

Nr sprawy: TK-III.824.1.2023

**Postanowienie Nr 239/23**  
**Zarządu Województwa Świętokrzyskiego**  
**z dnia 26 kwietnia 2023 roku**

w sprawie wyrażenia opinii przez Zarząd Województwa do projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe na lata 2024 – 2028 przedsiębiorstwa Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów.

Działając na podstawie art. 23 ust. 3 w zw. z art. 23 ust. 2 pkt 5, ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. *Prawo energetyczne* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385 z późn. zm.), art. 106 § 1 - 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Departamentu Rynku Paliw Gazowych z upoważnienia Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o wydanie opinii do wniosku przedsiębiorstwa Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów w sprawie projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe na lata 2024–2028.

Zarząd Województwa Świętokrzyskiego w składzie:

1. Wicemarszałek Województwa - Renata Janik
2. Wicemarszałek Województwa - Marek Bogusławski
3. Członek Zarządu - Marek Jońca
4. Członek Zarządu - Tomasz Jamka

**postanawia**

zaopiniować z uwagami wniosek przedsiębiorstwa w ww. sprawie.

**Uzasadnienie**

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. *Prawo energetyczne* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385 z późn. zm.) przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją paliw gazowych lub energii zobowiązane jest do opracowania projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe lub energię elektryczną uwzględniając:

- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego,
- politykę energetyczną państwa,
- dziesięcioletni plan rozwoju sieci o zasięgu wspólnotowym.

Zgodnie z art. 16 ust. 13 projekt ten podlega uzgodnieniu z Prezesem Urzędu Regulacji Energetyki. Zgodnie z art. 23 ust. 3 w zw. z art. 23 ust. 2 pkt 5, Prezes Urzędu Regulacji zasięga, przy uzgodnieniu projektu planu, opinii właściwego miejscowo zarządu województwa. Zgodnie z art. 106 § 1 - 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022, poz. 2000 z późn. zm.), zajęcie stanowiska przez organ następuje w drodze postanowienia.

Pismem z dnia 12 kwietnia 2023 roku, znak: DRG.DRG-3.4311.3.2023.RTu Dyrektor Departamentu Rynku Paliw Gazowych z upoważnienia Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, wystąpił do Zarządu Województwa Świętokrzyskiego o wydanie opinii do wniosku przedsiębiorstwa: Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów w sprawie projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe na lata 2024 – 2028, m. in. w zakresie planowanych inwestycji na terenie województwa świętokrzyskiego.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. posiada następujące koncesje:

- Nr PPG/59/2822/W/1/2/2001/MS – na dystrybucję paliw gazowych na okres od 10 maja 2001 r. do 31 grudnia 2030 r.
- Nr SGZ/10/2822/W/2/2010/UA – na skraplanie gazu ziemnego i regazyfikację skroplonego gazu ziemnego w instalacjach skroplonego gazu ziemnego na okres od 31 grudnia 2010 r. do 31 grudnia 2030 r.

Spółka została wyznaczona Operatorem Systemu Dystrybucyjnego decyzją Prezesa URE z dnia 30 czerwca 2008 r. nr DPE-47-64(9)/2822/2008/PJ na okres do dnia 31 grudnia 2030 r, jest ona wyznaczona również Operatorem Systemu Skraplania Gazu Ziemnego na okres do dnia 31 grudnia 2030 r. decyzją Prezesa URE z dnia 7 lipca 2011 r

Paliwo gazowe rozprowadzane jest systemem dystrybucyjnym pod ciśnieniem wysokim średnim podwyższonym oraz niskim.

Spółka świadczy dystrybucję paliwa gazowego (gaz ziemny wysokometanowy, gaz ziemny zaazotowany, gaz ziemny zaazotowany podgrupy, gaz koksowniczy). Obszar koncesyjny obejmuje swym zasięgiem wszystkie województwa w Polsce, w tym m.in. województwo świętokrzyskie obszar taryfowy Warszawa i Tarnów. Kielecki obszar obejmuje swym zasięgiem 96 gmin województwa świętokrzyskiego.

Aktualne wykorzystanie przepustowości punktów wejścia do sieci dystrybucyjnej na obszarze woj. świętokrzyskiego jest na poziomie 61%. Na funkcjonowanie sieci dystrybucyjnej mają wpływ działania inwestycyjne operatorów sieci współpracującej, jak również działania podejmowane przez spółki obrotu gazem (np. konieczność zmiany rodzaju gazu w sieci dystrybucyjnej oraz dostosowanie odbiorników gazowych odbiorców do nowego rodzaju gazu). Połączenia systemowe są jednym z elementów wpływających na zmianę warunków technicznych dostaw paliwa gazowego oraz funkcjonowania systemu. Dlatego też PSG prowadzi intensywną współpracę z operatorem sieci współpracującej w zakresie zapewnienia rozwoju systemu gazowego i spójności jego planowania. W szczególności współpraca ta obejmuje uzgodnienia budowy nowych punktów wyjścia z systemu przesyłowego, które zasilają system dystrybucyjny wysokiego ciśnienia oraz rozbudowy istniejących punktów wyjścia z systemu przesyłowego, które zasilają system dystrybucyjny średniego ciśnienia.

