مؤسسة رواد حائل للمقاولات



Company Profile

HAIL.PIONEER Contracting



رواد حائل للمقاولات

الفهرس

INDEX

HAIL.PIONEE R

رواد حائل للمقاولات

INDEX

- I.Introduction.
- 2.About Us?
- 3.Legal Documents.
- 4.Clients & Projects.
- 5.Quality Control &
- Quality Assurance.
- 6.Health, Safety & Environment Plan.
- 7.Project Execution Plan.
- 8.Project Control Procedures.
- 9.Project Construction
- Management Method.
- 10.Project Quality Plan.
- 11.Contact Us.

الفهرس

۱ مقدمة

٢.من نحن ؟

٣ المستندات الرسمية.

٤. العملاء و المشر و عات.

٥ متابعة الجودة / ضمان

٦. خطة السلامة والصحة ،والبيئة.

٧ خطة تنفيذ المشروعات.

٨.إجراءات مراقبة

المشروعات.

٩. طريقة إدارة مشروعاتالإنشاءات.

١٠.خطة جودة المشروعات.

١١ اتصل بنا

INTRODUCTION

An overview of contracting and construction sector during last Ten years 2007-2017 shows that the expenditures and investments in this segment exceeds 4 Trillion Dollars in Saudi Arabia, According to the report of the Saudi Council for Contracting under the Council of Ministers, Assets of the sector exceed 55 Billion Dollars and more than 5 Million workers serve in this sector.

This massive development and the steadily increasing trend necessarily requires companies and institutions capable of advancing the development and construction.

This will be achieved only by the availability of experience and passion for development and keeping abreast of modern ideas, designs, equipment and trained manpower.

Our foundation
(HAIL.PIONEER cont.) is
proud to have the necessary
specifications to win the trust
of customers and to achieve
added value for the benefit of
customers and the community.

م.ق.د م.ة

بنظرة ثاقبة لقطاع المقاولات والانشاءات خلال الأعوام العشرة الأخيرة ٢٠١٠ نلاحظ أن الأنفاقات والاستثمارات في هذا المجال حوالي ٤ تريليون دولار بالمملكة العربية السعودية وطبقاً لتقرير الهيئة السعودية للمقاولات التابعة لمجلس الوزراء ، نجد أن أصول قطاع المقاولات عند أن أصول قطاع المقاولات هذا القطاع أكثر من ٥ مليون عامل.

عامل.
فإن هذا التطور الكبير والمنحنى
المرتفع بشكل مطرد يحتاج
بالضرورة إلى شركات ومؤسسات
قادرة على دفع عجلة التنمية والبناء
، وذلك لن يتحقق إلا بتوافر
الخبرات والشغف للتطوير ومواكبة
العصرية الحديثة من أفكار
وتصاميم ومعدات وعمالة مدربة.
لذلك تفتخر مؤسستنا (بنود العصر
المقاولات) بكونها تتميز بتلك
المواصفات اللازمة لكسب ثقة
العملاء وتحقيق قيمة مضافة لصالح
العملاء والمجتمع.

من نحن

نحن مؤسسة رواد حائل للمقاولات.

تأسست على يد نخبة من مهندسين أصحاب خبرات طويلة ولهم طموح وشغف في استغلال تلك الخبرات في أعمال أكبر وأكثر ضخامة وتطور.

منذ نشأة المؤسسة وتبصرت سريعا طريق النجاح وتنفيذ العديد من المشروعات الخاصة والحكومية.

نحن فى مؤسسة رواد حائل نتوسع بشكل مستمر وعلى نطاق جميع مناطق المملكة.



تاريخ الإصدار: 2019/10/03 الرقم المميز: 3102921914





شهادة تسجيل في ضريبة القيمة المضافة VAT Registration Certificate

تشهد الهيئة العامة للزكاة والدخل بأن المكلف أدناه مسجل في ضريبة القيمة المضافة بتاريخ 2019/10/03

Hereby, The General Authority of Zakat & Tax (GAZT) certifies that the taxpayer below is VAT registered on 03/10/2019

اسم المكلف: مؤسسة ثرياء مريف عبدالعالي الرشيدي Taxpayer Name:

للمقاولات عامة

رقم التسجيل الضريبي: 310292191400003 نقم التسجيل الضريبي:

تاريخ نفاذ التسجيل: 2019/11/01 Effective Registration Date:

عنوان المكلف: حائل، عائل، عمر بن الخطاب، 554<mark>24، عنوان المكلف</mark>:



كمكلف مسجل في ضريبة القيمة المضافة، لا يجوز لك تحصيل ضريبة القيمة المضافة من عملائك قبل تاريخ نفاذ التسجيل بالضريبة. في حال تبين غير ذلك، ستقوم الهيئة العامة للزكاة والدخل بتنفيذ الغرامات المستحقة

> هذه الوثيقة مرسلة من النظام الآلي ولا تحتاج إلى توقيع – الميئة العامة للزكاة والدخل –

VALUES

- Understand and understand customer needs accurately.
- Continuous communication with all parties involved.
- Relying on the
 experienced experts from
 the consultants engineers
 at the head of each
 activity.
- Good customer cost management.
- Equation of the highest quality and the best possible cost.
- Standard monitoring of the business process and full commitment to the right choice at every step.
- All our employees, or through us, are an integral part of our responsibility for success, safety and safety.

