

محمود علي محمد

مهندس مدني

المعلومات الشخصية:

- الهاتف / الواتس آب: +966535272785
- البريد الالكتروني: mahmoudeInegmy30@gmail.com
- رابط لينكدان:-
- العنوان: الرياض - السعودية.
- عضوية هيئة المهندسين السعوديين.
- الجنسية: مصري
- الاقامة: متوفرة (متاح نقل كفالة)
- الحالة الاجتماعية: متزوج.

الملخص المهني :-

مهندس مدير تنفيذ بخبرة تزيد عن +11 عاماً في إدارة تنفيذ المنشآت الخرسانية المسلحة لمشاريع سكنية وتجارية وصناعية. يتميز بقدرة مثبتة على قيادة فرق التنفيذ والتنسيق مع الاستشاريين وضمان مراقبة الجودة من مرحلة الحفر حتى مراحل التشطيبات النهائية. خبير في أعمال الشدات الخشبية وحديد التسليح وصب الخرسانة، مع خلفية قوية في إعداد الوثائق الفنية وإجراء الفحوصات الميدانية. معروف بالالتزام بتطبيق المعايير الهندسية المحلية والدولية وتعزيز التعاون بين أصحاب المصلحة لضمان نجاح تنفيذ المشاريع. لدي خبرة في مشروعات شركة الكهرباء السعودية.

التعليم & الشهادات:

- درجة البكالوريوس في الهندسة المدنية.
- المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا , 15 مايو.
- التقدير: جيد.
- السنة: 2014.

الخبرات العملية:-

- شركة توت المصيف للمقاولات.
- المسمى الوظيفي: مهندس مدني موقع.
- المشروع: مشروع صيانة بشركة الكهرباء السعودية منطقة الباحة.
- نطاق الأعمال: صيانة الاعمال الانشائية (دهانات وسباكة وكهرباء والبنية تحتية واعمال ترميمات).
- الواجبات والمسؤوليات:-
- الإشراف على أعمال صيانة الإنشاءات (الدهانات، السباكة، الأعمال الكهربائية، أعمال البنية التحتية، وأعمال الترميم).
- تخطيط وتنسيق الأنشطة اليومية للصيانة بما يضمن الالتزام بجدول المشروع.
- إدارة العمالة والمواد والمعدات لتحقيق كفاءة التشغيل.
- ضمان الالتزام بلائحة العقود الموحدة لمشاريع الشركة السعودية للكهرباء.
- مراقبة معايير الجودة وضمان مطابقة الأعمال للمواصفات.
- الإشراف على المقاولين من الباطن وضمان التزامهم ببنود العقود.
- إجراء الفحوصات الميدانية وتنفيذ الإجراءات التصحيحية عند الحاجة.
- ضمان الالتزام بأنظمة السلامة وسياسات الشركة.
- إعداد تقارير التقدم بالمشروع وتقديم المستندات لأصحاب المصلحة.
- دعم عمليات ضبط التكاليف وتحسين استخدام الموارد خلال أعمال الصيانة.
- مراجعة جداول الكميات، الرسومات التنفيذية، الرسومات حسب التنفيذ (As-Built)، ومستخلصات المالك و المقاولين من الباطن.

الموقع: مصر.

2024/08 - 2022/08

شركة الهدي للمقاولات العامة.

المسمى الوظيفي: مهندس مدير موقع.

- المشاريع: مشروع ابراج سكنية 9 ادوار بمدينة محافظة قنا عدد 12 برج) - تكلفة المشروع: 600 مليون جنيه.
- النطاق: أعمال الخرسانة، التشطيبات، الدهانات، السباكة، والأعمال الكهربائية.

الواجبات والمسؤوليات:-

- توزيع المهام على فرق المشروع لضمان التنفيذ ومتابعة التقدم وفق الجدول الزمني للمشروع.
- تخطيط وتنظيم العمليات اليومية بالموقع لضمان الالتزام بالمواعيد المحددة.
- التنسيق مع المقاولين من الباطن والموردين لضمان توريد المواد في الوقت المناسب.

- مراقبة جودة التنفيذ للتأكد من مطابقتها للمواصفات الفنية للمشروع.
- مراجعة وتفسير الرسومات الإنشائية لتوجيه فرق الموقع بفعالية.
- ضمان الالتزام بلوائح السلامة وإجراءات الموقع.
- متابعة التقدم بالمشروع ورفع تقارير الأنشطة للمشروع إلى المدير المسؤول.
- حل المشكلات الفنية وتقديم الحلول في الموقع.
- المساهمة في تسليم الأعمال المنجزة للاستشاريين والعملاء.

