Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 133 (2007) **Heft:** 41: Zu Fuss

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.12.2025

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







auf die Sie bauen können.

Fragen Sie uns an.

AEPLI

Industriestrasse 15

Tel. 071 388 82 82

Fax 071 388 82 92

stahlbau@aepli.ch

9201 Gossau

www.aepli.ch

Stahlbau

Bestandespläne ins CAD!

zum Pauschalpreis (exkl. MWST) A4 Fr. 60.- | A3 Fr. 90.- | A2 Fr. 110.- | A1 Fr. 150.- | A0 Fr. 250.-

www.vde.ch

Digital Engineering, Rubrik: Digitalisierung!

ANSON liefert gut und preisgünstig:



Die modernsten Bad-/WC-Ventilatoren in bester Qualität

für Aussenwand-Einbau, Einzelrohrführung, 1-Rohr-Entlüftung und <u>mit</u> Wärmerückgewinnung. Leise. Formschön.Vom Spezialisten. Fragen Sie an:



Alles Zubehör

Zeit- und Intervall-Schalter, Lüftungsrohre, Dachund Mauerdurchführungen, Wetterschutzgitter, etc. Fragen Sie uns an:

ANSON 044/461 11 11

8055 Zürich Friesenbergstr. 108 Fax 044/461 31 11



Low Risk - High Performance Investieren Sie in Ihre Frau!



Be clever. Think cuisine.



www.eisenring-kuechenbau.ch



www.visualisierung.ch

Wir visualisieren Ihre Projekte: Mathys Partner, Technopark, 8005 Zürich, Tel. 044 445 17 55



Damit Sie sich beim Arbeiten nie die Finger verbrennen.



Unsere Sonnenschutzsysteme, beispielsweise Lamellenstoren, funktionieren automatisch. Sie bieten optimalen Schutz vor Hitze, sind als Blendschutz sehr anpassungsfähig und können die Intensität des Tageslichts regulieren, selbstverständlich ohne Ihr Dazutun. So vermag natürliches Licht Ihr Wohlbefinden zu steigern. Auf Wunsch sorgen zusätzliche Sicherheitssensoren für selbsttätiges Schliessen bei Annäherung und schlagen damit mögliche Einbrecher in die Flucht. Sie wollen bauen, renovieren oder ganz einfach Ihren Komfort steigern? Nehmen Sie unbedingt Kontakt mit uns auf!

Griesser Storen und Rolladen - automatisch gut.

Griesser AG. Schweizer Qualität seit 1882. Tänikonerstrasse 3, 8355 Aadorf Infoline 0848 841 258, StorenService® 0848 888 111 www.griesser.ch



SRG SSR idée suisse

SRG Giacomettistrasse 1/3

1. Veranstalterin

SRG SSR idée suisse Belpstrasse 48 3000 Bern 14

2. Aufgabe

Beschaffungsgegenstand der Ausschreibung sind Totalunternehmerleistungen für die Gesamtsanierung der Liegenschaften Giacomettistrasse 1/3 in Bern (Teilphasen SIA 112 51 bis 53).

Es wird zwingend erwartet, dass der TU sein Innovationspotenzial zur Optimierung des Projektes einbringt. Es sollen Optimierungen zu Gunsten der Wirtschaftlichkeit in Bau und Betrieb, unter Einhaltung der architektonischen Prämissen (Wettbewerbsresultat) vorgenommen werden.

3. Verfahren

Selektives Verfahren in 3 Stufen:

- 1. Stufe: Präqualifikation
- 2. Stufe: Zwischenpräsentation
- 3. Stufe: Angebot

4. Bezug der Unterlagen

Die Präqualifikationsunterlagen können bei **Brandenberger+Ruosch AG,** Management-Berater, Kirchenfeldstrasse 68, 3000 Bern 6, be@brandenbergerruosch.ch, ab 09.10.2007 angefordert werden.

5. Termine

1. Stufe

Einreichung der Bewerbungen bis	02.11.2007
Auswahl der TU bis	08.11.2007
Schriftliche Mitteilung an die Bewerber	09.11.2007
2. Stufe	
Versand Ausschreibungsunterlagen	09.11.2007
Begehung	14.11.2007
Schriftliche Fragestellung bis	23.11.2007
Zwischenpräsentation	14.12.2007
Abgabe 2. Stufe	21.12.2007
3. Stufe	
Entscheid über Zulassung	28.01.2008
Einreichung der TU-Angebote	18.02.2008
Vorgaho	Δnril 2008

Allfällige Terminverschiebungen seitens Auftraggeberin bleiben vorbehalten.

6. Teilnahmeberechtigung/-bedingungen

Totalunternehmer mit grosser Erfahrung in der Sanierung architektonisch, haustechnisch und statisch anspruchsvoller Gebäude, insbesondere von Hochhäusern.

7. Auswahlkriterien

- Hinreichende fachliche Leistungsfähigkeit und erforderliches Fachwissen als TU im Bereich Hochbau, Sanierung
- 2. Genügende Wirtschaftliche Leistungsfähigkeit
- 3. Genügend personelle Ressourcen je Fachbereich und Qualifikation des Planerteams
- 4. Hinreichendes Qualitätsmanagement

8. Einreichung der Bewerbung / Eingabeadresse

Schriftlich bis 02.11.2007 (Datum A-Post-Stempel ist massgebend) an SRG SSR idée suisse, z.H. Daniel Spalinger, Teamleiter Immobilien, Belpstrasse 48, 3000 Bern 14 (Vermerk: Präqualifikation TU-Ausschreibung, SRG Giacomettistrasse 1/3).

9. Rechtsmittelbelehrung

Die SRG SSR idée suisse untersteht nicht dem öffentlichen Beschaffungswesen. Die vorliegende Ausschreibung stellt keine Publikation im Sinne des öffentlichen Beschaffungswesens dar. Folglich können gegen die vorliegende Ausschreibung keine Rechtsmittel ergriffen werden.





Architekten: **Höllner & Klotzner**, I-39012 Meran Dach: INTEGRAL CREA Fassade: SWISSPEARL

ALL OVER

Materialeinheit für Dach und Fassade Faserzement von Eternit (Schweiz) AG

