

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: 31-32: Sichtbar gemacht

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 04.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

**Projektwettbewerb im selektiven Verfahren
Schulzentrum Allmend Meilen**

Umbau und Erweiterung der bestehenden Schulanlage

Ausschreibende Stelle/Auftraggeberin

Schule Meilen

Gegenstand der Ausschreibung

Die Schulanlage Allmend ist einer der drei Schulstandorte der Gemeinde Meilen. Die Anlage umfasst zwei Sekundarschulhäuser, ein Primarschulhaus, einen Spezialtrakt, sowie eine Turnhalle und verschiedenen Aussenanlagen. Ziel des Wettbewerbs ist das Erreichen eines optimalen Lösungsvorschlags zur Erweiterung und zum Umbau der Schulanlage mit der Integration von Tagesstrukturen sowie der Musikschule. Dabei soll der Fokus insbesondere auf die sich verändernden Unterrichtsformen mit der Schaffung von offenen Lernräumen und Lernzentren gelegt werden.

Art des Verfahrens

Der Projektwettbewerb wird als selektives Vergabeverfahren gemäss Art. 12 Abs. 1 lit. b der Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IvöB) durchgeführt. Er ist dem Staatsvertragsbereich unterstellt. Zur Bewerbung zugelassen sind Planerteams bestehend aus Architektur- und Landschaftsarchitekturbüros. Über die Präqualifikation werden maximal 8 Planerteams für die Teilnahme am Projektwettbewerb ausgewählt, wobei auch Nachwuchsbüros berücksichtigt werden sollen. Nach der Präqualifikation wird für den eigentlichen Projektwettbewerb die Bildung von Generalplanerteams verlangt, die sich aus den Fachgebieten Architektur, Landschaftsarchitektur, Bauingenieurwesen, Gebäudetechnik und Projektmanagement/Bauökonomie zusammensetzen sollen. Der Projektwettbewerb wird anonym durchgeführt.

Teilnahmeberechtigt

Teilnahmeberechtigt an der Präqualifikation für den Projektwettbewerb sind Architekturbüros mit Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz, oder einem Vertragsstaat des GATT/WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen, soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt. Für den Projektwettbewerb sind zudem zwingend Fachexperten aus den Bereichen Bauingenieurwesen, Gebäudetechnik sowie Büros mit einer bauökonomischen Ausrichtung beizuziehen.

Termine

Eingabe Unterlagen Präqualifikation: bis 20. September 2010
 Start Projektwettbewerb: 15. Dezember 2010
 Eingabe Unterlagen Projektwettbewerb: 14. März 2011

Verfahrenssprache

Deutsch

Eignungskriterien Präqualifikation

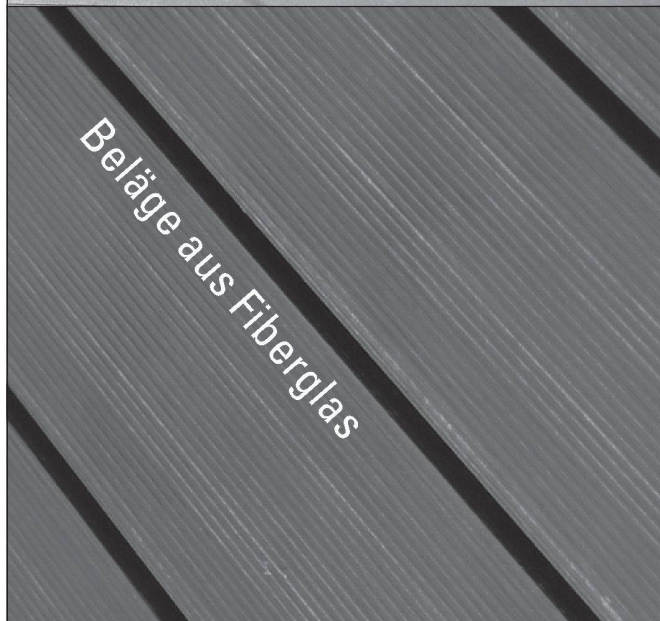
Qualität der Referenzobjekte
 Verständnis Aufgabenstellung
 Erfahrung/Leistungsfähigkeit des Planerteams

Ausschreibungsunterlagen

Die Ausschreibungsunterlagen für die Präqualifikation können ab dem 30. Juli 2010 auf www.simap.ch heruntergeladen werden.

swissfiber

Fiberglas
im Bauwesen



www.swissfiber.com