

Konkurs architektoniczny na koncepcję modernizacji architektury zewnętrznej budynku stróżówki na terenie magazynu centralnego Interstone Sp. z o.o. w Adamowicach - Centrum Dystrybucji Laminam na Europę Centralną.

Regulamin konkursu

Organizator konkursu: Interstone Sp. z o.o. , Magazyn Centralny w Adamowicach, ul. Styropianowa 2, 96-320 Mszczonów

Współpraca merytoryczna:

Politechnika Lubelska, Katedra Architektury, Urbanistyki i Planowania Przestrzennego
Politechnika Wrocławska, Wydział Architektury
SARP O. Katowice
SARP O. Opole

Przedmiot konkursu: Koncepcja modernizacji architektury zewnętrznej budynku stróżówki na terenie magazynu centralnego Interstone Sp. z o.o. w Adamowicach - Centrum Dystrybucji Laminam na Europę Centralną.

Terminarz:

Termin nadsyłania pytań na adres: katarzynawagner@interstone.pl: 3 marca 2014
Udzielanie odpowiedzi na pytania poprzez umieszczanie ich wraz z pytaniami na stronie internetowej <http://www.spiekikwarcowe.pl/pl/konkursy/konkurs-strozowka/faq> - w ciągu 7 dni od napłynięcia pytania - odpowiedzi na ostatnie zadane w terminie pytania zostaną umieszczone nie później niż 10 marca 2014 roku.

Termin nadsyłania prac: 21 marca 2014 , godz. 17.00 (decyduje data i godzina wpływu do siedziby organizatora)

Termin ogłoszenia rozstrzygnięcia konkursu na stronie internetowej <http://www.spiekikwarcowe.pl/pl/konkursy/konkurs-strozowka> : 31 marca 2014

Planowany termin realizacji koncepcji: czerwiec 2014

*termin realizacji koncepcji może ulec zmianie

Uczestnicy:

Konkurs skierowany jest do:

- studentów kierunku architektura i urbanistyka oraz kierunku architektura

Typ konkursu:

Konkurs ma charakter jednoetapowy i jest konkursem koncepcyjnym z możliwością realizacji.

Idea:

Ideą konkursu jest zaprezentowanie możliwości zastosowania spieków kwarcowych Laminam, których Organizator jest dystrybutorem, jako elementu okładzinowego elewacji wentylowanej na modernizowanym budynku stróżówki. Zaproponowane w złożonych na konkurs projektach rozwiązania powinny tworzyć architekturę o wysokiej jakości.

Spieki kwarcowe Laminam to cienkie, lekkie, wielkoformatowe płyty, idealne na różnego typu okładziny - od posadzek, ścian wewnętrznych, przez fronty mebli, po elewacje wentylowane. Spieki kwarcowe Laminam powstają przez zmielenie naturalnych odłamków skał, sprasowanie ich pod ciśnieniem 8000 t/m² i wypieczenie w piecu hybrydowym w temperaturze około 1220 st.C. Proces ich powstawania jest w pewnym sensie odtworzeniem naturalnego procesu powstawania granitu, głęboko we wnętrzu ziemi. Jest to materiał bardzo twardy, odporny na zarysowania. Płyty można wyginać do promienia 5 m. Właściwości spieków kwarcowych są poparte 25-letnią gwarancją obejmującą zastosowanie ich na elewacjach i na blatach kuchennych. Jest to materiał nie posiadający porów, a więc odporny na zaplamienie (również graffiti) i w pełni mrozoodporny.

Standardowy format płyty to 300x100 cm. Występują one w kilku grubościach, od 3 do 8 mm. Grubość 3,5 mm stosuje się na okładziny pionowe - ściany, elewacje, fronty mebli. 5 mm to grubość dedykowana na posadzki, a 7 i 8 mm - na blaty. Waga 1 m² płyty w grubości 3,5 mm to jedynie 8,2 kg.

