



ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SP.Z O.O.

Prezes Zarządu Marcin Stokłosa

ul. Kolejowa 4 tel. 32 218

05 51



A - Podjęliśmy w tym okresie ważne i nowe działania:

1. Podpisano umowę na usługi sprzętowo-transportowe przy wykonaniu wykopów obiektowych i liniowych umożliwiających usuwanie awarii wodociągowo kanalizacyjnych oraz dostawę materiału ziemnego. Wykonawcą jest firma ALG Andrzej Gasz z siedzibą w Gostyni.
2. Podpisano umowę na monitoring sieci wodociągowo-kanalizacyjnej, systemu sieci ciepłowniczej oraz systemu AMR do odczytu wodomierzy. Wykonawcą jest firma AquaRD Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie.
3. Podpisano umowę na prowadzenie całodobowego pogotowia awaryjnego systemu ciepłowniczego. Wykonawcą jest firma ALG Andrzej Gasz z siedzibą w Gostyni.
4. Ogłoszono przetarg na rozbudowę sieci ciepłowniczej niskoparametrowej wraz z przyłączami w trzech ulicach miasta.
5. Ogłoszono przetarg na dostawę 120 sztuk fabrycznie nowych ciepłomierzy ultradźwiękowych wraz z modułem radiowym oraz czujnikami temperatury.

B - Zakończyliśmy lub kontynuujemy w tym okresie ważne zadania:

1. Kontynuowane są prace polegające na opracowywaniu dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla modernizacji oczyszczalni ścieków Centrum w Mikołowie wraz z budową instalacji fotowoltaicznej. Wykonawcą jest PPU PROJ-EKO Sp. z o.o. z siedzibą w Pile. (DT/DI,OS)
2. Trwają prace projektowo-kosztorysowe związane z przebudową wylotu kanalizacji deszczowej wraz z przebudową koryta potoku Jamna rejonie ul. Kościuszki. Wykonawcą jest GT Instal z siedzibą we Wrocławiu-Iwinach. (DT/DI)
3. Kontynuacja prac związanych z opracowaniem dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy skrzyżowania DK 44- DW 928 (ul. Bielska) w Mikołowie. (DT/DI)
4. Kontynuowane są prace związane z organizacją oraz wykonaniem bieżących przeglądów gwarancyjnych dla zrealizowanych inwestycji. (DT/DI) 5. (DT/DI)
6. Zakończono prace związane z wykonaniem przyłącza wodociągowego w rejonie ul. Zbożowej. (DT/DI).
7. Nadzór nad budową wodociągu i sieci kanalizacji sanitarnej na osiedlu Mickiewicza.
8. Kontynuacja prac projektowych dot. przebudowy Szkoły Podstawowej nr 12 im. Józefa Janika w Mikołowie przy ul. Szkolnej 1 (Bujaków). (DT/DI)
9. Trwają prace projektowe dotyczące budowy sieci ciepłowniczej wysokoparametrowej z odejściami, odgałęzieniami do budynków i odtworzeniem nawierzchni obejmującej rejon pomiędzy Domem Kultury przy ul. Rynek 19 i ul. Prusa 7. (DT/DI)
10. Trwają roboty budowlane dotyczące sieci ciepłowniczej wysokoparametrowej (135/80o C) wraz z odejściami, odgałęzieniami do budynków i odtworzeniem nawierzchni, obejmującej rejon pomiędzy os. Przy Plantach i ul. Konstytucji 3-go Maja w Mikołowie wraz z modernizacją stacji wymiennikowej znajdującej się w budynku nr 8 na osiedlu Przy Plantach oraz przebudową istniejącej komory ciepłowniczej wraz z zaworami odcinającymi i spustowymi znajdującej się na terenie działki nr 1895/66 przy ul. Żwirki i Wigury 29 w Mikołowie. (DT/DI).
11. Zakończyliśmy warsztaty „Oszczędzaj wodę, ratuj przyrodę”, które były skierowane do szkół i przedszkoli zlokalizowanych poza centrum Mikołowa.

C - inne:

1. Współpraca z najemcami obiektów ZIM (bieżące remonty, eksploatacja, rozliczanie).