

Breitenhofstr. 30  
Postfach 373  
8630 Rütli ZH

Telefon 055 251 32 60  
Telefax 055 251 32 64  
E-Mail kanzlei@rueti.ch  
Internet www.rueti.ch

## Protokoll vom 6. Juli 2021

### Beschluss

**S3 Strassen** 2021-117  
**S3.3 Strassen, Wege, Gehwege, Plätze, Parkplätze**  
**S3.3.103 Neuwiesenstrasse**  
**Neuwiesenstrasse - Erneuerung Kanalisation, Werkleitungen und Strasseninstandsetzung - Arbeitsvergabe der Strassen- und Tiefbauarbeiten - Genehmigung**

### Ausgangslage

Mit GRB Nr. 72 vom 11. Mai 2021 wurde das Bauamt ermächtigt und beauftragt, für die auszuführenden Bauarbeiten zur Erneuerung der Kanalisation und die Strasseninstandsetzung sowie für die geplanten Werkleitungsbauarbeiten an der Neuwiesenstrasse eine Submission durchzuführen und dem Gemeinderat einen Vergabeantrag zu unterbreiten.

### Arbeitsvergabe

Für die auszuführenden Strassen- und Tiefbaubauarbeiten ist nach den Vorschriften der Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IVöB) und der kantonalen Submissionsverordnung (SVO) im Februar/März 2019 ein offenes Submissionsverfahren mit den Zuschlagskriterien Preis (70 %), Qualität (25 %) und Lehrlingsausbildung (5 %) durchgeführt worden. Innert der Eingabefrist bis am 23. Juni 2021 sind von sechs Unternehmungen Angebote eingegangen.

Aufgrund der fachlichen und rechnerischen Prüfung der Angebote durch das beauftragte Ingenieurbüro im Sinne von § 29 SVO ergaben sich keine Berichtigungen. Die Bewertung der gültigen Angebote durch das Bauamt Rütli nach den vorgegebenen Zuschlagskriterien ergibt folgendes Resultat:

Unternehmung	Angebot netto inkl. MwSt. CHF	Bewertung			Gesamtpunkte	Rang
		Preis 70 %	Qualität 25 %	Lehrlinge 5 %		
Strazo Strassen- und Tiefbau AG, Hinwil	██████████	350	117	9	475	1
████████████████████	██████████	265	125*	43	432	2
██	██████████	233	125*	25	383	3
████████████████████	██████████	164	125*	4	293	4
██	██████████	63	125*	22	210	5
████████████████████	██████████	-40	125*	14	98	6

\* Maximalbenotung der Qualität ohne effektive Bewertung. Eine effektive Bewertung hätte keinen Einfluss auf den Vergabeentscheid.

Der Arbeitsauftrag ist der preisgünstigsten und erstrangierten Anbieterin Strazo AG, Hinwil, zu erteilen.

## Gemeinderat

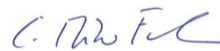
In den bewilligten Kostenvoranschlägen sind für die ausgeschriebenen Arbeiten rund CHF 432'000.00, inkl. Mehrwertsteuer enthalten. Die Mehrkosten können mit den eingestellten Reserven aufgefangen werden.

## Beschluss

1. Die ausgeschriebenen Tiefbau- und Strassenbauarbeiten werden aufgrund der durchgeführten Submission im offenen Vergabeverfahren und der Bewertung der gültigen Angebote nach den vorgegebenen Zuschlagskriterien der erstrangierten Bauunternehmung Strazo AG, Hinwil, gemäss Offerte vom 23. Juni 2021, zum Preis von netto [REDACTED] inkl. Mehrwertsteuer, zur Ausführung übertragen.
2. Das Bauamt wird beauftragt, die berücksichtigte Firma über die Auftragserteilung und die übrigen Anbieter schriftlich unter Ansetzung der Rechtsmittelbelehrung über das Ergebnis des Submissionsverfahrens zu orientieren.
3. Die Bauleitung wird ersucht, die Werkverträge vorzubereiten und dem Gemeinderat zur Unterzeichnung vorzulegen.
5. Die Veröffentlichung dieses Beschlusses wird im Sinne von § 23 Abs. 3 IDG (Schutz der privaten Interessen des Unternehmens) eingeschränkt, indem die Namen der Unternehmen sowie die Angebotspreise unterdrückt werden.
6. Mitteilung durch Protokollauszug an:
  - Ingenieurbüro Schulthess+Dolder AG, Eichwiesstrasse 2, 8630 Rüti
  - Ressortvorsteher Raumplanung und Bau/Liegenschaften
  - Ressortvorsteherin Energie und Werke
  - Bauamt
  - Gemeindewerke
  - Rechnungsprüfungskommission (uneingeschränkt zur vertraulichen Kenntnisnahme)
  - Internet „Neuwiesenstrasse - Erneuerung Kanalisation, Werkleitungen und Strasseninstandstellung - Arbeitsvergabe der Strassen- und Tiefbauarbeiten - Genehmigung“ (eingeschränkte Veröffentlichung)
  - Archiv

Versand: 13. Juli 2021

## Gemeinderat Rüti



Carmen Müller Fehlmann      Thomas Ziltener  
Vize-Präsidentin                      Gemeindeschreiber