

سفارة الولايات المتحدة نواكشوت، موريتانيا

صحيفة الوقائع الافتتاحية
أكتوبر 2017



المصمم المعماري : AECOM

السجل المعماري : Integrus Architecture

المقاول العام : شركة كادل للبناء

المساحة : 10.5 فدان

الكلفة الإجمالية للمشروع : 181 مليون دولار أمريكي

معلومات عامة

- تقع السفارة الجديدة على موقع تبلغ مساحته 10.5 فداناً في حي تيفرغ زينة، وتشتمل على مبنى مكاتب السفارة، و مباني مساعدة والمرافق لعمالة السفارة.
- سيوفر مجمع السفارات الجديدة والمباني الجديدة منصة آمنة وحديثة ومستدامة بيئياً للدبلوماسية الأمريكية في نواكشوط.

التصميم والبناء

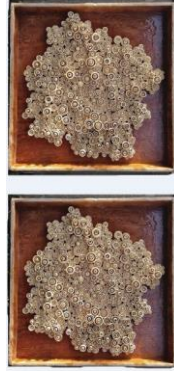
- تقع مدينة نواكشوط، المعروفة باسم "موقع الرياح"، على الساحل الغربي لموريتانيا، حيث تلتقي الصحراء الكبرى بالمحيط الأطلسي. مع موقعها الفريد، المدينة عرضة للرياح هارماتان الموسمية – ممزوجة مع الرمال الصحراوية القاسية – ورياح من المحيط الأطلسي بملوحتها الرطبة.
- تصميم السفارة الجديدة مستوحى من العمارة الإسلامية، بما في ذلك شنقيط، أحد مواقع التراث العالمي لليونسكو في وسط موريتانيا. أكثر من نصف الواجهة الكاملة للمستشارية الجديدة تحتوي على الشباك نحاسي مثقب، يجسد التأويل الحديث للمشربية التقليدية - وهو عنصر من العمارة العربية يعود تاريخه إلى العصور الوسطى التي توفر غريلة و الظلا من الشمس الصحراوية القاسية .
- يعتبر النحاس خياراً طبيعياً حيث أنه من أهم صادرات موريتانيا وهو مادة معتمدة يمكن أن تصمد أمام التحديات البيئية لنواكشوط.
- مساحة المعرض توفر مساحة للتجمعات الكبيرة، والأحداث، ومناطق الصالة ومقاعد الكافتيريا.
- سيتم دعوة زوار السفارة من خلال ساحة مع إضاءة متكاملة على الموقع، والأعمال الفنية وازارعية . وتستند أنماط الممرات والحجارة على الأساليب والمواد المحلية.
- بدأ التشييد في يونيو 2014 وتم الانتهاء منه في أوائل عام 2017.
- شارك حوالي 600 عامل في بناء السفارة الجديدة

الاستدامة

- تصميم السفارة الجديدة استهدف شهادة الفضية القيادة في مجال الطاقة والبيئة تصميم (LEED®) مجلس المباني الخضراء في الولايات المتحدة
- يتم إنتاج الطاقة الخالية من الانبعاثات من شبكة كهروضوئية تبلغ 185 كيلووات ، بالإضافة إلى 50 كيلووات من الطاقة الهوائية - وهي أول توربينات هوائية كبيرة في سفارة أمريكية.
- من المتوقع أن تخفض السفارة الجديدة تكاليف الطاقة بنسبة 30٪ من خلال استخدام (التنائي الباعث للضوء LED) لإضاءة الموقع. مكثف استرداد الحرارة المخصصة ؛ مساعد كهربائية؛ محرك تردد متغير من المضخات والمراوح والمحركات.
- سيتم إعادة استخدام المياه من محطة معالجة مياه الصرف الصحي في حرم السفارة لري زرع الموقع، والتي يتم اختيارها بعناية للحد من متطلبات الري.



Mokha Laget
North Light A, B, C, D, E



Sarah Anne DiNardo
Full Circle #1 & #2



Mitchell Kanashkevich
Nomad and His Camel by the Well

الفن

- مجموعة الفن تشمل أعمال الفنانين المعاصرين من الولايات المتحدة وموريتانيا.
- خلفية واحدة من المعرض و هبة واحة نخيل عملها مليء لي الالوان، والنمط والملمس، الترحيب بين ألوان الأرض وضوء الشمس الصحراوية. مفهوم "المنزل" يعبر أيضا المجموعة، مع أعمال مستوحاة من الزخارف والجغرافيا والمواد المعمارية الموجودة في الولايات المتحدة وموريتانيا.
- تتضمن المجموعة أشياء في وسائط مختلفة، مثبتة في مساحات تمثيلية للمستشارية.

اتصال

كيمبرلي بيس
مسؤول الشؤون العامة
PeaseKA@state.gov

كريستين فوشي
OBO مدير الشؤون الخارجية
FousheeCT@state.gov