



الدليل التطبيقي

T 2.1 | لقطع المزارع

(المنطقة الريفية)

T 5.2

T 5.1

T 4

T 3.2

T 3.1

T 2.2

T 2.1



الشروط والأحكام

- يعتبر ما ذكر في جميع الوثائق الخاصة بالكود العمراني لمنطقة وادي حنيفة من أنظمة واشتراطات عمرانية ومعمارية هي المرجع الأساسي، مع إلغاء أية ضوابط وشروط سابقة تتعارض معها، فضلاً عن تأكيد الالتزام بالاشتراطات الخاصة بالأمن والسلامة المطلوبة وكود البناء السعودي، وغيرها من الاشتراطات البلدية. كما نؤكد بأن وثائق الكود العمراني لمنطقة وادي حنيفة بما تحويه من ضوابط وشروط تخضع للمراجعة بشكل دوري ويتم العمل على تطويرها وتحديثها.
- ليس من شأن الالتزام بالضوابط والاشتراطات المشار إليها أعلاه إنشاء أي حق للرجوع على الهيئة الملكية لمدينة الرياض بأية مطالبات أو تعويضات عن أية أضرار قد تنشأ كنتيجة للتقيد بهذا الالتزام أو بسببه.

قائمة المحتويات

أنماط التطوير المتاحة

اشتراطات التطوير وضوابط البناء

الارتفاعات

الأسوار

أحكام عامة

الموجهات التصميمية | T2.1

6

8

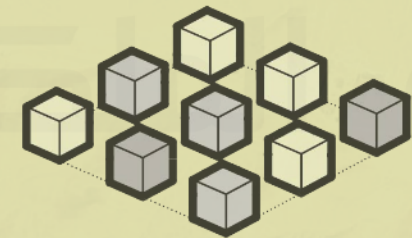
12

14

18

24

T2.1 | أنماط التهوير المتاحة



الكود العمراني لمنطقة وادي حنيفة



أنماط التطوير المتاحة

يسمح بأنماط التطوير التالية في مقطع المزارع (المنطقة الريفية) T2.1

2. المنتجع الريفي

- منتجع ذو طابع ريفي يتكون من عدد من الوحدات التأجيرية (شاليهات) ومناطق ترفيهية مشتركة لا تتعارض مع بيئة وطبيعة المنطقة.
- الحد الأدنى لمساحة الأرض = 25,000 متر مربع.
- الحد الأدنى لعرض قطعة الأرض على الشارع الرئيسي 60 متر.*



1. السكن الخاص بمالك المزرعة

- مزرعة خاصة للاستخدام الشخصي، ويمكن بناء مسكن خاص فيها لصاحب المزرعة.
- الحد الأدنى لمساحة الأرض = 25,000 متر مربع.*
- الحد الأدنى لعرض قطعة الأرض على الشارع الرئيسي 60 متر.*



3. التسويير للمزارع

- أرض زراعية خاصة يمكن تسوييرها وإضافة بعض الاستعمالات والمنشآت المساعدة، وتكون رخصة التسويير مؤقتة لمدة (3) ثلاث سنوات.
- الحد الأدنى لمساحة الأرض = 25,000 متر مربع.*
- الحد الأدنى لعرض قطعة الأرض على الشارع الرئيسي 60 متر.*

ويمكن إضافة الاستخدامات التجارية التالية بشرط الحصول على رخصة (تشغيل) إضافية**:

يمكن إضافة الاستخدامات الخدمية المساعدة التالية لأي من أنواع التطوير أعلاه:

الخدمات البيطرية	منفذ بيع	مطعم	التخزين	البيوت المحمية	تربيه المواشي	سكن خاص بعمالة المزرعة

- يرجى مراجعة الهيئة الملكية لمدينة الرياض للمسارع التجارية التي تزيد مساحتها عن 50,000 متر مربع.

* تستثنى قطع الأراضي الموجودة والمعتمدة قبل اعتماد تطبيق هذا الكود من ضوابط وشروط مساحات وأبعاد قطع الأراضي فقط.

** على أن يتم الالتزام بالضوابط والاشتراطات الخاصة بكل استخدام كما هو مذكور في هذا الدليل.

اشتراطات التحوير وموابط البناء | T2.1



الកود العمراني لمنطقة وادي حنيفة



اشتراطات التطوير وضوابط البناء

يجب الالتزام بالاشتراطات والضوابط التالية لأنماط التطوير المختلفة

2- المنتجع الريفي



- يسْمَح بِمَبْنَى رَئِيْسِي وَاحِد لِكُل مَنْتَجع لِلإِدَارَة وَالاستِقْبَال (ويُمْنَع أَنْ يَحْتَوِي عَلَى وَحدَات تَأْجِيرِيَّة مُثْل قَاعَات الاحْتِفالات وَالغُرُف الْفَنْدُقِيَّة).
- يسْمَح بِبَنَاء مَلاَقِق دور وَاحِد كَمْبَانِي إِدارِيَّة (غَيْر قَابِلَة للتأجير) عَلَى الصَّامِت فِي الواجهَة الرَّئِيْسِيَّة.
- يُمْنَع بَنَاء القَبُو.

ضوابط نسبة تغطية الأرض

10% كحد أقصى

- ويمكن أن تصل إلى 15٪ في حال استبدال السور بسياج نافذ (انظر إلى أحكام السور النافذ).
- لا يتم احتساب مساحات السفح والظهار عند حساب نسبة تغطية الأرض.

عدد الأدوار المسموح بها

- دورين كحد أقصى للمبني الرئيسي والشاليهات.
- دور واحد كحد أقصى للملحق والمنشآت الإضافية.

