Lokales **hallo** 7 SONNABEND, 1. APRIL 2023

Hauptpumpwerk: Ausschreibung läuft

Oberg: Die Umsetzung des Abwasserbeseitigungs-Konzepts Ilsede Süd durch den Wasserverband Peine geht voran

VON KERSTIN WOSNITZA

Oberg. Eines der Themen in der Bauausschusssitzung der Gemeinde Ilsede im März war das neue Hauptpumpwerk Oberg. Der Technische Leiter des Wasserverbands Peine, Michael Wittemann, berichtete zum Planungsstand. "Inzwischen liegt die Baugenehmigung vor, so dass wir nun die Ausschreibung auf den Weg bringen konnten. Mitte April erfolgt die Auswertung. Wir hoffen, Angebote zu erhalten und dann den Bauzeitenplan entsprechend konkretisieren zu können." Selbstverständlich sei das nicht: Gerade in elektrotechnischen Bauprojekten sei man in den letzten Jahren angesichts gestörter Lieferketten und großer Nachfrage mit langen Lieferfristen einzelner Bauteile konfrontiert gewesen. Nun gelte es, die Ausschreibungsergebnisse abzuwarten und dann entsprechend weiter zu planen, so der Verband.

Das neue Hauptpumpwerk südlich von Oberg gelegen wird künftig das Abwasser weiter zur Reinigung in die neue Zentralkläranlage in Gadenstedt schicken. Drei Pumpen werden in dem rund acht Meter langen, viereinhalb Meter hohen und 5,30 Meter breiten Bauwerk für den Transport des Abwassers zuständig sein. Welche Kosten dafür entstehen, könne der Verband auch erst nach der Ausschreibung näher beziffern.

Ilsede Süd – die neue Abwasser-Druckrohrleitung zwischen Münstedt und Oberg. "Wir konnten den Bau Anfang September letzten Jahres beginnen und haben zwischenzeitlich bereits rund 1.500 Meter südlich von Oberg in Richtung Münstedt verlegt", sagt Ingenieur Marco Knoop, zuständiger Projektleiter für das Abwasserbeseitigungskonzept Ilsede Süd beim Wasserverband Peine. Bis zum Sommer sollen die restlichen Meter sicher verbaut sein.

Die Arbeiten erfolgen im sogenannten grabenlosen Verfahren per Bohrspülung zwischen einzelnen Baugruben. Derzeit ist die beauftragte Fachfirma BLK Bohrteam in Münstedt aktiv, um mit den neuen Leitungen den Anschluss ans bestehende Kanalnetz vorzubereiten. Innerorts ist dabei aufgrund der kreuzenden anderen Versorgungssysteme besondere Vorsicht geboten. "Die Fachfirma ist erfahren und das computerüberwachte grabenlose Verfahren bewährt, so dass es weiter gut vorangehen sollte", sagt Knoop.

Insgesamt entstehen so bis zum Sommer rund 2,4 Kilometer neue Abwasserleitung zwischen Oberg und Münstedt. Diese rund 2,1 Millionen Euro teure Leitung schafft den Lückenschluss zum bereits gebauten neuen Transportleitungsnetz zwischen Gadenstedt und Oberg, durch das das Abwasser künftig die Zentralkläranlage in

Mitten im Bau befindet sich Gadenstedt zur Reinigung erreiein weiterer entscheidender Mochen wird. Ingenieur Knoop widmet sich saikstein zur Umsetzung des Abwasserbeseitigungskonzepts in parallel bereits den nächsten

In Münstedt laufen die Bauarbeiten für die neue Druckrohrleitung, durch die das Abwasser in die Zentralkläranlage nach Gadenstedt geführt werden soll. FOTO: WASSERVERBAND PEINE

Bausteinen des Abwasserbeseitigungs-konzepts: Auf dem Kläranlagengelände in Münstedt soll ebenfalls ein neues Pumpwerk entstehen, der Bau ist für nächstes Jahr geplant. Danach erfolgt als letzter Teil des Konzepts die Anbindung von Groß Lafferde an das Transportleitungsnetz in Richtung Kläranlage Gadenstedt. Die Ausschreibung für das Pumpwerk in Groß Lafferde werde voraussichtlich 2026 erfolgen, blickt Knoop voraus.





Tauschaktion

LIEBE KINDERI

BASTELT/MALT/KLEBT ... EURE OSTEREIER UND GEBT SIE IN DEN TEILNEHMENDEN GESCHÄFTEN AB. IM GEGENZUG BEKOMMT IHR EIN ÜBERRASCHUNGSEI*! UNTER ALLEN ABGEGEBENEN EIERN WERDEN DIE "SCHÖNSTEN/KREATIVSTEN" DREI EIER AUSGESUCHT - DIESE DREI KINDER BEKOMMEN ZUSÄTZLICH EINEN GUTSCHEIN VON EULIES SPIELWAREN!

> * PRO VIND UND GESCHÄFT DARF NUR EIN EI GETAUSCHT WERDEN

Alle teilnehmenden Stationen und weitere Informationen findet ihr hier:



www.paz-online.de/

Peiner Allgemeine (PAZ)

Mit freundlicher Unterstützung von



