

## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze

Góra, dnia 16 kwietnia 2026 r.  
ZNS.9022.4.3.2026.MW

### POSTANOWIENIE NR 34/26

Na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 78 ust. 1 pkt 2, art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 i 4 ustawy 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112, z późn.zm.)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze** po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Góry z dnia 7.04.2026 r. znak: OŚ.6220.7.2026 (data wpływu do Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Górze 8.04.2026 r.)

dot. opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pn.: „Wykonanie urządzenia wodnego o zdolności poboru nie mniejszej niż 10m<sup>3</sup>/h, studni nr 1 ujęcia Pani Doroty Twardochleb na dz. nr 142/2, obręb Sławęcice, gmina Góra, powiat górowski, województwo dolnośląskie oraz nawadnianie upraw o powierzchni 32,64 ha”, zlokalizowanych na działkach nr 142/2, 144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra oraz działkach nr 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra

**Adres obiektu:** dz. nr ewid.: 142/2, 144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra; 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra

**Inwestor:** Pani Dorota Twardochleb

wyraża opinię

o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pn.: „Wykonanie urządzenia wodnego o zdolności poboru nie mniejszej niż 10m<sup>3</sup>/h, studni nr 1 ujęcia Pani Doroty Twardochleb na dz. nr 142/2, obręb Sławęcice, gmina Góra, powiat górowski, województwo dolnośląskie oraz nawadnianie upraw o powierzchni 32,64 ha”, zlokalizowanych na działkach nr 142/2, 144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra oraz działkach nr 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra

### UZASADNIENIE:

Burmistrz Góry zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn.zm.), zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Górze z wnioskiem z dnia 7.04.2026 r. znak: OŚ.6220.7.2026 (data wpływu do Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Górze 8.04.2026 r.) z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pn.: „Wykonanie urządzenia wodnego o zdolności poboru nie mniejszej niż 10m<sup>3</sup>/h, studni nr 1 ujęcia Pani Doroty Twardochleb na dz. nr 142/2, obręb Sławęcice, gmina Góra, powiat górowski, województwo dolnośląskie oraz

nawadnianie upraw o powierzchni 32,64 ha", zlokalizowanych na działkach nr 142/2, 144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra oraz działkach nr 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416) art. 78 ust. 1 pkt 2, art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 i 4 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn.zm.) wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pn.: „Wykonanie urządzenia wodnego o zdolności poboru nie mniejszej niż 10m<sup>3</sup>/h, studni nr 1 ujęcia Pani Doroty Twardochleb na dz. nr 142/2, obręb Sławęcice, gmina Góra, powiat górowski, województwo dolnośląskie oraz nawadnianie upraw o powierzchni 32,64 ha", zlokalizowanych na działkach nr 142/2, 144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra oraz działkach nr 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra.

