

ZP.271.3.2020

## **Rozeznanie cenowe**

Zamawiający: Gmina Abramów, ul. Szkolna 2, 21-143 Abramów, NIP 714-199-67-61

E-mail: [gospodarka@abramow.pl](mailto:gospodarka@abramow.pl),

---

Zaprasza do złożenia ofert cenowych na **Wykonanie analiz ryzyka dla ujęć wód podziemnych zgodnie z obowiązującymi przepisami Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.Dz.U.2018, poz.2268)**. Zamawiający realizuje zadania w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

### **Wykaz ujęć dla których należy sporządzić Analizy ryzyka:**

1. Ujęcie i stacja wodociągowa w Abramowie (decyzja pozwolenie wodnoprawne w załączeniu).
2. Ujęcie wody w Wolicy (decyzja pozwolenie wodnoprawne w załączeniu).

Wykonawca składa ofertę – załącznik nr 1.

Osobą po stronie Zamawiającego uprawniona do porozumiewania się z Wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących postępowania jest:

Halina Nakonieczna – Inspektor ds. inwestycji, planowania przestrzennego i zamówień publicznych.

Ofertę cenową można złożyć w siedzibie zamawiającego, za pośrednictwem poczty, e-mailem w terminie **do 17.04.2020 r. do godz. 10:00**.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od realizacji przedmiotu zamówienia bez podawania przyczyny.

Załączniki:

1. Formularz ofertowo-cenowy

Zastępca Wójta Gminy  
  
mgr Agata Zielińska

.....  
(data, podpis i pieczęć)

Pieczętka firmy

tel. do kontaktu.....

e-mail .....

**OFERTA**

.....  
(nazwa firmy)

1. Nawiązując do zaproszenia rozeznawczo-cenowego oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia za kwotę w wysokości:

..... PLN brutto.

słownie: ..... PLN brutto.

Obliczona cena ryczałtowa obejmuje wszystkie czynności wykonania zamówienia.

Oświadczam (oświadczamy), że zobowiązuję się (zobowiązujemy się) do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie do .....

2. Jednocześnie oświadczam, że

- posiadam uprawnienia do wykonywania określonej w niniejszym postępowaniu działalności lub czynności zgodnie z wymogami ustawowymi,
- znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
- posiadam wiedzę i doświadczenie, dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- po zapoznaniu się z warunkami zamówienia akceptuję je bez zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty,
- zobowiązuję się w przypadku wybrania naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego,
- termin związania ofertą wynosi 30 dni od wyznaczonego dnia na składanie ofert.
- Oświadczamy, że udzielamy gwarancji jakości i rękojmi za wady na 24 miesiące od wykonania przedmiotu zamówienia
- Oświadczam(-my), że niżej podpisany(-ni) działając na podstawie udzielonego pełnomocnictwa/ jestem/jesteśmy upoważniony/upoważnieni do reprezentowania ww. wykonawcy.

Osoba do kontaktu (nr telefonu oraz adres e-mail)

.....

.....  
Miejscowość, data

.....  
podpis

## DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 4a, art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. d i ust. 2 pkt 2, art. 37 pkt 1 i 2, art. 46 ust. 1, 2 i 4, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, 2, 3 i 5, art. 128 ust. 1 pkt 1, 4, 6, 9a, 9b i 10, art. 131 ust. 1, ust. 2 pkt 1 i 3 i ust. 2b, art. 135 pkt 2, art. 138 ust. 1 i art. 140 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469, z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 162 § 1 pkt 1 i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23, z późn. zm.) oraz § 13 ust. 1 pkt 2 lit. c i ust. 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Abramów znak: GK.7021.03.2017 z dnia 19.01.2017 r., uzupełnionego pismem znak: GK.7021.5.2017 z dnia 22.02.2017 r. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę ujęcia i stacji wodociągowej w Abramowie gm. Abramów w zakresie obejmującym przebudowę obudów studni oraz wymianę pomp głębinowych wraz z armaturą, pobór wód podziemnych z ujęcia do zaopatrzenia w wodę wsi zasilanych z wodociągu gminnego, wprowadzanie oczyszczonych w odstojniku ścieków pochodzących ze stacji uzdatniania wody do rowu oraz zrzeczenia się uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym znak: RLŚ.6341.27.2012 z dnia 09.08.2012 r.