Na budynku stróżówki zostaną zamontowane płyty pokryte samoczyszczącą powłoką Hydrotect.

System Hydrotect został opracowany we współpracy z japońską firmą TOTO - światowym liderem technologii fotokatalitycznych. Polega on na automatycznym samooczyszczaniu się płyt, dzięki wykorzystaniu zasady fotokatalizy. Naturalne oczyszczanie inicjuje siła promieniowania słonecznego, a deszcz usuwa związane resztki zanieczyszczeń. System ten znajduje zastosowanie przede wszystkim na elewacjach, ograniczając koszty utrzymania elewacji, nie zmieniając doskonałości właściwości produktu.

Założenia konkursu:

Konkurs dotyczy zewnętrznej architektury budynku, nie obejmuje ingerencji w układ i formę pomieszczeń wewnątrz stróżówki i ma na celu zaproponowanie zmiany wyglądu stróżówki z uwzględnieniem następujących założeń:

- modernizacja budynku stróżówki magazynu centralnego Interstone Sp. z o.o.
- ekspozycja systemów elewacji wentylowanej typu:
 - Wido Frame (duże elementy)
 - Wido Grip (małe elementy)

z co najmniej 1 narożnikiem wewnętrznym. Elementem okładzinowym, dekoracyjnym elewacji mają być spieki kwarcowe Laminam

- ekspozycja spieków kwarcowych Laminam na dachu budynku
- uwzględnienie montażu drzwi ukrytych ze spieków kwarcowych Laminam w kolorze elewacji

Forma modernizowanego budynku ma na celu:

- 1) zaprezentowanie i zareklamowanie spieków kwarcowych Laminam jako materiału elewacyjnego o wielu możliwościach montażu, o interesującej kolorystyce, różnorodnych fakturach
- 2) reprezentowanie magazynu centralnego Interstone - budynek stróżówki znajduje się przy wjeździe na teren magazynu
- 3) zaciekawienie/zainspirowanie klientów odwiedzających magazyn Interstone

Warunki uczestnictwa w konkursie:

1. Udział w konkursie jest bezpłatny.
2. Prace mogą być zgłaszane do konkursu indywidualnie lub zespołowo.
3. Wraz z pracą musi zostać dostarczona wypełniona karta zgłoszeniowa.
4. Uczestnik może nadesłać lub dostarczyć dowolną liczbę prac (każda powinna być opatrzona innym kodem i być złożona wraz z oddzielną kartą zgłoszeniową).
5. Przystąpienie do konkursu jest równoznaczne z akceptacją warunków zawartych w regulaminie.

Zakres opracowania:

Część graficzna:

- rzut obiektu w skali 1:25
- minimum 1 przekrój miejsc problematycznych/innovacyjnych w prezentowanej koncepcji
- wizualizacje prezentowanej koncepcji w formie jpg. i w formie wydrukowanej (format wizualizacji - A4 lub A3)

Część opisowa:

- Opis prezentowanej koncepcji z wyjaśnieniem wszystkich zagadnień funkcjonalnych i technologicznych
- Wykaz zastosowanych spieków kwarcowych Laminam z podziałem na systemy elewacyjne i z podaniem ilości

Technika i forma opracowania:

W skład pełnej dokumentacji wchodzi:

- płyta CD, DVD lub pendrive z zapisem części graficznej i części opisowej opracowania
- wydrukowane wizualizacje - format A4 lub A3

Prace konkursowe winny być oznaczone kodem dowolnie wybranym przez autora i zapisanym w karcie zgłoszeniowej

Każdy z elementów części opisowej i graficznej musi być oznaczony kodem. Kod powinien być umieszczony w prawym górnym rogu planszy i mieć wysokość 1cm.

Nazwy wszystkich plików elektronicznych zapisanych na płycie CD lub DVD powinny rozpoczynać się od kodu pracy

Umieszczenie w pracy konkursowej informacji mogącej ujawnić tożsamość autora dyskwalifikuje dostarczoną pracę.

