

Amt:	Werkverwaltung
Bearbeiter:	Frank Nesselberger

Beratungsfolge	Termin	Behandlung
Werksausschüsse Wasser und Abwasser	20.05.2020	

### ***Los 4 über Umbau und Sanierung der Kläranlage Landstuhl***

#### **Sachverhalt:**

Der Reinigungsprozess der Abwässer auf der Kläranlage Landstuhl aus dem Stadtgebiet Landstuhl, des Ortsteils Kindsbach und der Air Base Ramstein erfolgt in mehreren Reinigungsstufen. Die erste Stufe der Reinigung ist die mechanische Reinigung. Dabei werden grobe Feststoffe über einen Rechen aus dem Abwasser entfernt. In der zweiten Stufe wird das Medium im Sand- und Fettfang weiter gereinigt. In der dritten Stufe, der sogenannten Biologischen- Reinigungsstufe, durchläuft das Medium die Vorklärbecken, die Belebungsbecken und die Nachklärbecken. Danach verlässt das gesäuberte Medium die Kläranlage. Diese Sanierung und Betriebsoptimierung der Kläranlage Landstuhl bezieht sich auf die biologische Reinigungsstufe und wurde in vier Losen ausgeschrieben.

Los 1: Lager und Dosiertechnik Fällmittel,

Los 2: Maschinenteknik,

Los 3: Elektrotechnik,

Los 4: Elektrotechnik

Die enthaltenen Maßnahmen beziehen sich auf Erdarbeiten für die Verlegung von Leerrohren, - und Kabelzugrohren zwischen den bestehenden Schächten und dem Zugschacht am Elektraum (Schlammgebäude). Dazu kommt die Herstellung der Betonaufstellfläche für die in Los 1 vergebenen Fällmittel-Dosierstation, einschließlich der Zu- und Ablaufleitungen. Die Montagesockel der in Los 3 vergebenen Vor-Ort- Bedienstellen sind ebenfalls enthalten. Im Bereich der Schlammhalle wird eine Bodenplatte hergestellt für die Aufstellung eines Geruchfilters.

Die Kosten für das Los 4 werden auf etwa 90.000,00EUR netto geschätzt. Aufgrund der Corona-Pandemie hat sich die Ausschreibung verzögert und der Submissionstermin wurde auf den 09.06.2020 verschoben. Um den bestehenden Zeitplan einzuhalten sollen die Arbeiten kurzfristig vergeben werden.

#### **Beschlussvorschlag:**

Die Werkleitung empfiehlt dem Werksausschuss, den Bürgermeister zu ermächtigen den Auftrag an den gesamtgünstigsten Bieter zu vergeben.

Anlagen