

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- **art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 73 ust.1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 82, art. 85** ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 353 z późn. zm.)
- **art. 11** ustawy z dnia 9 października 2015 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2015 r. poz. 1936)
- **§ 3 ust. 1 pkt 79** rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016, poz. 71)
- **art. 104** ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz.U. z 2016 poz. 23 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Głogów Małopolski dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Wykonanie (budowa) dodatkowego zbiornika wody pitnej dla SUW Rudna Mała, na dz. ew. 1344/2, 1346/3, 1349/7, 1348/3, 1059/5, 1059/6 położonych w Rudnej Małej gm. Głogów Małopolski**”

## orzekam

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą „**Wykonanie (budowa) dodatkowego zbiornika wody pitnej dla SUW Rudna Mała, na dz. ew. 1344/2, 1346/3, 1349/7, 1348/3, 1059/5, 1059/6 położonych w Rudnej Małej gm. Głogów Małopolski**”.

## UZASADNIENIE

W dniu 15.11.2016 r. do Urzędu Miejskiego w Głogowie Młp. wpłynął wniosek Gminy Głogów Małopolski ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Młp. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Wykonanie (budowa) dodatkowego zbiornika wody pitnej dla SUW Rudna Mała, na dz. ew. 1344/2, 1346/3, 1349/7, 1348/3, 1059/5, 1059/6 położonych w Rudnej Małej gm. Głogów Małopolski**”.

Do wniosku Inwestor dołączył wymagane prawem dokumenty, w tym m.in. Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 3 ust. 1 pkt. 5 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie

środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko czyli informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego z Urzędu Miejskiego w Głogowie Młp. dla części terenu objętego zamierzeniem inwestycyjnym, wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 11 ustawy o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r. poz. 1936) Burmistrz Głogowa Małopolskiego jest organem właściwym do wydania decyzji zgodnie z obowiązującym na dzień wszczęcia postępowania art. 75 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 353 z późn. zm.)

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zaliczyć do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 70 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016, poz. 71), tj. *„Urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m<sup>3</sup> na godzinę”*. Tym samym przedmiotowe przedsięwzięcie należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 tej ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia Burmistrz Głogowa Małopolskiego zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismem z dnia 22.11.2016 r., znak: OŚ.6220.32.2016, z prośbą o wydanie opinii w trybie z art. 64 ust.1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W odpowiedzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie opinią sanitarną z dnia 30.11.2016 r. znak sprawy: PSNZ.4540.165.2016 stwierdził, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania wskazanego przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie opinią z dnia 09.12.2016 r. znak: WOŚ.4240.17.81.2016.PM.3 po przeanalizowaniu Karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu w/w opinii oraz po przeprowadzeniu analizy informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, która w sposób dostateczny przedstawia zagadnienia istotne z punktu widzenia ochrony środowiska, uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy OÖŚ, w szczególności ze względu na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, jego usytuowanie oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska, zarówno na etapie realizacji, jak

i późniejszej eksploatacji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest wykonanie zbiornika wody pitnej dla potrzeb Stacji Uzdatniania Wody w Rudnej Małej. Planowany zbiornik zostanie wykonany jako naziemny, żelbetowy i cylindryczny. Pojemność zbiornika będzie wynosić min. 500 m<sup>3</sup> i będzie on zlokalizowany na terenie istniejącej stacji uzdatniania wody. Poza zbiornikiem projektuje się przyłącz rurociągu wody uzdatnionej z filtrów oraz rurociąg wody uzdatnionej ze zbiornika na zestaw hydroforowy ponadto do zbiornika i wokół niego zostanie wykonany chodnik i płytka odbojowa (opaska wokół zbiornika).

Celem przedsięwzięcia jest wyłączenie obecnie eksploatowanych zbiorników, które charakteryzują się złym stanem technicznym. Planowany zbiornik pozwoli na zmagazynowanie trzykrotnie większej ilości wody.

Podczas realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia stosowane będą ogólne zasady gospodarowania odpadami, zgodne z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1987).