Kody zostaną rozszyfrowane przez sekretarza konkursu po wyłonieniu pracy,

która zostanie nagrodzona, oraz prac, którym zostaną przyznane nagrody II i III. Prace nadesłane lub dostarczone po terminie określonym w Terminarzu nie będą dopuszczone do oceny. Na początku obrad jury zapozna się z pracami zawierającymi uchybienia w stosunku do warunków konkursu i podejmie decyzję w sprawie dopuszczenia ich do oceny lub wykluczenia z niej.

Prace mogą być dostarczane osobiście, przesyłką pocztową lub kurierską.

Projekty należy nadsyłać w kopercie oznaczonej kodem, z dopiskiem "Konkurs - Laminam" na adres:

Interstone Sp. z o.o.
Adamowice
ul. Styropianowa 2
96-320 Mszczonów

W kopercie znajdować musi się:

- część graficzna opracowania
- część opisowa opracowania
- zaklejona koperta oznaczona kodem, zawierająca wypełnioną kartę zgłoszeniową

Kryteria oceny prac konkursowych:

Prace konkursowe będą oceniane wg poniżej zestawionych kryteriów, uszeregowanych wg ich znaczenia:

1. Walory architektoniczne - bryła budynku powinna zostać zaprojektowana w sposób nowoczesny, odzwierciedlający minimalistyczny charakter wielkoformatowych płyt spieków kwarcowych Laminam
2. Walory estetyczne - kolorystyka i format zaproponowanych płyt Laminam powinna być dobrana w sposób interesujący, w celu zainteresowania i zainspirowania klientów Interstone
3. Walory funkcjonalne - systemy elewacyjne Laminam powinny zostać rozmieszczone w sposób nie kolidujący z aktualnym układem otworów okiennych i drzwiowych budynku stróżówki

Powyższe założenia są założeniami wyjściowymi. Po zapoznaniu się z pracami konkursowymi jury może zauważyć inne, konieczne do zastosowania kryteria oceny.

Skład sądu konkursowego:

- p. Małgorzata Kuciewicz - Grupa Projektowa Centrala
- p. Aleksandra Zdziechowska - Zdziechowska Walerysiak Architekci
- p. Wiesław Sordyl - dyrektor generalny Interstone Sp. z o.o.
- p. Sławomir Hardy - dyrektor handlowy Interstone Sp. z o.o. lub p. Renata Zdrojewska - kierownik sprzedaży stacjonarnej Interstone Sp. z o.o.

Rozstrzygnięcie konkursu:

1. Sekretarz konkursu dokonuje wcześniejszego otwarcia nadesłanych kopert z projektami i przygotowuje ich ekspozycję w sposób umożliwiający sądowi konkursowemu zapoznanie się z pracami i ich analizę porównawczą. Sekretarz konkursu zabezpiecza także anonimowość prac poprzez zdeponowanie w odpowiednim miejscu poza dostępem innych osób zamkniętych kopert z kartami zgłoszeniowymi, a także opakowań w których przysły prace.
2. Sekretarz konkursu przygotowuje raport na temat zgodności nadesłanych prac z warunkami konkursu, który przedstawia sądowi konkursowemu na początku obrad.
3. Sąd konkursowy podejmuje decyzję odnośnie dopuszczenia do oceny prac nie spełniających warunków konkursu.
4. Prace konkursowe podlegają analizie pod kątem kryteriów oceny prac konkursowych określonych w niniejszym regulaminie, a także ewentualnych dodatkowych walorów, które sąd konkursowy dostrzeże i uzna za warte uwzględnienia w ocenie.
5. Jury dokonuje dyskusji nad poszczególnymi pracami i ich oceny, a następnie wyboru prac nagrodzonych.
6. Jury podejmuje rozstrzygnięcia w miarę możliwości poprzez osiągnięcie porozumienia, a w razie potrzeby w głosowaniach - decyduje zwykła większość głosów. Przy równej liczbie głosów decyduje głos przewodniczącego jury - dyrektora generalnego Interstone Sp. z o.o.

