

Sitzung	<b>Gemeinderat</b>	<b>17.11.2020</b>	öffentlich beschließend
---------	--------------------	-------------------	-------------------------

Amt/Sachgeb.:	<b>Stadtbauamt</b>	Vorlagen Nr.:	<b>2020/0100</b>	<b>TOP</b>
Verfasser:	<b>Herr Hofmann</b>	AZ:	<b>771.41 600</b>	
Datum:	<b>03.11.2020</b>		<b>600/161</b>	
<b>HH-Auswirkung</b> <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<b>überplanmäßig</b> <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<b>außerplanmäßig</b> <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein	<b>NachtragsHH notwendig</b> <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein	

## Fahrzeuge des Städtischen Bauhofs Ersatzbeschaffung 2020: Bagger

### B E S C H L U S S V O R S C H L A G :

Für den städtischen Bauhof wird ein **KUBOTA Minibagger KX060-5 KGLS2** zum Gesamtpreis von **78.510,00 €** beschafft.

Johannes Züfle  
Bürgermeister

Anlage(n):

## A Vorgang

## B Sach- und Rechtslage

Am städtischen Bauhof ist ein Minibagger, Baujahr 2001 in Betrieb. Aufgrund des Alters und damit einhergehender Verschleißerscheinungen wurden in den Haushalt 2020 Finanzmittel für eine Ersatzbeschaffung eingestellt.

Im ersten Schritt wurde überprüft, ob zukünftig anstatt eines Baggers mit Gummiketten ein Radbagger beschafft werden soll. Ziel sollte eine flexiblere Nutzung ohne Transportfahrzeug sein. Leider hat sich in einem mehrtägigen Praxistest gezeigt, dass deutliche Einschränkungen im Gelände hinzunehmen wären. Bei einem Praxistest am Hochwasserrückhaltebecken Seebach wurde außerdem deutlich, dass die dortigen Rechen mit einem solchen Fahrzeug ebenfalls nicht geleert werden können. Nach diesem Praxistest war klar, dass die Ersatzbeschaffung in Form eines Gummikettenbaggers erfolgen muss.

Von drei Firmen wurde ein Angebot für einen Minibagger mit folgenden Rahmenbedingungen angefordert:

1. Befüllung mit Bio-Hydrauliköl, da regelmäßige Einsätze in der Nähe von Gewässern
2. Load-Sensing-Hydrauliksystem
3. Planierschild mit Schwimmstellung
4. Komfort für Fahrer: Große Kabine, luftgefederter Fahrersitz, Geräuschemission 74dB, sehr gute Rundumsicht
5. Service vor Ort
6. <2 Jahre Garantie

Die drei Angebote stellen sich wie folgt dar (Bruttopreise)

	Basisgerät	Anbauteile	Greifer	Inzahlungnahme Altgerät	Gesamtpreis
Bagger 1	75.400,00 €	5.800,00 €	11.310,00 €	-14.000,00 €	78.510,00 €
Bagger 2	79.396,20 €	7.911,20 €	12.504,80 €	-14.000,00 €	85.812,20 €
Bagger 3	78.737,32 €	5.023,96 €	11.437,60 €	-14.000,00 €	81.198,88 €

Zwei verschiedene Bagger wurden anschließend jeweils einige Tage getestet. Der günstigste Bagger wurde beim Praxistest von den Mitarbeitern des Bauhofs auch als das beste Fahrzeug beschrieben.

Das wirtschaftlichste Angebot ist damit ein **KUBOTA Minibagger KX060-5 KGLS2** zum Gesamtpreis von **78.510,00 €** von der Firma Böhler Baumaschinen GmbH & Co. KG, Niederlassung Weilheim / Teck. Die Lieferung erfolgt noch in 2020.

## C Finanzielle Auswirkungen

Im Haushalt 2020 stehen für die Fahrzeugbeschaffung am Bauhof Finanzmittel in Höhe von 173.000 € zur Verfügung. Bereits erworben wurde ein Piaggio Porter zum Preis von 21.956,04 € und ein PKW-Anhänger (750 kg) zum Preis von 1.269,81 €. In der Zuständigkeit des Bürgermeisters wird noch ein Tieflader-Anhänger zum Preis von 26.535,81 € als Ersatz beschafft (Lieferung 2021).