

ŚR-II.6341.73.2017



Słupsk, dnia 24 lipca 2017r.

B. Olsz...

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127, art. 128 i art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2017r. poz. 1121) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku p. Pauliny Majdaszek (Zakład Usług Hydrogeologicznych Jarosław Florczuk; ul. Tęczowa 72, 83-010 Straszyn) działającej z pełnomocnictwa Gminy Damnica (ul. Górna 1, 76-231 Damnica), na podstawie operatu wodnoprawnego „na wykonanie urzędzeń wodnych – otworu nr SW-4/17 na terenie ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w m-ci Mianowice” opracowanego przez Paulinę Majdaszek (czerwiec 2017r.),

STAROSTA SŁUPSKI o r z e k a

Udzielić Gminie Damnica (ul. Górna 1, 76-231 Damnica) pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – otworu SW-4/17 na terenie ujęcia wód podziemnych w miejscowości Mianowice (dz. nr 23/3 obręb Mianowice).

I. Cel i zakres pozwolenia wodnoprawnego.

Wykonanie urządzenia wodnego – studni do poboru wody podziemnej dla zaspokojenia potrzeb socjalno – bytowych i gospodarczych mieszkańców wsi Mianowice.

II. Warunki wykonania urządzenia wodnego.

1. Studnię SW-4/17 o głębokości ok. 50 m wykonać metodą wiercenia udarowego na dz. nr 23/3 obręb Mianowice w obudowie naziemnej izotermicznej typu Lange.
2. Warstwę wodonośną zabudować kolumną filtracyjną PVC DN 200 i parametrach:
 - rura podfiltrowa DN 200 - dł. 2,0 m,
 - filtr siatkowy na rurze PVC DN 200 – dł. 10,0 m,
 - łącznik redukcyjny DN 200/280 – dł. ok. 1 m,
 - rura nadfiltrowa PVC DN 280 wyprowadzona do powierzchni terenu - dł. 37 m.
3. W obudowie studni (ustabilizowane zwierciadło wody – 5,0 m p.p.t.) zamontować:
 - głowicę studzienną stalową osadzoną na rurze eksploatacyjnej,
 - na przewodzie tłocznym Ø 80 mm, na głębokości 10,00 m p.p.t. zamocować pompę głębinową o wydajności $Q = 15 \text{ m}^3/\text{h}$,
 - przyłączy energetyczne,
 - armaturę wodociągową.
4. W głowicy studziennej umieścić:
 - króciec, przez który wyprowadzony zostanie przewód elektryczny zasilający czujnik cluwo;
 - mufę stanowiącą otwór do wprowadzenia kabla OGL zasilającego pompę głębinową,
 - rurociąg tłoczny Ø 80 mm, wyposażony m.in. w: zawór zwrotny Ø 80 mm, zawór czerpalny, wodomierz prosty Ø 80 mm.
5. Współrzędne geograficzne:
 - N 54°27'48",
 - E 17°12'38".

Uzasadnienie

W dniu 11.05.2017r. do tut. urzędu wpłynął wniosek p. Pauliny Majdaszek (Zakład Usług Hydrogeologicznych Jarosław Florczuk (ul. Tęczowa 72, 83-010 Straszyn) działającej z pełnomocnictwa Gminy Damnica (ul. Górna 1, 76-231 Damnica), w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – otworu SW-4/17 na terenie ujęcia wód podziemnych w miejscowości Mianowice (dz. nr 23/3 obręb Mianowice). Złożony wniosek spełnił wymogi określone w art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2017r. poz. 1121).

Po otrzymaniu wniosku przeprowadzono postępowanie administracyjne. Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie została podana do publicznej wiadomości na stronie internetowej www.system.sios.pl pod numerem 520/2017, natomiast strony postępowania poinformowano pismem z dnia 04.07.2017r. Żadne uwagi i wnioski w przedmiocie sprawy nie wpłynęły.

