

"Schnabelbrunnen" von Slavko Oblak an der Wirtschaftsschule - Brunnentechnik, Verlegung im Zusammenhang mit dem Bau einer neuen Turnhalle

Gremium:	Bildungs- und Kultursenat	Öffentlichkeitsstatus:	öffentlich
Tagesordnungspunkt:	9	Zuständigkeit:	Referat 1
Sitzungsdatum:	17.09.2020	Stadt Landshut, den	08.09.2020
Sitzungsnummer:	2	Ersteller:	Frau Bettina Schulze Frau Uta Spies

Vormerkung:

Im Eingangsbereich der Wirtschaftsschule befindet sich der „Schnabelbrunnen“ des Bildhauers Slavko Oblak. Das Werk ist das „Wahrzeichen“ der Wirtschaftsschule und findet sich zum Beispiel auch im Logo der Schule wieder. Das Werk wurde vom Künstler als Brunnen angelegt, bei dem ein großer Wasserstrahl in ein rundes Becken herabfällt, über dessen Ränder sich das Wasser ins Umfeld ergießt.

Die Brunnentechnik ist vollkommen veraltet und muss, wenn der Brunnen weiter betrieben werden soll, sowohl aus technischer als auch hygienischer Sicht vollständig erneuert werden. Die Kosten für die Sanierung der Brunnentechnik am bestehenden Standort betragen ca. 56.800 €.

Durch die Positionierung der neuen Turnhalle der Grundschule Nord West wird der Standort des Brunnens stark eingeeengt. Darüber hinaus befindet sich der Brunnen in unmittelbarer Nähe des Baufeldes der Turnhalle und muss während der Bauzeit besonders geschützt werden. Daher wird im Fall einer Erneuerung der Brunnentechnik vorgeschlagen, den Brunnen auch vom Standort her aufzuwerten und ihn auf den neuen, zentralen Vorplatz der beiden Schulen zu verlegen.

Das Versetzen des Brunnens auf den neuen Vorplatz kostet weitere 41.300 € (21.300 + 12.500 + 7.500 Euro). Dabei sind die Rohrleitungen ein größerer Posten als die Versetzung selbst. Daraus entstehen für die Versetzung inkl. Brunnentechnik Kosten von insgesamt ca. 98.100 € brutto. Die jährlichen Kosten des Unterhaltes (Strom, Wasser und regelmäßige Wartung der relativ großen Pumpen) betragen ca. 6.000 € brutto.

Als Alternative könnte der Brunnen – ohne erneuerte Brunnentechnik – als Skulptur auf den Vorplatz verlegt werden. Die Kosten würden hierfür ca. 15.000 € brutto betragen (Fundament, Kran ...).

Sowohl die weitere Verwendung als Skulptur als auch die optionale Verlegung des Brunnens auf den Vorplatz wurde im Vorfeld grundsätzlich mit dem Künstler abgestimmt.

Beschlussvorschläge (Alternative Beschlussvorschläge):

1) Der Bildungs- und Kultursenat spricht sich dafür aus, dass die Brunnentechnik des Schnabelbrunnens von Slavko Oblak an der Wirtschaftsschule für ca. 56.800,00 Euro instand gesetzt wird. Die Unterhaltskosten betragen jährlich ca. 6.000 €.

2) Der Bildungs- und Kultursenat spricht sich dafür aus, dass für insgesamt ca. 98.800 Euro die Brunnentechnik des Schnabelbrunnens von Slavko Oblak an der Wirtschaftsschule instand gesetzt und der Brunnen auf den neuen Vorplatz der beiden Schulen verlegt wird. Die Unterhaltskosten betragen jährlich ca. 6.000 €.

3) Der Bildungs- und Kultursenat spricht sich gegen eine Sanierung der Brunnentechnik des Schnabelbrunnens von Slavko Oblak an der Wirtschaftsschule aus. Da der Brunnen ein wichtiges Identifikationsmerkmal der Wirtschaftsschule ist, spricht sich der Bildungs- und Kultursenat dafür aus, den Brunnen als Skulptur auf den Vorplatz der Schule zu versetzen. Die Kosten hierfür betragen ca. 15.000 € (inklusive Nebenkosten).

Anlagen:

drei Anlagen mit Fotos, einem Plan und einer Kalkulation