القيم

- استيعاب وفهم احتياجات العملاء بشكل دقيق.
- التواصل المستمر مع كل أطراف العمل<u>.</u>
- الاعتماد على أهل الخبرة الموثقة من مهندسين استشاريين على رأس كل نشاط.
- · حسن إدارة التكاليف لصالح العملاء.
- معادلة أعلى مستويات الجودة وأفضل تكلفة ممكنة.
 - المراقبة المعيارية لمسار الأعمال والالتزام التام بالاختيار الصحيح في كل خطوة.
- جميع العاملون لدينا أو من خلالنا جزء لا يتجزأ من مسؤوليتنا في النجاح والأمان والسلامة.

14

رواد حائل للمقاولات

كيف نفكر ونتصرف أبشر " نحن نستطيع عمل ذلك "



How is Our Attitude

"We Can-Do"

15

رواد حائل للمقاولات

SERVICES ACTIVITIES

الخدمات و الأنشطة

اعمال تمديد خطوط كهربية

اعمال تورید و الربط على نظام اسكادا

تصميم و تورید لوحات الجهد المنخفض و المتوسط

مقاولات كهروميكاتيكية

اعمال تركيب الصمامات

اعمال تورید و تركيب المضخات الغاطسة الافقية

اعمال تمدید المواسير تحت الارض بانواعها

تورید و ترکیب المولدات الكهربائية

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

قوة الصواريخ الاستراتيجية - الرياض









تورید و ترکیب لوحات جهد متوسط

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

مدينة الملك سعود الطبية _ الرياض







تورید و ترکیب لوحات SWITCHGEAR & ATS

مع الاحتفاظ بالاحمال و تشغيل مستشفى الاطفال على مولدات احتياطية من خلال خطة طواريء معتمدة

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

المؤسسة العامة للخطوط الحديدية - الرياض







ايصال التيار رالكهربائي و تمديد خطوط الجهد المتوسط عمل ثقب افقي لكابل ج م تحت خط القطار تركيب مولدات و محولات و لوحات جهد متوسط تركيب اعمدة الانارة

HAIL.PIONEE R رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني









رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

جامعة القصيم ـ ببريدة











ايصال التيار لابراج الاتصالات بفروع الجامعة

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

محطة رفع السيول بحي الخليج- القصيم









رفع كفاءة المحطة من خلال زيادة قدرة المضخات و تركيب مصافي ميكانيكية و دراسة و تركيب خزان طرق مائي

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

محطة تنقية المياه الرابعة ـ رياض الخبراء







استبدال خمس مولدات قديمة باخرى جديدة قدرة المولد ١ ميجا وات بدون تعطيل العمل بالمحطة

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

محطة تنقية المياه السابعة -بالقصيم









بناء و تركيب عدد ٤ ابار شامل انزال المضخات و تركيب اللوحات و المولدات و خط الطرد و نظام اسكادا

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

مشروع محطات الضخ ـ حائل











انشاء و تركيب محطات ضخ مع تمديد التيار الكهربائي و المولد الاحتياطي و مغيرات السرعة

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني

محطة تنقية المياه السادسة - الاسياح









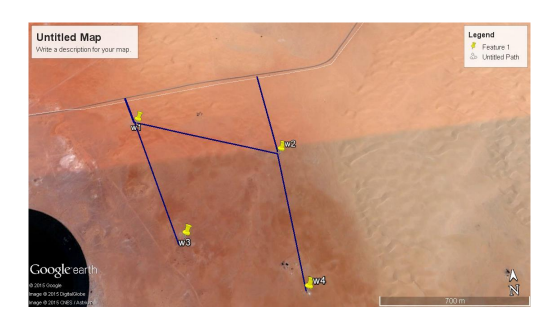


انشاء غرف ابار و مبنى مولدات و تمديد خطوط الدكتايل و غرف الصمامات و مد خط كهرباء هوائي جهد متوسط و خط فايبر لنقل الاشارات من الابار الى المبنى الرئيس و عمل ابراج اتصالات لنقل نظام اسكادا الى المحطة السادسة