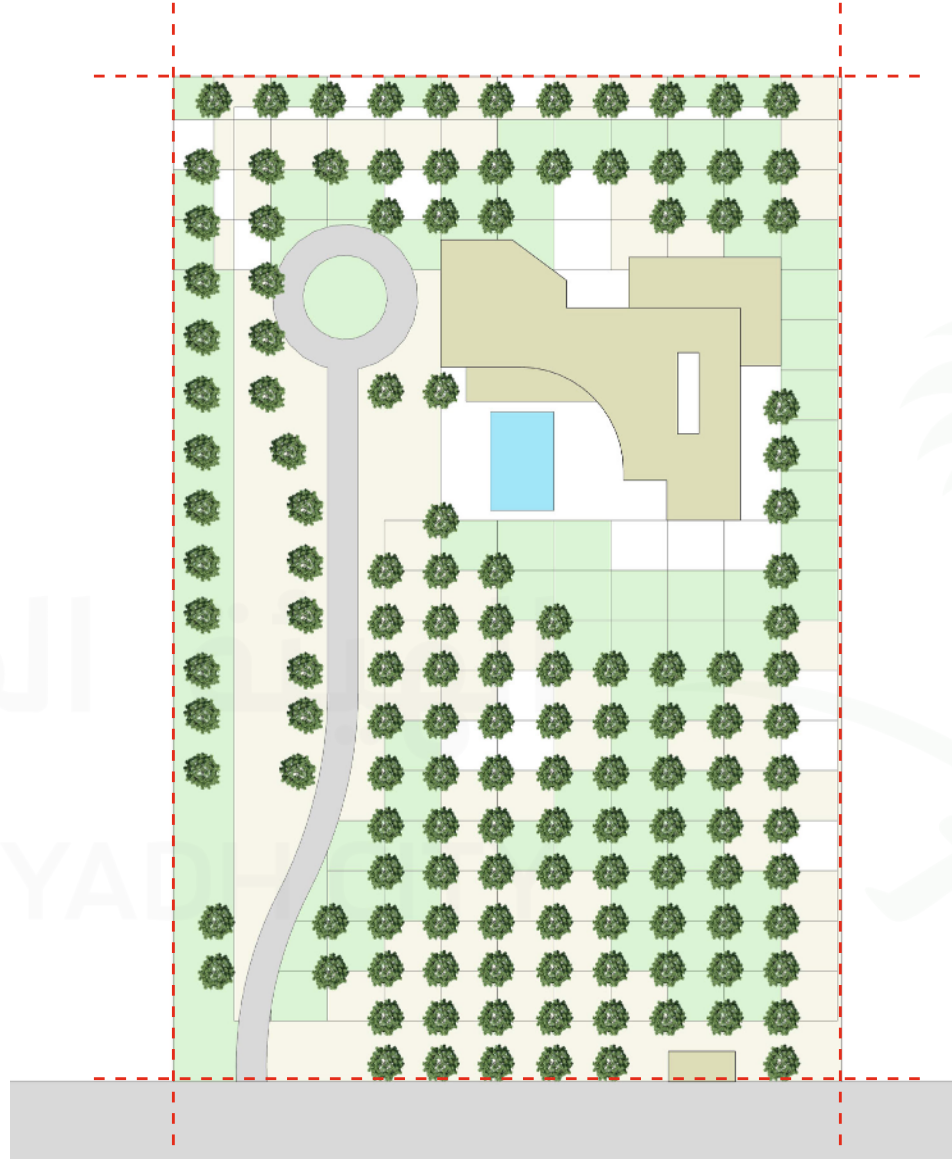
الارتفاعات للمبني الرئيسي والشاليهات

الارتفاع	نوع الواجهة
الارتفاع	الواجهات من جهة المجاورين 5 متر كحد أدنى.
الارتفاع	الواجهات الأخرى 10 متر كحد أدنى.

المساحة البنائية للشاليهات

يجب أن لا تقل مساحة تغطية الشاليه الواحد عن 100 متر مربع ولا تزيد عن 250 متر مربع.

1- السكن الخاص بمالك المزرعة



ضوابط نسبة تغطية الأرض

10% كحد أقصى

- ويمكن أن تصل إلى 15٪ في حال استبدال السور بسياج نافذ (انظر إلى أحكام السور النافذ).
- لا يتم احتساب مساحات السفح والظهار عند حساب نسبة تغطية الأرض.

عدد الأدوار المسموح بها

- دورين كحد أقصى للمبني الرئيسي.
- دور واحد كحد أقصى للملحق والمنشآت الإضافية.

الارتفاعات للمبني الرئيسي

الارتفاع	نوع الواجهة
الارتفاع	الواجهات من جهة المجاورين 5 متر كحد أدنى.
الارتفاع	الواجهات الأخرى 10 متر كحد أدنى.

الكتافة البنائية

- يسْمَح بِبَنَاء مَبْنَى رَئِيْسِي وَاحِد لِكُل مَنْتَجع مَرِيع مِنْ مَسَاحَة الأَرْض.
- لا يتم احتساب مساحات السفح والظهار عند حساب الكثافة البنائية.

3- التسويير للمزارع

- يجب تسويير المزارع وتحديد حدود ملكيتها بسور مبني، يكون ارتفاعه 0.50 متر، ويمكن اضافة سياج نافذ فوق السور بارتفاع 1.70 متر (يكون إجمالي ارتفاع السور 2.20 متر كحد أقصى).
- يجب أن لا تقل نفاذية السياج عن 80٪ (انظر إلى أحكام الأسوار).



اشتراطات التطوير وضوابط البناء

اشتراطات وضوابط الاستخدامات التجارية والخدمية المساندة

اشتراطات للاستخدامات الخدمية المساندة

سكن خاص بعمالة المزرعة



- مساحة البناء 100 متر مربع كحد أقصى وتشمل السكن وخدماته.
- يجب الارتداد بما لا يقل عن 10 متر من جهة الشوارع.
- يسمح بدور واحد فقط.
- يجب أن يكون استخدامه محدوداً على العمالة العاملين بالمزرعة.
- يجب التقيد بالضوابط المعمارية ولوحة الألوان في هذا الدليل.

البيوت المحمية



- نسبة التغطية 5% من مساحة الأرض بحد أقصى، وعلى أن لا تتجاوز 20 متر من جهة الشوارع.
- يجب حجب البيوت المحمية بما لا يقل عن 10 متر من جهة الشارع ومشوهة للمنظر العام.
- يكون الارتفاع 5 متر كحد أقصى.

التخزين



- نسبة التغطية 5% من مساحة الأرض بحد أقصى، وعلى أن لا تتجاوز 500 متر مربع.
- يجب الارتداد بما لا يقل عن 10 متر من جهة الشوارع.
- يسمح بدور واحد فقط.
- يسمح بتخزين منتجات المزرعة وما تحتاجه من مواد ومعدات فقط.
- يجب تكسية المخزن بماء توافق مع الطابع العام لوايدي حنيفة وتتبع لوحة الألوان في هذا الدليل.
- يجب التقيد باشتراطات الدفاع المدني للمستودعات.

تربيه المواشي



- نسبة التغطية 5% من مساحة الأرض بحد أقصى وعلى أن لا تتجاوز 500 متر مربع.
- يجب الارتداد بما لا يقل عن 20 متر من حدود الملكية من جميع الجهات.
- يمنع استخدام النشاط لإنتاج اللحوم والبيع التجاري.
- عدد المواشي محدود، بحد أقصى 10 مواشي / هكتار وتكون للاستعمال الشخصي فقط.