### orzekam:

1. Stwierdzić wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia położonego na działkach nr ewid. 217/4 i 218/4 obręb 1 Abramów gm. Abramów, do celu zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz wprowadzanie ścieków pochodzących ze stacji uzdatniania wody, oczyszczonych w odstojniku, poprzez wylot kolektora, do rowu Ł na działce nr ewid. 9/1 obręb 1 Abramów gm. Abramów, udzielonego Gminie Abramów, decyzją Starosty Lubartowskiego znak: RLŚ.6341.27.2012 z dnia 09.08.2012 r.

2.1. Udzielić Gminie Abramów pozwolenia wodnoprawnego na:

a) Przebudowę urządzeń wodnych służących do poboru wód podziemnych, obejmującą przebudowę obudów oraz wykonanie armatury technologicznej, o następującej charakterystyce:

- studnia nr 1: położenie: m. Abramów, działka nr ewid. 217/4 obręb 1 Abramów gm. Abramów, współrzędne geograficzne: N: 51°27'37.5" E: 22°18'26.2", parametry: obudowa z kręgów betonowych Ø 1,5 m o wysokości wewnętrznej 2,97 m, z włączami i rurą wywiewną; wyposażenie obudowy: głowica, rurociąg tłoczny DN100 z wodomierzem typu MW DN100, zasuwą DN100, zaworem zwrotnym DN 100, zaworem odpowietrzającym DN 1" i manometrem z kurkiem DN ½ do poboru prób wody; pompa umieszczona w otworze na wysokości 143,29 m n.p.m.
- studnia nr 2: położenie: m. Abramów, działka nr ewid. 218/4 obręb 1 Abramów gm. Abramów, współrzędne geograficzne: 51°27'45.5" E: 22°18'34.0", parametry: obudowa z kręgów betonowych Ø 1,6 m o wysokości wewnętrznej 2,78 m, przykryta płytą betonową z włączami i rurą wywiewną; wyposażenie obudowy: głowica, rurociąg tłoczny DN100 z wodomierzem typu MW DN100, zasuwą, zaworem zwrotnym DN 100, zaworem odpowietrzającym DN 1" i manometrem z kurkiem DN ½ do poboru prób wody; pompa umieszczona w otworze na wysokości 145,53 m n.p.m.

b) Pobór wód podziemnych z ujęcia, które stanowią ww. studnie, dla potrzeb zbiorowego zaopatrzenia w wodę, w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{hmax} &= 54,0 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{dśr} &= 980,0 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{rmax} &= 214\,620,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

przy zatwierdzonych zasobach wód podziemnych:  $Q = 100,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $S = 6,0 \text{ m}$ .

c) Wprowadzanie ścieków pochodzących ze stacji uzdatniania wody, oczyszczonych w odstojniku, poprzez wylot o położeniu za pomocą współrzędnych geograficznych: N: 51°27'57.5" E: 22°18'19.2", do rowu Ł na działce nr ewid. 9/1 obręb 1 Abramów gm. Abramów, w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{hmax} &= 12,0 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{dśr} &= 12,0 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{rmax} &= 4\,380,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

przy najwyższych dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń:

$$\begin{aligned} \text{zawiesiny ogólne} &= 35 \text{ mg/l} \\ \text{żelazo ogólne} &= 10 \text{ mg Fe/l} \end{aligned}$$

## 2.2. Zobowiązać Gminę Abramów do:

- prorowadzenia dokumentacji pracy ujęcia wód podziemnych;
- prorowadzenia pomiarów ilości pobieranej wody w stanie pierwotnym, na podstawie wskazań wodomierzy umieszczonych w szachtach studni, z częstotliwością raz na miesiąc; w przypadku uszkodzenia wodomierza należy niezwłocznie dokonać jego naprawy lub wymiany na urządzenie sprawne;
- prorowadzenia pomiarów jakości pobieranej wody w stanie pierwotnym w zakresie wskaźników organoleptycznych, fizykochemicznych i mikrobiologicznych, tj.: barwa, mętność, pH, przewodność, zapach, smak, amonowy jon, mangan, żelazo, escherichia coli, bakterie grupy coli; z częstotliwością raz na pięć lat;
- prorowadzenia pomiarów wydajności i poziomu zwierciadła wody w studni, z częstotliwością raz na kwartał;
- oszczędnej i racjonalnej gospodarki wodą podziemną.

3. Ustalić czas obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt 2.1. b) do dnia 05.03.2037 r. i pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt 2.1. c) do dnia 05.03.2027 r.

