



STAROSTA LESZCZYŃSKI

Leszno, dnia 23 października 2017 rok

OS. II. 6341.47.2017

Z a w i a d o m i e n i e **o wszczęciu postępowania**

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) oraz art. 127 ust. 6 ustawy z 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1121 ze zm.)

zawiadamiam, że w dniu 12 października 2017 r. zostało

w s z c z ę t e

na wniosek pana Łukasza Kaminiarza prowadzącego działalność pod nazwą Ogrodnictwo Łukasz Kaminiarz ul. 11 Listopada 12, Włoszakowice postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzeń wodnych służących do ujmowania wód podziemnych z utworów czwartorzędowych - plejstoceniowych z 2 studni wierconych na potrzeby prowadzonej działalności ogrodniczej, o następującej lokalizacji i parametrach technicznych:

1.1. lokalizacja:

a/ studnia Nr 1

działka ewidencyjna nr 235/15, obręb Bukowiec Górny

współrzędne geograficzne

N - 51°58'05" - szerokości geograficznej północnej

E - 16°24'37" - długości geograficznej wschodniej

b/ studnia Nr 2

działka ewidencyjna nr 524/3, obręb Dłużyna

współrzędne geograficzne

N - 51°58'06" - szerokości geograficznej północnej

E - 16°24'33" - długości geograficznej wschodniej

1.2. charakterystyka

a/ studnia głębinowa Nr 1 (podstawowa)

głębokość otworu studziennego 48,0 m p.p.t.,

- rura nadfiltrowa PVC DN100, Ø zew. 125 mm, długości 32,0 m p.p.t.
- część czynna filtra: filtr siatkowy na rurze PVC DN 100, długość 14,0 m z siatką styronową nr 12
- rura podfiltrowa PVC DN 100, Ø zew. 125 mm, długość 2,0 m
- obudowa studni – kręgi żelbetowe Ø 1200, wysokość 1,50 m z dnem betonowym, przykryte płytą żelbetową z włazem wejściowym, wraz z uzbrojeniem, obejmującym; głowicę studni (z otworem do pomiaru zwierciadła wody) z rurą zasilającą DN 50 mm, zawór zwrotny, zasuwę, wodomierz MWN DN 50 firmy Apator Powogaz

- urządzenie do poboru wód ze studni - pompa głębinowa typu NOCCHI SCM 250/53 z silnikiem 1,5 kW (lub równoważna).

b/ studnia głębinowa Nr 2

głębokość otworu studziennego 49,00 m p.p.t.,

- rura nadfiltrowa PVC DN100, Ø zew. 125 mm, długości 33,0 m p.p.t.
- część czynna filtra: filtr siatkowy na rurze PVC DN 100, długość 14,0 m z siatką styłonową nr 12
- rura podfiltrowa PVC DN 100, Ø zew. 125 mm, długość 2,0 m

- obudowa studni – kręgi żelbetowe Ø 1200, wysokość 1,50 m z dnem betonowym, przykryte płytą żelbetową z włazem wejściowym, wraz z uzbrojeniem, obejmującym; głowicę studni (z otworem do pomiaru zwierciadła wody) z rurą zasilającą DN 50 mm, zawór zwrotny, zasuwę, wodomierz MWN DN 50 firmy Apator Powogaz

- urządzenie do poboru wód ze studni - pompa głębinowa typu NOCCHI SCM 250/53 z silnikiem 1,5 kW (lub równoważna).

2. szczególne korzystanie z wód- pobór wód podziemnych z ww. ujęcia (studnia Nr 1 i Nr 2) w miejscowości Bukówiec Górny – Dłużyna celem podlewania i roszenia upraw warzywniczych w szklarniach (cykl produkcyjny trwa cały rok) w ilości:

$$Q_{\max.h.} = 30,00 \text{ m}^3/h$$

$$Q_{\text{sr.d.}} = 571,23 \text{ m}^3/d$$

$$Q_{\max.roczone} = 208\,498,00 \text{ m}^3/rok$$

w ramach zatwierdzonych, decyzją Starosty Leszczyńskiego nr OS.IV.6531.3.2017 z dnia 24.03.2017 roku, zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych –plejstocenijskich $Q_e = 24,00 \text{ m}^3/h$ przy depresji rejonowej $S_r = 6,5 \text{ m}$

Wnioski i uwagi w sprawie można wносить pisemnie lub ustnie w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa - Starostwo Powiatowe w Lesznie Pl. Kościuszki 4 B pokój nr 2 w terminie **do 3 listopada 2017 r.**

z up. STAROSTY

Janusz Henski
Naczelnik Wydziału
Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują :

1. Łukasz Kaminiarz
2. Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, reprezentowany przez Barbarę Mońka
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
3. a/a

Sprawę prowadzi:

Okonek Elżbieta
Wydział Ochrony Środowiska,
Rolnictwa i Leśnictwa Tel. 065 529 68 32