الاستخدامات التجارية* (يلزم الحصول على رخصة نشاط تجاري)

الخدمات البيطرية



- نسبة التغطية 5% من مساحة الأرض بحد أقصى، وعلى أن لا تتجاوز 500 متر مربع.
- يجب الارتداد بما لا يقل عن 10 متر من جميع الجهات.
- يسمح بدور واحد فقط.
- يجب التخلص من النفايات البيولوجية بما يتواافق مع اشتراطات البلدية.
- يجب توفير منطقة تحمل وتنزيل للحيوانات الكبيرة مثل الإبل والبقر ويجب أن تستوعب دركة شاحنات النقل.
- ساعات العمل محدودة، من 6 صباحاً حتى 3 مساءً.

منفذ بيع



- يجب أن تكون مساحة منفذ البيع 40 متر مربع كحد أقصى.
- يجب أن يكون منفذ البيع على الواجهة الرئيسية، ولا يتجاوز عرضه على الواجهة الرئيسية 5 متر.
- يسمح ببيع منتجات المزرعة فقط، ويمنع التوزيع لإعادة البيع في منافذ بيع أخرى.
- يسمح بدور واحد فقط.
- يجب توفير 3 مواقف بحد أدنى وتكون داخل حدود الملكية.

مطعم



- يسمح بإقامة مطعم واحد على الأراضي التي تتراوح مساحتها بين 10,000 و 25,000 متر مربع، ثم يسمح بإضافة مطعم واحد إضافي لكل 25,000 متر مربع.
- يجب أن يرتد المطعم وجميع مرافقه ومن ضمنها الموافق بمسافة 10 متر من جهة الشارع ويجب تثمير الارتداد لحجب الموافق والخدمات.
- مساحة البناء 150 متر مربع كحد أقصى.
- يسمح بدور واحد فقط، مع إمكانية استخدام السطح كجلسات ذاتية.
- يجب أن تكون الجلسات الخارجية متصلة مع البيئة المحيطة للمزرعة من ناحية التثمير والمواد والألوان.
- المقاعد الخارجية 100 مقعد كحد أقصى، ويجب توفير موقف سيارة لكل 4 مقاعد.
- لا يسمح تقديم خدمة توصيل الطلبات.

* يجب التقيد باشتراطات الجهات ذات العلاقة فيما يخص كل نشاط تجاري، ولا يسمح بأي استخدامات تجارية غير التي ذكرت إلا بموافقة من الهيئة الملكية لمدينة الرياض.

هذه الصفحة تركت فارغة عمداً

المدينة المنورة لمدينة الرياض

ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY



T2.1 | الارتفاعات



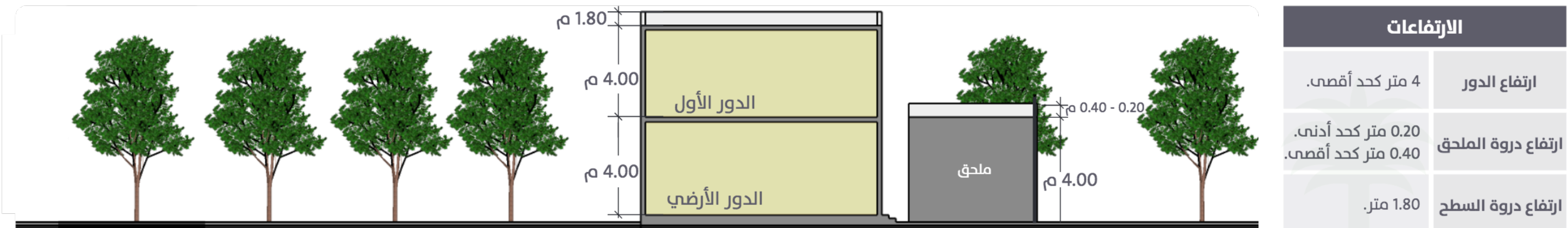
الكود العماني لمنطقة وادي حنيفة



يجب التقيد بالاشتراطات والقواعد التالية فيما يتعلق بالارتفاعات



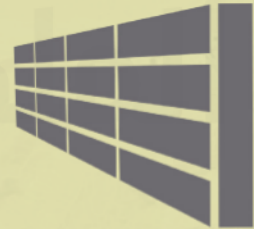
الارتفاعات



الهيئة الملكية لمدينة الرياض
ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY

• تحسب ارتفاعات الأدوار من مستوى سطح البلاطة الخرسانية إلى سطح البلاطة الخرسانية التي تليها.

T2.1 | الأسوار



الكود العقاري لمنطقة وادي حنيفة



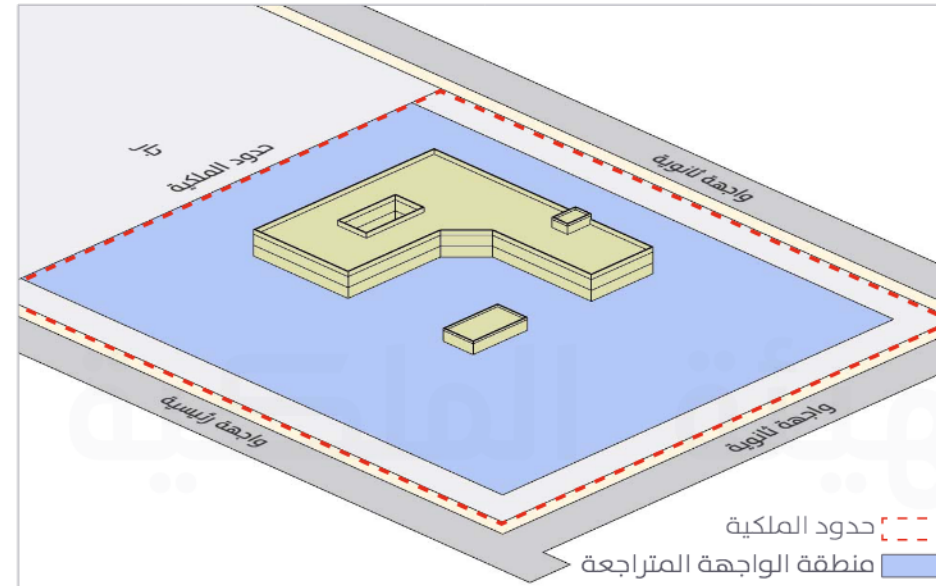
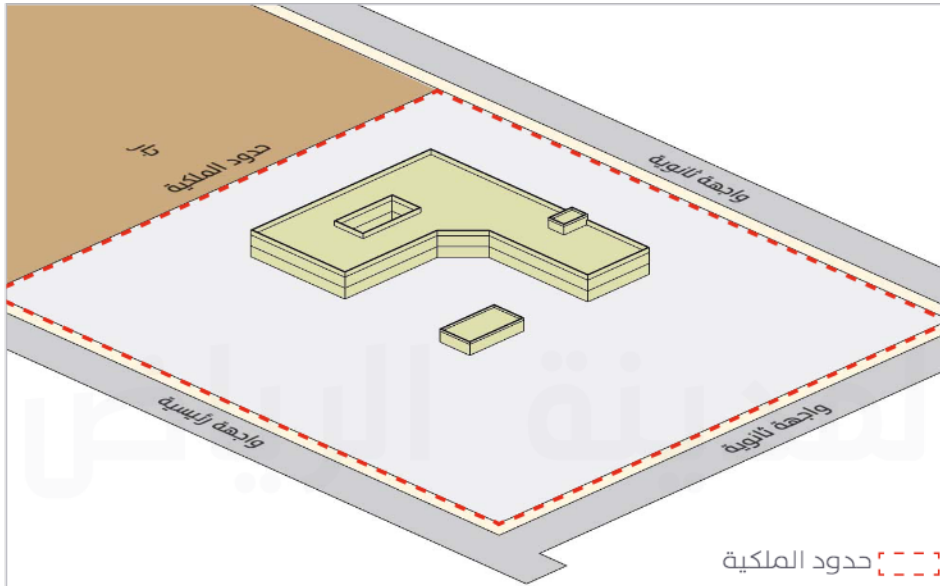
تنقسم الأسوار إلى ثلاثة أنواع حسب مواقعها في قطعة الأرض: 1. سور الواجهة المتقدمة. 2. سور الواجهة المترابطة. 3. حدود الملكية (جهة المجاورين).

