

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 5-6: **Revision Norm SIA 118**

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.



Finanzdepartement des Kantons Basel-Stadt
Immobilien Basel-Stadt

Studienauftrag mit Präqualifikation

1. Auftraggeberin

Einwohnergemeinde der Stadt Basel, vertreten durch Immobilien Basel-Stadt (IBS), Fischmarkt 10, Postfach, 4001 Basel (Schweiz)

2. Objekt

Wohnüberbauung Areal Fleischbachstrasse, Reinach BL

3. Aufgabe

Die Einwohnergemeinde der Stadt Basel, vertreten durch Immobilien Basel-Stadt, besitzt im Gebiet Mausacker an der Fleischbachstrasse in Reinach BL drei unüberbaute Parzellen mit insgesamt 16'768 m² Grundstückfläche. Sie sind der Zone für Quartierplanpflicht (ZQP) zugewiesen. Die Projektstudien sollen Vorschläge für ein Gesamtüberbauungskonzept mit 4 Etappen für Mietwohnungen und einem Konzept für den Freiraum nachweisen.

4. Verfahren

Der einstufige Studienauftrag wird als selektives Vergabeverfahren gemäss Art. 12 Abs. 1 lit. b der Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IVöB) durchgeführt und ist dem Staatsvertragsbereich unterstellt.

Im Rahmen einer Präqualifikation werden 4 - 6 Architekturbüros zur Teilnahme ausgewählt. Das Verfahren ist anonym, die Verfahrenssprache ist Deutsch.

5. Teilnahmeberechtigung

Bewerber können sich Architekturbüros mit Sitz oder Niederlassung in der Schweiz oder in einem Vertragsstaat des GATT/WTO-Abkommens über das öffentliche Beschaffungswesen, soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt.

Es besteht eine Regelung für die Nachwuchsförderung.

6. Termine

Abgabe Teilnahmeantrag	bis 8. März 2013
Auswahl der Planungsteams	Ende März 2013
Startsitzung / Begehung	Mitte April 2013
Bearbeitungszeit	Mitte April – Ende August 2013
Beurteilung	Mitte September 2013

7. Rahmenbedingungen

Die Zusammensetzung des Beurteilungsgremiums, die Eignungskriterien, die Entschädigungen sowie Art und Umfang des Verfahrens und alle weiteren Rahmenbedingungen können dem Pflichtenheft Präqualifikation entnommen werden.

8. Bezug der Unterlagen

Das Pflichtenheft Präqualifikation und die Bewerbungsunterlagen können im Format PDF ab dem 23. Januar 2013 unter www.simap.ch bezogen werden.

9. Abgabe der Bewerbungen

Die Bewerbungen sind vollständig ausgefüllt im verschlossenen Umschlag versehen mit der Aufschrift „Bewerbung: Reinach Fleischbachstrasse, Präqualifikation 2013“ einzureichen und müssen spätestens zur angegebenen Eingabefrist (Freitag 8. März 2013, 16:00) bei Submissionen des Bau- und Verkehrsdepartementes vorliegen.

Die Angebote können per Post an Submissionen geschickt (Datum des Poststempels nicht massgebend) oder werktags von 8.00-12.00 Uhr und 13.30-17.00 Uhr (Freitags bis 16.00 Uhr) im Kundenzentrum des Bau- und Verkehrsdepartementes im Erdgeschoss abgegeben werden. Die Eingabeadresse lautet:

Bau- und Verkehrsdepartement des Kantons Basel-Stadt, Submissionen, „Bewerbung: Reinach Fleischbachstrasse, Präqualifikation 2013“, Münsterplatz 11, 4001 Basel (Schweiz)

10. Rechtsmittelbelehrung

Gegen diese Ausschreibung kann innerhalb von zehn Tagen, ab Bereitstellung der Wettbewerbsunterlagen an gerechnet, beim Verwaltungsgericht Basel-Stadt, Bäumlengasse 1, 4051 Basel, schriftlich Rekurs eingereicht werden. Die Rekurschrift ist in einfacher Ausfertigung einzureichen, sie muss einen Antrag und dessen Begründung enthalten. Die angefochtene Verfügung ist beizulegen. Die angerufenen Beweismittel sind genau zu bezeichnen und soweit möglich beizulegen.

