

Datum 29.09.2017	Aktenzeichen: II.3	Verfasser: Staske
Verw.-Vorl.-Nr.: SCHÖN/BV/203/2017		Seite: -1-

AMT PROBSTEI für die GEMEINDE SCHÖNBERG

Vorlage an	am	Sitzungsvorlage
Bau- und Verkehrsausschuss	26.10.2017	öffentlich

Bezeichnung des Tagesordnungspunktes:

Erneuerung Regenwasserkanal am Bauhof, Eichkampredder

Sachverhalt:

Aufgrund der zunehmenden Starkregen wurde die Halle des Bauhofes bereits zweimal überschwemmt. Untersuchungen haben ergeben, dass die Wassermengen, die vom Dach in den Regenwasserkanal geleitet werden zu groß sind und nicht von dem Regenwasserkanal aufgenommen werden können. Die Dimensionierung des Kanals ist zu klein. Das Ingenieurbüro Weise hat 2 Varianten ausgearbeitet um das Problem zu beheben. Nach der einen Variante wird das Regenwasser über ein Pumpwerk geleitet und die zweite Variante beinhaltet ein Freigefällekanal zum Eichkampredder.

Folgende Bruttokosten wurden für die Umsetzung der Varianten geschätzt:

Variante 1- Pumpwerk

Baukosten	47.600,- €
Honorar Ingenieur	6.400,- €
Vermessungsarbeiten	2.000,- €
Bestandsaufnahme von Haltungen	3.000,- €
Gesamtkosten Variante 1	59.000,- €

Variante 2- Bypass

Baukosten	36.000,- €
Honorar Ingenieur	5.000,- €
Vermessungsarbeiten	2.000,- €
Bestandsaufnahme von Haltungen	3.000,- €
Gesamtkosten Variante 2	46.000,- €

Favorisiert wird die kostengünstigere Variante 2. Nähere Erläuterungen erhalten Sie in der Sitzung.

Beschlussvorschlag:

Der Bau- und Verkehrsausschuss beschließt den Regenwasserkanal am Bauhof in der Variante 2 zu sanieren. Die Kosten werden auf 46.000,- € geschätzt. Die Haushaltsmittel sind bereitzustellen.

Kokocinski
Bürgermeister

Gesehen:

Körber
Amtdirektor

Gefertigt:

Staske
Amt II