

Vorlage

Drucksachen-Nr.:	DR/BV/355/2010/I-SKD
Einreicher:	Städtisches Klinikum Dessau

Beratungsfolge	Status	Termin	Für	Gegen	Enthaltung	Bestätigung
Dienstberatung des Oberbürgermeisters	nicht öffentlich	20.09.2010				
Betriebsausschuss Städtisches Klinikum	öffentlich	06.10.2010				

Titel:

Maßnahmebeschluss zur Ausschreibung "zentrale Labordiagnostik (POCT)"

Beschlussvorschlag:

Zustimmung zum Abschluss eines Nutzungsvertrages für dezentrale Labordiagnostik (POCT) für

- Blutgas- und
- Blutzuckerbestimmung

für den Zeitraum von 4 Jahren bzw. alternativ Kauf der entsprechenden Labordiagnostik-Geräte.

Gesetzliche Grundlagen:	Betriebssatzung
Bereits gefasste und/oder zu ändernde Beschlüsse:	
Vorliegende Gutachten und/oder Stellungnahmen:	
Hinweise zur Veröffentlichung:	

Finanzbedarf/Finanzierung:

Die Finanzierung in Höhe von ca. 214.000 EUR/Jahr (brutto) erfolgt aus Eigenmitteln des Städtischen Klinikums. Von den Kosten entfallen ca. 143.000 EUR/Jahr auf den Nutzungsvertrag „Blutgasanalyse“ und ca. 71.000 EUR/Jahr auf den Nutzungsvertrag „Blutzuckerbestimmung“. Beim alternativ vorgesehenen Kauf der Geräte würden Kosten in Höhe von insgesamt 856.000 EUR im Jahr 2011 anfallen.

Begründung: siehe Anlage 1

Für den Einreicher:

Verwaltungsdirektorin

Anlage 1:

Der z.Z. laufende Nutzungsvertrag für die Bestimmung von Blutzucker und Blutgasen (POCT [Point of Care]-Vertrag) endet am 31.08.2010.

Als Mitglied der EKK (Einkaufsgemeinschaft kommunaler Krankenhäuser) beteiligen wir uns an der von der EKK durchgeführten Ausschreibung zu Blutzucker-Messgeräten. Ein Ergebnis der Ausschreibung soll 01/2011 vorliegen.

Der neue Vertrag soll eine Laufzeit von 4 Jahren haben und zum 01.04.2011 in Kraft treten.

Ein Nutzungsvertrag für Messgeräte zur Blutgasbestimmung wird vom Klinikum direkt ausgeschrieben.

Der bestehende Vertrag mit der Firma Roche ist um 1 Jahr verlängert worden. Dieser Vertrag kann monatlich gekündigt werden.

Im Klinikum werden z.Z. ca. 160.000 Blutzuckertests und 64.000 Blutgasanalysen pro Jahr durchgeführt.