التعرف على نوع الواجهة إذا ما كانت متقدمة، مترابطة أو جهة المجاورين يساعد على تطبيق أحكام السور بالصورة الصحيحة.

3. حدود الملكية (جهة المجاورين)

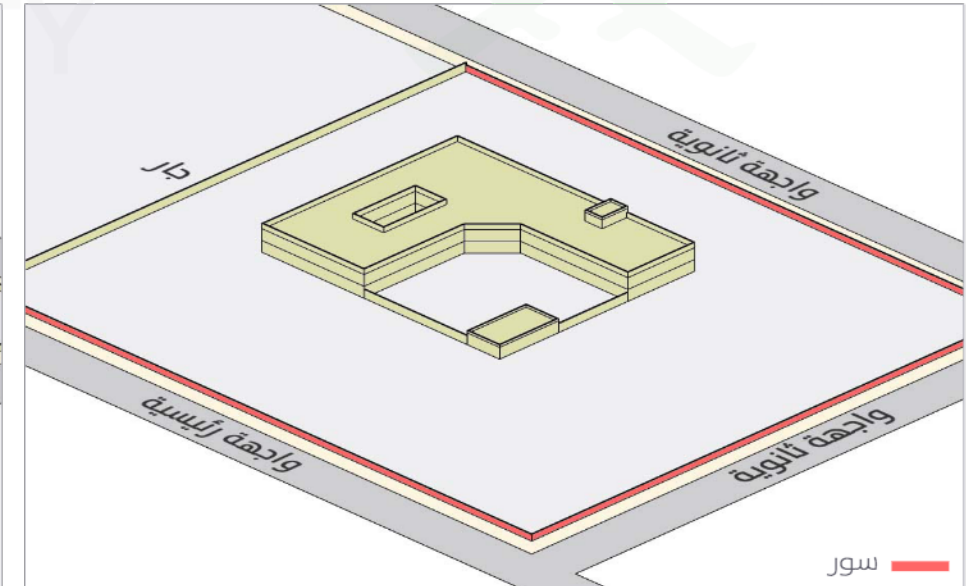
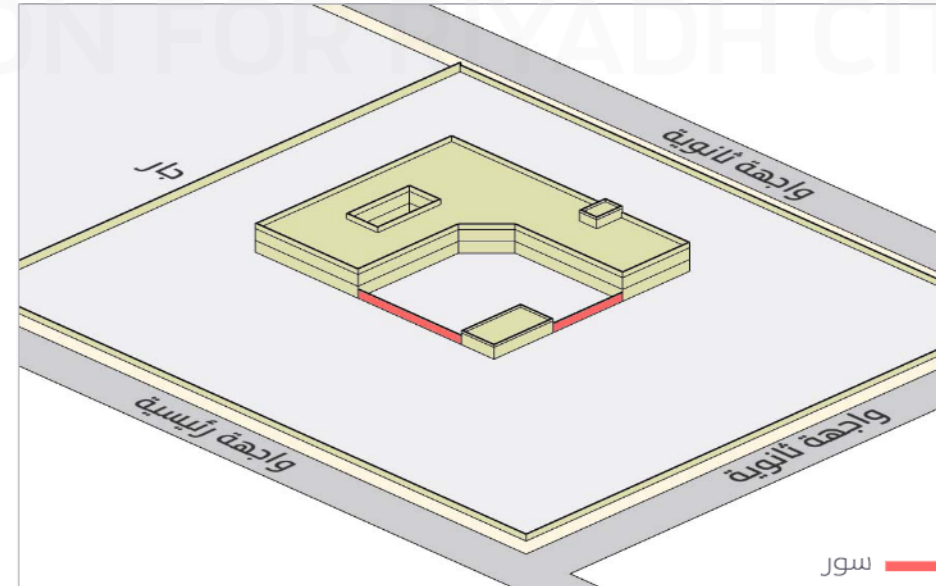
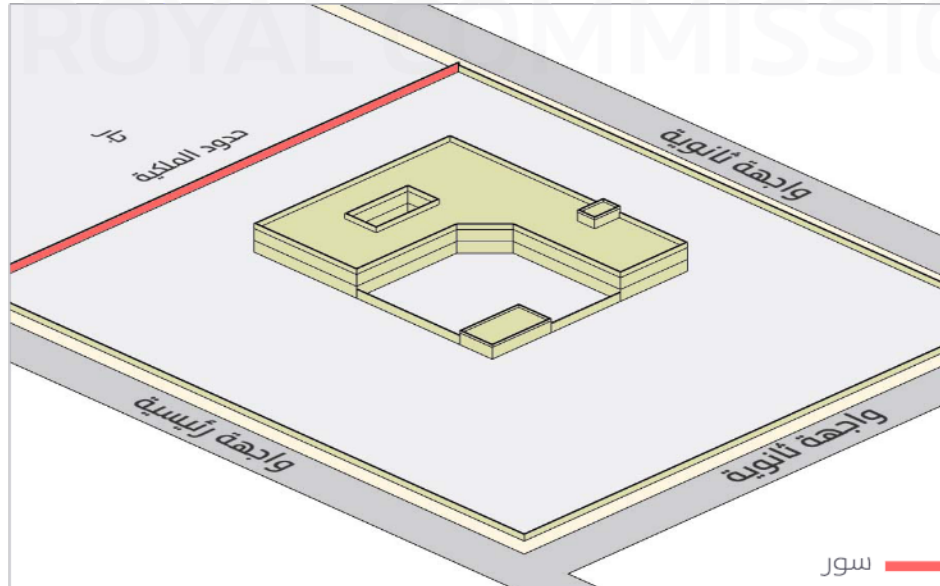
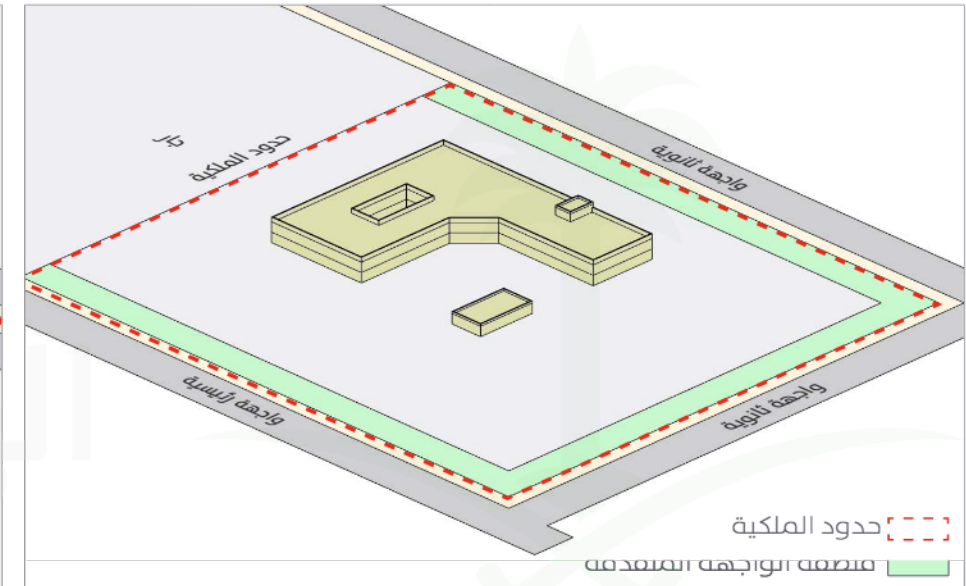
2. الواجهة المترابطة

