخ بداية العضوية: 11/12/2012

This Certification is valid until: 12 February 2026

هذه الشهادة صالحة إلى تاريخ: 25 شعبان 1447



الأمين العام Secretary General

المكلف / م. فيصل بن عبدالله اليمني

KINGDOM OF SAUDI ARABIA
Engineering Science Institute For Training
Under the supervision of Technical and
Vocational Training Corporation

المملكة العربية السعودية
معهد علوم الهندسة للتدريب والتطوير
تحت إشراف المؤسسة العامة
للتدريب التقني والمهني

شهادة حضور دورة تطويرية

تشهد إدارة المعهد بأن المتدرب/ مصطفى السيد ابراهيم البلقيني وجنسيته/مصري بموجب الهوية رقم (2379055334) قد حضر دورة (دراسة جدوى المشاريع Feasibility Studies For Engineering Projects) عدد ساعاتها التدريبية/30 ساعة، والمنعقدة في الفترة من 1436/10/24 هـ إلى 1436/10/28 هـ والمعتمدة من المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني برقم (18477494).

حررت بتاريخ 1436/10/28 هـ الموافق 2015/08/13م

مدير معهد علوم الهندسة للتدريب



الرقم: 23418876/012



جامعة طنطا

شهادة مُوقَّعة

003894



كلية الهندسة



تشهد الكلية بأن / مصطفى السيد ابراهيم البلقيني

بتاريخ ١٩٨٩٧٠٧/١٥

المولود في الغربية

قد حصل على درجة البكالوريوس في الهندسة المدنية
تخصص الهندسة المدنية

نور يونيو سنة ٢٠١١ بتقدير عام جيد جدا

بمجموع درجات ٥٦٢٥,٠٠

(فقط وقدره خمسة آلاف وستمائة وخمسة وعشرون درجة لا غير)

من المجموع الكلي التراكمي للدرجات وقدره ٧٥٠٠ درجة

بنسبة مئوية ٧٥,٠٠%

وقد حصل في المشروع على تقدير امتياز

وعنوانه / تحليل وتصميم المنشآت الخرسانية المسلحة

وقد وافق مجلس الجامعة على منح الدرجة العلمية بتاريخ ٢٠١١/٠٨/١٠

بناء على اقتراح مجلس الكلية بتاريخ ٢٠١١/٠٧/٣١

وقد حررت هذه الشهادة بناء على طلبه لتقديمها إلى من يهمه الأمر

يعتمد

مدير إدارة شئون الطلاب

المختص

عميد الكلية



تحريرا في ١١/٩/١١

أ.د. طارق فوزي الشافعي

وحدة نظم المعلومات الإدارية في ٢٠١١/٠٨/٢٥

هذه البيانات موثقة على قاعدة بيانات جامعة طنطا تحت رقم ٨٠٠٨ ويمكن الرجوع إليها على الانترنت على العنوان التالي
<http://ldb.tanta.edu.eg/graduates>

الموضوع: الموافقة على اعتماد مساعد مدير المشروع

المحترمين

السادة / شركة مجال البناء للمقاولات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ...

بالإشارة الى مشروع انشاء مبنى تجهيز وتصنيع الطائفة بدون طيار، و الى كتابكم رقم ٢١٤/١، يرجى العلم بأنه قد تم الموافقة على اعتماد المهندس مصطفى السيد ابراهيم البلقيني كمساعد مدير مشروع بدلا من السيد / ماسوم رازا .

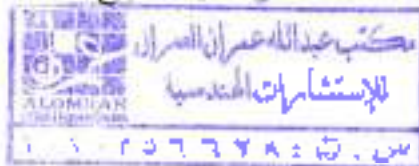
ويرجى الاخذ بعين الاعتبار أنه ولغاية اليوم لم يكتمل طاقم التنفيذ في الموقع، والذي جرى تقسيمه واعتماده من قبلنا مع التويه إلى ان المرحلة الحالية والمقبلة تحتاج لأن يكون الطاقم مكتملا، بناءً عليه نطلب منكم سرعة الاستجابة . واكمال الطاقم في الموقع حسب المخطط التنظيمي المعتمد سابقاً .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام...

المهندس

محمد محمود أبو ريان

مدير المشروع





شركة سعد المبتي وشركاه للمقاولات

شركة مساهمة مغلقة - رأس المال ١٤٠ مليون ريال

SAAD AL-MOBTY & PARTNERS CONTRACTING CO.
CJS - Capital S.R. 140 Million

شهادة خبرة

تخصد حركة سعد المبتي للمقاولات المحدودة بأن المهندس / مصطفى السيد ابراهيم البلقيني - مصري الجنسية - كان يعمل بالحركة في الفترة من ٢٠١٤/١١/٢٦ حتى ٢٠١٥/١١/٣٠ .

١- العمل بمهندس موقع جصور في المرفوع مشروع انشاء محدد ثلاثة جصور خرسانية لعبور السيارات والشاحنات خط او٢ الدمام على كم ١٨٠ و ٢٢٤ و ٢٢٧.

٢- العمل بمهندس موقع جصور في سببا مشروع انشاء جصور ومباراه سببا بمحافظة سببا بمنطقة جازان .

وكان خلال هذه الفترة مثال للصفاء والتميز والدقة والانضباط في العمل وقام بعمله على الحمل وجه كما انه كان حسن السير والسلوك والسمعة بين زملائه .

