

BESCHLUSSVORLAGE (INKB) V0996/21 öffentlich	Referat	
	Amt	Ingolstädter Kommunalbetriebe
	Kostenstelle (UA)	INKB
	Amtsleiter/in	Schwaiger, Thomas, Dr.
	Telefon	3 05-33 00
	Telefax	3 05-33 09
E-Mail	thomas.schwaiger@in-kb.de	
Datum	03.11.2021	

Gremium	Sitzung am	Beschlussqualität	Abstimmungs- ergebnis
Verwaltungsrat der Ingolstädter Kommunalbetriebe	24.11.2021	Kenntnisnahme	

Beratungsgegenstand

Statusbericht des Vorstands
(Referent: Dr. Schwaiger)

Antrag:

Der Verwaltungsrat nimmt den Statusbericht zur Kenntnis.

Dr. Thomas Schwaiger
Vorstand

Finanzielle Auswirkungen:

Entstehen Kosten: ja nein

wenn ja,

Projektkosten Euro :	Verteilung Projektkosten	
Jährliche Folgekosten	Investitionsplan	Euro :
Weiterverrechnungen	Investitionsplan Verpflichtungsermächtigung Verpflichtungsermächtigung Verpflichtungsermächtigung <input type="checkbox"/> im Erfolgsplan	

Kurzvortrag:

Bereich Vorstand

Pressethemen

In den Monaten Juni 2021 bis Oktober 2021 haben wir folgende Themen für die Presse aufbereitet bzw. wurden von der Presse aufgegriffen.

Lokale Presse:

- Änderung der Entleerungstermine
- BZA Irgertsheim, Trinkwasserneuerschließung im Gewinnungsgebiet Gerolfinger Eichenwald
- Schröplerstr. gesperrt, Sanierung der Trinkwasserleitung
- BZA Etting, Stadtteilkümmerner hat 6 Müllsäcke befüllt
- 4. Klasse aus Großmehring nahm zum Thema „Der Wasserkreislauf“ auf der LGS teil
- Stammham präsentiert neue Möglichkeit zur Noteinspeisung der Wasserversorgung
- AfD-Antrag zum kommunalen Sturzflutmanagement
- INKB wollen im Eichenwald neuen Trinkwasserbrunnen schlagen
- Kanalbaumaßnahme Mailing, Vollsperrung der Nibelungenstraße
- Vorstellung Kanal- und Wasserbaustellen während der Sommerferien
- Webinar, Wasserstoffmobilität, kommunale Abfall-Sammelfahrzeuge
- BZA Ober-/Unterhaunstadt, Bepflanzung Wasserschutzgebiet
- Stadtgeflüster, Müllaufkommen in Ingolstadt
- Tag des Wasserstoffs auf der LGS, INKB 2 Fahrzeuge mit Brennstoffzellen
- Kanalbaustelle Anatomiestraße/Jahnstraße
- Bau eines Regenrückhaltebeckens am Franziskanerwasser
- Müllsammeln beim Ploggen
- neue Trinkwasserleitung in der Ettinger Straße
- Veröffentlichung der Verordnung über Reinhaltung, Reinigung der Straßen u. Gehbahnen

im Winter

- geänderte Maskenpflicht in den Service- und Abfallannahmestellen
- Petition für Pfandringe an Ingolstädter Mülleimern gestartet
- Bürgerversammlung Etting, Bebauung im Wasserschutzgebiet III „Am Au graben“
- INKB präsentieren sich auf dem Triathlon
- Vakuumkanal Ernsgaden, Verlängerung der Druckleitung bis zum Pumpwerk
- Verunreinigung von Trinkwasser nach Löscharbeiten in einem Hochhaus
- 300 Wohnungen von Wasserverunreinigung betroffen
- Bei Brandeinsatz gelangt Löschschaum in Wasserleitung
- Entwarnung Herschelstraße-Wasser wieder trinkbar
- Sitzung BZA Ober-/Unterhaunstadt, Info über Wasserschutzgebiet Krautbuckel
- Wasserrohrbruch Esplanade
- Verbesserung Kanalnetz Schiller- und Goethestraße

