

صادر رقم: 98/الرياض/ضرماء 25/2
التاريخ: 2025/07/05م
المشروع / عقد تنفيذ شبكات الصرف الصحي بمحافظة ضرماء (المرحلة الثانية)
الموضوع: طلب إعتامد مراقب أمن وسلامة.

سعادة/ المدير التنفيذي لمشاريع محافظات الرياض
تحية طيبة وبعد،،،
وفقه الله

اشاره الي المشروع أعلاه مقاوله شركة مسره الوسطي للمقاولات والمبني على رقم التعميد
(801230261) تاريخ (05 /10/ 2023 م) وبالإشارة الى الموضوع أعلاه

وإشارة إلى خطاب المقاول رقم (MASA/DM/1105) بتاريخ 2025/07/02م بشأن طلب اعتماد مراقب الأمن
وسلامة / محمد أسامه حسين محمد مراقب أمن وسلامة للمشروع المذكور أعلاه. وحسب البيانات الموضحة أدناه

م	اسم المرشح	الوظيفة	الجنسية	عدد سنوات الخبرة
1	محمد أسامه حسين محمد	مراقب أمن وسلامة	باكستاني	6

نفيدكم بأنه تم مراجعة ودراسة المستندات المقدمة من المقاول ودراسة المؤهلات وخبرات المذكور (مرفق صورة).
وعليه نوصي بالموافقة على اعتماد المذكور على أن يخضع لمدة ثلاثة شهور ميلادية مدة اختبار من تاريخ اعتماد
سعادتكم.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

مهندس مقيم

بالمحافظات الغربية لمنطقة الرياض

مكتب البياردة للاستشارات الهندسية

حسام الدين مصطفى

حسام الدين مصطفى





Date _____

التاريخ 2025/07/02م

خطاب رقم: MASA-DM – 1105

صورة مع التحية لعناية المهندس / علي الشهري مدير المشروع شركة المياه الوطنية المحترم

السادة / مكتب الiardة للاستشارات الهندسية المحترمين

عناية // المهندس حسام الدين مصطفى المهندس المقيم المحترم

المشروع : - تنفيذ شبكات الصرف الصحي بمحافظة ضرماء (المرحلة الثانية)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

نرفق لكم أوراق مراقب الامن والسلامة على المشروع المذكور اعلاه

م	الاسم	الوظيفة	ملاحظات
1	محمد أسامة حسين محمد	مراقب سلامة	

نامل التكرم باعتماد المذكور اعلاه

شاكرين حسن تعاونكم

مدير المشروع

م. عبدالله بشير الطيب





M Usama Hussain

Nationality: Pakistani **Date of birth:** 28/09/1999 **Gender:** Male

- ☐ **Phone number:** (+966) 506971490
- ☐ **Email address:** usamadogar545@gmail.com
- ☐ **WhatsApp Messenger:** +966506971490
- ☐ **Home:** 87-F Tech Town Faisalabad , 38000 Faisalabad (Pakistan)

ABOUT ME

My name is M Usama Hussain. I have done my graduation in Bachelor of science in civil engineering (2019-2023).

EDUCATION AND TRAINING

Bs Civil Engineering

The University of Faisalabad [23/09/2019 – 01/07/2023]

City: FAISALABAD | Country: Pakistan | Website: www.tuf.com.pk

F.S.C Pre-Engineering

Punjab College Faisalabad [15/03/2016 – 16/06/2018]

City: FAISALABAD | Country: Pakistan

Matric

Dar e Arqam School Faisalabad [15/03/2014 – 14/03/2016]

City: FAISALABAD | Country: Pakistan

WORK EXPERIENCE

Internship as a Trainee Engineer

Tecno Grade Company [11/09/2019 – 20/12/2019]

City: FAISALABAD | Country: Pakistan

Internship duration 3 months in tecno grade company as a trainee engineer.

Assistant Engineer

Habib Rafiq Pvt.ltd [03/03/2020 – 14/10/2022]

City: Faisalabad | Country: Pakistan

Working as assistant engineer in Habib Rafiq Pvt.ltd and my responsibilities in this role are:

- Supervising the project at all stages and providing solutions to problems.
- Collaborating with site engineer.
- working as a team.

