

Sitzungsvorlage Nr. 2094/2020



Federführendes Amt:	Bauamt		
Behandlung	Gremium	Termin	Status
Entscheidung	Ausschuss für Bauen, Verkehr und Umwelt	21.07.2020	öffentlich

Ersatzbeschaffung eines Salzsilos für den Bauhof - Auftragserteilung

Beschlussvorschlag

- 1) Der Auftrag für die Lieferung eines Salzsilos mit De- und Montage wird an die Firma MIP zu einem Angebotspreis von 44.410,00 EUR (netto) vergeben.
- 2) Außerplanmäßige Ausgaben werden in Höhe von rund 55.000 EUR bewilligt. Die Deckung erfolgt durch
 - a) die Zurückstellung der Ersatzbeschaffung Steyr-Schlepper (120.000 EUR).

Haushaltsrechtliche Deckung	HHSt.	711257100001 78312000	
Investitions- bzw. Anschaffungskosten		55.000,00 EUR	EUR
Haushaltsansatz:		155.000,00 EUR	EUR
Haushaltsrest:		EUR	EUR
Haushaltssperre		EUR	EUR
Verpflichtungserklärung für Ausgaben in folgenden Jahr:		EUR	EUR
Aufträge erteilt;		EUR	EUR
Außerplanmäßige Ausgaben		55.000,00 EUR	EUR
Noch freie Mittel		EUR	EUR

Sachverhalt

Am 04.05.2020 fand eine Überprüfung des Salzsilos auf dem Bauhof der Gemeinde statt. Hierbei wurde festgestellt, dass 2 von 4 Aufsatzpunkte am Silokörper geschädigt sind. Einer davon erheblich. Für einen sicheren Stand des kompletten Salzsilos konnte nicht garantiert werden. Als Ergebnis wurde festgehalten, dass das Silo massiv geschädigt ist und auf keinen Fall betrieben werden darf. Maßnahmen sind umgehend zu ergreifen.

Vor diesem Hintergrund wurde als Sofortmaßnahme das noch vorhandene Salz aus dem Silo abgelassen und zwischengelagert.

Daraufhin wurden drei Angebote für die Ersatzbeschaffung eines Salzsilos samt De- und Montage eingeholt.

Das wirtschaftlichste Angebot erteilte die Firma MIP Tanks und Silos zu einem Betrag von 44.410,00 EUR (netto). Zu diesem Betrag können noch geringfügige Kosten für vorbereitende Maßnahmen anfallen.

Stellungnahme der Verwaltung

Die Ersatzbeschaffung des Salzsilos wird dringend benötigt, damit im nächsten Winterhalbjahr ein Winterdienst gewährleistet werden kann. Der Steyr-Schlepper konnte in diesem Frühjahr nochmals mit vertretbarem Aufwand repariert werden, sodass die Laufzeit nochmals um einige Jahre verlängert werden konnte.