



Stadtrat

Harald Sobe

Referent für Bauangelegenheiten,
Stadt- und Verkehrsplanung,
Straßenrecht, Liegenschaften,
Feuerwehr, Freizeit und Sport

9500 Villach, Rathaus
T 04242 / 205-1004
E str.sobe@villach.at

Zahl: 01-2020-wid

Villach, 3. Februar 2020

Herrn GR
René Kopeinig
Verantwortung Erde
Willroiderstraße 9
9500 Villach

Anfrage gemäß Paragraph 43 des Villacher Stadtrechtes an den Stadtrat Harald Sobe in der Gemeinderatsitzung am 4. Dezember 2019

Betreff: „Kosten Infineon Kanal“

Sehr geehrter Herr Gemeinderat Kopeinig,

nach Rücksprache mit der zuständigen Abteilung Tiefbau/Kläranlage kann ich Ihnen folgende Informationen zur Beantwortung Ihrer Frage übermitteln:

Wie hoch sind die aus heutiger Sicht geschätzten und noch nicht beschlossenen Kosten für den Infineonausbau im Bereich Abwasser (bspw. Kanal und Kläranlage) für die Stadt Villach?

Ausgelöst durch die prognostizierte Erhöhung der Abwassermengen am Betriebsstandort Infineon bedingt durch die Großinvestitionen für eine zusätzliche Produktionsstätte (Mehrmengen Betriebsabwasser) und die Ausweitung des Forschungs- und Entwicklungsbereiches (Mehrmengen häusliches Abwasser) wird es erforderlich, Umbauten und Erweiterungen im Bereich der Kläranlage der Stadt Villach vorzunehmen.

Nach Prüfung und Bewertung mehrerer Varianten ist es nun geplant, das Betriebs-abwasser aus dem Firmenstandort Infineon mit einer eigenen Pumpdruckleitung zur Kläranlage abzuleiten. Damit wird nicht nur eine hydraulische Verbesserung in der Bestandskanalisation erreicht, sondern es verbessert sich auch die Zusammensetzung des Abwassers. (das relativ gering belastete Betriebsabwasser „verwässert“ heute das allgemeine häusliche Abwasser, wodurch die Reinigungsleistung der Kläranlage negativ beeinflusst wird)

Am Standort der Kläranlage werden Anlagen für eine Vorreinigung der Betriebsabwässer von Infineon errichtet. Nach der Vorreinigung wird das Abwasser über die bestehenden Anlagen der Kläranlage behandelt. Der erste Abschnitt der Pumpdruckleitung im Bereich der Infineonstraße wurde bereits 2019 mit einer Auftragssumme von EUR 330.000,-- hergestellt. Für den zweiten Teil der Pumpdruckleitung und die Pumpstation sind im Voranschlag 2020 am UA 8510 EUR 700.000,-- veranschlagt. Für die geplanten Umbaumaßnahmen



bei der Kläranlage sind im Voranschlag 2020 am UA 8513 EUR 1.850.000,--
enthalten wobei die Fertigstellung der Umbauarbeiten erst Mitte 2021 erfolgen
wird. In Summe werden ausgelöst durch die Erweiterungen am Betriebsstandort
Infineon im Gebührenhaushalt Kanal - beschlossene! - Investitionen von ca. EUR
2.880.000,-- excl. Ust. erforderlich.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'H. Sobe'.

Harald Sobe
Stadtrat

Kopie an:
BGM/B
MD