

Vorlage-Nr.: **VO22-027**

Zur Sitzung des VA
Rat

Betrifft: Ausbau erneuerbarer Energien auf der Abwasserreinigungsanlage

Verfasser der Vorlage: Marc Sjuts
Anlage: Bewertungsmatrix

Sachverhalt und Begründung:

Der Rat hat am 15.12.2022 (VO22-287) beschlossen, die Kosten für die Ingenieurleistungen für den Ausbau erneuerbarer Energien auf der Abwasserreinigungsanlage zu ermitteln.

Die Ingenieurleistungen LP 1-9 sind am 09.01.2023 an vier Ingenieurbüros beschränkt ausgeschrieben worden. Als Honorargrundlage wurden die anrechenbaren Kosten aus der Machbarkeitsstudie der john becker ingenieure, Lilienthal, in Höhe von 380.000,00 € angenommen. Die Beauftragung der Ingenieurleistung LP 1-9 erfolgt stufenweise. Im ersten Schritt werden die LP 1-4 für Windkraft und PV bis zur Baugenehmigung vergeben, anschließend erfolgt eine neue Projektbewertung und die Beauftragung der LP 5-9. Am Submissionstermin 25.01.2023 lagen der Inselgemeinde Langeoog zwei Angebote vor.

Bieter 1	brutto 97.034,33 €
Bieter 2	brutto 109.709,13 €

Die Auswertung der Angebote erfolgte über eine Bewertungsmatrix nach Erfahrung, Personal und Wirtschaftlichkeit. Beide Ingenieurbüros konnten das Kriterium Erfahrung beim Ausbau von erneuerbaren Energien ebenso wie das Kriterium Fachingenieur Planung Ingenieurbauwerke und Planung E-MSR Technik nachweisen. Bieter 1 hat das wirtschaftlichste Angebot abgegeben.

Die Vergabe sollte an den wirtschaftlich günstigsten Bieter, den Bieter 1, zum Preis von 97.034,33 € brutto erfolgen.

Beschlussvorschlag:

Der Verwaltungsausschuss empfiehlt,
der Rat beschließt,

die Ingenieurleistungen Leistungsphasen 1-9 für den Ausbau der Erneuerbarer Energien auf der Abwasserreinigungsanlage vorbehaltlich der Zustimmung des Rechnungsprüfungsamtes Wittmund, gem. Angebot über brutto 97.034,33 €, an den Bieter 1, zu vergeben.

Im Auftrag

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Sjuts', written in a cursive style.

Marc Sjuts