هي المساحة الواقعة خلف أدنى ارتفاع مسموح به (10 متر) من واجهات الشارع ولا يكون سور الواجهة المترابطة إلا فيها.



1. الواجهة المتقدمة

هي المساحة الواقعة بين حدود الملكية وأدنى ارتفاع مسموح به (10 متر) من واجهات الشارع ولا يكون سور الواجهة المتقدمة إلا فيها.



يلزم بناء الأسوار في هذه **المنطقة** بارتفاع 3 متر.

في حال بناء سور في هذه **المنطقة** يكون أقصى ارتفاع له 3 متر.

في حال بناء سور في هذه **المنطقة** يكون أقصى ارتفاع له 2.2 متر.

- تحسب كل الارتفاعات من مستوى الرصيف، وفي حال عدم وجود رصيف تحسب الارتفاعات من بعد 0.15 متر من مستوى الشارع.
- في رخصة التسويق للمزارع لا تتطبق أحكام الواجهتين المتقدمة والمترابطة، ويجب الالتزام بأحكام السور النافذ المذكورة في هذا الدليل.



أحكام عامة للأسوار



- يمنع استخدام الزجاج المكسور، الأسلاك الشائكة وأي مواد مشابهة في الأسوار.
- توضع البوابات ومداخل السيارات بعد 3 متر كحد أدنى من تقاطعات الشوارع.
- يجب أن يكون السور وأي من الهياكل الداعمة له داخل حدود قطعة الأرض.
- يجب مراعاة دليل تصميم الأسوار حسب «شروط ومواصفات بناء الأسوار في منطقة وادي حنيفة» الصادر من الهيئة الملكية لمدينة الرياض، بما لا يتعارض مع أحكام الأسوار الخاصة بالكود العمراني لمنطقة وادي حنيفة الموضحة في هذا الدليل.

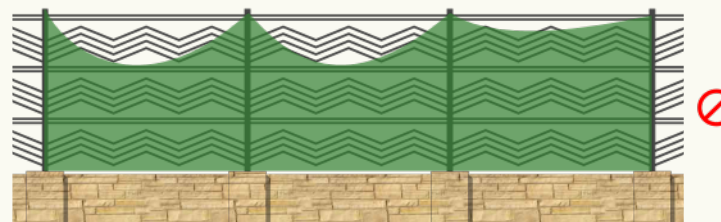
أحكام السور النافذ

ويمكن إضافة سياج لا يحجب الرؤية (بنسبة نفاذية لا تقل عن 80%) بارتفاع 1.7 متر كحد أقصى فوق السور الحجري (اجمالي الارتفاع 2.2 متر).*

بناء سور الواجهة المتقدمة بارتفاع لا يزيد عن 0.5 متر.*



تغطية الأسوار



يمنع تغطية الأسوار بالألواح المعدنية واللوح الدعائمة والأقمشة وندوها.

*تحسب ارتفاعات الأسوار من مستوى الرصيف، وفي حال عدم وجود رصيف تتحسب الارتفاعات من بعد 0.15 متر من مستوى الشارع.