Anzeigen in der Stadtbeilage „Ingolstadt informiert“ und „in-direkt“:

- Trinkwasserschutz mit der Durchwachsenen Silphie, Info auf der LGS 24./25.07.21
- Umweltunterricht mit Willi Wertvoll u. den Fünf Freunden auf der LGS
- Rund ums Wasser, Zigarettenstummelsammler – Wasserschützer
- Tipp der Abfallberater: Kippensammeln beim Ramadama
- Müllsammel-Initiative e.telligent unterstützt Ramadama Aktion
- neues Onlineportal der INKB
- Wasser schützen, Geld sparen
- Tipp der Abfallberater: Windelzuschuss
- Termin Ramadama, jährliche Fotopreise
- Herbstlauf Rutschgefahr: städtische Aufgaben und Anliegerpflichten
- Gelber Sack: Nahrungsquelle für Tiere

Digitalisierung in der Verwaltung

Nachdem nun das INKB-Onlineportal für Grundstückseigentümer gestartet ist, wollen die Kommunalbetriebe weitere Dienstleistungen für die Bürger und Kunden digitalisieren. Damit erfüllen sie auch die rechtlichen Vorgaben des Onlinezugangsgesetzes.

Im selben Rahmen sollen auch die internen Formulare digitalisiert werden, um auch hier, insbesondere in Zeiten von Homeoffice und mobilem Arbeiten, zeitgemäße Abläufe zu hinterlegen.

Internet und Social Media - Auftritt

Der Internetauftritt der Kommunalbetriebe ist in die Jahre gekommen, daher wird im Laufe des nächsten halben Jahres ein Relaunch umgesetzt.

Insbesondere für Kampagnen u.a. zum Wasserschutz oder zur Abfallvermeidung planen die Kommunalbetriebe die Umsetzung eines Social Media-Auftrittes. Bei Stellenausschreibungen setzen sie bereits jetzt schon vermehrt auf Onlineportale bzw. Social Media-Portale.

Neubau Bürogebäude C1 (künftig: Gebäude D)

Im August und September wurden die Malerarbeiten ausgeführt, der Bodenbelag verlegt und die Endmontagen hinsichtlich Elektrotechnik sowie Heizung/Lüftung/Sanitär begonnen. Anfang Oktober konnten sodann die Teeküchen eingebaut und die Regale im Kellerarchiv montiert werden. Die neu anzuschaffenden Büromöbel wurden planmäßig Mitte Oktober geliefert und aufgebaut. Die Installation der Medientechnik in den Besprechungsräumen erfolgte Anfang November. Anfang dieser Woche (KW 47) wurden die Bestandsmöbel umgezogen, sodass die Kolleginnen und Kollegen mittlerweile ihre neuen Arbeitsplätze beziehen konnten.

CO2-neutrale Daseinsvorsorge:

Die Aufträge für die Beschaffung der beiden Müllsammelfahrzeuge mit Brennstoffzellenantrieb sowie für die Kehrmaschine mit BZ-Antrieb wurden jeweils im August erteilt. Die Lieferung ist für das 3. Quartal (Müllsammelfahrzeuge) bzw. 4. Quartal (Kehrmaschine) 2022 vorgesehen. Am 22.08.2021 präsentierten sich die Konsortialpartner des Projekts "IN2H2 – Wasserstoffregion Ingolstadt" am Tag des Wasserstoffs auf der Landesgartenschau. Die Kommunalbetriebe informierten in diesem Zusammenhang über ihr langfristiges Projekt der CO2-neutralen Daseinsvorsorge und präsentierten eine Kehrmaschine mit BZ-Antrieb, die vom Hersteller für diesen Tag angeliefert wurde.

