

budownictwo.co

Portal budownictwa / przemysł / energetyka



Drzwi
ISOPRO Secur
w specjalnej promocji

[Sprawdź teraz »](#)**HÖRMANN**[Home](#) / [Okna](#) /

Nice wspiera włoską organizację pozarządową Emergency w Ugandzie przekazując 85 silników rurowych w celu zautomatyzowania rolet zewnętrznych nowego Centrum Chirurgii Dziecięcej w Entebbe

AKTUALNOŚCI [OKNA](#)

Nice wspiera włoską organizację pozarządową Emergency w Ugandzie przekazując 85 silników rurowych w celu zautomatyzowania rolet zewnętrznych nowego Centrum Chirurgii Dziecięcej w Entebbe

16 czerwca 2021 / Redakcja

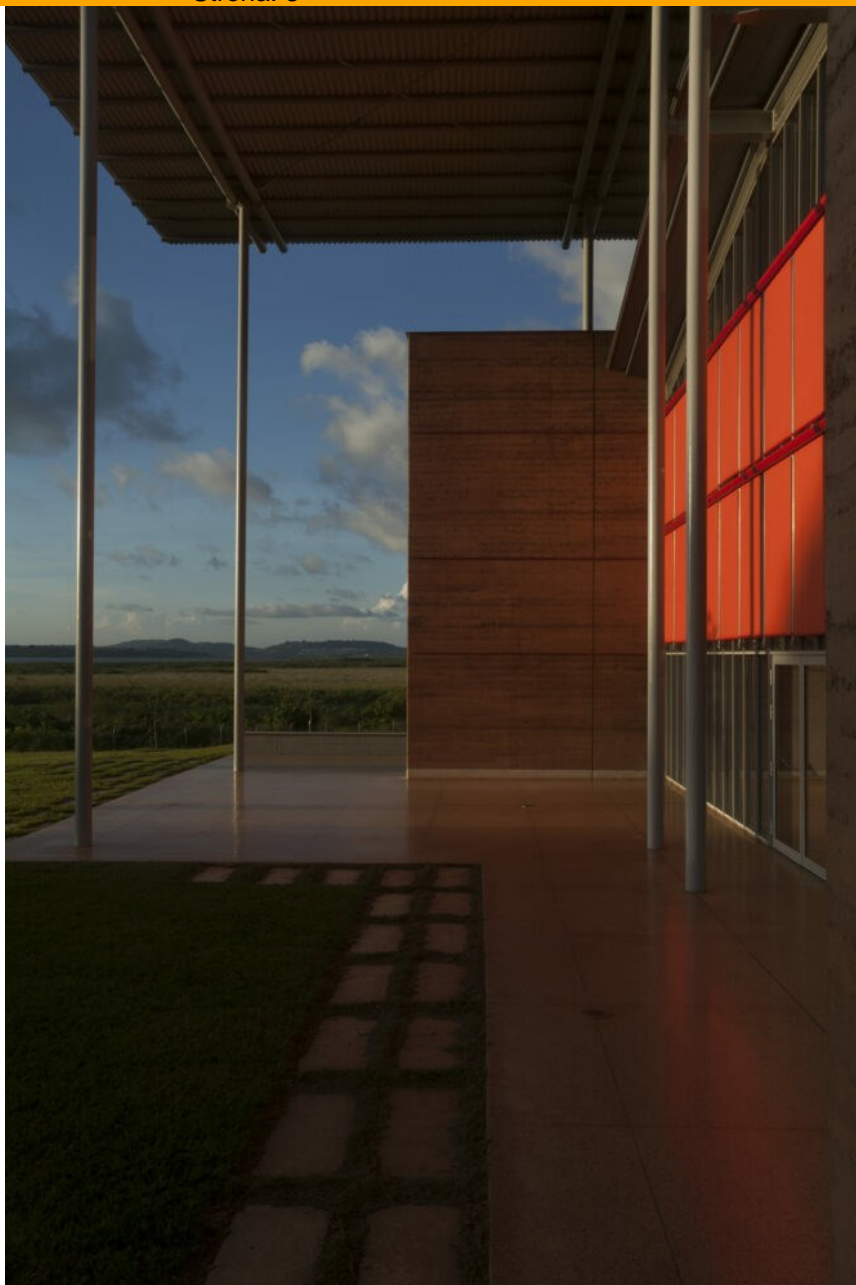
Włoska firma **Nice**, międzynarodowy lider sektora Home Automation, Home Security i Smart Home, zaoferowała swoją wiedzę i rozwiązania **nowemu Centrum Chirurgii Dziecięcej Emergency w Entebbe w Ugandzie**, zaprojektowanemu przez architekta Renzo Piano.



