

تقرير سلامة مبني

رقم (REP.22.27)

التاريخ : 03/07/2022

الموضوع / تقرير في خاص بالأعمال الإنشائية والمعمارية والكهربائية والميكانيكية .

إسم المشروع / مدارس الكثبان العالمية للبنين.

/ مدارس الكثبان العالمية للبنات .

الموقع / الظهران حي الدوحة الجنوبية مخطط رقم (123) قطعة أرض رقم (11 خ) .

إشارة الي الموضوع أعلاه وبعد عمل زيارة ميدانية للموقع من قبل المهندس المشرف حسب الموقع الموضح أعلاه وبالمعاينة الظاهرية والكشف علي الطبيعة تبين التالي :

- 1- المبني سليم إنشائيا وخالي من التصدعات والشروخ ولا يوجد به أي هبوط في الأساسات والجدران الداخلية والخارجية .
- 2- إمكانية استخدام الغرف فصول دراسية وإمكانية تحملها (25) طالب كحمل إنشائي حي .
- 3- الأعمال الكهربائية والتمديدات سليمة ولا يوجد بها عيوب أو مشاكل .
- 4- الأعمال الميكانيكية (الصرف والتغذية والتكيف) سليمة وشبكة الصرف والتغذية تعمل ولا يوجد بها عيوب .
- 5- الطاقة الإستيعابية للمدرسة (1210) طالب وطالبة .
- 6- الأعمال المعمارية وأعمال التشطيب سليمة ولا يوجد بها عيوب .

وبناء علي ماسبق فإن المبني سليم وأمن من الناحية الإنشائية والكهربائية والميكانيكية (الصرف والتغذية والتكيف).



مشاريح وإعمار
Masharee wa Emaar
للإستشارات الهندسية Engineering Consultants

مرفق لكم التالي :

- 1- نموذج موضح فيه البنود وقبولها والملاحظات والصور .
- 2- تقرير المكتب المختص بالسلامة والمعتمد من الدفاع المدني .

ولكم تحياتنا....

مكتب مشاريع إعمار للإستشارات الهندسية













Masharee wa Emaar
Engineering Consultants

Building Safety Report
Number: REP.22.27

Date: 03/07/2012

Subject: Technical Report on Construction, Architectural, Electrical, and Mechanical Works

Project Name: Dunes International Schools for Boys / Dunes International Schools for Girls

Location: Dhahran, Doha South District, Plan No. (123), Land No. (11) Kh

In reference to the above subject, following a site visit by the supervising engineer as per the location provided above and based on a visual inspection and on-site evaluation, the following observations were made:

1. The building is structurally sound, free from cracks or fissures, and shows no subsidence in the foundations or internal and external walls.
2. The classrooms can accommodate (25) students each, with the ability to bear the load as a live structural load.
3. The electrical works and wiring are intact, with no defects or issues.
4. The mechanical works (drainage, feeding, and air conditioning) are sound, and the drainage and supply systems are fully operational with no defects.
5. The school's capacity is (1210) male and female students.
6. The architectural and finishing works are sound and show no defects.

Based on the above, the building is structurally, electrically, and mechanically safe, including the drainage, feeding, and air conditioning systems.

Attached you will find the following:

1. A form outlining the items, their acceptance status, notes, and images.
2. A report from the safety office, approved by Civil Defense.

Best regards.

//There is a seal Masharee wa Emaar for
Engineering Consultants//

//There is a handwritten signature//
Masharee wa Emaar for Engineering
Consultants Office



