

OŚ.6341.29.2015

Kępno, dnia 6 sierpnia 2015 roku

Z A W I A D O M I E N I E O W S Z C Z Ę C I U P O S T Ę P O W A N I A

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 roku poz. 267 z późn. zmianami) oraz w związku z art. 127 ust. 6 i 7 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne (Dz. U. z 2015 roku poz.469)

zawiadamiam,

że w dniu 03.08.2015 roku zostało wszczęte na żądanie Pana Jakuba Dobka, działającego w imieniu Wójta Gminy Perzów, postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia Gminie Perzów pozwoleń wodnoprawnych na:

1. Wykonanie urządzenia wodnego, to jest ujęcia wód podziemnych - studni nr 3 na działce nr 216/5 w Słupie pod Bralinem o parametrach wymienionych w pkt.2.
2. Szczególne korzystanie z wód obejmujące pobór wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego na działkach nr 217/2, 218/3 i 216/5 we wsi Słupia pod Bralinem, gmina Perzów:

Okres prowadzenia poboru	cały rok		
Cel prowadzenia poboru	zaopatrzenie wodociągu komunalnego		
Zasoby eksploatacyjne ujęcia	Q _e = 15,0 m ³ /h przy depresji S = 1,7 m - zatwierdzone decyzją Wydział Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu nr GT/G/-8530/49/80 z dnia 30.07.1970 roku.		
Stratygrafia ujmowanych utworów wodonośnych	czwartorzęd (plejstocen)		
Wielkość poboru wody	Q _{maxh} = 12,0 m ³ /h Q _{śr.d} = 136,5 m ³ /d Q _{max.roczne} = 69.751,5 m ³ /rok		
Ujęcie składa się z 3 otworów hydrogeologicznych nr 1, 2 i 3			
Nr studni	Nr 1	Nr 2	Nr 3
Współrzędne geograficzne/ topograficzne „1992”	N: 51°17'21” E: 17°47'50”	N: 51°17'21” E: 17°47'50”	N: 51°17'25,2” E: 17°47'47,5”
Rzędna otworu	190,0 m n.p.m.	195,0 m n.p.m.	194,87 m n.p.m.
głębokość ostateczna studni	39,0 m	42,0 m	36 m

Sposób zafiltrowania studni:			
• rura nadfiltrowa	dł. 32,0 m ; $\varnothing=6\ 5/8\ \text{mm}$	dł. 36,0 m ; $\varnothing = 315\ \text{mm}$	dł. 23,5 m ; $\varnothing=300\ \text{mm}$
• filtr	dł. 5,0 m ; $\varnothing=6\ 5/8''$;	dł. 4,0 m ; $\varnothing=315\ \text{mm}$;	dł. 11,0 m ; $\varnothing=300\ \text{mm}$;
• rura podfiltrowa	dł. 2,0 m ; $\varnothing=6\ 5/8''$	dł. 2,0 m ; $\varnothing=315\ \text{mm}$;	dł. 2,0 m ; $\varnothing=300\ \text{mm}$;
Charakterystyczne parametry ujęcia:			
• współczynnik filtracji	$k = 0,000659\ \text{m/s}$;	$k = 0,000284\ \text{m/s}$;	$k = 0,000101\ \text{m/s}$;
• wydajność dop. filtra	$Q_{dop.} = 17,8\ \text{m}^3/\text{h}$;	$Q_{dop.} = 40,1\ \text{m}^3/\text{h}$;	$Q_{dop.} = 25,89\ \text{m}^3/\text{h}$;
• wydajność eksploatacyjna	$Q_{eksp.} = 15,0\ \text{m}^3/\text{h}$;	$Q_{eksp.} = 15,0\ \text{m}^3/\text{h}$;	$Q_{eksp.} = 15\ \text{m}^3/\text{h}$;
• depresja w studni	$s_{eksp.} = 1,7\ \text{m}$;	$s_{eksp.} = 4,4\ \text{m}$;	$s_{eksp.} = 3,0\ \text{m}$;
• promień leja depresji	$R = 120,6\ \text{m}$	$R = 222,4\ \text{m}$	$R = 90,5\ \text{m}$
Obudowa studni	Obudowa z kręgów żelbetowych o średnicy 1,5 m i wysokości 2,0 m. W studni nr 1 orurowanie bez wodomierza z kurkiem pobierczym, a w studni nr 2 z wodomierzem i kurkiem pobierczym.		
Pompy głębinowe	Typu G60 IVB 6-15 m^3/h - zamocowana na gł. 18 m	Typu G80 IVB 15-48 m^3/h - zamocowana na gł. 18 m	Termoizolacyjna obudowa nadziemna z tworzyw sztucznych. Wyposażona m.in. w głowicę studzienną z orurowaniem, przepustnicę zwrotną i zaporową oraz wodomierz.
Stacja uzdatniania wody	Pierwszy stopień pompowania: Studnia głębinowa → stalowy zbiornik retencyjny $V=50\ \text{m}^3$. Drugi stopień pompowania: Zbiornik retencyjny → pompy II st. typu 200 PJM 215 → chlorator typ C-52 → 2 zbiorniki hydroforowe $\varnothing 1200\ \text{mm}$ → sieć wodociągowa.		

Zainteresowane strony mogą zapoznać się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie, która udostępniona jest w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Kępnie przy ul. Kościuszki 5, pok. nr 110/I piętro/ i złożyć ewentualne wnioski oraz zastrzeżenia w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia.

Otrzymują za zwrotnym potwierdzeniem odbioru:

- 1) Pan Jakub Dobek
(Pełnomocnik Wójta Gminy Perzów)
Hydrogeotechnika Sp. z o.o.
ul. Ściegiennego 262A 25-116 Kielce
- 2) Pani Barbara Lucyna Mońka
(Pełnomocnik Prezesa KZGW)
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34 50-950 Wrocław

NACZELNIK
Wydziału Ochrony Środowiska,
Rolnictwa i Leśnictwa

Marek Ores

Otrzymują do wiadomości:

- 1) Urząd Gminy w Perzowie
Perzów nr 78 63-642 Perzów
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kępnie
ul. Poczтовая 1-3 63-600 Kępno
- 3) a.a. Wydziału