Site Engineer

Alam Khan Brothers Construction Company [01/11/2022 – 15/12/2023]

City: Faisalabad | Country: Pakistan

Working as site engineer in Faisalabad Abdullah pur flyover Project AKB Construction company and my responsibilities in this role are:

- Supervising the project at all stages and providing solutions to problems.
- Collaborating with site managers, surveyors, engineers, site worker and other professionals.
- Deciding on the most appropriate engineering techniques and sequences of activities for each Project stage.

Site Engineer

Al Khozama Contracting EST [01/11/2024 – 11/01/2025

City: riyadh | Country: Saudi Arabia

Working as site engineer in Al Khozama Contracting EST and my responsibilities in this role are:

- Supervision the project.
- Collaborating with site managers.

- **Site Engineer**
- **Sub contractor** Masarrat AL Wosta [01/15/2025-Current
- **(Project)** Water pipeline
- **Main Contractor** (National water company)
-

LANGUAGE SKILLS

Mother tongue(s): Urdu

Other language(s):

English

LISTENING B1 **READING** B1 **WRITING** B1

SPOKEN PRODUCTION B1 **SPOKEN INTERACTION** A2

Levels: A1 and A2: Basic user; B1 and B2: Independent user; C1 and C2: Proficient user

DIGITAL SKILLS

Ms office / office management / team management / Organizational and planning skills / Good listener and communicator

PROJECTS

[16/09/2022 – 16/06/2023]

Use of fly ash and rice husk instead of cement

Final year project on Conducted research and implemented sustainable construction techniques by utilizing fly ash and rice husk ash as partial replacements for cement in concrete.

HONOURS AND AWARDS

[13/05/2023] The University of Faisalabad

Annual Survey Camp

In this survey camp we performed different activities of survey like plan table survey, theodolite survey, auto level survey and Total station survey. All these survey activities was held at Hunza, Gilgit Baltistan Pakistan

HOBBIES AND INTERESTS

Book reading, Sports



nebosh

NEBOSH International General Certificate in Occupational Health and Safety

This is to certify that

Muhammad Usama Hussain

was awarded this qualification on

15 June 2025

Rob Hull
Chair

Dee Arp
Accountable Officer

SQA Ref: R630 04



**The National Examination Board in
Occupational Safety and Health**

Registered in England & Wales No. 2698100
A Charitable Company Charity No. 1010444

Address: Faisalabad, Pakistan

Date: Feb 15, 2022

TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to certify that Mr. M Usama Hussain was employed with **Habib Rafiq Pvt Ltd** as an **Assistant Engineer** from **January 1, 2019** to **January 31, 2022**.

During his tenure with us, he displayed excellent technical skills, supported project execution efficiently, and consistently performed his duties with professionalism and dedication. His key responsibilities included:

- Assisting senior engineers in the planning and execution of construction projects.
- Monitoring site activities to ensure compliance with design, quality, and safety standards.
- Preparing and maintaining technical documentation and reports.
- Coordinating with various departments for timely delivery of project materials and resources.
- Supporting quality control and site inspection activities.

Mr. M Usama Hussain's performance throughout his tenure was satisfactory, and he maintained a professional attitude and positive rapport with his colleagues and supervisors.

We wish him all the best in his future endeavors.

Sincerely,





Address: Faisalabad, Pakistan

Date: Dec 13, 2024

TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to certify that Mr. M Usama Hussain was employed with **Alam Khan Brother Construction Company** as a **Site Engineer** from **February 1, 2022** to **November 29, 2024**.

During his tenure with us, he demonstrated strong technical knowledge, effective project management skills, and dedication to ensuring timely and quality execution of site operations. His key responsibilities included:

- Supervising daily on-site construction activities.
- Ensuring work was carried out in accordance with technical drawings and specifications.
- Coordinating with subcontractors, suppliers, and other engineering staff.
- Monitoring project progress and preparing regular site reports.
- Ensuring adherence to safety, quality, and regulatory standards on site.