## Uzasadnienie

Gmina Abramów wystąpiła do tut. Starostwa z wnioskiem znak: GK.7021.03.2017 z dnia 19.01.2017 r., uzupełnionym pismem znak: GK.7021.5.2017 z dnia 22.02.2017 r. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę ujęcia i stacji wodociągowej w Abramowie gm. Abramów w zakresie obejmującym przebudowę obudów studni oraz wymianę pomp głębinowych wraz z armaturą, pobór wód podziemnych z ujęcia do zaopatrzenia w wodę wsi zasilanych z wodociągu gminnego, wprowadzanie oczyszczonych w odstojniku ścieków pochodzących ze stacji uzdatniania wody do rowu oraz zrzeczenia się uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym znak: RLŚ.6341.27.2012 z dnia 09.08.2012 r. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny, opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym, dokumentację hydrogeologiczną oraz decyzję Wójta Gminy Abramów znak: OŚ.6220.12.2016 z dnia 18.12.2016 r. o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie ujęcia i stacji wodociągowej w Abramowie”.

Pismem z dnia 06.02.2017 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego we wnioskowanym

zakresie, informując o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz wniesienia ewentualnych uwag i wniosków. Jednocześnie informacja o wszczęciu postępowania w sprawie udzielenia pozwolenia, zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne, została podana do publicznej wiadomości przez udostępnienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Lubartowie oraz umieszczenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Starostwa i siedzibie Urzędu Gminy Abramów.

Przedstawiona w sprawie dokumentacja pozwala na udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w zakresie podanym w pkt 2.1, z zachowaniem warunków podanych w pkt 2.2. Pobór wód podziemnych w ilości określonej w niniejszej decyzji zapewni pokrycie zapotrzebowania na wodę dla zakładanych celów i nie przekroczy zatwierdzonych zasobów wód podziemnych. Obowiązki nałożone na jednostkę uprawnioną mają na celu zapewnienie prawidłowego nadzoru nad gospodarką wodno-ściekową.

Gmina Abramów zobowiązana jest do prowadzenia pomiarów ilości i jakości pobieranej wody w stanie pierwotnym oraz prowadzenia pomiarów wydajności i poziomu zwierciadła wody w studni, zgodnie z ustaleniami niniejszej decyzji, a także wykonywania pomiarów ilości i jakości ścieków, w sposób zgodny z wymogami prawa oraz ewidencjonowania wyników przeprowadzonych pomiarów, ich przechowywania i przedstawiania właściwym organom.

Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowi „Operat wodnoprawny na przebudowę i rozbudowę ujęcia w Abramowie, na pobór wód podziemnych z ujęcia w Abramowie, na odprowadzanie sklarowanych popłuczyn z SW w Abramowie do rowu” - opracowany w październiku 2016 r. przez P. Ryszarda Czopa i P. Karolinę Chuderską, „Aneks do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych z utworów trzeciorzędowo-kredowych w kategorii „B” dla wodociągu wiejskiego w Abramowie gm. Abramów woj. Lublin, sierpień 1988 r.” oraz inne materiały zebrane w toku postępowania.

W niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym nie ustala się czasu obowiązywania w zakresie przebudowy i wykonania urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 135 pkt 1, 2 i 3 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli upłynie okres, na który jest wydane, zakład zrzeknie się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu lub nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie to stanie się ostateczne.

Informuje się, że zgodnie z art. 123 ust. 2 ww. ustawy, 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.

Zgodnie z art. 162 § 1 pkt 1 i § 3 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w związku z art. 135 pkt 1, art. 138 ust. 1 i art. 140 ust. 3 ustawy Prawo wodne tut. organ stwierdził wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego Gminie Abramów, decyzją Starosty Lubartowskiego znak: RLS.6341.27.2012 z dnia 09.08.2012 r.

W tym stanie faktycznym i prawnym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Lubartowskiego w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

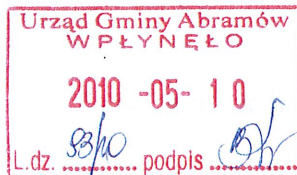
1. Gmina Abramów  
ul. Szkolna 2, 21-143 Abramów



Z up. STAROSTY  
*inż. Lucyna Joźwiak*  
Kierownik Wydziału Rolnictwa  
Leśnictwa i Ochrony Środowiska

2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Zarząd Zlewni w Puławach  
ul. 6 Sierpnia 5A, 24-100 Puławy
3. Strony postępowania - wg załącznika
4. Strony postępowania - wg załącznika  
(poprzez obwieszczenie)
5. Urząd Gminy Abramów  
ul. Szkolna 2, 21-143 Abramów  
(z prośbą o umieszczenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie  
Urzędu Gminy Abramów przez okres 14 dni oraz zwrot  
do tut. Starostwa 1 egz. z adnotacją o okresie obwieszczenia)
6. a/a

Na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827) wnioskodawca jest zwolniony od opłaty skarbowej od wydania pozwolenia wodnoprawnego.



