

| | | |
|--|--------------|------------------------------|
| Beschlussvorlage | 6906/2022 | Fachbereich 3 Herr Seiler |
| Generalsanierung Feuerwehrdepot : Vorbereitende Vergabe Metallbauarbeiten | | |
| Beratungsfolge | Bauausschuss | |

Beschlussvorschlag der Verwaltung:

Der Bauausschuss beschließt das Gewerk Metallbauarbeiten öffentlich auszuschreiben und den Auftrag an den wirtschaftlichsten Bieter zu vergeben.

| | | | | | |
|---------------------|-----------|-------------|-------------------|--------------------|------------|
| Gremium | Ja | Nein | Enthaltung | wie Vorlage | TOP |
| Bauausschuss | | | | | |

Sachverhalt:

Für die Generalsanierung Feuerwehrdepot soll folgendes Gewerk zeitnah öffentlich ausgeschrieben werden:

Metallbauarbeiten mit Schwerpunkt Außentreppe als Fluchttreppe und Fluchtweg (2. Rettungsweg) über das Flachdach sowie Geländerkonstruktionen.

Die veranschlagten Kosten ergeben sich aus dem bepreisten Leistungsverzeichnis des Büro Feils, siehe Anlage 1.

Im Vergleich zur Kostenberechnung vom 29.01.2019 ergeben sich Mehrkosten :

- Allgemeine starke Kostensteigerung im Metallbau
- Umwehrung Kellertreppe ursprünglich in Beton geplant
- Geländerkonstruktion Fluchtweg über Dach enthalten
- Absturzsicherung Doppeltür Technik enthalten

Finanzielle Auswirkungen:

Für das Projekt stehen insgesamt 4,25 Mio Euro zur Verfügung, siehe Anlage 2 Kostenübersicht.

Familienverträglichkeit:

Hat die geplante Entscheidung unmittelbare oder mittelbare Auswirkungen auf Familien in der Stadt Mayen?

Keine Auswirkungen

Demografische Entwicklung:

Hat die vorgesehene Entscheidung unmittelbare Auswirkung auf die maßgeblichen Bestimmungsgrößen des demografischen Wandels und zwar

- die Geburtenrate
- die Lebenserwartung

- Saldo von Zu- und Wegzug (Migration, kommunale Wanderungsbewegung) und beeinflusst damit in der Folge die Bevölkerungsstruktur der Stadt Mayen?

Keine Auswirkungen

Barrierefreiheit:

Hat die vorgesehene Entscheidung unmittelbare oder mittelbare Auswirkungen auf die in der Stadt vorhandenen Maßnahmen zur Herstellung der Barrierefreiheit?

Keine Auswirkungen

Innovativer Holzbau:

Sofern es sich um ein Bauwerk handelt: Kann das Bauwerk als innovatives Holzbauwerk errichtet werden:

Ja: Nein: Entfällt:

Welche Auswirkungen ergeben sich aus dem verfolgten Vorhaben für das Klima?:

Inwieweit wurden Klima- und Artenschutzaspekte berücksichtigt? Wurde beispielsweise bei Baumaßnahmen bzw. Renovierungsmaßnahmen die Möglichkeit von Solarthermie- und Photovoltaik-Anlagen geprüft? Wurde die CO₂-Bilanz von zu beschaffenden Produkten geprüft / verglichen?

Keine Auswirkungen

Anlagen:

Anlage 1 – LV mit Preisen Metallbau

Anlage 2 - Kostenübersicht 13-09-2022