Nagrody:

Nagroda I:

- zaproszenie na trzydniowy wyjazd szkoleniowych do fabryki Laminam we Włoszech*
- nagroda pieniężna w wysokości 1000 zł
- skierowanie projektu do realizacji**
- zaprezentowanie koncepcji na stronie internetowej www.spiekikwarcowe.pl,
- komplet próbek i katalogów Laminam i Wido

Nagroda II i III:

- zaproszenie na trzydniowy wyjazd szkoleniowych do fabryki Laminam we Włoszech*
- komplet próbek i katalogów Laminam i Wido

Gratyfikacja dla Uczelni, do której uczęszcza laureat I Nagrody:

- komplet próbników i materiałów reklamowych Laminam o wartości 350 zł

O wynikach konkursu wszyscy uczestnicy zostaną poinformowani drogą mailową w ciągu 3 dni od daty rozstrzygnięcia.

* W przypadku prac wykonywanych w zespołach zaproszenie dotyczy 1 osoby

** Zasady współpracy pokonkursowej:

W przypadku modernizacji budynku stróżówki według projektu skierowanego do realizacji w wyniku zwycięstwa w konkursie firma Interstone podpisze umowę z autorem projektu (lub

reprezentantem zespołu autorskiego). Honorarium za prace projektowe po konkursie wyniesie wówczas 1000 zł. Jest to kwota niezależna od nagrody pieniężnej w konkursie. Firma Interstone zapewni możliwość bezpłatnych konsultacji w zakresie systemów elewacji wentylowanych w firmie Wido-Profil Sp. z o.o. Jeśli zakres prac będzie wymagał odpowiednich pozwoleń, po stronie Organizatora będzie leżało również zapewnienie współpracy uprawnionego architekta. Jego honorarium nie będzie pomniejszało honorarium autora projektu wybranego w konkursie.

Zastrzeżenia organizatora:

Organizator ma prawo do bezpłatnej prezentacji wszystkich prac w formie wystawy w Showroom'ie Interstone w Adamowicach. Organizator ma obowiązek podpisania każdej prezentowanej pracy imieniem i nazwiskiem autora.

Nadesłanie prac oznacza akceptację warunków niniejszego regulaminu.

Materiały do projektowania:

Uczestnicy konkursu mają prawo do korzystania z materiałów w załącznikach regulaminu i zamieszczonych na stronie internetowej www.spiekikwarcowe.pl. Ponadto po zgłoszeniu zapotrzebowania, Interstone zobowiązuje się do nadesłania drogą pocztową próbek spieków kwarcowych Laminam znajdujących się na stanie magazynowym Interstone w liczbie maksymalnie do 6 szt.

Załączniki do regulaminu:

- A. Fotografie budynku stróżówki wraz z wymiarowaniem
- B. Fotografie budynku stróżówki wraz z otoczeniem
- C. Rzut budynku stróżówki w zapisie dwg.
- D. Opis technologii Laminam i systemu Hydrotect
- E. Katalog Wido Frame
- F. Katalog Wido Grip
- G. Kolornik Laminam
- H. Wzór karty zgłoszeniowej

Adresy stron www:

www.interstone.pl

www.spiekikwarcowe.pl

Adres korespondencyjny:

Interstone Sp. z o.o.

Adamowice

ul. Styropianowa 2

96-320 Mszczonów

tel. 46 8562 24 47

tel. kom. 504 144 205

katarzynawagner@interstone.pl - sekretarz konkursu



Distribution center for Central Europe / Centrum Dystrybucji Laminam na Centralną Europę
[• Mszczonów \(Warszawa\) • Chrzanów \(Kraków-Katowice\) • Poznań • Wrocław •](#)