

Vorlage der Stadt Speyer



Vorlagen-Nr.: 0992/2022

Abteilung: Entsorgungsbetriebe Speyer

Bearbeiter/in: Wölle, Jürgen

Haushaltswirksamkeit: nein

ja, bei

Produkt:

Investitionskosten: nein

ja

Betrag:

Drittmittel: nein

ja

Betrag:

Folgekosten/laufender Unterhalt: nein

ja

Betrag:

Im laufenden Haushalt eingeplant: nein

ja

Fundstelle:

Betroffene Nachhaltigkeitsziele:



Beratungsfolge	Termin	Behandlung	Beratungsstatus
Werkausschuss	16.03.2022	öffentlich	Information

Betreff: Information über das Bewerbungsverfahren zum Projekt „Systematische Überwachung von SARS-CoV-2 im Abwasser,,

Information:

Der Werkausschuss der Entsorgungsbetriebe Speyer (EBS) wird über das Bewerbungsverfahren zu Pilotstandorten im Projekt „Systematische Überwachung von SARS-CoV-2 im Abwasser“ informiert.

Begründung:

Die EU-Kommission hat den Mitgliedsstaaten am 17. März 2021 empfohlen, ein Monitoring von SARS-CoV-2 im Abwasser zu etablieren, um die Verbreitung von Coronaviren frühzeitig zu erkennen. Zur Umsetzung der Empfehlung werden zunächst in einem Modellvorhaben ab dem Jahr 2022 durch die Bundesregierung mit Hilfe von EU-Mitteln kommunale Pilotstandorte gefördert. Die Bewerbung als Standort war bis zum 10. Dezember 2021 möglich.

Die Teilnahmekriterien wurden geprüft und die Kosten für eine Durchführung auf ca. 62.000 Euro abgeschätzt. Pilotstandorte würden im Rahmen des Projektes mit pauschal 60.000 Euro bezuschusst.

Die EBS haben sich fristgerecht ihre Bewerbung um einen solchen Pilotstandort eingereicht.

Am 26.01.2022 ging die Information ein, dass die Bewerbung der EBS im Auswahlverfahren leider nicht berücksichtigt wurde.

Anlagen:

- Aufruf zur Teilnahme
- Absageschreiben vom 26.01.2022

Hinweis:

Die Anlagen zu diesem Tagesordnungspunkt (öffentlich) finden Sie in unserem Bürgerinformationssystem (<https://buengerinfo2.speyer.de>); Vorlagen im nicht öffentlichen Teil sind im Ratsinformationssystem (<https://ratsinfo2.speyer.de>) hinterlegt, für das jedoch ein individueller Login erforderlich ist.