Według informacji zawartych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia, inwestycja polegać będzie na nawadnianiu upraw o powierzchni 32,64 ha, zlokalizowanych na działkach nr 142/2, 144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra oraz na działkach nr 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra, za pomocą linii kroplującej lub deszczownicy oraz wykonaniu nowego urządzenia wodnego poprzez przystosowanie do eksploatacji otworu hydrogeologicznych o głębokości 36,0 m (oznaczonego nr 1), zlokalizowanego na działce o nr ew. 142/2, obręb Sławęcice, gmina Góra, powiat górowski, województwo dolnośląskie, w celu ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, plejstoceniowych. Otwór zostanie przystosowany do eksploatacji poprzez montaż pompy głębinowej, na rurach wznosnych oraz wykonanie obudowy podziemnej z kręgów żelbetowych wraz z armaturą. Szacowane zapotrzebowanie na wodę podziemną wynosi  $Q = 75\ 000\ \text{m}^3/\text{rok}$ , natomiast zapotrzebowanie chwilowe, maksymalne określono na  $Q_{\text{max}} = 30\ \text{m}^3/\text{h}$ . Przewiduje się, że nawadnianie będzie prowadzone sezonowo, przez 6 miesięcy w roku, od kwietnia do września (tj. maksymalnie, obliczeniowo 183 dni w roku). Nawadnianie będzie prowadzone w przybliżeniu równomiernie na całej powierzchni upraw. W tym układzie wydajność podlewania w sezonie na 1 m<sup>2</sup> upraw będzie wynosić do ~230 l. (w przeliczeniu na okres nawadniania śr.~50 ml/h na 1 m<sup>2</sup>). Podawana ilość wody będzie powodować utrzymywanie stałej wilgotności w glebie i będzie w zdecydowanej większości pobierana przez system korzeniowy uprawianych roślin. Prace związane z wykonaniem urządzenia wodnego – studni nr 1, będą polegały na montażu obudowy na wylocie otworu i montażu pompy głębinowej. Będą to prace związane z wykopaniem dołu pod obudowę za pomocą koparki oraz prace montażowe prowadzone z wykorzystaniem dźwigu samochodowego HDS. Zajmą teren o wymiarach ok. 4 na 4 m wokół otworu. Otwór hydrogeologiczny nr 1 zostanie uzbrojony w obudowę podziemną o głębokości ~2,0 m, wykonaną z kręgów żelbetowych  $\varnothing\ 1500/1800\ \text{mm}$ , która zajmie teren o powierzchni ~3,0 m<sup>2</sup>. W otworze, na rurach wznosnych DN 80 mm, zostanie zawieszona pompa głębinowa o maksymalna wydajność  $Q_{\text{max}} = 30,0\ \text{m}^3/\text{h}$ . W obudowie studni zamontowana zostanie szczelna głowica studzienna oraz armatura kontrolno – pomiarowa wraz z zaworem czerpalnym. Ponadto w otworze zainstalowana będzie rurka piezometryczna służąca do pomiaru głębokości zalegania zwierciadła wody (za pomocą świstawki hydrogeologicznej), której wylot (zabezpieczone szczelnym kurkiem) umiejscowiony będzie w głowicy studziennej. Prace związane z wykonaniem urządzeń melioracji wodnych będą polegać na rozstawieniu mobilnej deszczownicy lub w przypadku linii kroplującej na wykonaniu sieci przewodów PE fi 16 mm z kroplownikami. Deszczownica będzie zasilane przewodami szybkozłącznymi z rur PE  $\varnothing\ 80\ \text{mm}$ , które będą rozprowadzane po powierzchni terenu, w dostosowaniu do aktualnego układu upraw. Natomiast linie kroplujące będą rozkładane równoległe do siebie w odstępach ok. 5 m. Przewodami będzie prowadzona woda ze studni nr 1 pod ciśnieniem od 0,5 do 4,5 bar. Woda z urządzenia do nawadniania będzie rozprowadzana po powierzchni gruntów uprawnych w obrębie działek nr 142/2,

144, 146, 148/2, 148/3, 148/4, 141, 143, 145, 147, 155, 161/1, 163, 165, 119, 120, 190/1 obręb Sławęcice, gm. Góra oraz działek nr 327/1, 242, 235/1, 236/1, 237 obręb Glinka, gm. Góra.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 73 oraz 89d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn.zm.) przedmiotowe przedsięwzięcie ujęte we wniosku należy do rodzaju przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które mogą wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Wskazano, że podczas wykonywania wnioskowanego urządzenia melioracji wodnych oraz urządzenia wodnego, a także w czasie późniejszej eksploatacji ujęcia i nawadniania gruntów nie będą: powstawały ścieki bytowe i technologiczne oraz nie będą odprowadzane wody opadowe; powstawały odpady, które wymagają segregacji lub odpady, które wymagają gromadzenia w szczelnych pojemnikach. Jedynie maszyny budowlane wykorzystane do wykonania planowanego urządzenia melioracji wodnej i studni nr 1 powodować będą niewielką emisję zanieczyszczeń powietrza, jednakże ilość spalanych substancji nie przekroczy dopuszczalnych wskaźników. Urządzenia te nie będą też emitowały nadmiernego hałasu, pola elektromagnetycznego ani innych elementów powodujących uciążliwości (np. odory).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze po przeanalizowaniu całości sprawy i informacji o planowanym przedsięwzięciu, wzięciu pod uwagę charakteru, lokalizacji i skali przedsięwzięcia w aspekcie wpływu na środowisko i zdrowie ludzi oraz braku występowania w bezpośrednim sąsiedztwie ujęć wody w tym przeznaczonych do celów spożywczych uważa, że przedsięwzięcie zrealizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami w tym zakresie, przy właściwej organizacji pracy nie powinno stanowić zagrożenia dla środowiska i zdrowia ludzi.

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

#### **Pouczenie:**

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W GÓRZE

*mgr inż. Zbigniew Cwiertniak*

Otrzymują:

1. Burmistrz Góry (e-Doręczenia PURDE),
2. ZNS w/m.

Do wiadomości:

1. Pani Dorota Twardochleb (poczta tradycyjna - list zwykły),
2. Liczba stron postępowania przekracza 10, w związku z czym stosuje się art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691), <https://www.gov.pl/web/psse-gora> - podstawa prawna art. 74 ust. 3 ustawy 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn.zm.).

