

Emarat Al-Sharq Company

22/04/2024

Organization's Safety Report

Based on our field visit to Dunes International Schools,
(Kindergartens- primary- intermediate- Secondary), at Malaz District, Riyadh
City.

Field inspection was carried out on site, and below are our findings:

- 1- The building is sound from the construction point of view, and it bears new loads.
- 2- The building is free of cracks, fissures, and dents, and there are no structural stresses.
- 3- No depression is noticed in the building's foundation or in the internal and external walls.
- 4- The sanitary extensions are sound and there is no water leakage or seepage
- 5- The electrical extensions are sound without any technical problems or defects and the electrical meters are compatible with electrical loads
- 6- There is ground breaker system for the electrical short circuits to prevent electrical shocks
- 7- The school's capacity is (1200) students

Therefore, the building is sound and good for usage as a school, and the school management should inform the educational department in case any cracks or constructional defects appear in future.

* This certificate is valid for one year from the date above.

Emarat Al-Sharq for Engineering Consultation & Safety

نصصادق على صحة الترجمة دون
أدنى مسؤولية عن مضموناتها الوثائقية
We approve the correctness
of the translation without any
responsibility of the contents



تقرير سلامة منشأة

بالوقوف على مبني مدارس الكثبان العالمية قسم البنات
(رياض أطفال - ابتدائي- متوسط - ثانوي) الكائنة بحي الملز مدينة الرياض.

تم الكشف على الطبيعة وتبين التالي :-

- ١/ المبني سليم من الناحية الإنشائية ويتحمل الاحمال المستجدة .
 - ٢/ المبني خالي من التصدعات والشروخ والتنميلات ولايوجد به أي إجهادات إنشائية .
 - ٣/ لم يلاحظ اي هبوط في أساس المبني ولاجدران المبني الداخلية والخارجية.
 - ٤/ التمديدات الصحية سليمة ولايوجد بها أي تسرب أو رشح للمياه.
 - ٥/ التمديدات الكهربائية سليمة ولايوجد بها أي مشاكل او عيوب فنية وأن العدادات الكهربائية مطابقة للأحمال الكهربائية .
 - ٦/ يوجد نظام القاطع الأرضي للألتماسات الكهربائية لمنع الصعق الكهربائي .
 - ٧/ الطاقة الاستيعابية للمدرسة هي (١٢٠٠) طالبة.
- وعليه فإن المبني سليم ويصلح للاستخدام كمدرسة وعلى إدارة المدرسة إخطار إدارة التعليم في حالة ظهور أي تصدعات او عيوب إنشائية في المستقبل.
- * هذه الشهادة صالحة لمدة عام من تاريخه.



والله ولي التوفيق

شركة عمارة الشرق للاستشارات الهندسية والسلامة