رواد حائل للمقاولات

أعمال الفريق الفني





رواد حائل للمقاولات

مشاريع حالية

منظومة بحيرة السيول ـ بريدة









توريد و تركيب و عمل التقديمات الفنية للمضخات و المصافي الميكانيكية و منظومة الطاقة و التحكم (اسكادا)



الموضوع بشأن إجراه توريد

يندتخصيص

وحدة أعمال المياد بمنطقة القصيم

قسم دعم تشغيل للباد

محطة التنقية الثالثة

وفقه الله

سعادة/ مدير التشغيل والصيانة بفرع خدمات المياه بمحافظة البدائع

بناه على حاجة العمل و التوريد (إجراء صيانة تحصصية) توريد مسامير لوصلات الدكتابل لربط خط الآبار القديمة بأبار التوسعة بمحطة تنقية للياه الثالثة مقاولة شركة الحريف لتقية المياه والطاقة على بند التخصيص رقم (٣) من جدول كميات العقد حيث لا يوجد بند مسعر ضمن جدول الكميات وليست من الالتزامات الحملة بالعقد على نفقاول أو يمكن أدانها عن طريق عمالة المشروع ، فقد تم جنب عروض الاصعار الموضحة أدناه:

القيمة الإجمالية (وبال)	السعر الافرادي (ريال)	الكنية	الوحدة	مقدم العرض	
17,7	£V,1++	حــب اليان المرفق	3,16	مؤسة رواد حائل للمقاولات	1
01.7	ot,*		325	مؤسسة رواسي بر الخليج للمفاولات	*
21,	27,		344	السدراني لأعمال الكهروميكانيك	7

وبدراسة العرض أعلاه من الناحية الفنية والمالية ومطابقة الشروط والمواصفات المطلوبة تبين أن العرض المقدم من مؤسسة رواد حائل للمقاولات مطابق فنيا والاقل سعراً وذلك بقيمة إحمالية وقدرها (٤٧،٦٠٠) سبعة وأربعون ألفاً وستماله ريال فقط لاغير مرفق لكم كامل أوراق المعاملة (تقرير فين) بأمل الموافقة.

مشركمعطة التنقية الثالثة

م . حسين بن محمد الحربي

وفقه الله

سعادة مشرف محطة التنقية الثالثة

لاكمال الإجراءات اللازمة.

0 عائد لإعادة الدراسة

م . عبدالرحمن بن حمدال العلويي

مدير التشغيل والصيانة بفرغ خدمات المبله بمحافظة البدائع

رواد حائل للمقاولات

عام :-

P5

خطة تنفيذ المشروعات

PLAN

PROJECTS

EXECUTION

GENERAL

The purpose of the Project Execution Plan is to ensure the achievement of the project objectives. This document sets out those project management processes and activities necessary to achieve those objectives. It states who should act, how they should be done at the project level and when. The scope of this Project **Execution Plan encompasses** the project life cycle, comprising of design, procurement, construction, start-up and commissioning, through to handover the project to the Client. The Project Execution Plan is a active which will be reviewed and revised by the Project Manager continually during the execution of the Project. When detailed information becomes available, the Project Execution Plan incorporates it by reference, assuring that the plan remains at a strategic overview level of detail and communicates vital <mark>info</mark>rmation to everyone involved in the project.

الغرض من خطة تنفيذ المشروع هو ضمان تحقيق أهداف المشروع تحدد هذه الوثيقة عمليات وأنشطة إدارة المشروع اللازمة لتحقيق تلك الأهداف. فهي تنص على من يجب أن يتصرف وكيف ينبغي أن يتم على مستوى المشروع ومتى

يشمل نطاق خطة تنفيذ المشروع هذه دورة حياة المشروع ، التي تتألف من التصميم والمشتريات والبناء وبدء التشغيل والتشغيل ، من خلال تسليم المشروع إلى العميل

خطة تنفيذ المشروع نشطة وسيراجعها المشروع وينقحها مدير باستمرار أثناء تنفيذ المشروع عندما تصبح المعلومات التفصيلية متاحة ، تدمجها خطة تنفيذ المشروع بالرجوع إليها ، مما يضمن بقاء الخطة في مستوى نظرة عامة إستراتيجية من التفاصيل وتوصيل المعلومات الحيوية إلى جميع المشاركين في المشروع

3

رواد حائل للمقاولات

SAFETY, HEALTH , ENVIRONMENT

4.1 Head of Business Unit will:

D. Ensure compliance with statutory health and safety requirements e.g. under the CDM Regulations there is a legal requirement for the client to

appoint a competent CDM Cocoordinator and a competent Contractor.