وقد اعطينت له هذه الشهادة بناءً على طلبه وورقة اى مسؤولية عمل الشركة .

عزرا والشكر المرفور

شركة المبتي للمقاولات



الرياض	خبر مشيد الدمام	الباحة	تجران	جيزان	JIZAN	BAHA	DAMMAM	KHAMIS	RIYADH
٧٧٠٥	٣٢٥	٩١٦	٦٩١	١١٥٨	٢٣٥٨	١١٥٨	٢٣٥٨	٦٩١	٧٧٠٥
٤٦٥٨٦٩٥	٢٢٣٨٠١٥	٨٢٧٨٨٥٥	٧٢٥٤٢٣٢	٣٢٧٥٤٦٣	٥٢٢٥٩٨٦	٣٢٧٥٤٦٣	٥٢٢٥٩٨٦	٣٢٧٥٤٦٣	٤٦٥٨٦٩٥
٤٦٥٩٢٤٢	٢٢٣٠٦٤٨	٨٢٧٨٨٠٠	٧٢٥٤٢٣٢	٣٢٧٥٤٦٣	٥٢٢٥٩٨٦	٣٢٧٥٤٦٣	٥٢٢٥٩٨٦	٣٢٧٥٤٦٣	٤٦٥٩٢٤٢

www.almobty.com E-mail: ho@almobty.com



الرقم

التاريخ

شهادة خبرة

تشهد شركة المسار الحديث المحدودة بالتضامن مع مؤسسة التسليم الكامل بأن المهندس / مصطفى السيد ابراهيم البلقيني - مصري الجنسية - كان يعمل بالشركة في الفترة من 2012/10/10 حتى 2014/10/02 .

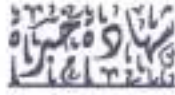
- 1- الرياض (المكتب الفني الرئيسي (المساعدة الفنية)) من 2012/10/10 حتى 2013/10/08 .
- 2- جازان (المكتب الفني لفرع الشركة بمنطقة جازان) من 2013/10/08 حتى 2014/10/02 .

وكان خلال هذه الفترة مثال للكفاءة والتميز والدقة والانضباط في العمل وقام بعمله على أكمل وجه كما أنه كان حسن السير والسلوك والسمعة بين زملائه .

و قد اعطيت له هذه الشهادة بناءاً على طلبه و دون اي مسئولية على الشركة .

هنا و الله الموفق





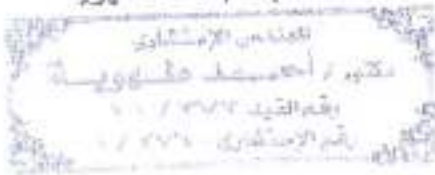
يشهد مكتب المهندس الإستشاري الأستاذ الدكتور / أحمد محمد طهوية
بان السيد المهندس / مصطفى السيد ابراهيم البلقيني - من مواليد 1989/7/15م ،
والمقيد بنقابة المهندسين تحت رقم 43/ 01189 شعبة الهندسة المدنية - جامعة
طنطا- بأنه قد عمل بالمكتب في وظيفة مهندس مدني (تنفيذ منشآت) و قد ادي
وظيفته بكفاءة واقتدار و ذلك في الفترة من 2011/9/1 حتى 2012 /9/1 م .

و هذه شهادة منا بذلك ؟؟؟

و قد اعطيت له هذه الشهادة بناء على طلبه دون أدنى مسئولية على المكتب .

تحريراً ف 2012/8/31م

المهندس الاستشاري
أ. د / أحمد طهوية



شهادة

يشهد المركز بأن السيد / مصطفى السيد ابراهيم البلقينى

قام بتدريس البرامج التالية بالمركز وذلك خلال الفترة من سبتمبر ٢٠١١م وحتى

سبتمبر ٢٠١٢م وهى كالتالى :-

- SAP2000 —
- AutoCAD 2D —

وهذه شهادة منا بذلك،،

مدير المركز

مهندس / نصر إبراهيم عبد الرحيم

رئيس مجلس الإدارة
رئيس مركز ومدينة المحلة الكبرى
التوقيع

شهادة



CERTIFICATION

LANGUAGES AND COMPUTER COURSES



This is to Certify that
Mostafa El-sayed Ibraheem El-bolkeny

June 8th, 2009

has successfully completed Training

Course	Total Sessions	Student Attendance	Total Hours	Final Grade
SAP 2000	8	8	16	A++

Faheem Albed
Director Of Program

Faheem El-Abed
General Manager





CERTIFICATION

LANGUAGES AND COMPUTER COURSES



This is to Certify that
Mostafa El-sayed Ibraheem El-bolkeny
June 8th, 2009

has successfully completed Training

Course	Total Sessions	Student Attendance	Total Hours	Final Grade
AutoCAD (2D)	8	8	16	A++

Faheem Albed
Director Of Program

Faheem El-Abed
General Manager



TM



ICDL
International Computer
Driving Licence

ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL
ICDL ICDL ICDL ICDL

ICDL Certificate

This is to certify that

Mostafa ElSayed Ibraheem EL Bolkeny

has successfully passed all modules required for the granting of the
International Computer Driving Licence
Syllabus Version:

4.0

09/02/2009

EGY000218576

Endorsed by Ministry of Communications
and Information Technology - Egypt

Date

Serial Number

Ministry of Communications
and Information Technology - Egypt



Ministry of Communications
and Information Technology - Egypt



European Computer
Driving Licence Foundation