Budowa szpitala jest częścią działań promowanych przez ANME (African Network of Medical Excellence), Sieci Doskonałości Opieki Zdrowotnej w Afryce, utworzonej przez Emergency w 2010 roku. ANME łączy 11 afrykańskich krajów w celu wzmocnienia systemów opieki zdrowotnej na poziomie lokalnym i regionalnym, oferując bezpłatne usługi medyczne na najwyższym poziomie, a także szkolenia doskonalące lokalnych profesjonalistów. Pierwszym zrealizowanym przez Emergency projektem było Centrum Kardiochirurgii Salam w Chartumie (Sudan), zainaugurowane w 2007 roku. Do tej pory wykonano w nim ponad 8000 operacji i zrealizowano ponad 70 000 wizyt. Zdrowie jest podstawowym prawem każdego człowieka, a zwłaszcza dzieci.



Grunt pod budowę szpitala w **Entebbe** o powierzchni 120 000 m² w pobliżu Jeziora Wiktorii zapewnił rząd Ugandy. Budowa rozpoczęła się w 2017 roku i została zakończona w roku 2020, z lekkim opóźnieniem spowodowanym przez Covid-19. Szpital rozpoczął swoją działalność w kwietniu 2021 roku. Projekt Centrum Chirurgii Dziecięcej został opracowany przez Biuro Techniczne Emergency, pod kierownictwem jednego z najbardziej znanych architektów na świecie – Renzo Piano i jego pracowni RPBW, we współpracy ze studiem TAM Associates z Wenecji.



Placówka posiada 72 łóżka, trzy sale operacyjne oraz całe niezbędne do jej funkcjonowania zaplecze diagnostyczne i pomocnicze: laboratorium, bank krwi, aptekę, stołówkę i pralnię. Pacjenci z różnych krajów mogą korzystać również z pensjonatu dysponującego 42 łóżkami dla dzieci i ich rodzin. W kompleksie znajduje się także infrastruktura dedykowana szkoleniom lokalnego personelu medycznego i administracyjnego. Ponadto, z myślą o zrównoważonym rozwoju i integracji z otoczeniem, dach centrum pokrywa około 2600 paneli fotowoltaicznych, które zaspokajają część jego zapotrzebowania na energię.





*„Technologia i innowacje muszą być dostępne dla wszystkich, dlatego entuzjastycznie przyjęliśmy zaproszenie do udziału w projekcie Emergency” – powiedział **Francesco Villani**, Dyrektor Generalny Nice Italia. „Jesteśmy szczególnie dumni, że nowe Centrum Chirurgii Dziecięcej w Entebbe dołączyło do grona naszych realizacji, a my przyczyniliśmy się do tak ważnej sprawy”.*



Firma Nice przekazała 85 silników do automatyzacji rolet zewnętrznych, które z kolei zaoferował włoski producent **Resstende**, wieloletni partner Nice przy realizacji prestiżowych międzynarodowych projektów. Silniki rurowe dostarczone przez Nice są częścią linii **Nice Era Star**. Niezawodne i wszechstronne, idealnie nadają się do automatyzacji markiz i rolet. Dodatkowo, dzięki zintegrowanej karcie elektronicznej, kilka silników może być podłączonych i sterowanych równoległe z jednego punktu bez konieczności instalowania dodatkowych jednostek sterujących.

Zdjęcia: © Marcello Bonfanti

O Nice Polska

Polski oddział Nice jest jednym z pierwszych międzynarodowych oddziałów włoskiej firmy Nice Group – silnej międzynarodowej grupy posiadającej obecnie 24 oddziały na całym świecie. Od 1996 roku, z dystrybutora podstawowych rozwiązań do automatyzacji bram i rolet, Nice Polska stał się dostawcą kompleksowych systemów automatyki dla domu i przemysłu. Obecnie Nice Polska oferuje: automatykę do bram przesuwanych, skrzydłowych, garażowych, przemysłowych oraz rolet, segmentowe bramy garażowe, systemy parkingowe, systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideodomofony.

www.nice.pl

Nice

Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest międzynarodowym liderem sektora Home Automation, Home Security i Smart Home, oferując szeroką gamę zintegrowanych rozwiązań do automatyzacji bram wjazdowych, bram garażowych, osłon przeciwsłonecznych, systemów parkingowych, bezprzewodowych systemów alarmowych i systemów bezpieczeństwa dla domu i przemysłu. Nice sprzedaje swoje produkty do ponad 100 krajów i ma obecnie 24

oddziały na 5 kontynentach oraz 14 zakładów produkcyjnych i 13 ośrodków badawczo-rozwojowych. Z zatrudnionymi 2.300 pracownikami przyczynia się do rozpowszechnienia idei Made in Italy na całym świecie, dzięki wysokiej jakości rozwiązaniom, które mądrze łączą technologię, wzornictwo, innowacje, łączność cyfrową i łatwość użytkowania. Każdego dnia Nice w swoich laboratoriach wykonuje testy, aby zapewnić najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa. Wizja Nice „świat bez barier” i misja „ułatwiał codzienne czynności” koncentruje się na ludziach, zaskakując ich zarządzaniem automatyką z maksymalną kontrolą, bezpieczeństwem i dopasowaniem do indywidualnych potrzeb. Nice docenia wartość zrównoważonego rozwoju, dostarczając rozwiązania optymalizujące zarządzanie oświetleniem naturalnym i ciepłem, a także systemy fotowoltaiczne.

