



Ersatzbeschaffung eines LKW mit Ladekran für den Straßenbetriebsdienst bei der Straßenmeisterei Münsingen

Beschlussvorschlag:

1. Der Ersatzbeschaffung eines LKW mit Ladekran für die Straßenmeisterei Münsingen wird zugestimmt.
2. Entsprechend der beschränkten Ausschreibung wird die Verwaltung ermächtigt, den Auftrag zum Angebotspreis von 165.672,99 EUR an die Firma MAN in Stuttgart zu erteilen.

Kosten/Finanzielle Auswirkungen:

Gesamtkosten:	165.672,99 EUR	Kostenanteil Landkreis:	165.672,99 EUR
Haushaltsstelle:	2.6520.9351.000-0001	Zur Verfügung stehende Haushaltsmittel:	180.000,00 EUR

Sachdarstellung/Begründung:

I. Kurzfassung

Zur Aufrechterhaltung der Einsatzbereitschaft beim Straßenbetriebsdienst und Sicherstellung der Verkehrssicherheit ist die Ersatzbeschaffung eines LKW (18 t) mit Ladekran für die Straßenmeisterei Münsingen erforderlich. Der Ausschuss für technische Fragen und Umweltschutz hat in seiner Sitzung am 26.09.2007 dem mittelfristigen Investitionsplan zur Ersatzbeschaffung von Fahrzeugen und Geräten der Straßenmeistereien zugestimmt (KT-Drucksache Nr. VII-0410). Die Beschaffung des LKW ist darin und im Haushaltsplan 2009 enthalten. Zur Vergabe wurde eine beschränkte Ausschreibung auf Grundlage der VOL durchgeführt. Den Auftrag soll die Firma MAN in Stuttgart erhalten.

II. Ausführliche Sachdarstellung

1. Bei der Straßenmeisterei Eningen ist noch ein LKW aus dem Baujahr 1987 mit einer Laufleistung von über 420.000 km im Einsatz. Bei der Straßenmeisterei Münsingen ist ein baugleiches Nachfolgemodell aus dem Baujahr 1999 im Einsatz. Dieses Fahrzeug hat eine Laufleistung von rund 320.000 km. Beim LKW der Straßenmeisterei Eningen führt der altersbedingte Verschleiß seit längerem zu immer häufigeren Reparaturen und damit auch zu Ausfallzeiten. Zur Erhaltung der Betriebs- und Verkehrssicherheit bei der bevorstehenden Sicherheitsprüfung sind Instandsetzungskosten zu erwarten, die den Zeitwert des Fahrzeugs übersteigen.

Mit der zum 01.01.2010 geplanten Standortoptimierung bei den Straßenmeistereien wird es Veränderungen der Bezirke und des Fuhrparks geben. In Hinblick darauf soll das zu beschaffende Fahrzeug bei der Straßenmeisterei Münsingen und der dort zur Zeit stationierte LKW in der Straßenmeisterei Eningen eingesetzt werden.

2. Im Rahmen der beschränkten Ausschreibung wurden drei Bieter zur Angebotsabgabe aufgefordert, die in der Lage sind, die erforderlichen Leistungen anhand der vorgegebenen Anforderungsliste zu erbringen. Alle drei aufgeforderten Bieter reichten ihre Angebote fristgerecht bis zum 09.03.2009 beim Kreis-Straßenbauamt ein. Ein Bieter gab zusätzlich zwei Nebenangebote ab.

Angebot-Preisvergleich	Angebotsendsumme inkl. MwSt.
1. MAN, Stuttgart, -NA *- Euro4	159.210,10 EUR
2. MAN, Stuttgart, -NA *- Euro5	165.672,99 EUR
3. Bertsch, Eningen (Scania)	169.425,06 EUR
4. MAN, Stuttgart	169.985,55 EUR
5. Daimler, Stuttgart	176.477,00 EUR

* NA = Nebenangebot

Die Firma MAN hat mit beiden Nebenangeboten die günstigsten Angebote abgegeben. Bei beiden LKW handelt es sich um Lagerfahrzeuge, die kurzfristig in Dienst gestellt werden können. Damit könnten aktuell anfallende Kosten des noch eingesetzten Fahrzeugs eingespart werden. Das Fahrzeug mit Euro4-Motor entspricht nicht in allen Punkten den technischen Anforderungen. Hingegen beinhaltet das Angebot mit Euro5-Motor alle erforderlichen Spezifikationen bei bestmöglicher Schadstoffreduzierung.

3. Mit der Beschaffung eines schadstoffarmen Fahrzeugs mit Euro5-Motor, das jetzt bereits die zukünftigen gesetzlichen Anforderungen erfüllt, leistet der Landkreis Reutlingen seinen Beitrag, die 22. Bundes-Immissionsschutzverordnung (BImSchV) und den Luftreinhalte- und Aktionsplan beim Regierungsbezirk Tübingen zu erfüllen. Die Verwaltung schlägt daher vor, den Auftrag zur Beschaffung eines LKW mit Ladekran (Euro5) an die Firma MAN in Stuttgart zum Angebotspreis von 165.672,99 EUR zu erteilen.
4. Im Haushalt 2009 sind für die Ersatzbeschaffung von Fahrzeugen und Geräten im Vermögenshaushalt (Finanzposition 2.6520.9351.000) Haushaltsmittel in Höhe von 390.500,00 EUR veranschlagt. Für diese Beschaffung stehen 180.000,00 EUR zur Verfügung.