Submission im selektiven Verfahren



Neubau Kindergarten Oberwil-Lieli

Auftraggeberin

Einwohnergemeinde Oberwil-Lieli AG, vertreten durch den Gemeinderat

Aufgabe

Gegenstand der Submission ist das Bauvorhaben Neubau Kindergarten Oberwil. Es werden Architekturbüros gesucht, die in der Lage sind, das bestehende, bewilligte Bauprojekt unter Berücksichtigung der bereits vorhandenen Planungsgrundlagen mit hoher architektonischer, bautechnischer und organisatorischer Kompetenz unter Einhaltung der Kosten- und Terminvorgaben durchzuführen.

Termine

Ausschreibung	18. bzw. 25. 01. 2013
Einreichung Bewerbung Phase I	15. 02. 2013
Ausgabe der Aufgabe Phase II	Anfang / Mitte März 2013
Eingabe Offerte Phase II	Mitte / Ende April 2013
Präsentation und Jurierung	Anfang Mai 2013

Teilnahmeberechtigung

Das vorliegende Verfahren dient als Ausschreibung für Planer des Fachbereiches Architektur. Arbeitsgemeinschaften von mehreren Architekten sind zugelassen. Voraussetzung für die Teilnahme sind der Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz.

Entschädigung

Die Einreichung der Bewerbungsunterlagen (Phase I) wird nicht vergütet. Die Einreichung einer vollständigen Offerte (Phase II) wird mit Fr. 3'000.- vergütet.

Bezug der Unterlagen Präqualifikation

Die Submission wird unter www.simap.ch, im Amtsblatt des Kantons AG, im „Wochenfalter“ und im TEC21 ausgeschrieben. Die Submissionenunterlagen Phase I stehen unter folgendem Link zur Verfügung:
www.oberwil-lieli.ch

n|w Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

MAS Umwelt- akustik

Der berufsbegleitende Studiengang MAS Umweltakustik wurde in Zusammenarbeit mit dem BAFU zur Ausbildung von Lärmschutzfachleuten entwickelt. Der Studiengang umfasst vier Zertifikatslehrgänge (60 ECTS) und dauert zwei Jahre.

Das Studium beginnt im Herbst 2013 in Olten.

Infoveranstaltung

Mittwoch, 6. März 2013, 18.00 Uhr
Riggenbachstrasse 16 in Olten

Anmeldung und Infos: www.fhnw.ch/wbbau



Bau- und Verkehrsdepartement des Kantons Basel-Stadt

Städtebau & Architektur

► Hochbauamt

Anonymer Projektwettbewerb im selektiven Verfahren für Generalplanerteams Neubau ETHZ D-BSSE, Labor- und Forschungsgebäude auf dem Campus Schällemätteli in Basel

Ausschreibende Stelle

Bau- und Verkehrsdepartement Basel-Stadt, Münsterplatz 11, 4001 Basel

Bauvorhaben

Die Universität Basel und die ETH Zürich planen gemeinsam einen Neubau von ca. 15'000 m² HNF für das Department of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) auf dem Campus Schällemätteli in Basel.

Art des Verfahrens

Öffentlich selektives Verfahren, einstufiger Projektwettbewerb mit Präqualifikation nach GATT/WTO für Generalplanerteams. In der Präqualifikation werden max. 18 Teams berücksichtigt, davon max. 3 Nachwuchsteams (Jahrgang 1973).

Teilnahmeberechtigung

Teilnahmeberechtigt am Präqualifikationsverfahren sind alle Generalplanerteams mit Geschäfts- und Wohnsitz in der Schweiz oder Vertragsstaaten des GATT/WTO-Abkommens, sofern diese Gegenrecht gewähren.

Für die Bewerbung im Rahmen der Präqualifikation sowie der Bearbeitung des Projektwettbewerbs ist zwingend eine Teambildung mit folgenden Planern vorzunehmen:

Architekt (federführend), Gesamtleiter, Bauingenieur, Planung Elektro, Planung HLKKS, Fachkoordination HLKKE und Laborplanung

Entschädigungen

Dem Preisgericht stehen für Entschädigungen, Preise und Ankäufe insgesamt CHF 460'000.–, exkl. MwSt. zur Verfügung (inkl. feste Entschädigung von CHF 12'000.– pro Teilnehmer).

