



23.04.2014

**Dezernat 1 - Allg. Verwaltung, Finanzen und Schulen  
Amt für Kreisschulen und Liegenschaften**

**Vergabe von Lieferungen und Leistungen nach VOB;  
- Naturwissenschaftliche Einrichtung (Physik) Gewerbliche Schulen Waldshut**

**Beschlussvorlage**

Gremium	Sitzung am	Öffentlichkeitsstatus	Zuständigkeit
Ausschuss für Schulen, Kultur und Tourismus	14.05.2014	öffentlich	Beschlussfassung

**Beschlussvorschlag:**

Der Ausschuss für Schulen, Kultur und Tourismus stimmt der Auftragsvergabe an die Firma Waldner, Labor- und Schulreinrichtungen GmbH mit einer Auftragssumme von 216.400,31 € zu.

### **Sachverhalt:**

Da die naturwissenschaftlichen Unterrichtsräume (Physik und Chemie) in den Gewerblichen Schulen Waldshut sich auf dem Einrichtungsstand von 1977 befanden sowie die technisch überalterte Einrichtung den geltenden Sicherheitsbestimmungen nicht mehr entsprach und einen zeitgemäßen Unterricht nicht mehr zuließ, hat der Kreistag im Jahr 2012 die Sanierung dieser Fachräume beschlossen.

Die Sanierungskosten für den gesamten naturwissenschaftlichen Bereich (Chemie und Physik) belaufen sich nach Kostenschätzung auf rund 1.250.000 €, wovon rd. 660.000 € auf bauliche Maßnahmen und rd. 590.000 € auf die Einrichtung entfallen.

Als erster Sanierungsabschnitt wurde im Haushaltsjahr 2013 der Fachbereich Chemie mit einem Kostenaufwand von insgesamt 767.244,38 € modernisiert, wobei auf den baulichen Bereich 395.588,93 € und auf die naturwissenschaftliche Einrichtung der Fa. Waldner 371.655,45 € entfielen. Rechtzeitig zum Schuljahresbeginn 2013/2014 konnte der Unterricht in den modernisierten Chemiefachräumen aufgenommen werden.

Für den zweiten Sanierungsabschnitt, der den Fachbereich Physik umfasst, werden die baulichen Vorbereitungsmaßnahmen in den kommenden Pfingstferien anlaufen (Rückbau Leitungen, Änderung Raumzuschnitt, Decken, Boden, Sanitär, Lüftung, vorbereitende Elektroinstallation). Hierfür stehen im Haushalt 2014 bei der Gebäudeunterhaltung 250.000 € bereit. Der Einbau der naturwissenschaftlichen Einrichtung soll - wie im Vorjahr - in den Sommerferien durchgeführt und abgeschlossen werden, so dass die modernisierten Physikfachräume zum Schuljahresbeginn 2014/2015 für den Unterricht zur Verfügung stehen.

### **Vergabe der Beschaffung der naturwissenschaftlichen Einrichtung**

Es ist beabsichtigt, den Auftrag zur Einrichtung des naturwissenschaftlichen Bereiches Physik - wie im Vorjahr für den Fachbereich Chemie - im Wege der freihändigen Vergabe gemäß **§ 3 Abs.5 Nr.1 VOB/A** der Firma Waldner, Labor- und Schuleinrichtungen GmbH, Anton-Waldner-Str. 10-16, 88239 Wangen, zum Angebotspreis von **216.400,31 €** zu erteilen. Das Unternehmen hat bereits die Chemiefachräume mit dem System „Scala“ ausgestattet, welches nun auf die Physikfachräume erweitert werden soll.

### **Begründung:**

Die Schulleitung hat sich zusammen mit den Fachlehrern für das Einrichtungssystem „Scala“ der Firma Waldner ausgesprochen. Der Entscheidung für dieses System gingen umfangreiche Recherchen und Informationssammlungen der Fachlehrerschaft bei anderen Anbietern wie Fa. Hohenloher oder Fa. Wesemann, anderen Schulen in Hausach und Lörrach sowie an der Fachmesse „Didacta“ bei Messeständen verschiedener Lieferanten in Stuttgart voraus.

Einzig die Fa. Waldner erfüllt mit dem Einrichtungssystem „Scala“ die technologischen und sicherheitstechnischen Erfordernisse an eine moderne und zukunftsfähige Laboreinrichtung.

Aufgrund der Modularität des Systems ist eine unübertroffene Flexibilität gegeben, welche auch nachträgliche Erweiterungsmöglichkeiten zulässt und damit zukunftsfähig ist. Bezeichnend ist auch die Qualität der Waldner Labor- und Schuleinrichtung, besonders die Ausführung des modular aufgebauten Medienflügelsystems. Dadurch kann bauseits auf eine Energieversorgung über Decken-, Wand- oder Fußbodeninstallation verzichtet werden. Die Fa. Waldner liefert als einziger Hersteller ein Baumusterzertifikat, also geprüfte Qualität aller Einzelteile, sowie eine Prüfung des gesamten Systems. Das Einrichtungssystem „Scala“ ist mit verschiedenen gewerblichen Schutzrechten patentrechtlich geschützt.

Das nun für den Physikbereich vorgesehene System ist mit dem im vergangenen Jahr in den Chemiefachräumen der Gewerbeschule Waldshut installierten System und mit dem System der Justus-von-Liebig-Schule kompatibel. Aus patentenschutzrechtlichen Gründen könnte keine andere Firma das gleiche System anbieten, sodass mit Beauftragung einer anderen Firma zwangsläufig ein Systemwechsel verbunden wäre. Dies macht aber im Hinblick auf die enge Kooperation der Beruflichen Schulen untereinander und auf die Flexibilität der Unterrichtsorganisation der Schulen keinen Sinn. Ein einheitliches System bringt auch Kosten-Einsparungen bei Wartung und Unterhalt mit sich.

Wie bereits in der Sitzung am 13.03.2013 zur Vergabe für den Fachbereich Chemie ausgeführt, ist die freihändige Vergabe nach VOB/A zulässig, wenn die öffentliche oder beschränkte Ausschreibung unzweckmäßig ist, insbesondere dann, wenn für die Leistung aus besonderen Gründen (z. B. Patentschutz, besondere Erfahrung oder Geräte) nur ein bestimmtes Unternehmen in Betracht kommt.

Dieser Sachverhalt ist vorliegend gegeben. Die rechtlichen Voraussetzungen für eine freihändige Vergabe liegen damit vor.

#### **Vergabevorschlag:**

Firma  
Waldner, Labor- und Schuleinrichtungen GmbH  
Anton-Waldner-Str. 10 - 16  
88239 Wangen

**Angebotssumme: 216.400,31 €**

Angebot vom 12.08.2013

Die Waldner Labor- und Schulreinrichtungen GmbH hat in den letzten Jahren etliche Einrichtungsleistungen in unseren Beruflichen Schulen zur vollen Zufriedenheit erbracht.

Die Preise der Fa. Waldner sind angemessen und liegen im vergleichbaren Rahmen anderer Anbieter. Gründe die gegen eine fachliche Eignung, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit sprechen, sind nicht bekannt.

#### **Finanzierung:**

Für die Beschaffung der Einrichtung sind im diesjährigen Finanzhaushalt 230.000 € eingestellt.

Bollacher  
Landrat