Bereich Finanzen und Steuerung

Jahresverbrauchsabrechnung 2020/2021

Die Gebührenabrechnung für Wasser, Abwasser, Müllentsorgung und Straßenreinigung erfolgte wie gewohnt über mehrere Wochen im Oktober 2021. Innerhalb drei gleichmäßiger Teile wurden die zirka 42.700 Bescheide am 12.10., 19.10. und 26.10.2021 verschickt.

Die für die Berechnung der Wasser- und Schmutzwassergebühren erforderlichen Wasserzählerstände (ca. 27.300 Stück) wurden im Vorfeld abgelesen und in das Abrechnungsprogramm eingespielt. Wurde ein Bewohner mehrmals vor Ort nicht angetroffen, so konnte dieser den Stand des Wasserzählers über eine Ablesekarte, per Telefon oder über E-Mail an die Ingolstädter Kommunalbetriebe weiterleiten. Die bereits eingebauten elektronischen Wasserzähler lieferten plausible Stichtagswerte.

Aufgrund der gesetzlichen Bestimmungen wurden in den diesjährigen Gebührenbescheiden auf Basis des reduzierten Mehrwertsteuersatzes die Wassergebühren für den Zeitraum vom 01.10.2020 bis 31.12.2020 mit 5 % und ab 01.01.2021 wieder mit 7 % verbescheidet. Alle anderen Gebührenarten sind umsatzsteuerfrei.

Den Gebührenbescheiden lag ein Informationsblatt zum neuen digitalen INKB-Onlineportal bei. In diesem Portal kann der Grundstückseigentümer seine eigenen Daten wie z. B. seinen Gebührenbescheid, Abschlagshöhen oder Bankverbindungen einsehen und bei Wunsch ändern. Das Onlineportal wurde gut angenommen und es wurden bereits zahlreiche Änderungen hierüber gemeldet.

Der Bürgerservice war für jegliche Rückfragen zu den Jahresverbrauchsabrechnungen telefonisch, per Mail und persönlich zu den gewöhnlichen Öffnungszeiten in der Hindemithstraße und im Kundencenter erreichbar.

Bereich Wasserversorgung und Entwässerung

Regenklärbecken Süd-Ost

Die Bohrfahlwände sind erstellt. Es wird nun mit der Herstellung der Dichtsohle und der Spundwand begonnen.

Erschließung Baugebiet Etting Steinbuckel

Die Gehobene Erlaubnis zum Einleiten von Regenwasser aus dem Baugebiet in den Güßgraben liegt vor. Der Projektantrag wird für Feb. 2022 vorbereitet, die Erschließungsarbeiten können Mitte 2022 beginnen.

Kanalneubau Schillerstraße

Im Jahr 2021 erfolgt noch die Anbindung des Kanals in der Goethestraße an den neuen Bestand. Die endgültige Anbindung des neuen Kanals in der Schillerstraße an den Bestand wird – in Abstimmung mit der Baustellenkoordination im Direktorium - auf Ende Januar 2022 verschoben.

BG Unsernherrn Nord

Die Kanalbaumaßnahmen sind abgeschlossen. Die Wasserleitung befindet sich derzeit im Bau.

Sturzflutrisikomanagement

Die „Starkregengefahrenkarte“ ist erstellt und wird laufend aktualisiert. Die Phase 3 (Gefahren und Risikobeurteilung) erfolgt als Workshop dienststellenübergreifend ab Anfang November.

Gerolfinger Eichenwald

Die Planungsleistungen für den Brunnen sind beauftragt.

Kanalsanierung 2021 - 2022

Die übergeordnete Sanierungsmaßnahme betrifft die Berliner Str., Gensöder Str., Gundekar- bis Ungerner Str., Kothau, Martin-Hemm-Str., Neuburger Str. und Zuchering Nord. Die Arbeiten begannen am 06.09.2021 im Bereich Zuchering Nord. Der Beginn der geschlossenen Kanalsanierung ist, je nach Witterung, für Anfang November 2021 geplant.

