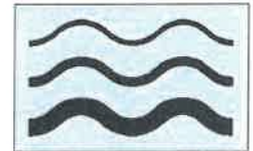


Raupach & Stangwald Ingenieure GmbH

BERATUNG * PLANUNG * BAULEITUNG



Raupach & Stangwald Ingenieure GmbH * Hauptstr. 21 * 79227 Schallstadt-Mengen

Gemeinde Kirchzarten
z. H. Herrn Schill
Talvogtei 12

79199 Kirchzarten

Abwasserentsorgung

Kanalsanierung
Hydrologie
Straßenbau

Ihr Ansprechpartner:

Durchwahl:

Datum:

Wasserbau

Wasserversorgung
Baulanderschließung
Vermessung

Herr Reisenberger/ Lei

-6

28.11.2023

Gemeinde Kirchzarten

Feuerwehrübungsplatz Errichtung Ausbildungs- und Lagerfläche „Am Fischerrain“
Projekt-Nr.: 5-199013 - Angebotswertung

Sehr geehrter Herr Schill

am Dienstag, den 21.11.2023 um 11:00 Uhr, endete die Angebotsfrist zu den im Betreff genannten Arbeiten. Die Ausschreibung erfolgte öffentlich auf Grundlage der VOB.

Es haben 12 Firmen ein Angebot abgegeben.

Nach rechnerischer und fachtechnischer Prüfung der eingereichten Angebote lauten die geprüften Bruttoangebotssummen in ihrer zahlenmäßigen Reihenfolge nachstehend wie folgt:

Peter Hoch, Freiburg	219.545,30 Euro
2. Rang	237.406,82 Euro
3. Rang	247.811,68 Euro
4. Rang	249.866,03 Euro
5. Rang	255.863,29 Euro (incl. 3% Nachlass)
6. Rang	259.020,56 Euro
7. Rang	260.044,65 Euro
8. Rang	268.278,96 Euro
9. Rang	268.314,44 Euro
10. Rang	276.207,52 Euro
11. Rang	283.942,22 Euro
12. Rang	296.088,61 Euro

Dabei erweist sich das Angebot der Firma P. Hoch, Freiburg als wirtschaftlichstes und annehmbarstes.

Wir empfehlen Ihnen daher die Auftragserteilung an die Firma P. Hoch, Freiburg zum Bruttoangebotspreis von 219.545,30 €

In der Anlage erhalten Sie das Original der Niederschrift über den Angebotsabgabetermin nach Eintrag der geprüften Brutto-Angebotssummen, die Bieterliste, in der die Angebote in ihrer zahlenmäßigen Reihenfolge aufgeführt sind, sowie den Preisspiegel, aus dem die Einheitspreise der einzelnen Bieter, die Brutto- und Nettoangebotssummen der einzelnen Titel sowie die Brutto-Gesamtangebotssummen ersichtlich sind.

Kostenvergleich bepreistes LV / Submissionsergebnis

Im Vergleich zum bepreisten LV ist die Summe der angebotenen Preise im Angebot des Bestbieters um 32,6 % niedriger.

Die einzelnen Titel betrachtet, ergibt folgendes Ergebnis (Bruttopreise):

Titel	Bepreistes LV	Bestbieter	Differenz Euro	Differenz %
1 Baustelleneinrichtung	20.587,00 €	14.950,61 €	-5.636,39 €	-27,4%
2 Baufeld	3.998,40 €	1.397,40 €	-2.601,00 €	-65,1%
3 Erdarbeiten	12.951,96 €	9.214,91 €	-3.737,05 €	-28,9%
4 Rohrleitungsarbeiten	4.181,66 €	3.521,28 €	-660,38 €	-15,8%
5 Schächte	25.094,72 €	18.431,16 €	-6.663,56 €	-26,6%
6 Prüfungen	2.434,74 €	4.108,88 €	1.674,14 €	68,8%
7 Entwässerungsrinne	10.924,20 €	8.660,98 €	-2.263,22 €	-20,7%
8 Regenrückhalteraum	63.302,05 €	31.917,35 €	-31.384,70 €	-49,6%
9 WL-Erdarbeiten	1.767,15 €	1.749,61 €	-17,54 €	-1,0%
10 WL-Rohre und Formstücke	963,90 €	921,71 €	-42,19 €	-4,4%
11 Kabel-Erdarbeiten	25.775,40 €	8.223,04 €	-17.552,36 €	-68,1%
12 Erdarbeiten Straßenbau	45.701,95 €	36.294,73 €	-9.407,22 €	-20,6%
13 Asphaltarbeiten	47.647,60 €	38.845,08 €	-8.802,52 €	-18,5%
14 Sonstiges	595,00 €	608,40 €	13,40 €	2,3%
15 Stundenlohnarbeiten	7.673,12 €	5.646,71 €	-2.026,41 €	-26,4%
Summe	273.598,85 €	184.491,85 €	-89.107,00 €	-32,6%

Auffallend sind der Titel 8 und 11, die der Bestbieter um 31.384,70 € bzw. 17.552,36 € günstiger angeboten hat.

Bei Titel 8 wurde der Aushub für den Regenrückhalteraum (Pos. 1.8.0001 Differenz: - 13.781,15 €) sowie der Einbau des Regenrückhalterausms (Pos. 1.8.0007 Differenz – 6.393,50 €) sehr günstig bzw. günstig angeboten. Der Bieter wurde für Pos. 1.8.0001 um Bestätigung der Auskömmlichkeit gebeten. Diese wurde am 23.11.2023 per Mail bestätigt.

Bei Titel 11 (Kabel-Erdarbeiten) hat der Bestbieter alle Positionen durchwegs günstiger als im bepreisten LV vorgesehen angeboten. Keiner der Preise ist allerdings so niedrig, dass eine Anfrage auf Auskömmlichkeit gerechtfertigt wäre.

Erdarbeiten Straßenbau liegen um 20,6 % niedriger und Asphaltarbeiten um 18,5 %.

Titel 6 wurde um mehr als 100 % bzw. um 1.674,14 € teurer als im bepreisten LV angeboten. Hier wurde die Position 1.6.0007 (Kanalrohre einmessen) auffällig hoch bepreist. (26,24 €/lm).

Insgesamt kann festgehalten werden, dass das Preisniveau deutlich unter dem bepreisten LV liegt.

Freundliche Grüße

Raupach & Stangwald
Ingenieure GmbH



i.A. Markus Reisenberger