Mr. M Usama Hussain's performance throughout his tenure was satisfactory, and he maintained a professional attitude and good working relationships with his colleagues and supervisors.

We wish him success in his future endeavors.

Sincerely,



Serial No 007862

Registration No BSCE-FA19-028



The University of Faisalabad

(Chartered by Government of the Punjab Ordinance No. LX of 2002. Recognized by Higher Education Commission, Government of Pakistan)

To all persons to whom these presents may come greeting
be it known that

Whereas The University of Faisalabad has been empowered by the Government of the Punjab to
award degrees of the University, now therefore,

This is to certify that

MUHAMMAD USAMA HUSSAIN

having successfully completed the prescribed course of study and examinations during Session 2019-2023 and satisfied
the statutory requirements,

The UNIVERSITY upon the nomination of the Faculty has conferred this Degree of
BACHELOR OF SCIENCE IN CIVIL ENGINEERING

with all the honors, privileges, rights and immunities thereunto appertaining
Nineteenth

Given under our hand and seal of the University on this

day of November, Two Thousand and Twenty Three


Registrar




Rector

01797

Serial No. S020961

Roll No. 329158

Registration No. 502765-IFR-2016



BOARD OF INTERMEDIATE & SECONDARY EDUCATION, FAISALABAD
INTERMEDIATE(ANNUAL) EXAMINATION, 2018
PRE-ENGINEERING GROUP

Certified that MUHAMMAD USAMA HUSSAIN

son/daughter of MUHAMMAD HUSSAIN

Institution / District PUNJAB COLLEGE OF SCIENCE JARANAWALA ROAD, FAISALABAD

has passed the Intermediate Examination in ONE SITTING as a REGULAR

candidate, conducted by this Board in MAY-JUNE 2018 obtaining 660 marks

out of 1100 and has been placed in Grade B. The grade awarded by the institution through internal assessment is A. He / She has obtained the following marks in the subjects offered by him / her.

S.No	Subjects	Marks	
		Maximum	Obtained
1	URDU	200	120
2	ENGLISH	200	114
3	ISLAMIC EDUCATION	50	38
4	PAKISTAN STUDIES	50	43
5	MATHEMATICS	200	101
6	PHYSICS	200	124
7	CHEMISTRY	200	120

Dated: 12-09-2018


SECRETARY
BOARD OF INTERMEDIATE & SECONDARY
EDUCATION, FAISALABAD

This certificate is issued without alteration or erasure.

٥٢ - ١ خطط المقاول لتطبيق تعليمات السلامة (الأحوال العادية و الطارئة)

يجب على المقاول مراعاة أن يتضمن التقديم الفني للمنافسة على ملف كامل يشتمل على و لا يقتصر: برنامج في مجال السلامة المهنية و الذي سيتم تطبيقه بالمشروع بدءً من تأمين جميع أدوات السلامة الوقائية لعماله أثناء العمل (PPE)، و اتباع إجراءات السلامة المهنية في جميع الأعمال الجاري تنفيذها في (موقع أو مواقع) العمل، البرامج الدورية لتوعية عمالته عن أخطار الحوادث المحتملة، و كل ما يختص بالسلامة المهنية، بالإضافة إلى خطة الطوارئ الموضوعية مسبقاً لمجابهة أي مخاطر محتملة كتأمين الموقع أثناء مواسم الأمطار، مع تدريب عماله على الاجراءات المتبعة في مثل هذه الحالات لإحكام السيطرة على سلامة العاملين و المواطنين في مواقع العمل. كما يجب على المقاول بعد تعميده للمشروع و قبل إعطاؤه أي موافقة أو تصريح للبدء في العمل تقديم ما يلي و لا يقتصر لمراجعته و اعتماده من المختصين عن السلامة بوحدة أعمال الرياض:

- خطة الصحة و السلامة المهنية للمشروع.
- بيان بمهمات السلامة الوقائية (PPE).
- برامج توعية العمالة الدورية بالموقع.
- خطط الطوارئ و برنامج التدريب عليها.
- بيان بمهمات السلامة في موقع أو مواقع العمل المختلفة المزمع استخدامها و مواصفاتها.
- تعهد كتابي بالالتزام التام باتباع اجراءات السلامة في مواقع العمل.