Preisgericht

Fachpreisgericht:

Prof. Roger Diener/Architekt, Beatrice Friedli/Landschaftsarchitektin, Prof. Manfred Hegger/Architekt, Thomas Jung/Kantonsarchitekt BL, Fritz Schumacher/Kantonsbaumeister BS (Vorsitz), Prof. Astrid Stauer/Architektin

Sachpreisgericht:

Prof. Dr. Roman Boutellier/Vizepräsident Personal & Ressourcen ETHZ, Markus Kreienbühl/Leiter Stab strat. Immobilienplanung UNI BS, Markus Meier Joos/Direktor ETHZ Immobilien, Prof. Dr. Renato Paro/ETHZ D-BSSE, Christoph Tschumi/Verwaltungsdirektor UNI BS

Termine

Bezug Unterlagen Präqualifikation	ab 6.2.2013
Abgabe Bewerbungsunterlagen	bis 15.3.2013
Entscheid Präqualifikation	April 2013
Starttermin Wettbewerb	Mai 2013
Abgabe Projektwettbewerb	August 2013

Verfahrenssprache

Deutsch

Ausschreibungsunterlagen

Die Ausschreibungsunterlagen für die Präqualifikation können ab dem 6. Februar 2013 online auf folgender Homepage bezogen werden: www.simap.ch

Architekturwettbewerb

Ergänzungsneubau Schulhaus Port

Veranstalterin und Auftraggeberin

Einwohnergemeinde Port, vertreten durch den Gemeinderat, Lohngasse 12, 2562 Port.

Aufgabe

Das bestehende Schulhaus Port soll mit einem Ergänzungsneubau dem aktuellen Bedarf angepasst werden.

Verfahren

Öffentlich ausgeschriebener Projektwettbewerb nach GATT/WTO und dem Gesetz und der Verordnung über das öffentliche Beschaffungswesen des Kantons Bern (ÖBG und ÖBV) und nach der SIA Ordnung 142 (2009). Die Ausschreibung erfolgt im Simap.

Teilnahmeberechtigung

Architektinnen und Architekten, die ihren Wohn- und Geschäftssitz in der Schweiz oder in einem Vertragsstaat haben, der das GATT/WTO - Abkommen unterzeichnet hat. Der Beizug von Landschaftsarchitektinnen und -Architekten ist zwingend.

Termine

• Ausschreibung im Simap und TEC 21, Herunterladen Pläne ab	25.01.2013
• Anmeldung zum Wettbewerb und Einzahlung Depotbetrag	08.03.2013
• Bezug der Modellgrundlage ab	13.03.2013
• Besichtigung des Schulhauses, 14.00 Uhr	13.03.2013
• Fragenstellung	29.03.2013
• Fragenbeantwortung	12.04.2013
• Abgabe Pläne	19.06.2013
• Abgabe Modelle	01.07.2013

Die Unterlagen können über die Internetadresse www.simap.ch heruntergeladen werden.

Gesamtpreisumme

CHF 120'000.- exkl. MWST.

Wettbewerbsbegleitung

MMJS Jauch-Stolz Architekten AG
Martin+Monika Jauch-Stolz Luzern
monika.jauch@jauch-stolz.ch

TEC21 TRACÉS archi

espa  ium
www.espazium.ch

www.visualisierung.ch

Wir visualisieren Ihre Projekte:

Mathys Partner - Technopark Zürich - 044 445 17 55 - kontakt@visualisierung.ch

**Der SIA
denkt und handelt interdisziplinär.**

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects

www.sia.ch

HF HOCHBAU WWW.BBW.CH

HÖHERE FACHSCHULE HOCHBAU WINTERTHUR
PLANUNG | KONSTRUKTION | BAULEITUNG

Studienziel Hohe Fachkompetenz in Baukonstruktion und Bauleitung

Studiengang Sechs berufsbegleitende Semester, Freitag und Samstag

Zulassung Eidg. Fachausweis Hochbauzeichner oder andere Ausbildung mit Berufspraxis

Termine Anmeldeschluss: 31. März 2013
Studienbeginn: 23. August 2013

BERUFSBILDUNGSSCHULE WINTERTHUR BBW
EINE SCHULE DES KANTONS ZÜRICH