www.niceforyou.com



Tags:

[Nice Polska](#)

[Lafarge wprowadza Aggneo –
kruszywa z recyklingu dla
zrównoważonego budownictwa](#)

[Grupa Roca wzmacnia swoją pozycję
na światowym rynku przejmując firmę
Sanit](#)

| PORADY EKSPERTÓW



AKTUALNOŚCI

CHEMIA BUDOWLANA

FARBY | LAKIERY | BEJCE

Patrz nie tylko na kolor – wybieramy farbę do malowania wnętrz

16 czerwca 2021 / Redakcja

#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

ENERGETYKA | CIEPŁOWNICTWO

Zasada działania i budowa ogniw fotowoltaicznych

15 czerwca 2021 / Redakcja

#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

AKTUALNOŚCI

MATERIAŁY IZOLACYJNE

Ocieplanie pod czujnym nadzorem Czyli o tym, na co szczególnie zwrócić uwagę nadzorując prace ociepleniowe.

15 czerwca 2021 / Redakcja

#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

AKTUALNOŚCI

NARZĘDZIA BUDOWLANE

POLECANE ARTYKUŁY

REMONTY

Jak w łatwy sposób pomalować ściany?

14 czerwca 2021 / Redakcja

#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

#POLECANE OGRZEWANIE

Inteligentny, ekologiczny, oszczędny... zalety kotła kondensacyjnego

10 czerwca 2021 / Redakcja



#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

CHEMIA BUDOWLANA

Nowość! UZIN U 5000 – ekstremalnie szybki montaż okładzin podłogowych

26 maja 2021 / Redakcja



#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

BUDOWLANE MATERIAŁY

OGRODY | TARASY

POLECANE ARTYKUŁY

Taras na lata

19 maja 2021 / Redakcja

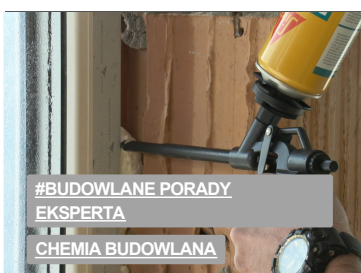


#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

MATERIAŁY IZOLACYJNE

Jak uniknąć mostków termicznych?

19 maja 2021 / Redakcja

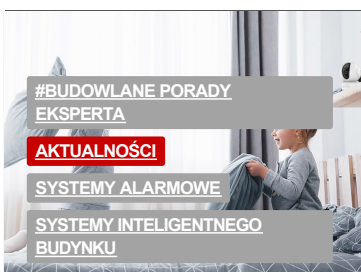


#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

CHEMIA BUDOWLANA

Uszczelnianie okien i drzwi. Jak zrobić to dobrze?

18 maja 2021 / Redakcja



#BUDOWLANE PORADY
EKSPERTA

AKTUALNOŚCI

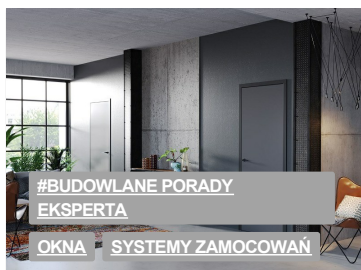
SYSTEMY ALARMOWE

SYSTEMY INTELIGENTNEGO
BUDYNKU

Inteligentne kamery

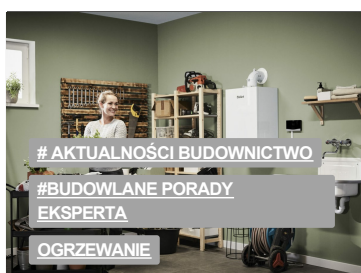
wewnętrzne – moda czy wygoda?

18 maja 2021 / Redakcja



Stolarka-mur – jak prawidłowo wykonać połączenie?

14 maja 2021 / Redakcja



Kocioł jednofunkcyjny czy dwufunkcyjny – na jaki model postawić?

12 maja 2021 / Redakcja

Budownictwo.co Portal branżowy

Wydawca: iPortale.pl Sp. z o.o.

tel. 518 211 754, 61 679 32 72

e-mail: info@iportale.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone !
Korzystanie z serwisu oznacza akceptację [Regulaminu](#).
Informacje o [Cookies](#).

O firmie | Reklama – cenniki

iPortale.pl
ogłosa portali branżowych

Portal Budosfera
porady i inspiracje

BUD  Sfera eu

Portal Stolarka

budowlana

Stalarka  budowlana.eu
Okna / drzwi / bramy / fasady

 Budowlane materiały.eu
Portal branżowy materiałów i chemii budowlanej

POLECAMY FIRMY

budownictwo  .co
Portal budownictwa / przemysł / energetyka