E. Ensure that there is good communication between key parties.

F.At the conclusion of each project, obtain feedback on the health and safety performance of all parties so that procedures can be adjusted to further improve performance on health and safety.

السلامة والصحة والبيئة

ا رئيس وحدة الأعمال سوف:
د. ضمان الامتثال لمتطلبات الصحة والسلامة القانونية على سبيل المثال بموجب لوائح آلية التنمية النظيفة ، هناك مطلب قانوني للعميل تعيين منسق مشارك مختص لآلية التنمية النظيفة ومقاول مختص التنمية النظيفة ومقاول مختص هـ التأكد من وجود اتصال جيد بين الأطراف الرئيسية

المسرات الرحمية المراب المسول المسول على التغذية المرتدة على الصحة و أداء السلامة لجميع الأطراف بحيث يمكن تعديل الإجراءات إلى زيادة تحسين الأداء على الصحة والسلامة

السلامة ، الصحة المهنية و البينة

Safety, Health &

Environment

4.2 Line Managers will ensure that:

A. All potential hazards associated with the work activities have been identified adequately assessed, and appropriate control measures and safe systems of work developed and implemented in line with Section 16 (Risk Assessment) of the health and safety manual.

B.A suitable project-specific
Health and Safety Plan (as
required under the
CDM Regulations) is prepared
before work starts on site.
C.Appoint a competent site
manager for each construction
project.

D. Provide staff with comprehensive and relevant information on the identified risks and of the preventive and protective measures and instruction in the appropriate safe systems of work.

۲ سیضمن المدیرون المباشرون ما یلی:

أ. جميع المخاطر المحتملة المرتبطة بأنشطة العمل كانت تم تحديدها وتقييمها بشكل كاف وتدابير الرقابة المناسبة والآمنة أنظمة العمل التي تم تطويرها وتنفيذها بما يتماشى مع القسم تقدم دادل الصحة والسلامة تقدم دادل الصحة والسلامة

17 (المخاطر تقييم) دليل الصحة والسلامة ب خطة الصحة والسلامة المناسبة الخاصة بالمشروع (كما هو مطلوب بموجب لوائح (CDM قبل بدء العمل في الموقع.

ج- تعیین مدیر موقع مختص لکل مشروع إنشائی.

د- تزويد الموظفين بمعلومات شاملة وذات صلة ب تحديد المخاطر والتدابير الوقائية

والوقائية والتعليمات في أنظمة العمل الآمنة المناسبة

رواد حائل للمقاولات

PROJECTS QUALITY PLAN

4 PROJECT QUALITY CONTROL

4.1 Project Deliverables

[Write a high-level description of all key, measurable deliverables of the project that will be tested for satisfactory

quality level.]

4.2 Project Quality Control Procedures

[List the major quality control activities and processes that this project will include.]

4.3 Project Deliverables Test & Acceptance Process

[Define the planned test and acceptance processes that will be used to validate project deliverable quality, and describe how these processes will verify deliverable quality.]

4.4 Project Deliverables Acceptance Criteria

[Define the deliverable quality acceptance criteria based on quality standards for project deliverables as the criteria will be used in acceptance testing.

Establish how the criteria will be used to assess project quality.]

خطة جودة المشروعات

مراقبة جودة المشروع

۱ ٤ مخرجات المشروع

[اكتب وصفًا عالي المستوى لجميع
النواتج الرئيسية والقابلة للقياس
المشروع التي سيتم اختبار ها للتأكد
من أنها مرضية
مستوى الجودة]

٢.٤ إجراءات مراقبة جودة المشروع

[اذكر أنشطة وعمليات مراقبة الجودة الرئيسية التي سيشملها هذا المشروع.]

٤.٣ عملية اختبار وقبول نواتج المشروع

[حدد الاختبار المخطط وعمليات القبول التي سيتم استخدامها للتحقق من جودة تسليم المشروع ، و صف كيف ستتحقق هذه العمليات من جودة النتائج.]

من جوده المناتج.]

3 ك معايير قبول نواتج المشروع
[حدد معايير قبول الجودة القابلة
للتسليم بناءً على معايير الجودة
لنواتج المشروع كمعايير سيتم
استخدامها في اختبار القبول حدد
كيف سيتم استخدام المعايير لتقييم
جودة المشروع

47

رواد حائل للمقاولات

CONTACT

اتصل بنا

https://hailpioneer.org Hes eg@yahoo.com Hailpnr@outlook.com

TECHNICAL DEPT. 0592759656 الإدارة الفنية MARKETING Dept. 0508906577 إدارة المتسويق

Head Office - qasim الإدارة الرئيسية ـ القصيم

