



**Stadt Backnang
Sitzungsvorlage**

N r . 096/09/GR

Federführendes Amt	Stadtbauamt		
Behandlung	Gremium	Termin	Status
zur Beschlussfassung	Ausschuss für Technik und Umwelt	18.06.2009	öffentlich

**Max-Born-Gymnasium
Fachraumsanierung 2. Bauabschnitt, Physik/Chemie**

Vergabe der naturwissenschaftlichen Fachraumeinrichtung Räume 205, 305

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat stimmt der Vergabe der naturwissenschaftlichen Einrichtung für den 2. Bauabschnitt der Fachraumsanierung Physik/Chemie in Höhe von 100.541,15 EUR incl. 12 % Rabatt und 19 % MwSt. an die Fa. Hohenloher Spezialmöbelwerk, Öhringen, zu.

Haushaltsrechtliche Deckung	HHSt.:		
		2301-9430.001	
Haushaltsansatz:		215.000 EUR	EUR
Haushaltsrest:		18.000 EUR	EUR
Verpflichtungsermächtigung für Ausgaben im folgenden Jahr:		--- EUR	EUR
Für Vergaben zur Verfügung:		233.000 EUR	EUR
Aufträge erteilt (einschl.vorst.Vergabe):		164.845 EUR	EUR
Noch freie Mittel/über bzw. außerplanmäßige Ausgaben:		68.155 EUR	EUR

Amtsleiter:	Sichtvermerke:					
	I	II	10	20	50	
<u>02.06.2009</u> Datum/Unterschrift	Kurzzeichen Datum					

Begründung:

Im Max-Born-Gymnasium (MBG) wird dieses Jahr der 2. Bauabschnitt der Fachraumsanierung Physik/Chemie im 2. und 3. OG des Westflügels durchgeführt.

Nachdem diese neu einzurichtenden Fachräume mit rund 66 m² gegenüber den im Modell-Raumprogramm vorgesehenen 84 m² deutlich zu klein sind, kann keine herkömmliche Festinstallation der Energiesäulen für Strom, Gas und Schwachstrom an den Schülertischen eingebaut werden. Zudem soll die Möblierung gemäß den pädagogischen Anforderungen der neuen Lehrpläne variabel gestaltet werden können.

Für solche räumlich eingeschränkten Situationen wie im MBG hat die Firma Hohenloher GmbH, Öhringen, ein an der Decke geführtes und abklappbares Energieversorgungssystem (Nawis) entwickelt und patentrechtlich schützen lassen. Es ist nur ein weiteres, technisch überhaupt vergleichbares System am Markt erhältlich. Aufgrund der ausgezeichneten Bewährung des Nawis-Systems bei der Max-Eyth-Realschule seit nunmehr 3 Jahren hat sich das Max-Born-Gymnasium ebenfalls für das Nawis der Firma Hohenloher entschieden. Seit 2008 ist das System dort auch im Bereich des 1. Bauabschnitts zur vollsten Zufriedenheit im Einsatz. Aufgrund der einfacheren und kostengünstigeren Wartung bei mehreren baugleichen Anlagen und der seit Jahren bewährten, einwandfreien Funktion kommt aus Sicht des Stadtbauamtes kein anderes System für die Backnanger Schulen in Frage.

Eine Ausschreibung der Leistungen für die naturwissenschaftliche Einrichtung ist aus den vorgenannten Gründen nicht möglich.

Bestandteil des Angebotes sind auch die zugehörigen Experimentiertische für Lehrer, Schulstühle und Tische, sowie Schränke des 2. Bauabschnitts der Fachraumsanierung.

Die Firma Hohenloher räumt, wie in den Vorjahren, einen Rabatt von 5 % und einen Sonderrabatt in Höhe von weiteren 7 % ein. Damit wird auf die Netto-Angebotssumme von 96.009,50 EUR ein Rabatt von insgesamt 11.521,14 EUR gewährt.

Aufgrund des Vorgenannten kann die Auftragsvergabe gem. VOB/A § 3 Abs. 4.a) für die Leistungen des Angebotes vom 05.05.2009 über die Gesamtsumme von 100.541,15 EUR inkl. 19 % MwSt. freihändig an die Firma Hohenloher erfolgen.