

Federführender Dezernent: **Bürgermeister Hartweg, Dezernat II**

Federführende/r Fachbereich/Dienststelle: **KB 5.20**

Beteiligte/r Fachbereich/e/Dienststellen: **FB 3, FB 9, RPA**

**TOP: Fruchthalle, Klimatisierung Büroräume im Dachgeschoss
Auftragsvergabe**

Beratungsfolge:	Sitzungstermin	Öffentlichkeitsstatus	Zuständigkeit
Gemeinderat	27.07.2015	öffentlich	Entscheidung

Anhörung Ortschaftsrat (§ 70 Abs. 1 GemO): -

Abstimmung mit städt. Gesellschaften: -

Finanzielle Auswirkungen: ja, siehe II.

Anlagen:	vorangegangene Drucksachen:
nichtöffentliche Anlage	-

Beschlussvorschlag:

Der Auftrag für die Arbeiten für den Einbau einer Kühlungsanlage wird an die Schupp-ler GmbH & Co. KG, Waghäusel, mit einer Auftragssumme in Höhe von insgesamt 213.000,48 € erteilt.

Das Ingenieurbüro Scholze, Rastatt, wird mit der weiteren Bearbeitung beauftragt.

Beratungsergebnis:						
einstimmig	mit Stimmen- mehrheit	Anzahl JA	Anzahl NEIN	Anzahl Enthaltungen	laut Beschluss- vorschlag	abweichender Be- schlussvorschlag
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

I. Sachdarstellung und Begründung:

Das Dachgeschoss der Fruchthalle hat umlaufend Dachflächenfenster. Es wurden beim damaligen Umbau keine Sonnenschutzvorrichtungen vorgesehen. In den Sommermonaten heizen sich die Büroräume so stark auf, dass ein Arbeiten an heißen Tagen kaum noch möglich ist.

Ein nachträglicher Einbau von außenliegenden Sonnenschutzsystemen wurde geprüft, was jedoch aus konstruktiven Gründen nicht möglich ist. Ein Komplettaustausch aller Fenster wäre dafür erforderlich, was mit sehr hohen Kosten verbunden wäre.

Probeläufe mit Sonnenschutzfolie, die auf die Fensterscheiben aufgebracht wurden, waren im Ergebnis nicht zufriedenstellend.

Bei den Haushaltsberatungen im vergangenen Jahr wurden deshalb Haushaltsmittel für eine Klimatisierung des Dachgeschosses der Fruchthalle eingestellt.

Mit den Arbeiten an der Lüftungszentrale im Speicherraum über dem Dachgeschoss soll im Oktober dieses Jahres begonnen werden. Die Installation der Klimageräte in den Büroräumen erfolgt dann ab Januar 2016, sodass die Anlage bis zur Sommerperiode in Betrieb gehen kann. Die tägliche Arbeitszeit der Firmen ist zwischen 14:00 - 22:00 Uhr vorgesehen, damit der betriebliche Ablauf so wenig wie möglich eingeschränkt wird.

Die Arbeiten wurden öffentlich ausgeschrieben. Die Ausschreibungsunterlagen wurden von insgesamt 12 Firmen angefordert. Zum Submissionstermin am 07. Juli 2015 lagen drei Angebote vor.

Nach fachlicher und rechnerischer Prüfung hat die Schuppler GmbH & Co.KG, Waghäusel, mit einer Auftragssumme von **213.000,48 €** incl. MwSt. das günstigste Angebot abgegeben.

Das Submissionsergebnis sowie die Beschlussvorlage lagen der Stabsstelle Rechnungsprüfungsamt zur Prüfung vor. Die Kostenberechnung des beauftragten Ingenieurbüros liegt bei 238.000 € incl. MwSt.

Das Honorar des Ingenieurbüros Scholze beträgt ca. 60.000 € incl. MwSt.

II. Finanzielle Auswirkungen:

Führt die Beschlussvorlage zu finanziellen Verpflichtungen?

nein ja

Aufwendungen/Auszahlungen

Gesamtkosten der Maßnahme: 350.000 €

TH 2, Inv.auftrag I 25207001007, Fruchthalle, Klimatisierung Dachgeschoss

Ist die Maßnahme im Haushaltsplan veranschlagt?

ja, Haushaltsansatz lfd. Jahr: 50.000 € sowie Verpflichtungsermächtigung über 300.000 €
€, Ansatz 2016: 300.000 €

Ist eine außer-/überplanmäßige Ausgabe erforderlich?

nein (Budget ausreichend) bzw. Deckung durch

TH _____, PG _____, Sachkonto/Kostenstelle: _____ / _____ bzw. Inv.auftrag

Gibt es jährliche Folgekosten? nein ja, Wartungsarbeiten

Gibt es eine Gegenfinanzierung (Zuweisungen, Zuschüsse)?

nein

ja, TH _____, PG _____, Sachkonto/Kostenstelle: _____ / _____ bzw. Inv.auftrag

Höhe: _____ €

Ausgabe dauerhaft? nein ja

Falls ja: Ist die Gegenfinanzierung dauerhaft? nein ja

Ggf. ergänzende Erläuterungen zu den finanziellen Auswirkungen:

OB	federführendes Dezernat	Fachbereich Finanzwirtschaft	Stabsstelle RPA	beteiligter Fachbereich	federführender Fachbereich	
					Fachbereichsleiter	Sachbearbeiter