٥٣ - ٢ فريق السلامة التابع للمقاول

ينبغي على المقاول توفير فريق للسلامة و يكون متواجداً كامل مدة المشروع. و يتكون فريق السلامة للمشاريع ذات القيمة أقل من ٥ مليون ريال من (عدد ٢) مراقب سلامة على الأقل، بينما المشاريع ذات القيمة اكبر من ٥ مليون ريال يتكون فريق السلامة من (مهندس سلامة عدد ١) و عدد (٢) مراقب سلامة على الأقل). و يجب أن يتقدم المقاول و فور تعميده للمشروع باعتماد طاقم فريق السلامة من الإدارة المختصة بوحدة أعمال الرياض. كما يجب أن تتوفر المؤهلات و الخبرات التالية في فريق السلامة المقترح:

مهندس سلامة عدد (١):

والمؤهلات و الخبرات التالية :

يجب أن يكون حاصلاً على درجة البكالوريوس في العلوم أو الهندسة.

يجب أن يكون حاصلاً على شهادة في أعمال الصحة و السلامة من أحد الجهات الدولية المعترف بها (مثل: OSHA أو NEBOSH).

يجب أن يكون له خبرة لا تقل عن (٧) سنوات في إدارة السلامة (يفضل الخبرة في أعمال

٢٠

(الأفناق).

- يجب أن يُتقن اللغة الإنجليزية تحدثاً و كتابة.
- يجب أن يكون مُلمّاً بإصدار و مراجعة جميع تصاريح العمل المختلفة.

ب . مراقب سلامة عدد (٢):

وذلك وفق المؤهلات و الخبرات التاليه :

- خبرة عامه في أعمال السلامة المتعلقة بتنفيذ مشاريع البنيه التحتيّة لانتقل عن ٥ سنوات.
- خبرة لانتقل عن سنتين على الأقل في متابعة السلامة في المواقع.
- شهادة علميه لانتقل عن دبلوم عالي معترف به.
- إجادة البرامج الأساسية بالحاسب.
- يفضل إجادة اللغة الانجليزية.

ج . الأدوات اللازم توافرها مع طاقم فريق السلامة:

للقيام بالمهام المطلوبه على اكمل وجه ينبغي توافر الأدوات التاليه مع الطاقم من اليوم الاول للمشروع، و لا تقتصر:

- سيارة (أو / سيارات) لتنقلات فريق السلامة مع ضرورة تمييزها عن بقية مركبات المشروع بكشافات التنبيه و الاشارة.
- مولد احتياطي.
- جميع ما يستلزمه موقع العمل من ادوات مستهلكه (لفة أسلاك و بطول ادنى ٢٠٠ م ، لمبات وبعده ادنى ٣٠٠ حبه).
- ادوات خاصة بالتنفس (أسطوانة أكسجين عدد(٦) يجب معايرتها و بصفة دورية من قبل جهة معتمدة و توفير ما يثبت ذلك موضحا به التاريخ، و يتم التأكد من ذلك بمعرفة مهندس السلامة ، مروحة شفط خاصة بغرف التنقيش مع الأنبوب الخاص بها عدد (٥)).
- لوحات ارشادية احتياطية بعدد (١٠) لكل نوع من الانواع التي تم توصيفها بمستندات العقد.
- لوحات احتياطيه وتحمل شعار الشركة بعدد (٣).

جهاز قياس تركيز الغازات داخل غرف التنقيش و خزانات المياه (يجب معايرتها و بصفة دورية من قبل جهة معتمدة و توفر ما يثبت ذلك موضحا به التاريخ، و يتم التأكد من ذلك بمعرفة مهندس السلامة).

لبس موحد و خاص بفريق السلامة، و يشمل ذلك أيضا تأمين الملابس الشتوية.

- يتوجب على المقاول تأمين كاميرا تصوير ديجيتال بدقة مناسبة مع خاصية إظهار الوقت و التاريخ على الصورة لاستخدام مهندس السلامة التابع له مع وسيلة اتصال (جوال)، أو أي