مثال 2



مثال 1



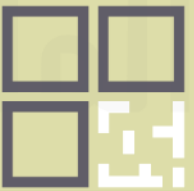
مثال 4



مثال 3



أحكام عامة | T2.1



المدينة
العاصمة
المملكة العربية السعودية
ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY

الكود العقاري لمنطقة وادي حنيفة



موقع الأبواب	الملاحق	موقع مواقف السيارات	مدخل السيارة	الاستفادة من الأسطح
يمنع فتح أبواب المبني على الشارع مباشرة.	تشغل الملاحق والمبني الإضافية %30 كحد أقصى من الواجهة الرئيسية.	يجب أن تكون جميع مواقف السيارات داخل حدود الملكية.	<ul style="list-style-type: none"> يجب أن لا تشغل مداخل السيارة (الكراجات) أكثر من 30% من عرض الواجهة المطلة على الشارع. يمنع بروز منحدر مدخل السيارة خارج حدود الملكية وينبغي إبعاده على الرصيف. 	<ul style="list-style-type: none"> يجب ألا تكون الأسطح على استقامه واحدة وينبغي عمل تفريغات أفقية ورأسية والاستفادة من الأسطح. (مع عدم تجاوز ضوابط ارتفاع الأدوار)
السوارات	الإضاءة	الأنمط والتشكيلات المعمارية	خزان الصرف الصحي	ممارسات خاطئة في المنتجعات الريفية
يمنع تركيب السواتر المعدنية وغيرها من المواد على الأسوار وأسطح المبني.	<ul style="list-style-type: none"> يجب الالتزام بكود الإضاءة المعتمد من الهيئة الملكية لمدينة الرياض. يجب مراعاة الجيران عند وضع الإضاءات القوية مثل أعمدة الإنارة العالية وعدم توجيهها نحوهم. 	يمنع استخدام الأنماط والتشكيلات المعمارية الغريبة عن المنطقة مثل الأكواخ الخشبية والأسقف المائلة (مثل القرميد) بجميع أشكالها في كافة المبني.	<ul style="list-style-type: none"> يمنع استخدام خزان الصرف الصحي إلا في حال عدم وجود شبكة الصرف. يجب عزل خزانات الصرف لمنع أي تسرب والإضرار بالترابة والمياه الجوفية. 	<ul style="list-style-type: none"> يمنع فتح الشاليهات على الشوارع ال Zarjia. يجب الاهتمام في تصميم وتوزيع الشاليهات بما ينسق مع البيئة المحلية والطبيعية للمنطقة.

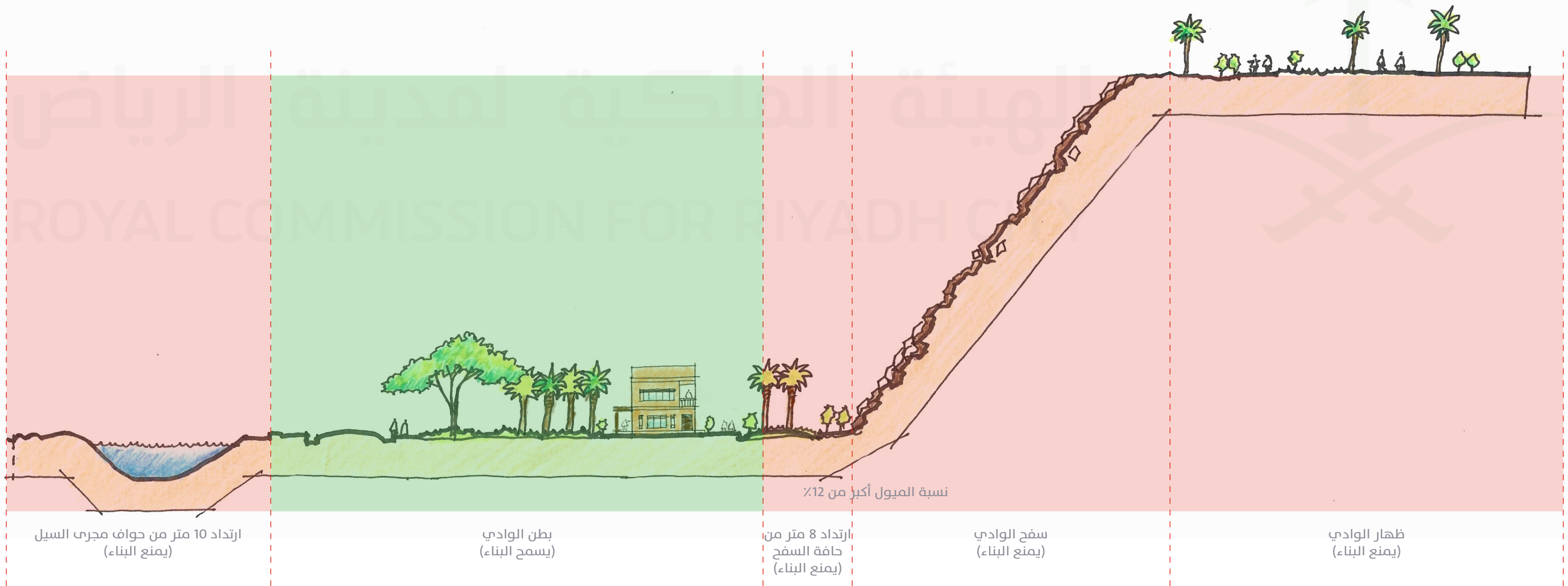


إنشاء الدرج على السفوح

- أقصى عرض للدرج 3 متر.
- يجب أن تكون مواد تكسية الدرج عالية الجودة ومتينة مثل حجر الرياض الطبيعي أو الخشب وتحظر الخرسانة المكشوفة.
- يجب أن يناسب اللون مع الألوان الطبيعية للوادي ويتم اختياره من لوحة الألوان.

الأحكام المتعلقة بالسفوح والظهار

- تمنع كافة أنواع التطوير على الظهار.*
- تمنع أعمال الحفر أو البناء أو تغيير تضاريس السفح والمنحدر وحوافه، وتعتبر الأرض جزء من السفح عندما تتجاوز نسبة الميل 12%.
- يجدر المباني والمنشآت ما لا يقل عن 8 متر من الحافة السفلية للسفوح.
- يجب الارتفاع ما لا يقل عن 10 متر عن حدود مجاري السيول.
- تمنع التعديات مثل إنشاء الجدران الداعمة، ويطلب الأمر الحصول على موافقة من الهيئة الملكية لمدينة الرياض.
- تمنع إضاءة السفوح بالإضاءات الملونة.



* يجب أن يتم تقديم رفع مساحي لتوضيح مناطق الظهار والسفوح ضمن قطعة الأرض.



ضوابط تنسيق المواقع

- يجب أن يغطي الشجر بحد أدنى 5% من مساحة قطعة الأرض بكثافة شجرة واحدة لكل 50 متراً مربعاً.
- تزرع الأشجار/النخيل بتباعد 10 متراً على طول السور المطل على الشارع وفي حدود 3 متراً من داخل حدود الأرض.
- يجب أن تتبع متطلبات تنسيق المواقع والتشجير وتقنياته دليل نباتات الرياض وبرنامج الرياض الخضراء المعتمد من الهيئة الملكية لمدينة الرياض.
- يجب أن يراعي في تصميم وتنسيق المواقع استخدام أنواع النباتات المحلية التي تتحمل الجفاف إلى جانب الاهتمام بأبي نباتات طبيعية موجودة لتعزيز النظام البيئي الحالي.
- يجب أن تساهم جميع أعمال الزراعة وتنسيق المواقع في تحقيق طابع بصري متناسق لمنطقة وادي حنيفة ككل.
- يجب أن يتم تصميم أعمال التشيير على نحو يراعي متطلبات المرافق العامة والتصميم الهندسي والعماري للطرق والأماكن العامة.
- يجب تجنب الزراعة المفرطة والمسطحات الخضراء التي تتطلب استخداماً مكثفاً لمياه الري.

