

Spatenstich für Containerkläranlage

Erster Schritt ist getan: Klingenbrunn-Bahnhof geht im Herbst an seinen Kanal

Klingenbrunn-Bahnhof. Die Leitungen sind schon gelegt. Der Platz ist bestimmt, die Bauarbeiten gehen jetzt los. Für derzeit etwa 30 bis 40 Haushalte in dem kleinen Ort Klingenbrunn-Bahnhof entsteht eine eigene Container-Kläranlage.

Damit schließt die Gemeinde Spiegelau nach Planung der Firma EBB in Regensburg eine der letzten Lücken im Abwasser-Entsorgungssystem bis zum Herbst des Jahres. Eine Kompaktanlage wird dann auf einer Fläche von etwa 18 mal 4 Metern eingehaust das tun, was auch eine große Kläranlage macht nur eben viel kleiner. Für etwa 200 Einwohnergleichwerte ist sie ausgelegt. Angeschlossen werden hauptsächlich Privathäuser aber auch Beherbergungsbetriebe. Eine ähnliche Anlage läuft bereits in Althütte seit etwa fünf Jahren.

Zweimal wöchentlich kommen dann die Klärwärter in der



Nach dem Spatenstich dürfen schwere Geräte ran, damit Bau und Technik bis zum Herbst 2015 fertig sind. Zum Start trafen sich Andreas Sternbauer (v.l.) und Bernd Strathmeyer von der Firma EBB mit Helmut Kieninger von der bauausführenden Firma, sowie Steffi Graf von der Verwaltung in Spiegelau, Bürgermeister Karlheinz Roth und Klärwärter Sebastian Lenz.

– Foto: Haydn

Regel vorbei, um nach den rechten Werten zu schauen und Spezialfirmen werden etwa den Abtransport der Klärreste übernehmen.

In Gebäude und Technik steckt Spiegelau nach dem Kanalbau noch einmal etwa 612 000 Euro förderfähiger Kosten, die von den Bürgern teilweise durch Anschluss über Herstellungsbeiträge übernommen werden. Derzeit sind das 20 Cent pro Quadratmeter Grund und 3,01 Euro bei Geschossflächen. Insgesamt werden dann in Klingenbrunn-Bahnhof gut 1,2 Millionen für Kanal und Kläranlage verbaut sein, von denen etwa 465 000 Euro über Förderung gedeckt sind. Die Gemeinde Spiegelau bittet während der Bauphase um Verständnis und Vorsicht, denn an der Verbindung nach Frauenau, die auch von Radlern gerne genutzt wird, sind nun auch Baustellenfahrzeuge unterwegs. – hpd