

Amt Usedom-Süd

- Der Amtsvorsteher -

Gemeinde Stolpe auf Usedom - Gemeindevorstand Stolpe auf Usedom

Beschlussvorlage-Nr:

GVSt-0225/20

Beschlussstitel:

Beschluss über die Genehmigung der Eilentscheidung des Bürgermeisters - Beauftragung Heizungsinstallationsarbeiten zum Vorhaben: Touristisches Erlebnis- und Informationszentrum Schloss Stolpe

Amt / Bearbeiter
FD Bau / Hering

Datum:
19.03.2020

Status: öffentlich

Beratungsfolge:			
Status	Datum	Gremium	Zuständigkeit
Öffentlich		Gemeindevorstand Stolpe auf Usedom	Entscheidung

Beschlussempfehlung:

Die Gemeindevorstand der Gemeinde Stolpe beschließt, die Eilentscheidung des Bürgermeisters zur Auftragsvergabe: Heizungsinstallation für den 1. Teilabschnitt am Vorhaben: Touristisches Erlebnis- und Informationszentrum Schloss Stolpe an die Firma: Usedom Haustechnik UG aus Pudagla mit einer Angebotssumme in Höhe von 15.600,39 € brutto gemäß § 39 III S. 4 KV zu genehmigen.

Sachverhalt:

Die Gemeinde Stolpe hat für die finalen Sanierungsarbeiten im Schloss Stolpe Fördermittel beantragt und bewilligt bekommen.

Der erste Bauabschnitt wurde im Frühjahr 2020 begonnen. Hierzu gehören Arbeiten am Nord-Ost-Turm und Sanierungsarbeiten in den Sälen sowie in den Räumen des 1. Obergeschosses. Unter anderem werden in den Räumen Heizungsinstallationsarbeiten notwendig.

Für diese Leistung liegt durch eine öffentliche Ausschreibung folgendes Ergebnis vor:

Bieter	geprüfte Angebotssumme brutto
Usedom Haustechnik UG	15.600,39 €

Die Vergabeempfehlung vom Büro DDP liegt der Beschlussvorlage bei.

Beratungsergebnis Gremium	Gesetzl. Zahl d. Mitglieder	Anwesend	Einstimmig	JA	NEIN	Enthaltung	Ausgeschlossen (Mitwirkungsverbot)
Gemeindevorstand Stolpe auf Usedom	7						



DDP Planungsbüro für Gebäudetechnik GmbH, Möskenweg 10a, 17 454 Zinnowitz

VERGABEVORSCHLAG

Bauvorhaben: Touristisches Erlebnis- und Informationszentrum Schloss Stolpe

Ausschreibungsart: öffentlich

Gewerk: Heizungsinstallation

01. Vorliegende Angebote

Anzahl der versendeten Angebote:	2
Anzahl der abgegebenen Angebote:	1
Anzahl der gültigen Angebote:	1
Anzahl der ungültigen Angebote:	0
Nebenangebote:	0

02. Rechnerische Angebotsprüfung

Bieter 1 - Usedom Haustechnik UG, Pudagla:

Der Bieter 1 hat ein vollständig ausgefülltes Angebot eingereicht.
Es liegen keine Rechenfehler vor.

Es ist kein Nachunternehmereinsatz vorgesehen.

Das Formblatt 124 - Eigenerklärung zur Eignung -, die Verpflichtungserklärung § 9 und 11 VgG M-V und die Vereinbarung nach § 10 VgG M-V wurden nachgefordert und liegen mit Mail vom 19.03.2020 vor.

Die Freistellungsbescheinigung vom Finanzamt liegt mit vor.

Die angebotenen Fabrikate und Typen entsprechen den durch das Leistungsverzeichnis beschriebenen Anforderungen.

03. Prüfung von Nebenangeboten, Preisnachlässen, Skonti etc.

Nebenangebote, Nachlässe und Skonti liegen nicht vor.

04. Reihenfolge der Bieter inkl. Mwst. (inkl. Preisnachlässe und gewerteten Nebenangeboten)

1. Bieter 1: Usedom Haustechnik UG, Pudagla	15.600,39 EUR
Kostenschätzung	11.662,00 EUR



05. Fachtechnische Prüfungen:

Nach fachtechnischer Prüfung des Angebotes auf:

- Vollständigkeit und rechnerische Prüfung
 - Angemessenheit der Einheitspreise
 - Angebotsinhalt

sowie nach Prüfung:

- sämtliche Nachweise des Bieters (Finanzamt, Handwerkskammer etc.)
 - Referenznachweisen
 - Zuverlässigkeit und Fachkunde des Bieters

wir schlagen vor, den Zuschlag an die Firma

Usedom Haustechnik UG, Gewerbegebiet am Sandfeld 3, 17429 Pudagla

zu einem Gesamtpreis von **15.600,39 EUR** inkl. Mehrwertsteuer zu vergeben.

06. Vergabebegründung:

Die Firma ist dem Planungsbüro bekannt.

Die angebotenen Einheitspreise erscheinen insgesamt auskömmlich und angemessen, so dass gegen eine Auftragsvergabe zum annehmbarsten und kostengünstigsten Angebot an o. g. Firma keine Bedenken bestehen.

aufgestellt:

Zinnowitz, 18.03.2020

DDP Planungsbüro für Gebäudetechnik GmbH

Lüder DDP Planungsbüro für Gebäudetechnik GmbH
Möskauerweg 10a
17454 Lünowitz
Tel. 038877/40533

Anlagen:

- Eröffnungsprotokoll
 - Bieterliste
 - Preisspiegel
 - Angebot