Beschluss des Ausschusses für Umwelt und Technik vom 24. Februar 2016

Beschluss AUT 024/08./2016

- AUT 028/2016 -

Der Ausschuss für Umwelt und Technik des Landkreises Mittelsachsen erteilt den Zuschlag an die Firma Ambulanz Mobile GmbH & Co. KG mit Sitz in Schönebeck für Los 1 und Los 2 des oben benannten Vergabeverfahrens "Lieferung, Ausbau und Ausstattung von Fahrzeugen für den Rettungsdienst des Landkreises Mittelsachsen" in Höhe von 802.514,58 Euro/brutto. (dafür: 18, dagegen: 0, Enthaltungen: 0)

Matthias Damm Landrat

Beschlüsse des Ausschusses für Umwelt und Technik vom 21. September 2016

Beschluss AUT 025/10./2016

AUT 034/2016

Der Ausschuss für Umwelt und Technik beschließt für das Haushaltsjahr 2016 eine außerplanmäßige Auszahlung in Höhe von 255.652,90 EUR zur Herstellung einer Stützwand entlang der Kreisstraße K 8250 in der Ortslage Ottendorf, Gemeinde Lichtenau.

Die Deckung erfolgt durch außerplanmäßige Einzahlungen aus Fördermitteln für diese Maßnahme und aus Minderauszahlungen innerhalb des Budgets der Abteilung Straßen.

(Stimmberechtigte: 17, dafür: 17)

Beschluss AUT 026/10./2016

AUT 032/2016

Der Ausschuss für Umwelt und Technik erteilt den Zuschlag zur Lieferung von Erdgas für den Landkreis Mittelsachsen der Firma Gasversorgung Görlitz GmbH in Höhe von 1.281.761,61 Euro brutto für den Gesamtzeitraum 01.01.2017 bis 31.12.2019.

Dieser Auftragswert geht von den Preisbestandteilen gemäß Ausschreibung aus:

Für alle Bieter identisch

Gaslieferung/Arbeitspreis

(Börsenpreis vom 25.07.2016) 1,6950 ct/kWh

Staatlich festgelegte Entgelte, Umlagen, Abgaben, Steuern:

Netznutzungsentgelt0,8600 ct/kWhKonzessionsabgabe0,0300 ct/kWhRLM-/SLP Bilanzierungsumlage0,0000 ct/kWhEnergiesteuer0,5500 ct/kWhGesamtpreis (netto)3,1350 ct/kWhGesamtpreis (brutto)3,7307 ct/kWh

Für die Bieter individuell

Aufschlag für Strukturierungskosten, Marge und sonstige Kosten gem. Ausschreibung, Festpreis

2017 – 2019 (brutto) 0,0476 ct/kWh (Bieter 6) Gesamtpreis (brutto) 3,7783 ct/kWh (Bieter 6)

Da der Börsenpreis täglich variiert, kann der tatsächliche Auftragswert zum Zeitpunkt der Zuschlagserteilung abweichen.

(Stimmberechtigte: 17, dafür: 17)

Beschluss AUT 027/10./2016

AUT 033/2016

Der Ausschuss für Umwelt und Technik des Landkreises Mittelsachsen erteilt den Zuschlag der GSQ Gesellschaft für Strukturentwicklung und Qualifizierung Freiberg mbH zur Durchführung der Hausmeisterdienstleistungen in den Verwaltungs- und Schulobjekten des Landkreises Mittelsachsen an den Standorten Döbeln und Hartha für den Zeitraum vom 01.01.2017 bis 31.12.2018 einschließlich der Inanspruchnahme des Optionsrechtes zur Verlängerung des Vertrages bis 31.12.2020 in Höhe von 1.453.970,84 Euro brutto.

(Stimmberechtigte: 17, dafür: 17)

Matthias Damm Landrat

Beschlüsse des Ausschusses für Umwelt und Technik vom 17. November 2016

Beschluss AUT 028/11./2016

AUT 037/2016

Der Ausschuss für Umwelt und Technik erteilt den Zuschlag an die Firma Ambulanz Mobile GmbH & Co. KG mit Sitz in Schönebeck für Los 2 zur Lieferung, Ausbau und Ausstattung von sechs Stück Krankentransportwagen (KTW) nach DIN EN 1789 Typ A 2 in Höhe von 599.781,79 Euro brutto.

(Stimmberechtigte: 17, dafür: 17)

Beschluss AUT 029/11./2016

AUT 036/2016

Der Ausschuss für Umwelt und Technik beschließt die außerplanmäßige Einordnung von Maßnahmen zur Hochwasserschadensbeseitigung an Kreisstraßen in Höhe von 276.000 EUR im Haushaltsjahr 2016. Die Deckung erfolgt durch Minderauszahlungen im Produktkonto 754101.785120.

(Stimmberechtigte: 17, dafür: 17)

Beschluss AUT 030/11./2016

AUT 041/2016

Der Ausschuss für Umwelt und Technik beschließt die Änderung des Beschlusses des AUT Nr. 025/10./2016 vom 21.09.2016 über die außerplanmäßige Auszahlung in Höhe von 255.652,90 EUR zur Herstellung einer Stützwand entlang der Kreisstraße K 8250 in der Ortslage Ottendorf, Gemeinde Lichtenau. Die Deckung erfolgt aus allgemeinen liquiden Mitteln des Kreishaushaltes und aus Minderauszahlungen innerhalb des Budgets der Abteilung Straßen.

(Stimmberechtigte: 17, dafür: 17)

Matthias Damm Landrat