Lubartów, 05.05.2010r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 4a, art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. d i ust. 2 pkt 2, art. 37 pkt 1, art. 122 ust. 1 pkt 1 i pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, ust. 2 i ust. 5, art. 128 ust. 1 pkt 1, pkt 6, pkt 9a i pkt 10, art. 131 ust. 1, ust. 2 pkt 1 i pkt 3 i ust. 2b, art. 135, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne /Dz. U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm./ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm./

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Abramów z dnia 04.03.2010r. (data wpływu 11.03.2010r.) o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę ujęcia wód podziemnych i stacji wodociągowej w m. Wolica gm. Abramów oraz pobór wód podziemnych

### o r z e k a m :

1. Udzielić Gminie Abramów pozwolenia wodnoprawnego na:

- a) Przebudowę ujęcia wód podziemnych zlokalizowanego na działce nr 277/1 w m. Wolica gm. Abramów; obejmującą rozbiórkę istniejących i wykonanie nowych obudów dwóch studni wierconych, z kręgów betonowych  $\varnothing$  1,6 m, przykrytych płytami żelbetowymi z dwoma włazami i wywiewką wentylacyjną; wraz z montażem głowic studziennych, pomp głębinowych, rurociągów tłocznych z wodomierzami i armaturą
- b) Pobór wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego na działce nr 277/1 w m. Wolica gm. Abramów; które stanowią dwie studnie wiercone o głębokości 95,0 m; do celów zaopatrzenia w wodę miejscowości zasilanych z wodociągu gminnego; w ilości:

$$Q_{\text{hmax}} = 43,0 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{dśr}} = 716,0 \text{ m}^3/\text{d}$$

przy zatwierdzonych zasobach eksploatacyjnych ujęcia w kat. „B” dla studni nr 1 w ilości:  $Q_e = 48,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 2,2 \text{ m}$  (studnia nr 2 awaryjna – eksploatowana w ramach w/w zasobów z ustaloną wydajnością:  $Q_e = 16,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 11,0 \text{ m}$ )

2. Zobowiązać Gminę Abramów do:

- a) Prowadzenia dokumentacji pracy ujęcia;
- b) Utrzymania ujęcia wód podziemnych i urządzeń z nim związanych w należytych stanie technicznym i sanitarnym;
- c) Dostosowania pomp głębinowych do maksymalnych wydajności eksploatacyjnych studni;
- d) Dokonywania pomiarów ilości pobieranej wody ze studni oraz dobowego rejestru według wskazań wodomierzy – z częstotliwością 1 raz w tygodniu;
- e) Prowadzenia w okresie eksploatacji ujęcia dwa razy w roku jednoczesnych pomiarów wydajności i poziomu zwierciadła wody w studniach;
- f) Wykonywania badań jakości wody surowej w zakresie wskaźników fizykochemicznych i mikrobiologicznych, z częstotliwością minimum jeden raz w roku;
- g) Oszczędnej i racjonalnej gospodarki wodą.

3. Ustalić czas obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt 1 b) do dnia 30.04.2030r.

## Uzasadnienie

Gmina Abramów wystąpiła do tut. Starostwa z wnioskiem z dnia 04.03.2010r. (data wpływu 11.03.2010r.) o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę ujęcia wód podziemnych i stacji wodociągowej w m. Wolica gm. Abramów oraz pobór wód podziemnych. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzonym w języku nietechnicznym. W dniu 18.03.2010r. wniosek został uzupełniony o dokumentację hydrogeologiczną oraz ostateczną decyzję Wójta Gminy Abramów, znak: OŚ.7610/38/09 z dnia 07.12.2009r., o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie ujęcia i stacji wodociągowej w Wolicy gm. Abramów”.

Pismem z dnia 08.04.2010r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, informując o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz wniesienia ewentualnych uwag i wniosków. W okresie od dnia wszczęcia postępowania do dnia wydania niniejszej decyzji uwag nie wniesiono.

