



Initial site inspection Checklist- Nursery clinics

لائحة التفتيش المبدي للموقع - عيادات الحضانات

Facility Name: _____ اسم المنشأة:

Location: _____ الموقع:

Date of inspections: _____ التاريخ:

E-mail Address: _____ البريد الإلكتروني:

Contact No./s: _____ أرقام التواصل:

Applicant Name: _____ اسم المتعامل:

No. الرقم	Description الوصف	Yes نعم	No لا	N/A	Remarks ملاحظات
1.	<ul style="list-style-type: none">The clinic located in the ground floor.العيادة تقع في الطابق الأرضي.				
2.	<ul style="list-style-type: none">The minimum area shall be 9.0 square meters and the minimum width shall be 3.0 meter.يجب أن لا يقل مساحة العيادة عن 9.0 متر مربع، ولا يقل العرض عن 3.0 أمتار.				
3.	<ul style="list-style-type: none">The building of the clinic is in a good condition in terms of maintenance, ventilation, and lighting.حالة المبنى الذي تتواجد فيها العيادة جيدة من حيث الصيانة، والتهوية، والإضاءة.				
4.	<ul style="list-style-type: none">The minimum ceiling height is 2.7 meterلا يقل الارتفاع الصافي للأسقف عن 2.7 متر.				
5.	<ul style="list-style-type: none">The minimum corridor width is 1.50 meter for patient care areas, 1.20 meter for support services.لا يقل العرض الصافي للممرات المرضى في المنشأة عن 1.5 متر، و 1.2 متر لممرات الخدمات.				
6.	<ul style="list-style-type: none">Doors width is not less than 0.9 meter.لا يقل عرض الأبواب عن 0.9 متر.				

7.	<ul style="list-style-type: none"> The ramps slope percentages within the facility or leading to the facility is 8% maximum (1:12). نسبة انحدار المنحدرات في المنشأة أو المؤدية لها لا تتجاوز 8 % (1:12). 				
8.	<ul style="list-style-type: none"> There is a toilet in the clinic or Adjacent to the clinic. توجد دورة مياه في العيادة أو ملاصقة للعيادة. 				
9.	<ul style="list-style-type: none"> The facility have a sufficient amount source of natural lighting and ventilation. المنشأة تتضمن مصدر وكمية كافية من الإضاءة والتهوية الطبيعية. 				
10.	<ul style="list-style-type: none"> The facility is equipped with a proper mechanical ventilation system/ HVAC: sufficient number of air inlet and outlet is provided as per the space area and function). المنشأة مجهزة بنظام تهوية ميكانيكي مناسب: تتوفر منافذ كافية لضخ وسحب الهواء في مرافق المنشأة وفقاً للمساحات المتوفرة ووظائف الغرف. 				

Note:

- Make sure to revise the ministry of health and prevention guidelines and requirement and apply them on the drawing plans and site based on the type of the facility: [MOHAP Engineering Regulations](#)
- The drawing plans submitted shall be revised, stamped from engineering consultants and inserted in the standard ministry form after confirming the compliance with the drawing submission requirements: [Standard submission form](#) & [Engineering submission requirements](#)
- The initial approval is given for the site only and it does not include the approval on the detailed and internal divisions of the facility.
- The construction works, preparation and finishing in the facility should be not done before getting the initial approval on the drawing plans.

Attention: Violation of any provision may expose the establishment owners to accountability.

ملاحظة:

- يجب مراجعة المعايير الهندسية الخاصة بالوزارة والتأكد من استيفائها على المخطط وأرض الواقع بما يتناسب مع نوع المنشأة وتخصصاتها : **MOHAP Engineering Regulations**
 - المخططات الهندسية المقدمة للوزارة يجب أن تتم دراستها وختمها من قبل شركة استشارات هندسية متخصصة، وإدراج المخططات في النموذج الخاص بالوزارة بعد التأكد من استيفائها لمتطلبات تسليم المخططات الهندسية : **Standard submission form** و **Engineering submission requirements**
 - الاعتماد المبدئي هو اعتماد عام للموقع ولا يشمل اعتماد التفاصيل والتقسيمات الداخلية لمرافق المنشأة.
 - مرحلة الأعمال الإنشائية في المنشأة والتجهيزات والتشطيبات على أرض الواقع لا تتم إلا بعد حصول المنشأة على الاعتماد المبدئي على المخططات الهندسية.
- تنبيه:** الإخلال بأي بند من البنود المذكورة أعلاه قد يعرض مقدم الطلب للمساءلة.