



AL/SG:	SG 61 - Kommunale Abfallwirtschaft
Aktenzeichen:	61-1761-3

Aichach, den 31.05.2021

## Sitzungsvorlage

Drucksache:	61/015/2021	- öffentlich -
-------------	-------------	----------------

Beratungsfolge	Termin	Bemerkungen
Ausschuss für Umwelt, Klima und Energie	28.06.2021	

### **Betreff:**

Konzept zum Weiterbetrieb der Wertstoffsammelstellen; Endberichte zur Erfassung von Grüngut, Bauschutt und weitere Fraktionen

### **Anlagen**

Endbericht Grüngut  
Endbericht Bauschutt  
Endbericht Weitere Fraktionen

### **Hinweis auf frühere Beratungen und Beschlüsse:**

14.03.2018, 18.04.2018, 13.11.2019; 06.07.2020, 19.10.2020

### **Finanzielle Auswirkungen:**

1. Gesamtkosten:	<input type="checkbox"/> Mittel stehen zur Verfügung	<input type="checkbox"/> Verwaltungshaushalt
	<input type="checkbox"/> Mittel stehen nicht zur Verfügung	<input type="checkbox"/> Vermögenshaushalt
2. Deckungsvorschlag:		
3. Folgekosten:		
	<input type="checkbox"/> Personalkosten:	
	<input type="checkbox"/> Sach- und Unterhaltskosten:	
	<input type="checkbox"/> Finanzierungskosten:	
	<input type="checkbox"/> Sonstiges:	

### **Sachverhalt:**

Mit Beschluss vom 14.03.2018 und 18.04.2018 wurde entschieden, dass für die Wertstoffhöfe ein Konzept zur Optimierung unter Hinzuziehung eines Ingenieurbüros erarbeitet werden soll. Das Ingenieurbüro ia GmbH, München, hat am 13.11.2019 und 19.10.2020 seinen Zwischenbericht im AUKE vorgestellt. Die Endberichte „Grüngut“, „Bauschutt“ und „Weitere Fraktionen“ liegen nun vor. Das Wertstoffsammelstellenkonzept befindet sich in der Umsetzung. Derzeit erfolgt die Ausschreibung für die Fraktionen Grüngut, Bauschutt und Altholz der Kategorie AIV und dem bargeldlosen Inkassosystem zum 01.01.2022. In einem weiteren Schritt sollen die baulichen Voraussetzungen für die Grüngutsammlung und die organisatorischen Änderungen für die Bauschuttsammlung, Altholz-sammlung und das Inkassosystem vor Ort geplant und umgesetzt werden. Es soll außerdem die Verhandlungsverfahren für die persönliche Schutzausrüstung für die Mitarbeiter der Wertstoffhöfe folgen sowie die Reinigungsleistung vergeben werden.

Auf dem Wertstoffhof Dasing wird derzeit eine Überdachung für die sichere Annahme von Elektrogeräte gebaut. Der Entwurf stammt von Markus Heinsdorff. Die Wände der Überdachung bestehen aus Gabionen, die in einem Schulprojekt mit Kunststoffabfällen und Elektroschrottteilen befüllt werden. Im Anschluss ist geplant, einen Kurzfilm für erstellen, in dem die sichere Annahme der Elektrogeräte mit Entnahme der Akkus gezeigt wird. Die weitere Optimierung der bestehenden Wertstoffsammelstellen wird nach und nach erfolgen.

### **Beschlussvorschlag:**

**Der Ausschuss für Umwelt Klima und Energie nimmt die Endberichte zur Kenntnis**

Michaela Stadelmeyer

Michael Haas