Emisja substancji zanieczyszczających do powietrza oraz emisja hałasu podczas prowadzenia prac budowlanych, która będzie spowodowana pracą maszyn budowlanych, nie może zostać wyeliminowana, będzie miała charakter krótkotrwały i odwracalny. Uciążliwości dla terenów sąsiednich związane z występowaniem hałasu, wibracji, będą mieć charakter przejściowy. Prace będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej. Najbliżej położone tereny chronione pod względem akustycznym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), położone są w odległości ok. 30 m od przedmiotowego przedsięwzięcia. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego w tym rejonie.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w obrębie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Mrowla” o kodzie: PLRW20001722669. Z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. 2011 r., Nr 49, poz. 549) wynika, że JCWP „Mrowla” stanowi silnie zmienioną część wód o złym stanie wód. Aktualny stan wód określony na podstawie Państwowego Monitoringu Środowiska (2010-2012) jest zły (stan chemiczny – dobry, potencjał ekologiczny – słaby).

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o numerze PLGW2200127, o dobrym stanie wód.

W myśl zapisów art. 38e ww. ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód tak, aby osiągnąć ich dobry stan.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 425 „Dębica – Stalowa Wola – Rzeszów” oraz poza granicami stref ochronnych ujęć wód podziemnych i powierzchniowych.

Zgodnie z opublikowanymi pod adresem <http://mapy.isok.gov.pl> na Hydroportalu Map Zagrozenia Powodziowego i Map Ryzyka Powodziowego, analizowany teren znajduje się poza zasięgiem zalewu wody Q1%.

Podczas realizacji ścieki socjalno-bytowe będą odprowadzane do kanalizacji sanitarnej w istniejącym budynku stacji. Materiały budowlane będą składowane w sposób zapobiegający zanieczyszczeniu środowiska wodno-gruntowego. Wykorzystywany sprzęt będzie sprawny

technicznie. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodować emisji ścieków przemysłowych ani socjalno-bytowych. Wody opadowo-roztopowe będą odprowadzane na teren zielony działki.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, jak również działania podejmowane w celu minimalizacji skutków jego realizacji i eksploatacji, uznano, że przedsięwzięcie to nie spowoduje znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne, w tym nie będzie stanowiło zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 ze zm.). Najbliżej położonym obszarem natura 2000 jest oddalony o około 0,3 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Mrowle Łąki PLH180043.

Teren działki na którym planowana jest budowa zbiornika, jest ogrodzony i stanowi teren stacji uzdatniania wody. Realizacja przedsięwzięcia nie wymaga wycinki drzew ani krzewów.

Biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i rodzaj przedsięwzięcia, a także skalę i charakter generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, uznano, iż przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym odpowiedniej oceny, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Realizacja przedsięwzięcia będzie powodować emisję gazów cieplarnianych, ale będzie to zjawisko krótkotrwałe. Podczas eksploatacji przedmiotowy zbiornik nie będzie w żaden sposób oddziaływał na klimat.

Wyżej wymienione przedsięwzięcie nie spowoduje wystąpienia oddziaływania o charakterze transgranicznym z uwagi na odległość od granicy państwa i lokalny zasięg oddziaływań wskutek wprowadzanych do środowiska substancji i energii.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych na mocy ustawy o ochronie przyrody. W przypadku gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się wiązała z koniecznością naruszenia przepisów o ochronie gatunkowej roślin, grzybów i zwierząt, niezbędne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Z uwagi na niewielką skalę i zasięg oddziaływania oraz biorąc pod uwagę zebraną dokumentację należy stwierdzić, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji nie jest wymagane. Postanowieniem z dnia 16.12.2016 r. znak: OŚ.6220.33.2016 Burmistrz Głogowa Małopolskiego zwolnił inwestora z obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania kierując się skalą przedsięwzięcia, jego usytuowaniem rodzajem i skalą możliwego oddziaływania w oparciu o wskazane we wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

Z przeprowadzonego postępowania, w tym analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie oraz przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego wynika, że sposób realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz charakterystyce przedsięwzięcia pozwoli na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska, w tym

zdrowia ludzi na obszarze oraz w zasięgu przedmiotowego przedsięwzięcia.