Kanalsanierung Klein-Salvator-Straße geschlossene Bauweise

Die Ausschreibung ist für Dezember 2021 vorgesehen. Geplanter Beginn der Sanierungsarbeiten ist Frühjahr 2022.

Kanalsanierung Schrankenstraße

Die Kanalbaumaßnahme wurde Mitte September 2021 abgeschlossen. Die Arbeiten an der Wasserleitung dauern voraussichtlich bis Ende November.

Kurt-Huber-Straße Kanalumverlegung

Im Bereich vom Viehmarktplatz bis zur Gerhart-Hauptmann-Straße wird der Kanal erneuert bzw. bedarfsgerecht saniert. Die Bauarbeiten haben am 11. Oktober begonnen.

Regenrückhaltebecken Etting Süd

Die Vorplanungsleistungen wurden vergeben. Mit den Erkenntnissen aus der Vorplanung werden die weiterführenden Planungsleistungen im VgV-Verfahren ausgeschrieben.

Kanalsanierung Erletstraße / Erchanstraße / Regensburger Straße

Für die Sanierung der Kanäle in geschlossener Bauweise wurde die Firma Bendl GmbH, Günzburg beauftragt. Aufgrund der Umleitungsstrecke der Buslinien im Bereich Erletstraße musste die Sanierung eines Kanalabschnitts verschoben werden. Die ausstehenden Arbeiten wurden im September abgeschlossen.

Kanalsanierung Asamstraße

Geplanter Ausführungsbeginn ist im Februar 2022.

Die Wasserleitung in der Asamstraße verläuft über das Grundstück der geplanten Mittelschule Süd-Ost und muss daher verlegt werden. Die Baufeldfreimachung erfolgt im Herbst, die Verlegung der Wasserleitung in der Asamstraße ist für Frühjahr 2022 geplant.

Baumaßnahme Hebbelstraße

Die Baumaßnahme in der Hebbelstraße ist weitestgehend abgeschlossen, derzeit erfolgt der Kanalbau in der Anzengruberstraße.

Kanalneubaumaßnahme Donaufeldstraße

Die Maßnahme umfasst den Neubau des Mischwasserkanals in der Donaufeldstraße, Seitenstraße Ostfriedhof und Nibelungenstraße in Feldkirchen. In einigen Abschnitten wird parallel zum Kanal eine neue Wasserleitung verlegt. Die Wanderbaustelle startete pünktlich im Juli und wird voraussichtlich ein Jahr dauern.

Fontanestraße

Die Ausschreibung für den Neubau des Mischwasserkanals ist in Vorbereitung. Baubeginn ist geplant für das Frühjahr 2022.

Kanalbaumaßnahme Kleiststraße

Die Kanalbauarbeiten sind in allen drei Abschnitten (Kleiststraße, Hofmillerstraße, Oberer Grasweg) abgeschlossen, derzeit läuft noch der Straßenbau im Oberen Grasweg.

Neubau Trinkwasserlabor

Die Fassade ist fertiggestellt, das Gerüst abgebaut.

Der Fußboden wurde bis Ende Oktober verlegt, Türen und Laborausstattung werden eingebaut. Die Inbetriebnahme ist zum Jahreswechsel vorgesehen.

Sanierung Wasserleitung Autobahnquerung im Bereich Ausfahrt Nord

Die defekte Wasserleitung, die die A 9 in Bereich der Ausfahrt Nord unterquert, wurde mit einem neuen Verfahren saniert.

Es wurde ein neues PE-Rohr in die bestehende Leitung eingezogen. Auf diese Weise konnten in diesem sensiblen Bereich größere Baumaßnahmen verhindert werden.

Aufgrund eines Befalls mit dem Eichenprozessionsspinner konnte die Reparatur nicht wie geplant im Juni, sondern erst im September stattfinden. Die Bauarbeiten sind inzwischen abgeschlossen und die Wasserversorgungsleitung ist in Betrieb gegangen.

