

Antwortenkatalog

Vergabestelle: Staatliche Hochbau- und Liegenschaftsverwaltung Mecklenburg-Vorpommern
Maßnahme: Bauunterhaltung La-schule f. Brand- u. Katastrophenschutz
Vergabe: Erneuerung Wärmeerzeugung
Vergabe-Nr: 26A0037N

Inhaltsverzeichnis

[ID: 100587] [Pos. 1.03.080](#)

[ID: 100584] [Bieterfrage Einbringung](#)

Fragen und Antworten zum Vergabeverfahren

Ifd. Nummer A-2

Frage: *Betreff:* »[ID: 100587] Pos. 1.03.080«
Inhalt: »Sehr geehrte Damen und Herren,

die oben genannte Position ist nicht kalkulierbar.

Form- und Verbindungsstücke (Bogen, T- Stücke, Gewindeübergänge, Muffen, Verschraubungen, Verschlußkappen, Armaturenanschlüsse, Doppel-Wandscheiben zur Durchströmung, Schallschlucker, Paßstücke, Übergangsstücke auf vorh. Rohr usw. für vorbeschriebene Trinkwasserleitungen in allen handelsüblichen Gradzahlen, mit Prüfzeichen, Größe: DN 32 - 80

Bitte teilen Sie die Position einzeln nach Formstücken und Dimensionen auf. Da die Preisspanne zwischen DN 32 - 80 so hoch ist, kann dies nicht fachgerecht kalkuliert werden. Ebenfalls ist dies nicht VOB konform.

Vielen Dank.«

Antwort: *Betreff:* »AW: Pos. 1.03.080«
Inhalt: »

Sehr geehrter Bieter,

vielen Dank für Ihren Hinweis.

Wir haben das Leistungsverzeichnis diesbezüglich überarbeitet. Bitte beachten Sie das Änderungspaket 1.

«

Ifd. Nummer A-1

Frage: *Betreff:* »[ID: 100584] Bieterfrage Einbringung«
Inhalt: »Sehr geehrte Damen und Herren,

die Heizzentrale ist im Keller.

Da keine Treppe oder Einbringöffnung beschrieben ist, gehen wir davon aus, dass wir diesen ebenerdig anfahren und den Kessel durch die bauseitig verbreiterte Tür, ohne Hindernisse oder Steigungen einbringen können.

Ist diese Annahme richtig?«

Antwort: *Betreff: »AW: Bieterfrage Einbringung«*

Inhalt: »

Heizzentrale im Keller bedeutet:

Massive Außen-Treppe-Normalsteigung als Niedergang zum KG, ca. – 3,00 m OKG.

Einbringöffnung im KG als Tür, ca. 1m breit, 2m hoch.

Der Kessel kann per LKW mit Ladekran an/vor v. g. Türöffnung abgesetzt und eintransportiert werden.

«