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants

CR 2050106785

Tel No.: +966138111014 E.thinkBG@mwael.sa

P O Box: 7745 Abu Bakr Al Sidiq. Al Faisalayah

Dammam 32271- 2351 KSA



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants

CR 2050106785

Tel No.: +966138111014 E.thinkBG@mwael.sa

P O Box: 7745 Abu Bakr Al Sidiq. Al Faisaliyah

Dammam 32271- 2351 KSA



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants

CR 2050106785

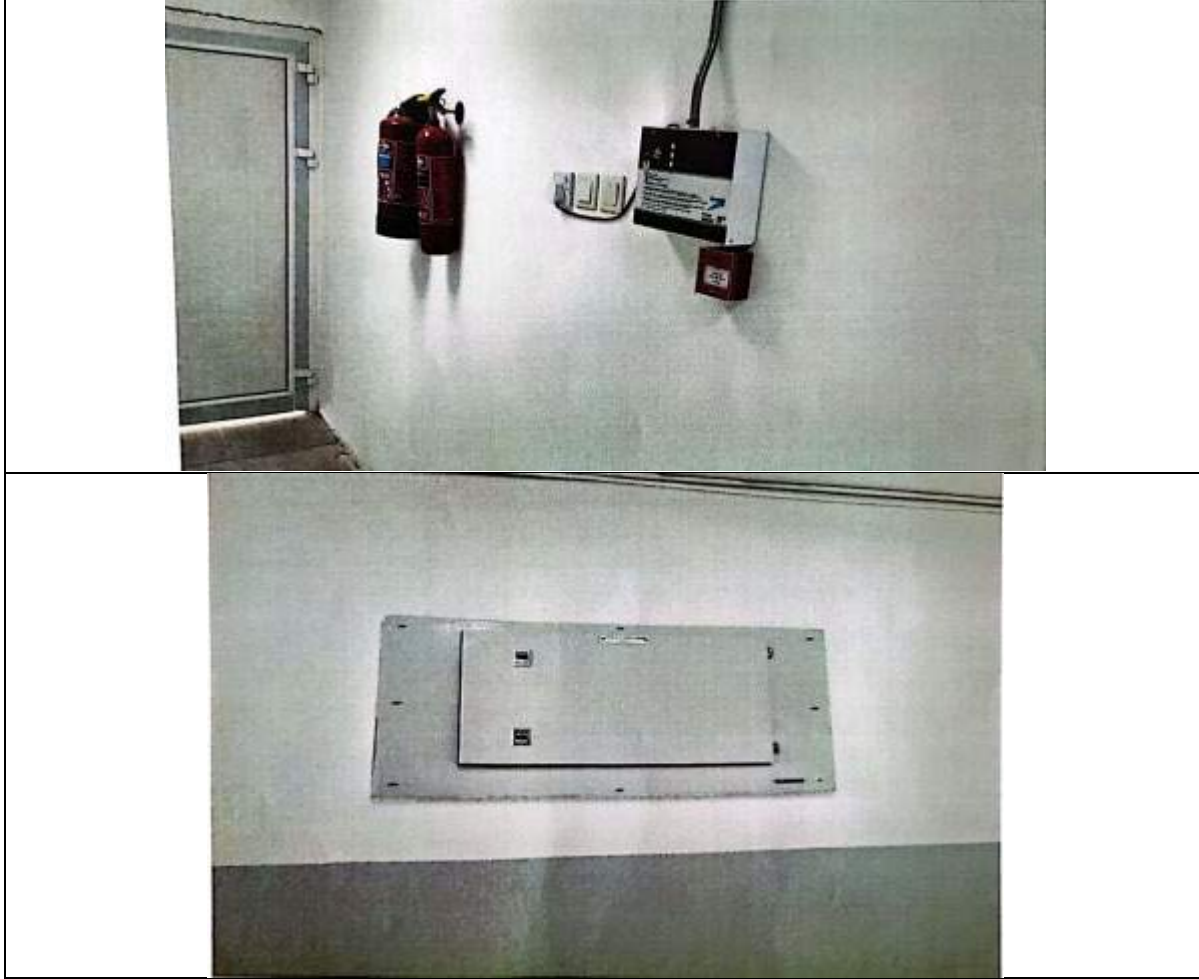
Tel No.: +966138111014 E.thinkBG@mwael.sa

P O Box: 7745 Abu Bakr Al Sidiq, Al Faisaliyah

Dammam 32271- 2351 KSA



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants

CR 2050106785

Tel No.: +966138111014 E.thinkBG@mwael.sa

P O Box: 7745 Abu Bakr Al Sidiq. Al Faisaliyah

Dammam 32271- 2351 KSA



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants



Masharee Wa Emaar Engineering Consultants

CR 2050106785

Tel No.: +966138111014 E.thinkBG@mwael.sa

P O Box: 7745 Abu Bakr Al Sidiq. Al Faisaliyah

Dammam 32271- 2351 KSA