Notstromversorgung Wasserwerk IV

Im Wasserwerk IV wird ein Notstromaggregat zur Absicherung der Funktion bei Stromausfall installiert werden. Die Hauptarbeiten werden bis Ende November/ Anfang Dezember abgeschlossen sein. Die Lieferung des Aggregats ist für Ende November vorgesehen.

Bereich Abfallwirtschaft

Fachbereich Abfallwirtschaft - Wertstoffhöfe und Technik

Sachstand Grundwasserüberwachung/Sanierung Fort Hartmann:

Im April und Mai 2021 fanden letzte Abstimmungsgespräche hinsichtlich der möglichen Ausgestaltung der Sanierungsmaßnahmen mit dem Wasserwirtschaftsamt und dem Umweltamt statt.

Der wasserrechtliche Antrag zur Sanierung der Altdeponie Fort Hartmann wurde am 10.06.2021 gestellt. Das Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt hat zwischenzeitlich zum Antrag Stellung genommen. Eine Entscheidung/Genehmigung seitens des Umweltamts steht noch aus.

Fachbereich Abfallwirtschaft- Müllabfuhr und Verwaltung

Abstimmungsvereinbarung nach Verpackungsgesetz 2019:

Die Vertragsverhandlungen über die Mitbenutzung der PPK-Sammlung durch die Dualen Systeme sind mittlerweile abgeschlossen.

Die neuen Verträge haben eine Laufzeit von 2022 bis 2024 und sehen eine höhere Kostenerstattung für die Sammlung des Verpackungspapiers in den Papiertonnen der INKB vor.

Abfuhrkalender und App für 2022:

Aktuell werden die Touren für die Abfuhr 2022 erstellt. Die Veröffentlichung der Abfuhrpläne für 2022 ist für Ende November vorgesehen. Die Änderungen bei der Abfuhr des gelben Sackes sind in den Abfuhrplänen und der INKB Abfall-App integriert.

Bereich Stadtreinigung

Fachbereich Fuhrpark

Im 2. Förderaufruf für die Förderung von leichten und schweren Nutzfahrzeugen mit alternativen, klimaschonenden Antrieben wurde ein Antrag für die Beschaffung von zwei Transportern mit Kastenaufbau für den Sperrmüll beim Bundesamt für Güterverkehr gestellt (Mehrausgaben insgesamt 213.781,12 €, der Zuschuss beträgt pro Nutzfahrzeug maximal 80 % der zuwendungsfähigen Investitionsmehrausgaben). Mit diesen Fahrzeugen erfüllen die INKB auch im Jahr 2022 die Anforderungen des Gesetzes über die Beschaffung sauberer Straßenfahrzeuge vom 09.06.2021.

Fachbereich Stadtreinigung

Aufgrund des anhaltend hohen herbstlichen Laubfalles arbeiten sämtliche Kehrmaschinen durchgehend an der Bewältigung der enormen Laubmengen und sind derzeit auch an Samstagen im Einsatz.

Winterdienst

Die Vorbereitungen für den Winterdienst sind abgeschlossen. Mit dem Tiefbauamt wurde die Personalgestellung tarifkonform abgestimmt.

Nach den positiven Erfahrungen im Vorjahreswinter wurde eine zweite Kehr-/Räumeinheit mit Solestreuer auf Geh- und Radwegen beschafft.

Für unsere Wetterprognose wurden zwei Meldeanlagen beschafft. Diese werden im Norden und im Süden des Stadtgebietes installiert und ermöglichen uns exaktere Kontrollen der Fahrbahn und Lufttemperatur. Zudem stehen diese Daten auch für das von uns genutzte Wetterradar zur Verfügung.

Nach Vorgabe des Tiefbauamts ist der Donaudamm eine Vorrangroute zwischen Boelkestraße und Schrobenshausener Straße und wird winterdienstlich entsprechend behandelt. Davor und danach liegt die Vorrangroute auf der Haunwöhrer Straße.

Der Winter kann kommen!