

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **138 (2012)**

Heft 26: **Franz Hart in München**

PDF erstellt am: **26.06.2024**

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.



PROJEKTWETTBEWERB im selektiven Verfahren

Auftraggeberin

LANDSCHEIDE - Lebensraum und Arbeitsplatz
Hauptstrasse 81 / 78, 9105 Schönengrund

Objekt

Neubau Werkstatt Landscheide, Schönengrund

Aufgabe

Die Landscheide lädt im Rahmen eines Projektwettbewerbs im selektiven Verfahren (mit Präqualifikation) zur Einreichung einer Bewerbung für den Neubau der Werkstatt in Schönengrund ein. Gesucht werden Architekturbüros mit der Fähigkeit, die funktionalen und ortsbaulich Fragen in guter architektonischer Qualität zu lösen und umzusetzen.

Verfahren

Der Wettbewerb wird als anonymer Projektwettbewerb im selektiven Verfahren in Anwendung von Art. 12 Abs. 1 Bst b und Abs. 3 der interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen vom 15. März 2001 (sGS 841.32; abgekürzt IVÖB) sowie Art. 24 und Art. 39 Abs. 1 Bst b der Verordnung über das öffentliche Beschaffungswesen vom 21. April 1998 (sGS 841.11; abgekürzt VöB) durchgeführt. Die Ordnung 142 für Architektur- und Ingenieurwettbewerbe (Ausgabe 2009) des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins (abgekürzt SIA-Ordnung 142) gilt subsidiär. Das Verfahren untersteht dem Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen (SR0.632.231.422: GATT-WTO Abkommen).

Sprache

Das Verfahren wird in deutscher Sprache geführt.
Mündliche Auskünfte werden nicht erteilt.

Teilnahmeberechtigung

Teilnahmeberechtigt sind Fachleute aus dem Bereich Architektur mit Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz oder in einem Vertragsstaat, der das GATT/WTO-Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen unterzeichnet hat.

Eignungskriterien und zu erbringende Nachweise

Bestandteil der Ausschreibungsunterlagen

Auswahlkriterien

Bestandteil der Ausschreibungsunterlagen

Bezug und Abgabe der Bewerbungsunterlagen

Die Bewerbungsunterlagen für die Präqualifikation können elektronisch ab dem 18.06.2012 auf www.blumergaignat.ch/wettbewerb.42.0.html bezogen werden.

Die Bewerbungsunterlagen sind spätestens bis zum 20. Juli 2012 (Poststempel) an folgende Adresse zu senden:
blumergaignat ag, Postfach 240, 9053 Teufen
oder bis zum 20. Juli 2012, 17.00 Uhr bei blumergaignat ag, Gähler 955, 9053 Teufen einzureichen.

Termine

Bezug Unterlagen Präqualifikation:	ab 18.06.2012
Abgabe der Bewerbung:	20.07.2012
Versand Entscheid über Teilnahme:	21.08.2012
Bezug Wettbewerbs-Unterlagen:	07.09.2012
Abgabe des Beitrags:	14.12.2012
Beurteilung der Beiträge:	Januar 2013

Kontakt

blumergaignat ag, Gähler 955, 9053 Teufen
Albert Moosbrugger, albert.moosbrugger@blumergaignat.ch



STUDIENAUFTRAG

(Präqualifikationsverfahren)

Bebauungs- und Nutzungskonzept Bahnhofareal Arth-Goldau

Auftraggeber

Gemeinde Arth, vertreten durch den Gemeinderat

Aufgabe

Die Gemeinde Arth beabsichtigt, für das Bahnhofareal Arth-Goldau eine Projektstudie erarbeiten zu lassen, welche eine städtebauliche Entwicklung des Areals und ein Betriebs- und Gestaltungskonzept für den Bahnhofplatz umfasst.

Verfahren

Das Verfahren wird als Studienauftrag ohne Folgeauftrag im selektiven Verfahren mit einer Präqualifikation im Sinne von Artikel 12 Abs. 1 lit. b der interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IVÖB) durchgeführt.

Präqualifikation

Die Präqualifikation steht Teams offen, die qualifiziert sind in den Bereichen Architektur/Städtebau, Verkehrsplanung und Landschaftsarchitektur und die ihren Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz haben.

Bezug Unterlagen

Die Unterlagen für die Präqualifikation (Programm Präqualifikation und Bewerbungsformular) können unter www.remund-kuster.ch unter der Rubrik *Downloads* heruntergeladen werden.

Termine

Bezug Präqualifikationsunterlagen:	ab 22. Juni 2012
Eingabe Bewerbungsunterlagen	bis 17. August 2012



Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas



Tuchschnid

Tuchschnid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchschnid.ch

FERMACELL Powerpanel H₂O hält Wasser stand. Immer.

Wellen an der North Shore – Oahu, Hawaii



FERMACELL Powerpanel H₂O

Die wasserbeständige Ausbaulösung.

- Dauerhaft wasserbeständig
- Ideal für Nassräume
- Extrem stabil und leicht zu verarbeiten

fermacell®
Bauen ist unser Element

FERMACELL GmbH Schweiz, Südstrasse 4, 3110 Münsingen
Tel.: 031 7242020, Fax: 031 7242029, www.fermacell.ch

FERMACELL® ist eine eingetragene Marke
und ein Unternehmen der XELLA Gruppe.

