

<b>Protokoll:</b> Gemeinderat der Landeshauptstadt Stuttgart	<b>Niederschrift Nr. TOP:</b> 66 20
Verhandlung	<b>Drucksache: GZ:</b> 166/2014 RSO 1411-00

<b>Sitzungstermin:</b>	10.04.2014
<b>Sitzungsart:</b>	öffentlich
<b>Vorsitz:</b>	OB Kuhn
<b>Berichterstattung:</b>	-
<b>Protokollführung:</b>	Frau Gallmeister pö
<b>Betreff:</b>	<b>Ersatzbeschaffung von Hardwarekomponenten des Einsatzleitrechners (ELR) in der Integrierten Leitstelle Stuttgart - ILS (SIMOS) als Betreibermodell</b>

Vorgang: Verwaltungsausschuss vom 09.04.2014, nicht öffentlich, Nr. 104

Ergebnis: einmütige Zustimmung

Beratungsunterlage ist die Vorlage des Referats Recht, Sicherheit und Ordnung vom 27.03.2014, GRDRs 166/2014, mit folgendem

Beschlussantrag:

1. Auf Grundlage des Fernmeldevertrages wird die Netze BW (EnBW) mit der Ersatzbeschaffung von Hardwarekomponenten des Einsatzleitrechners (ELR) für die Integrierte Leitstelle Stuttgart ILS (SIMOS) mit einem Betreibermodell beauftragt.
2. Der Vergabe des Auftrags für die Lieferung von Hardwarekomponenten sowie sämtlicher Service- und Wartungsleistungen für den ELR über einen Zeitraum von 10 Jahren in Höhe von insgesamt **3.758.709,60 EUR (jährlich 375.870,96 EUR)** wird zugestimmt.
3. Die Deckung der laufenden Aufwendungen erfolgt im Teilergebnishaushalt 370 - Branddirektion, Amtsbereich 3701290 - Integrierte Leitstelle, Kontengruppe 44310 - Geschäftsaufwendungen.

4. Zusätzlich entstehen für die Planung und Durchführung durch die Netze BW des europaweiten Teilnehmerwettbewerbs **Planungskosten in Höhe von rund 50.000 €**. Die Deckung erfolgt je zur Hälfte in den Jahren 2014/2015 im Teilergebnishaushalt 370 - Branddirektion, Amtsbereich 3701290 - Integrierte Leitstelle, Kontengruppe 44310 - Geschäftsaufwendungen.

OB Kuhn stellt fest:

Der Gemeinderat beschließt ohne Aussprache einstimmig wie beantragt.

zum Seitenanfang