الضوابط البيئية

- يجب الحفاظ على البيئة الطبيعية الحالية منأشجار وقنوات تصريف ونحوها وعكس تأثيرها على المبني واحترام المعالم والتضاريس الطبيعية.
- يجب أن يتم استبدال الأشجار الميتة خلال أسبوعين كحد أقصى.
- في حال وجود أفنية، يجب أن تكون الأفنية واسعة بقدر الإمكان لتحقيق أقصى قدر من التبريد.
- يجب أن يؤدي تصميم المبني الجديدة وتعديل المبني الحالية إلى زيادة كفاءة الطاقة إلى الحد الأقصى، على سبيل المثال:
 - استخدام التبريد السلبي مثل توجيه المبني للاستفادة من الرياح السائدة للتهوية أو التظليل بالنباتات.
 - استخدام مواد محلية أو متعددة (مستدامة).
 - استخدام وسائل تظليل دائمة متحركة أو ثابتة.
 - استخدام مواد الرصف الخفيفة لعكس الحرارة بعيداً عن المبني.
 - استخدام الأجهزة الموفقة للطاقة.

هيئة الرياض

ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY



الألوان المسموح استخدامها في واجهات المبني						المواد الممنوعة
FBDC71	FBE797	F5DFB3	FFF5C7	C18 49	BE8861	• يمنع استخدام المواد ذات الأسطح العاكسة في واجهات المبني مثل أنواع الرخام والجرانيت العاكسة وألواح الألمنيوم (الكلادينج).
ECD798	DBB52D	DAAB6A	D4B56C	D29156	C 9 6	• يمنع استخدام الزجاج ذو الألوان الزاهية، ويكون الزجاج شفاف أو بدرجات ألوان مشتقة من نفس لوحة الألوان المسموح استخدامها في واجهة المبني.
D9C199	D3BF8C	E D AE	EFC39	D9B293	D8BEA5	• يمنع ترك بلوکات الأسمنت دون تشطيب.
AEA 71	C9BDA7	FEF6D4	E2D9D	836844	99824B	• يمنع بناء الملحق العلوي بممواد مختلفة عن باقي المبني.
D88E51	BE8961	BF8F63	B9925E	BE996A	C6A577	 رخام وجرانيت عاكس
D1AD85	D4B99A	9B8F78	A18458	DDA88C	94665B	 بلوکات غير مشطبة

رموز الألوان حسب (Hex color code)

يحظر استخدام الألوان الأساسية والألوان الزاهية التي لا تتوافق مع الألوان الطبيعية أو الصناعية لمنطقة وادي حنيفة

هذه الصفحة تركت فارغة عمداً

المدينة المنورة لمدينة الرياض

ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY



T2.1 | الموجهات التصميمية

يُوصى باتباع هذه الموجهات التصميمية وذلك لتعزيز الهوية المحلية لوادي حنيفة والطابع العماني والمعماري في المنطقة، كما تساهم هذه الموجهات في تعزيز مبادئ الاستدامة وأنسنة البيئة العمرانية.

الكود العثماني لمنطقة وادي حنيفة



واجهات المبني وسماتها

يراعى عند تصميم الواجهات والتفاصيل الخاصة بها أن تنسق مع الطابع المعماري المحلي، مع تجنب أي طابع معماري يمثل منطقة جغرافية أخرى ومختلفة.

واجهات المبني:

يراعى المقاييس الإنساني في تصميم المبني والواجهات وأن تكون متناسقة بصرياً، ولتحقيق ذلك يجب مراعاة اختيار تموير الكتل المناسب على طول الواجهات على الشوارع.

اختيار تموير المبني:

يراعى تموير المبني على قطعة الأرض بطريقة تواءم مع التضاريس الطبيعية والغطاء النباتي بحيث لا تسبب بأي أضرار بيئية للموقع.

الارتفاعات:

يُشجع استخدام الأفقية الداخلية في التصميم والاستفادة منها في التهوية والإضاءة الطبيعية وتوظيفها في المبني.

طابع وسمات المبني:

يُفضل دائماً أن تردد المبني عن الحواف ومجاري السيول بمسافة تزيد عن الحد الأدنى المطلوب في هذا الدليل.

عناصر المبني:

يراعى أن تميز كافة الكتل والمبني ضمن المشروع الواحد بأسلوب عمري واضح المعالم بحيث تربط جميع العناصر المعمارية مع بعضها البعض بهوية وطابع موحد وبدرجة من الانضباط في التشكيل واللغة التصميمية. ومن جملة هذه العناصر المعمارية الواجهات انسجامها مع بعضها البعض: المداخل والفتحات والأبواب والأسقف والبروز والحلبات وجميع العناصر المعمارية.

البروزات والنوافذ:

يجب أن تربط وتنسجم المداخل والنوافذ مع الشرفات والمظلات من الناحية البصرية والوظيفية بحيث توفر الظل وتقلل من درجة الحرارة الناجمة خلال ساعات النهار، وخصوصاً الواجهات من الناحية الغربية.

التميز والأصلية:

يراعى تجنب الرتابة والنمطية في تصميم المبني، بحيث يكون كل مبني له تصميمه الذي يعكس الهوية المحلية بطريقة خاصة.

يجب تفادى استخدام عناصر معمارية لا ترتبط بالطابع السائد في المنطقة، مثل الواجهات المقوسة والزخارف (الدخيلة على العمارة المحلية) المضافة للتزيين التي لا تناسب مع طبيعة المنطقة.

أسطح المبني:

يُشجع أن يتم استغلال الأسطح حسب آخر ما توصل إليه حلول المبني الخضراء ومبادرات الاستدامة وكفاءة الطاقة، وأن يستغل جزء من مساحات الأسطح كمنطقة فراغ ومتنفس خارجي.

أسوار وسياجات الدائنة

يُشجع على أن تكون الأسوار قصيرة أو نافذة بحيث لا تدحِّب المارة من رؤية التسجير والمناظر الطبيعية داخل المزرعة.

الأسوار الأمامية:

يراعى عند تصميم الأسوار (سواءً كانت مصممة أو ممزوجة) أن تنسجم وتجانس مع المواد والتصميم المعماري للمبني.