شركة مكة للمقاولات.

الموقع: مصر.

2022/08 - 2019/10

المسمى الوظيفي: مهندس موقع مدني أول.

المشروع: مباني سكنية بمدينة بدر، مصر (8 مباني). - التكلفة الإجمالية: 49 مليون جنيه مصري

الواجبات والمسؤوليات:-

- الإشراف على تنفيذ كافة الأعمال الهيكلية بما في ذلك الحفر، الأساسات، الشدات، التسليح، وصب الخرسانة.
- مراجعة رسومات التنفيذ الإنشائية ووثائق IFC والتنسيق مع المكتب الفني للاستفسارات.
- إدارة فرق العمل والمقاولين من الباطن لضمان الإنتاجية العالية والالتزام بالجدول الزمنية.
- إجراء فحوصات مراقبة الجودة واعتماد المراحل الحرجة قبل تفتيش الاستشاري.
- ضمان توافق جميع الأعمال الإنشائية مع الأكواد والمعايير ومتطلبات السلامة.
- إعداد ومراجعة بيانات الطريقة، مستندات المواد، وجدول التنفيذ.
- التنسيق مع فرق الأعمال الكهربائية والميكانيكية والتنشيطات لتجنب تضارب التنفيذ.
- متابعة تقدم الأعمال، إعداد التقارير، ودعم حل المشكلات المتعلقة بالموقع.
- قيادة الاجتماعات مع الاستشاريين والعملاء لمناقشة المسائل الإنشائية والحصول على الموافقات.
- الإشراف على اختبارات الخرسانة مثل اختبار الهبوط واختبار المكعب وتوثيق النتائج.

شركة البحر الدولية للمقاولات.

الموقع: مصر.

2019/09 - 2017/06

المسمى الوظيفي: مهندس موقع مدني.

المشاريع:

- 1 - إنشاء وتشغيل شبكات المرافق (الصرف الصحي، المياه، مكافحة الحريق، والري) لمنتجع 6 ضمن مجمع فنادق الجلالة بمدينة الجلالة.
- الاستشاري: SITES International Engineering Consulting . - قيمة المشروع: 70 مليون جنيه مصري
- 2 - إنشاء 40 منزلاً ريفياً ضمن مبادرة "الإسكان لكل المصريين" في الفرافرة.
- الجهة المالكة: هيئة الهندسة بالقوات المسلحة. - قيمة المشروع: 200 مليون جنيه مصري

الواجبات والمسؤوليات:-

- الإشراف على تنفيذ شبكات المرافق والأعمال الهيكلية، بما في ذلك الحفر، الأساسات، الشدات، التسليح، وصب الخرسانة.
- ضمان مطابقة الأعمال للتصاميم الهندسية والمواصفات وجدول المشروع.
- مراقبة الجودة وتنفيذ الإجراءات التصحيحية عند الحاجة.
- التنسيق مع المقاولين والموردين لضمان توريد المواد والخدمات في الوقت المحدد.
- إجراء فحوصات ميدانية لمتابعة التقدم وضمان الالتزام بمعايير السلامة.
- إعداد تقارير يومية للتقدم وتوثيق الأعمال لإدارة المشروع.
- المساعدة في حل المشكلات الفنية وتقديم الحلول في الموقع.
- التنسيق مع الاستشاريين والعملاء خلال زيارات الموقع والتفتيشات.
- المساعدة في إعداد الرسومات التنفيذية (As-Built)، مراجعة المستخلصات، وضمان توثيق كافة التعديلات

شركة الشروق للتوريدات والمقاولات العمومية.

الموقع: مصر.

2017/05 - 2016/12

المسمى الوظيفي: مهندس مدني موقع.

