

**UCHWAŁA NR XXI/...../20
RADY MIEJSKIEJ W SIECHNICACH**

z dnia 27 lutego 2020 r.

w sprawie „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z/s w Świętej Katarzynie na lata 2020-2027”.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2019 r. poz. 506 z późn. zm.) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.) Rada Miejska w Siechnicach uchwala, co następuje:

§ 1. Uchwala się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z/s w Świętej Katarzynie na lata 2020-2027 stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała nr XLVIII/395/18 Rady Miejskiej w Siechnicach z dnia 22 marca 2018 r. w sprawie uchwalenia Wieloletniego Planu Modernizacji i Rozwoju Urządzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na lata 2018-2021 w Gminie Siechnice.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Siechnic.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

Roman Kasprowicz

Uzasadnienie

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Siechnice. W tym celu poprzez realizację zadań inwestycyjnych, stwarza warunki umożliwiające zapewnienie ciągłości dostaw wody o odpowiedniej jakości i ilości oraz niezawodnego odbioru i oczyszczania ścieków. Realizacja inwestycji pozwala na zapewnienie zrównoważonego rozwoju infrastruktury technicznej na terenie gminy Siechnice i podłączenie do sieci wodociągowych lub kanalizacyjnych nowych odbiorców usług z terenów urbanizowanych.

Wykonanie zaplanowanych zadań pozwoli na utrzymanie zdolności produkcyjnej i sprawne działanie obiektów na właściwym poziomie, spełnienie wymogów norm prawa i dyrektyw Unii Europejskiej, a także ograniczenie awaryjności i zwiększenie efektywności systemu.