تصميم الأسوار:

يُشجع على الاهتمام بتصميم الأسوار بحيث أن لا تكون مصممة تماماً، وإنما تحتوي على جوانب تجميلية مثل استخدام التباين في المواد والأعمدة والفتحات والزخارف، والاهتمام أيضاً بتصميم السياج المعدني المزخرف بنمط يتوااءم مع تصميم المبني والطابع المحلي.

يوصى بالرجوع إلى الفقرات من 1 إلى 8 من دليل «الشروط والمواصفات لبناء الأسوار بوادي ذي قين» الصادر من (الهيئة الملكية لمدينة الرياض، 2002)

البوابات:

يراعى في تصميم البوابات والمداخل أن تناسب مع تصميم المبني والسور من حيث الألوان والمواد وطابع التصميم.

الحوائط الساندة:

تُستخدم الحوائط الساندة في المناطق ذات التغير في مستويات الأرض من 5 أمتار أو أكثر. كما يجب أن تنسق مجموعة هذه الحوائط الساندة المتدرجة مع الشروط التالية:

(1) لا يتجاوز أي مقطع في الارتفاع أكثر من 2.2 متر.

(2) تكون المسافة الأفقية بين كل مقطع والأخر 2.2 متر كحد أدنى.

تنسيق وتشجير الأسوار:

يُفضل زراعة النباتات المحلية والشجيرات المزهرة على امتداد قاعدة الأسوار، وتكون على هيئة منافذ في الأسوار أو معلقة على السور.

مواقف السيارات

يُوصى برص مواقف السيارات بماء تواءم مع تصميم المبني، وأيضاً تواءم مع الطابع المحلي خصوصاً في حالة كانت ظاهرة ومكشوفة من الشارع.

مواقف السيارات:

تنسيق المواقع

يتم اختيار نباتات المناطق الجافة والصحراء ببناءً على قيمتها البيئية ومدى إسهامها في التنوع الحيوي واستدامتها البيئية للنظام البيئي. ويجب مراعاة توصيات الدليل الإرشادي للنباتات لبرنامج الرياض الخضراء الصادر من الهيئة الملكية لتطوير مدينة الرياض.

يجب أن يكون الغطاء النباتي بالوادي قليل الحاجة للماء والرعاية ويضم مجموعة متنوعة من النباتات والشجيرات المحلية بحيث تتمكن من مقاومة المناخ الصحراوي.

تم زراعة النباتات وتنسيق الموقع بشكل متناسق مع الطابع والسمات لمنطقة وادي حنيفة، كما يتم تشجيع استخدام الصور الصحراء، وتحاشي أنواع الزراعة التي تحتاج إلى كميات مفرطة من المياه.

لا يفضل زراعة العشب الكثيف ونحوها من النباتات التي تحتاج لكمية كبيرة من المياه. كما يجب عند تنسيق الموقع أن يؤخذ في الاعتبار مبادئ الزراعة الملائمة للمنطقة (زيروسكيب) التي تحتاج إلى مستوى منخفض من مياه الري.

يُفضل اختيار موقع المباني في المزارع بحيث لا يتطلب تغيير موقع الأشجار المهمة.

يُشجع على زراعة النباتات في أسفل السفح، لحماية التربة من التآكل وتعزيز ثبات التربة في المنحدرات الحادة ودواف الوادي.

يجب مراعاة السفح وحساسيتها البيئية والتأكد على عدم تغيير معالمها الطبيعية.

يراعى في مواد الترصيف عند تصميمها أن تكون من مواد طبيعية وقابلة لنفاذ الماء.

تشجيع زراعة أشجار الظل، والنباتات و/أو الشجيرات المزهرة في الأمنية.

تنسيق المواقع:

المحافظة على الأشجار:

الحواف على السفح:

أرصفة المشاة والممرات:

تنسيق المواقع والتشجير في الأمنية:

الأبواب والنواذ

يراعى أن تتواءم أحجام الأبواب والنواذ والحليات مع الأحجام والنسب المستنيرة من العمارة المحلية على طول الواجهات الأمامية.

يراعى أن تحتوي الواجهات الرئيسية والثانوية على نوعين فقط من أبواب النواذ، سواءً كانت مربعةً أو مستطيلة.

يُفضل أن يتسع تشكيل تصاميم الأبواب والنواذ مع الطابع المحلي للمنطقة، وتتضمن التشكيلات المسماوح بها الأخشاب الطبيعية، والطلاء بالألوان مثل اللون الأبيض المطفي والمصفر، والبيجي، والبني، وأنماط الطلاء التقليدية للأبواب والنواذ.

يجب أن تكون أبواب الكراجات المرئية من واجهات الشارع ذات تصميم يحد من أثرها البصري بالاهتمام بتصميمها واختيار الوانها بما يتوافق مع تصميم المبني والسور.

يُفضل عدم استخدام مصاريح/درف الأبواب التي تعمل باللف كأبواب للكراجات.

أحجام الأبواب والنواذ:

النواذ:

إطارات الأبواب والنواذ:

أبواب المراآب (الكراجات):

المواد والألوان

ينبغي ألا يستخدم في المباني أكثر من مادتين أو شكلين من المواد - على أن تكون المواد (خاصة في الطابق الأرضي) عالية الجودة، متينة، تعكس دلالة استدامتها وقلة إحتياجها للصيانة.

مواد البناء:

المباني الخضراء

يجب أن تحقق المباني كافة استخدام الطاقة، والتي تشمل، على سبيل المثال لا الحصر: 1-استخدام التبريد السلبي مثل أن توجه المباني للاستفادة من الرياح السائدة للتهدئة أو ظل النباتات؛ 2-استخدام مواد محلية المصدر؛ 3-استخدام المظلات المتحركة/السقفية أو الثابتة ناحية الجنوب والغرب المقابلة لواجهة المبنى؛ 4-استخدام مواد ذات امتصاص منخفض للحرارة؛ و 5-استخدام الأدوات الكهربائية ذات الكفاءة العالية في استخدام الطاقة.

كفاءة استخدام الطاقة:

يتم تشجيع استخدام الأسقف البارزة أفقياً، والمظلات الثابتة، والمظلات السقفية للظل، والشرفات الخارجية والأروقة ذات الأعمدة، والشرفات، وعناصر التظليل الأخرى لمنع اكتساب الحرارة وظلليل جدران المباني من أشعة الشمس المباشرة.

هذا الصفحة تركت فارغة عمداً

المدينة المنورة لریاض

ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY



الهيئة الملكية لمدينة الرياض
ROYAL COMMISSION FOR RIYADH CITY

