

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **139 (2013)**

Heft 24: **Denkmal Curtain Wall**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Kantonsspital Aarau



Selektive Ausschreibung zur Präqualifikation Projektwettbewerb Neubau Laborgebäude

Objekt/Veranstalter

Neubau Laborgebäude, Kantonsspital Aarau AG, 5001 Aarau

Teilnehmer

Zur Teilnahme am Projektwettbewerb werden im Rahmen der Präqualifikation 4 bis 5 Teams bestehend aus Generalplaner (Gesamtleitung/Architekt) und den geforderten Subplanern (Laborplaner, Bauingenieur, HLKK-Planer, Sanitär-Ingenieur, Elektroplaner, MSR-Ingenieur, Landschaftsarchitekt) ausgewählt.

Gegenstand

Die Kantonsspital Aarau AG (KSA) plant die heute an 13 verschiedenen Standorten auf dem Areal verteilten Laboratorien und Institute in einem neuen Laborgebäude mit rund 4600 m² Nutzfläche (NF) an der Peripherie des Areals des KSA zusammenzufassen. Gesucht wird ein nutzungsflexibles Laborgebäude mit einer modular aufgebauten Gebäudestruktur, das auf künftige Veränderungen zeitnah reagieren kann. Ökonomische und organisatorische Aspekte sind in der Planung zu berücksichtigen.

Eignungskriterien

- Erfahrung und Leistungsfähigkeit des Generalplaners und der Subplaner
- Qualität Referenzobjekte von Generalplaner und Subplanern

Preissumme ordentlicher Projektwettbewerb

Die Preissumme beträgt CHF 300 000.– exkl. MWST. Davon erhält jedes Team für den vollständig und fristgerecht eingereichten Wettbewerbsbeitrag eine fixe Entschädigung von CHF 30 000.– exkl. MWST. Der Restbetrag steht für Preise und Ankäufe zur Verfügung.

Termine

Präqualifikation

Bezug Ausschreibungsunterlagen Präqualifikation ab: 31.05.2013
Abgabe Bewerbung Präqualifikation: 15.07.2013, 16.00 Uhr
Auswahl von max. 5 Planerteams: 05.09.2013

Projektwettbewerb (geplant)

Start Projektwettbewerb: 04.10.2013
Abgabe Wettbewerbsbeiträge: 28.02.2014

Unterlagen/Adresse

Detaillierte Informationen und Bewerbungsunterlagen zum Präqualifikationsverfahren stehen unter www.simap.ch, Meldungsnummer 754635, Projekt-ID 91778, zur Verfügung.

STÄDTEBAULICHER IDEENWETTBEWERB AGGLOlac

(nach SIA 142)

Die Städte Nidau, Biel und der private Investor Mobimo führen einen Städtebaulichen Ideenwettbewerb für ein wahrhaft einmaliges Areal durch: Ein Perimeter ca. 300'000 m² direkt am Bieler See, in der Nähe von Hauptbahnhof und den Zentren von Biel und Nidau soll neu gestaltet werden. Rund 120'000 BGF an nutzbarer Fläche kann neu entstehen, Biel und Nidau können endlich zum See wachsen!

Eine Aufgabe für Teams mit ambitionierten Fachleuten aus den Städtebau/Raumplanung, Landschaftsarchitektur, Statik, Nachhaltigkeit

Die Präqualifikation für den Ideenwettbewerb läuft vom 27.5.13 bis 24.6.13

Weitere Informationen unter www.agglolac.ch oder www.simap.ch

AGGLOlac
AGGLOlac



forum
architektur
zürcher oberland

Planer und Bauherren sind aufgerufen, Zürcher Oberländer Bauobjekte der letzten fünf Jahre (2008 – 2013), einer renommierten Fachjury bis am **21.06.2013** unter www.afzo.ch zur Beurteilung einzureichen.

www.visualisierung.ch

Wir visualisieren Ihre Projekte:
Mathys Partner - Technopark Zürich - 044 445 17 55 - kontakt@visualisierung.ch



Informationsanlass am 21. Juni 2013 Weiterbildungsangebote

Master of Advanced Studies (MAS):

Business Administration and Engineering | Corporate Innovation Management | Real Estate Management

Zertifikatslehrgänge (CAS):

Immobilienbewertung | Immobilienmanagement | Immobilienplanung | Innovation Design | Prozessoptimierung

Informieren Sie sich über diese attraktiven Bildungschancen.

FHS St.Gallen, Weiterbildungszentrum WBZ-FHS, Rosenbergstrasse 59, 9000 St.Gallen
Telefon +41 71 226 12 50, weiterbildung@fhsg.ch

FHS St.Gallen

Hochschule
für Angewandte Wissenschaften

FHO Fachhochschule Ostschweiz www.fhsg.ch