

**UCHWAŁA NR XLII/447/2022  
RADY MIEJSKIEJ W PIŃCZOWIE**

z dnia 22 czerwca 2022 r.

**w sprawie przyjęcia Aneksu nr 1 do „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów”**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm.) oraz art. 19 ust. 8 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716) po zasięgnięciu opinii Zarządu Województwa Świętokrzyskiego, Rada Miejska w Pińczowie uchwała co następuje:

**§ 1.** Przyjmuje się Aneks nr 1 do „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów” w brzmieniu stanowiącym załącznik do uchwały.

**§ 2.** Aneks nr 1 stanowi uzupełnienie dokumentu głównego pn. „Aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów” przyjętego uchwałą nr XXXVII/399/2022 Rady Miejskiej w Pińczowie z dnia 26 stycznia 2022 r.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Pińczów.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pińczowie

**Zdzisław Woźniak**

Załącznik do uchwały Nr XLII/447/2022  
Rady Miejskiej w Pińczowie  
z dnia 22 czerwca 2022 r.

**Aneks nr 1**  
**do Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla**  
**Gminy Pińczów**

Aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów została przyjęta Uchwałą nr XXXVII/399/2022 Rady Miejskiej w Pińczowie z dnia 26 stycznia 2022r. w sprawie przyjęcia „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów”. Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów to dokument strategiczny, który na poziomie gminy określa i precyzuje politykę energetyczną gminy. Zawiera on pełną charakterystykę w zakresie źródeł zasilania, sieci przesyłowych i instalacji odbiorczych wraz z bilansem zużycia energii i paliw. Jest to dokument, określający w założonym okresie, potrzeby energetyczne gminy oraz możliwości i sposób ich pokrycia.

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.

Jednostka sektora publicznego realizuje swoje zadania stosując co najmniej jeden ze środków poprawy efektywności energetycznej, o których mowa w ust. 2 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej, zwanych dalej „środkami poprawy efektywności energetycznej”:

- realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej;
- nabycie urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji;
- wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w pkt 2, lub ich modernizacja;
- realizacja przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów;
- wdrażanie systemu zarządzania środowiskowego, o którym mowa w art. 2 pkt 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekzarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS), uchylającego rozporządzenie (WE) nr 761/2001 oraz decyzje Komisji 2001/681/WE i 2006/193/WE, potwierdzone uzyskaniem wpisu do rejestru EMAS, o którym mowa w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o krajowym systemie ekzarządzania i audytu (EMAS);

W „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów” w rozdziale 5.4. Energia geotermalna, punkt: „Możliwości pozyskania wód” wprowadza się następujący zapis:

„W związku z pojawieniem się możliwości wykonania przez Gminę inwestycji jaką jest wykonanie odwiertu poszukiwawczo-rozpoznawczego wód termalnych i uzyskanie przez gminę dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na wykonanie odwiertu w ramach programu priorytetowego „Udostępnianie wód termalnych w Polsce”, Gmina Pińczów opracowuje Projekt robót geologicznych na wykonanie odwiertu poszukiwawczo-rozpoznawczego wód termalnych w miejscowości Pińczów obręb 12 dz. nr ew. 21/1.

Największe korzyści może przynieść wykonanie odwiertu geologicznego umożliwiającego wiercenie na głębokość 3000 m w celu umożliwienia pobierania wód termalnych z poziomu paleozoicznego (karbońsko-dewońskiego).

Szacunkowy koszt wykonania otworu na głębokość 3000 m – 25 mln zł.

Źródła finansowania – Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w ramach programu priorytetowego „Udostępnianie wód termalnych w Polsce”.

## UZASADNIENIE

Opracowanie Aneksu nr 1 do „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów” zostało podyktowane koniecznością uzupełnienia inwestycji ujętych w dokumencie głównym o zadanie planowane do realizacji przez Gminę Pińczów.

Gmina Pińczów ubiega się o dofinansowanie ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na wykonanie odwiertu w ramach programu priorytetowego „Udostępnianie wód termalnych w Polsce”. Zadanie to zostało ujęte w Aneksie nr 1 do „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pińczów”.

Projekt dokumentu był opiniowany przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Kielcach pod kątem konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach (pismem WOO-III.410.18.2022.DZ/ML.2 z dnia 14 kwietnia 2022r.) oraz Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Kielcach (pismem NZ.9022.5.42.2022 z dnia 30 marca 2022r.) uzgodnił odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Projekt został przekazany do zaopiniowania przez Zarząd Województwa Świętokrzyskiego w zakresie koordynacji współpracy z innymi gminami oraz zgodności z polityką energetyczną państwa. Zarząd Województwa Uchwałą nr 5126/22 z dnia 6 kwietnia 2022 r. zaopiniował pozytywnie dokument.