W prowadzonym postępowaniu, na każdym jego etapie zapewniono stronom czynny w nim udział. Wszyscy zostali poinformowani o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów opiniujących, o uzyskanych opiniach, o postanowieniu o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz o zakończeniu postępowania dowodowego. Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2016, poz. 23), przed wydaniem niniejszej decyzji, zawiadomiono strony prowadzonego postępowania o zakończeniu zbierania materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie i o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. W toku postępowania administracyjnego żadna ze stron postępowania nie skorzystała z możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów na podstawie których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

Informacja o wydanej decyzji zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Głogowie Młp.: <http://bip.glogow-mlp.pl>, oraz wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Głogowie Młp. oraz na tablicach ogłoszeń w miejscu realizacji przedsięwzięcia w celu powiadomienia zainteresowanych właścicieli nieruchomości.

**Pouczenie:**

1. Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 w/w ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt 1, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia.
3. Integralną częścią decyzji jest załącznik Nr 1 – charakterystyka przedsięwzięcia – zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.
4. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Burmistrza Głogowa Małopolskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie  
art. 7 pkt 3 ustawy o opłacie skarbowej  
z dnia 16 listopada 2006 r. (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 783)

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania wg wykazu znajdującego się w aktach sprawy
3. a/a

**Do wiadomości:**

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie  
35-040 Rzeszów, ul. Dąbrowskiego 79a
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
35-001 Rzeszów, al. Józefa Piłsudskiego 38

## **Załącznik Nr 1 do decyzji z dnia 2017-01-16 znak: OŚ.6220.32.2016**

### **1. CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Przedmiotem przedsięwzięcia jest wykonanie zbiornika wody pitnej dla potrzeb Stacji Uzdatniania Wody w Rudnej Małej. Planowany zbiornik zostanie wykonany jako naziemny, żelbetowy i cylindryczny. Pojemność zbiornika będzie wynosić min. 500 m<sup>3</sup> i będzie on zlokalizowany na terenie istniejącej stacji uzdatniania wody. Poza zbiornikiem projektuje się przyłącz rurociągu wody uzdatnionej z filtrów oraz rurociąg wody uzdatnionej ze zbiornika na zestaw hydroforowy ponadto do zbiornika i wokół niego zostanie wykonany chodnik i płytka odbojowa (opaska wokół zbiornika).

Celem przedsięwzięcia jest wyłączenie obecnie eksploatowanych zbiorników, które charakteryzują się złym stanem technicznym. Planowany zbiornik pozwoli na zmagazynowanie trzykrotnie większej ilości wody.

Podczas realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia stosowane będą ogólne zasady gospodarowania odpadami, zgodne z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1987).

Emisja substancji zanieczyszczających do powietrza oraz emisja hałasu podczas prowadzenia prac budowlanych, która będzie spowodowana pracą maszyn budowlanych, nie może zostać wyeliminowana, będzie miała charakter krótkotrwały i odwracalny. Uciążliwości dla terenów sąsiednich związane z występowaniem hałasu, wibracji, będą mieć charakter przejściowy. Prace będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej. Najbliżej położone tereny chronione pod względem akustycznym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), położone są w odległości ok. 30 m od przedmiotowego przedsięwzięcia. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego w tym rejonie.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w obrębie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Mrowla” o kodzie: PLRW20001722669. Z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. 2011 r., Nr 49, poz. 549) wynika, że JCWP „Mrowla” stanowi silnie zmienioną część wód o złym stanie wód. Aktualny stan wód określony na podstawie Państwowego Monitoringu Środowiska (2010-2012) jest zły (stan chemiczny – dobry, potencjał ekologiczny – słaby).

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o numerze PLGW2200127, o dobrym stanie wód.

W myśl zapisów art. 38e ww. ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód tak, aby osiągnąć ich dobry stan.