المشاريع:

- 1 - مشروع إنشاء وتشغيل خزان سعة ١٢٠٠٠ م^٣ لإكسدة الحديد و تنفيذ منشأ خرساني عنبر ظلمبات وتركيب الأعمال الميكانيكية والكهربائية لظلمبات رفع المياه وعمل الشبكات اللازمة بجميع أقطارها لإجهزة الري المحوري ضمن مشروع إستصلاح المليون ونصف فدان في الفرافرة بمحافظة الوادي الجديد
- الجهة المالكة: هيئة الهندسة بالقوات المسلحة. - قيمة المشروع: 20 مليون جنيه مصري
- 2 - مشروع إنشاء وتشغيل وصيانة خزان خرساني سعة ٥٠٠ م^٣ لشبكة الحريق والمياه والري وتركيب الأعمال الميكانيكية والكهربائية لمجموعة ظلمبات حريق (UIFM) 500 (gpm) ومجموعة ظلمبات شبكة المياه والري وإنشاء وتشغيل وصيانة شبكات الحريق والمياه والري الداخلية والخارجية بأقطارها المختلفة في الاماكن التالية:

- 1 - كتيبة الحرس الجمهوري بالهايكستب و القصر الرئاسي بالهايكستب
 - 2 - مصنع صقر الحربي بالهيئة العربية للتصنيع
 - 3 - مصنع ٩٠ الحربي بأبو زعبل.
 - 4 - مصنع ١٨ الحربي بأبو زعبل
- **الجهة المالكة:** هيئة الهندسة بالقوات المسلحة. - **قيمة المشروع:** 25 مليون جنيه مصري
- الواجبات والمسؤوليات:**

- الإشراف على تنفيذ الأعمال الإنشائية وأعمال التشطيبات وفق الرسومات المعتمدة.
- التنسيق مع المقاولين من الباطن والموردين لضمان توريد المواد في الوقت المحدد.
- إجراء الفحوصات الميدانية وضمان الالتزام بمعايير السلامة والجودة.
- إعداد التقارير اليومية والأسبوعية عن تقدم الأعمال لرفعها للإدارة الهندسية.
- حل المشكلات الفنية بالموقع والتنسيق مع الاستشاريين للحصول على الموافقات اللازمة.
- التحقق من الكميات ودعم إعداد فواتير المقاولين من الباطن وجداول الكميات (BOQs).
- مراقبة استخدام المواد والتأكد من مطابقتها للمواصفات.

مهارات (برامج) الكمبيوتر

- Microsoft Office (Word, Excel, and PowerPoint).
- AutoCAD
- SAP 2000

المهارات الشخصية:-

- مهارات التواصل
- التنظيم
- إدارة الوقت
- التخطيط
- حل المشكلات
- العمل الجماعي
- القيادة
- الاهتمام بالتفاصيل
- إدارة المشاريع

مهارات اللغة:

- اللغة الإنجليزية (جيد). (الكتابة، والقراءة، والمحادثة، والاستماع) (إجادة مهنية كاملة)

المهارات الفنية ومجال الخبرة:

- توثيق الإنشاءات - تنسيق المشروع & التواصل مع أصحاب المصلحة.
- حصر الكميات - اعمال المساحة & إدارة الإنشاءات.
- الإشراف على الموقع - المهارات الإشرافية & مراقبة الجودة وضمان الجودة.
- أعمال الأساسات والأعمال الترابية & الهياكل الخرسانية وأعمال التشطيبات. & أعمال التسليح والشدات وأعمال الخرسانة.
- أنظمة البنية التحتية (المياه المنزلية، مكافحة الحريق، الري، الصرف، مياه الأطفال) - أعمال الأسفلت
- مراجعة واعتماد الرسومات التنفيذية والرسومات كما هي مبنية ومراجعة جداول قطعيات حديد التسليح.
- تقدير تكاليف المشروع وتخطيط المشروع. & إعداد المستخلصات وأوامر التغيير.
- إدارة المواد & الفحص والاختبار & عمليات التفتيش في الموقع.
- معدات البناء & التنسيق بين الإدارات. & تنسيق عمليات البناء والتشييد والإشراف عليها.
- إدارة مقاولي الباطن & شراء المواد & إدارة المشتريات والعقود.
- طلبات التفتيش (IRs) وتقديم المواد.
- التعامل مع فرق العمل وتوجيهها وتنسيقها.
- التفاوض مع المقاولين وتقييم المقترحات الفنية والمالية.
- تحليل المخاطر وتطبيق إجراءات السلامة. & بيانات طريقة البناء وتقييمات المخاطر.
- مهارات الاتصال والتفاوض الفعال مع العملاء والموردين.
- إدارة دورة حياة المشروع وتقييم أداء المقاول وتحليل المطالبات وأوامر التغيير.

الشهادات:

- شهادة تصاريح العمل (مصدر ومستلم) من الشركة السعودية للكهرباء
- شهادة تقييم المخاطر من الشركة السعودية للكهرباء
- شهادة الأوشا الدولية في السلامة والصحة المهنية لقطاع الإنشاءات
- رخصة القيادة السعودية