Na terenie województwa świętokrzyskiego realizowane są przedsięwzięcia inwestycyjne współfinansowane z funduszy UE takie jak:

- Budowa gazociągu relacji Sandomierz – Ostrowiec Świętokrzyski - POIS.07.01.00-00-0009/16
- Budowa gazociągu relacji Lubienia – Masłów oraz gazociągu relacji Mójcza – Kielce - POIS.07.01.00-00-0012/16

Analiza przedłożonego projektu dokumentu wykazała, że nie jest on sprzeczny z ustaleniami zawartymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego, uchwalonym uchwałą Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego nr XLVII/833/14 z dnia 22 września 2014 r. oraz w zmianie Planu Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego, dotyczącej opracowania Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Ośrodka Wojewódzkiego, uchwalonej Uchwałą nr XXVII/377/20 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 28 grudnia 2020 r., zauważono jednak pewne rozbieżności.

Plan Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego zakłada, że głównym zadaniem polityki energetycznej w regionie ma być zwiększenie niezawodności dostaw paliw i energii, minimalizacja negatywnego oddziaływania energetyki na środowisko oraz dywersyfikacja zaopatrzenia w energię. Potwierdza to, zawarty w tym dokumencie zapis: *„Dopuszcza się planowanie i realizację urządzeń nie wymienionych imiennie w Planie, a także przebudowę, rozbudowę i korekty tras sieci istniejących, jeśli będzie to miało na celu optymalizację funkcji technicznych systemów energetycznych, minimalizację uciążliwości dla środowiska lub usunięcie kolizji przestrzennych — pod warunkiem braku sprzeczności z innymi ustaleniami Planu”*. W Planie województwa, w kierunkach polityki przestrzennej, zawarto ponadto zapis *„przebudowa i modernizacja istniejących sieci gazociągów wysokiego ciśnienia”*.

W Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego zgłoszone zostały przez PSG Sp. z o.o. następujące gazociągi wysokiego ciśnienia, które nie zostały zawarte w opiniowanym dokumencie:

- Końskie – Radoszyce – Strawczyn, z odejściem na Krasocin;
- Proszowice – Bejsce;
- Czarnocin – Bejsce;
- Książ Wielki – Sędziszów;
- Dębica – Mielec – Borowa – Elektrownia Połaniec.

Jednakże projekt Planu Rozwoju Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o, opracowany jest na lata 2024–2028, natomiast Plan Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego, jak i jego zmiana, są sporządzone na perspektywę czasową wykraczającą poza 2028 r.

Ponadto skala zamieszczonej w opiniowanym dokumencie mapy uniemożliwia jednoznaczną ocenę kolizji między przebiegiem gazociągu relacji Lubienia–Masłów oraz gazociągu relacji Mójcza – Kielce, a inwestycjami celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym, ujętymi w Planie województwa.

Przy szczegółowym projektowaniu gazociągu relacji Lubienia – Masłów oraz gazociągu relacji Mójcza – Kielce, należy wziąć pod uwagę możliwość kolizji i zwrócić uwagę na złoża surowców

ilastych, takich jak: Wierzbka, Wierzbka 1, Parszów, Parszów-Szkleniec, Majków, Węglów oraz złoża kruszywa naturalnego: Gilów, Wołów i Skarżysko-Bzin.

Jednocześnie nie zamieszczono mapy przebiegu zadania pn. „Budowa gazociągu relacji Sandomierz – Ostrowiec Świętokrzyski”, więc niemożliwa jest analiza kolizyjności przebiegu tego gazociągu.

Powyższe opracowanie projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe na lata 2024 – 2028, m. in. w zakresie planowanych inwestycji na terenie województwa świętokrzyskiego przedsiębiorstwa Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. spełnia wszystkie wymagania przewidziane ustawą – Prawo energetyczne.

Biorąc powyższe pod uwagę, podjęcie postanowienia znajduje uzasadnienie faktyczne i prawne.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem Zarządu Województwa w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia (art. 106 § 5, art. 141 § 2 oraz art. 144 w związku z art. 129 Kpa).

Wicemarszałek

Województwa Świętokrzyskiego

Renata Janik

*(dokument podpisano elektronicznie)*

Otrzymują:

1. **Urząd Regulacji Energetyki**  
Departament Rynku Paliw Gazowych  
Al. Jerozolimskie 181  
02-222 Warszawa
2. **Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.**  
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16,  
33-100 Tarnów