Planowane do wykonania urządzenie wodne – studnia do poboru wód podziemnych SW-4/17 wykonana zostanie na istniejącym, dwuotworowym komunalnym ujęciu wód podziemnych w Mianowicach (dz. nr 23/3 obręb Mianowice) w skład, którego obecnie wchodzi studnie wiercone SW-2/64 i SW-3/81. Ponieważ studnia SW-2/64 jest nieczynna i wyłączona z eksploatacji a wieś Mianowice nie ma awaryjnego źródła zaopatrzenia w wodę, inwestor podjął decyzję o wykonaniu nowego otworu (SW-4/17), który przejmie rolę otworu podstawowego. Studnia SW-3/81 będzie awaryjną na ujęciu. Planowany do wykonania otwór studzienny, zostanie wyposażony w obudowę naziemną typu „Lange”. Głównymi elementami składowymi tego typu obudów są: podstawa obudowy oraz szczelna pokrywa. Obudowa posadowiona zostanie na podłożu z betonu. Wewnątrz obudowy umieszczone zostanie przyłącze energetyczne, armatura wodociągowa ϕ 80 mm. W skład armatury, wchodzić będą: wodomierz, zawór zwrotny oraz zasuwa, dodatkowo na rurociągu tłocznym zainstalowane zostaną: zawór czerpalny oraz manometr. Agregat pompowy o nominalnej wydajności $Q = 15 \text{ m}^3/\text{h}$ zostanie opuszczony na rurociągu tłocznym stalowym, na głębokości ok. 10,0 m p.p.t. Do otworu zostaną opuszczone rurki piezometryczne ϕ 32 mm. Na rurociągu zostanie zamontowana głowica studzienna, której średnica będzie dostosowana do średnicy rur eksploatacyjnych otworu tj. 280 mm. W myśl art. 9 ust. 1 pkt. 19 d ustawy Prawo wodne, obiekty służące do ujmowania wód podziemnych, traktować należy jako urządzenia wodne służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, na wykonanie których wymagane jest pozwolenie wodnoprawne zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy.

W niniejszym postępowaniu na prawach strony uczestniczyli właściciele nieruchomości zlokalizowanych w zasięgu oddziaływania studni określonego, jako zasięg leja depresji który dla przedmiotowej studni wynosi $R = 30,0 \text{ m}$ oraz zgodnie z art. 11 ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo wodne - Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, który w niniejszym postępowaniu uczestniczył za pośrednictwem pełnomocnika – p. Joanny Jamka - Szymańskiej.

Planowane do wykonania urządzenie wodne zlokalizowane zostanie w granicach jednolitej części wód podziemnych PLGW 200011 (nazwa JCWPd - 11). Zgodnie z załącznikiem nr 2 Planu ocena stanu ilościowego i jakościowego JCWPd - 11 uzyskała ocenę „dobry” a ocena ryzyka osiągnięcia celu środowiskowego wskazuje na brak zagrożeń. Z informacji zawartych w operacie wodnoprawnym wynika, że roboty związane z wykonaniem studni przeprowadzone zostaną w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie w/w JCWP.

W toku postępowania ustalono, że wykonanie uprawnień określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko i nie spowoduje ujemnych skutków na gruntach innych niż zainteresowanych właścicieli. Ustalono ponadto, że zgodnie z art. 125 PW niniejsza decyzja nie narusza zapisów decyzji o warunkach zabudowy Wójta Gminy Damnica z dnia 12.06.2017r. znak: PP.6730.13.2017 oraz o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 09.03.2017r. znak: PP.6220.5.2016.

Podstawę prawną do wydania niniejszej decyzji stanowi art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne z dyspozycji, którego wynika, że „jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych”. Zgodnie z art. 140 ust. 1 w/w ustawy, organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Starosta Słupski.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. W niniejszej decyzji nie ustalono czasu obowiązywania pozwolenia na wykonanie urządzenia wodnego, ponieważ zgodnie z art. 127 ust. 5 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.
2. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania tych urządzeń w terminie trzech lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
3. Ewentualne szkody wyrządzone osobom trzecim w trakcie wykonywania przedmiotowego pozwolenia pokryje uprawniony do pozwolenia. Wysokość odszkodowania będzie ustalona na drodze odrębnego postępowania na wniosek poszkodowanego.
4. W przypadku niedotrzymania warunków niniejszej decyzji pozwolenie może zostać ograniczone lub cofnięte bez odszkodowania.
5. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
6. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, za pośrednictwem Starosty Słupskiego, w ciągu 14 dni od daty doręczenia.

Na mocy art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 1827 ze zm.) jednostki samorządu terytorialnego zwolnione są z opłaty skarbowej.

STAROSTA

Zdzisław Kłodziejski

Otrzymują:

1. Pani Paulina Majdaszek.
2. Pani Joanna Jamka – Szymańska - Pełnomocnik Prezesa KZGW.
3. Pan Bogdan Matyjasek.
4. Pani Ewa Matyjasek.
5. A/a – ŚR.II./ASK x 2.

