

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.) do zadań własnych gminy w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną, ciepło i paliwa gazowe należy m.in. planowanie i organizacja zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze gminy.

Konieczność opracowania aktualizacji „Projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” wynika z art. 19 ust. 1 i 2 ww. ustawy.

Zgodnie z art. 19 ust. 3 ustawy Prawo energetyczne „projekt założeń” powinien określać:

- ocenę stanu aktualnego i przewidywanych zmian zapotrzebowania na ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe;
- przedsięwzięcia racjonalizujące użytkowanie ciepła, energii elektrycznej i paliw gazowych;
- możliwości wykorzystania istniejących nadwyżek i lokalnych zasobów paliw i energii, z uwzględnieniem energii elektrycznej i ciepła wytwarzanych w odnawialnych źródłach energii, energii elektrycznej i ciepła użytkowego wytwarzanych w kogeneracji oraz zagospodarowania ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych;
- możliwości stosowania środków poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy o efektywności energetycznej;
- zakres współpracy z innymi gminami (sąsiadującymi).

Zgodnie z art. 19 ust. 6 ww. ustawy „projekt założeń” wyklada się do publicznego wglądu na okres 21 dni, powiadamiając o tym w sposób przyjęty zwyczajowo w danej miejscowości. Wobec powyższego w dniach od 16 lipca do 5 sierpnia br., opracowanie „Projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Rybnika” wyłożono do publicznego wglądu w siedzibie Urzędu Miasta Rybnika oraz na stronie BIP. W trakcie wyłożenia do publicznego wglądu zostały wniesione uwagi przez Polską Grupę Górniczą S.A. nie wpływające na treść dokumentu. Sposób rozpatrzenia uwag przedstawiono w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.

Zgodnie z art. 19 ust. 5 ustawy „projekt założeń” podlega również opiniowaniu przez samorząd województwa w zakresie koordynacji współpracy z innymi gminami oraz zgodności z polityką energetyczną państwa. Dokument uzyskał pozytywną opinię Zarządu Województwa Śląskiego (postanowienie nr GP.RG-7230/07/20 z dnia 27 maja 2020 r.).

Natomiast zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), Prezydent Miasta Rybnika uzyskał uzgodnienie odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla „Projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa

gazowe dla Miasta Rybnika” – pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 3 czerwca 2020 r. znak WOŚ.410.171.2020.PB oraz pismo Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego z dnia 29 maja 2020 r. znak NS-NZ.9022.21.28.2020.

„Projekt założeń” stwarza możliwość aktualizacji i realizacji „Planów rozwoju” przez przedsiębiorstwa energetyczne i inwestorów działających na terenie Gminy w sposób, który powinien zapewnić: spójność z planami inwestycyjnymi i rozwojowymi Gminy, bezpieczeństwo energetyczne, eliminowanie rozwiązań przypadkowych i nieracjonalnych, optymalizację kosztów inwestycyjnych i cen energii oraz minimalizację zanieczyszczenia środowiska naturalnego i ochronę zdrowia mieszkańców.

W oparciu o przeprowadzone analizy bilansowe oraz stanowiska poszczególnych przedsiębiorstw energetycznych określono scenariusze zaopatrzenia poszczególnych obszarów rozwoju w nośniki energii. Określone scenariusze pozwoliły na oszacowanie zakresu wymaganych działań w poszczególnych systemach energetycznych.

Wobec rezygnacji z realizacji inwestycji budowy członu ciepłowniczego w Elektrowni Rybnik i wycofania się PGE Energia Ciepła S.A. z uczestnictwa w zasilaniu miejskiego systemu ciepłowniczego (pisma PGE Polskiej Grupy Energetycznej S.A. skierowane do Prezydenta Miasta Rybnika z dnia: 7 sierpnia 2019 r. znak NR/187/2019/W oraz 30 sierpnia 2019 r. znak NR/201/2019/W), najważniejszą kwestią stała się konieczność podjęcia działań w celu zapewnienia bezpieczeństwa zaopatrzenia w ciepło odbiorców przyłączonych do działającego na terenie Rybnika miejskiego systemu ciepłowniczego od sezonu grzewczego 2022/2023.

W ramach niniejszego projektu przedstawiono ujęte w „Planie rozwoju” PGNiG Termika Energetyka Przemysłowa S.A. („Plan” został przedstawiony w załączeniu do pisma z dnia 19 marca 2020 r. znak NR/26/AR/20) i wprowadzane do realizacji działań zmierzających do zapewnienia dostaw ciepła do odbiorców działającego na terenie Rybnika miejskiego systemu ciepłowniczego po 2022 roku.

Przyjęte rozwiązanie obejmuje budowę rozproszonych źródeł ciepła (6 nowych, gazowych źródeł ciepła wyposażonych w kotły gazowe i docelowo silniki kogeneracyjne) pracujących na istniejącej, wspólnej miejskiej sieci ciepłowniczą.

Realizacja działań inwestycyjnych i modernizacyjnych wymaga wsparcia i bieżącego nadzoru nad realizacją planów rozwoju Przedsiębiorstw Energetycznych ze strony Miasta, w tym w szczególności w zakresie nadzoru nad postępem w realizacji zadań wg „Planu Rozwoju” PGNiG Termika Energetyka Przemysłowa S.A. i wsparcia w uzgodnieniach formalnych dla zapewnienia ciągłości dostaw ciepła dla miejskiego systemu ciepłowniczego.

Aktualizacja uchwalonych założeń winna być przeprowadzona w ciągu trzech lat od daty podjęcia niniejszej uchwały.

Zgodnie z art. 19 ust. 8 ww. ustawy Rada Gminy uchwala „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe”, rozpatrując jednocześnie wnioski, zastrzeżenia i uwagi zgłoszone w czasie wyłożenia „projektu założeń” do publicznego wglądu.