Informacja o wszczęciu postępowania o wydanie przedmiotowego pozwolenia, zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne, została podana do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Abramów, w dniach od 09.04.2010r. do 23.04.2010r.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 i pkt 3 w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. d i ust. 2 pkt 2, oraz art. 37 pkt 1 w/w ustawy, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na przebudowę urządzeń wodnych, jakimi są obiekty służące do ujmowania wód podziemnych oraz na szczególne korzystanie z wód, jakim jest pobór wód podziemnych. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia poza przebudową ujęcia wód podziemnych planowana jest przebudowa stacji wodociągowej w zakresie obejmującym: rozbiórkę i budowę nowego budynku stacji wodociągowej z instalacją urządzeń do uzdatniania wody i pompownią II stopnia, budowę dwóch zbiorników wodociągowych, budowę odstożnika popłuczyn, budowę zbiornika ścieków bytowych, budowę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.

Ujęcie wód podziemnych w m. Wolica składa się z dwóch studni wierconych, tj. studni nr 1 o głębokości 95,0 m, wydajności eksploatacyjnej  $Q_e = 48,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 2,2 \text{ m}$  oraz studni nr 2 (awaryjnej) o głębokości 95,0 m, wydajności eksploatacyjnej  $Q_e = 16,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 11,0 \text{ m}$ . Ujęcie posiada zatwierdzone zasoby eksploatacyjne w kat. „B” dla studni nr 1 w ilości  $Q_e = 48,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 2,2 \text{ m}$ . Studnia nr 2 będzie eksploatowana w ramach w/w zasobów z ustaloną dla niej wydajnością. Przedmiotowe studnie będą pracować naprzemiennie. Woda pobierana ze studni będzie poddawana procesom uzdatniania, a następnie kierowana do zbiorników wodociągowych, a stąd pobierana przez zestaw pomp II stopnia i podawana do sieci wodociągowej.

Przedstawiona w sprawie dokumentacja pozwala na wydanie decyzji w zakresie podanym w pkt 1, z zachowaniem warunków podanych w pkt 2. Pobór wód podziemnych w określonych ilościach zapewni pokrycie zapotrzebowania na wodę dla zakładanych celów i nie przekroczy zatwierdzonych zasobów eksploatacyjnych ujęcia. Obowiązki nałożone na jednostkę uprawnioną mają na celu zapewnienie prawidłowej eksploatacji ujęcia oraz właściwej jakości ujmowanej wody.

Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowią:

- Operat wodnoprawny na przebudowę ujęcia i stacji wodociągowej oraz pobór wód podziemnych z ujęcia w Wolicy, gm. Abramów – opracowany w lutym 2010r. przez Usługi projektowe Ryszard Stefan Czop w Lublinie;
- Dokumentacja hydrogeologiczna ujęcia wód podziemnych z utworów kredowych w kategorii „B” dla wodociągu wiejskiego w Wolicy, powiat Lubartów, województwo



Lublin – opracowana w 1968r. przez Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Rolnictwa w Wodę Pracownia Projektowa w Lublinie;

– Aneks do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych z utworów kredowych w kategorii „B” dla wodociągu wiejskiego w Wolicy, gmina Abramów, województwo lubelskie – opracowana w 1981r. przez Biuro Projektów Wodnych Melioracji Pracownia Projektowa Zaopatrzenia Rolnictwa w Wodę w Lublinie.

Pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego nie dotyczy obowiązek ustalenia czasu obowiązywania. W myśl art. 135 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli upłynie okres na który jest wydane, inwestor zrzeknie się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu lub nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 2 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stanie się ostateczne.

Starostwo Powiatowe w Lubartowie informuje, że zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne, 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.

W tym stanie faktycznym i prawnym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Lubartowskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Abramów  
ul. 22 Lipca 2, 21-143 Abramów
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Zarząd Zlewni Wisły lubelskiej i Bugu granicznego w Lublinie  
ul. Narutowicza 56a, 20-016 Lublin
3. a/a

z up. Starosty  
Inż. Lucyna Joźwiak  
KIEROWNIK  
Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa  
i Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

1. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Lubartowie  
ul. Lubelska 103, 21-100 Lubartów

Na podstawie art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej /Dz. U. z 2006r. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm./ wnioskodawca zwolniony jest z opłaty skarbowej

Decyzja niniejsza jest prawomocna  
i podlega wykonaniu  
Lubartów dnia 25.05.2010

KIEROWNIK  
Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa  
i Ochrony Środowiska  
Inż. Lucyna Joźwiak