

PROTOKÓŁ KONTROLI NR 112.III /2018

przeprowadzonego w dniu 08.11.2018
 przez **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**
Zarząd Zlewni w Augustowie
 (nazwa organu wykonującego kontrolę)

Działając na podstawie art. 335 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 334 pkt 1, 2 i 3 oraz art. 552 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. poz. 1566 i 2180) przeprowadzono kontrolę gospodarowania wodami.

Podmiot korzystający z usług wodnych:	Gmina Jasionówka (pełna nazwa zakładu) Rynek 19 19-122 Jasionówka (adres) REGON 050659332 (lub nr dowodu osobistego w przypadku osoby prywatnej)
Przedstawiciel jednostki kontrolowanej	Leszek Zawadzki,
Obiekt (zakład/urządzenie wodne):	1) Studnia Głębinowa 2) Wylot Kanalizacyjny
Lokalizacja korzystania z wód:	Słomianka, Gmina: Jasionówka, Powiat: Moniecki, RZGW: Białystok Jasionówka, Gmina: Jasionówka, Powiat: Moniecki, RZGW: Białystok Krasne Folwarczne, Gmina: Jasionówka, Powiat: Moniecki, RZGW: Białystok
Zakres kontroli	Przestrzeganie warunków ustalonych w decyzjach wydanych na podstawie ustawy Prawo wodne albo pozwoleniach zintegrowanych, w zakresie: 1) poboru wód 2) wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi
Cel kontroli	Ustalenie: 1) ilości pobieranych wód 2) ilość wprowadzanych ścieków do wód lub do ziemi
Kontrolujący	Edyta Borzyszkowska (upoważnienie Nr 112.III/2018 z dnia 08.11.2018 r.)
Uczestniczący w kontroli	Renata Olszewska (upoważnienie Nr 112.III/2018 z dnia 08.11.2018 r.)

Dokument uprawniający do korzystania z wód (pozwolenie wodnoprawne):

- 1) Decyzja z dnia 26-07-2012 r. do dnia 25-07-2022 r. znak: ASI.6341.25.2012 wydana przez Starostę Monieckiego.
- 2) Decyzja z dnia 26-07-2012 r. do dnia 25-07-2022 r. znak: ASI.6341.26.2012 wydana przez Starostę Monieckiego.
- 3) Decyzja z dnia 26-07-2012 r. do dnia 25-07-2022 r. znak: ASI.6341.27.2012 wydana przez Starostę Monieckiego.

- **Wykaz zawierający informacje o ilości i jakości pobranej wody podziemnej za III kwartał 2018 roku :**

Ad1) Woda podziemna. Łączna ilość : 6.985 m3

Cel poboru:

1. Realizacja zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi przy poborze w ilości średniorocznej nieprzekraczającej 0,25 m3/s (40)

- Ilość pobranej wody podlegającej kontroli w kwartale: **6.960 m3.**

- Współczynnik różnicujący: **1,25**

2. Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody (27)

- Ilość pobranej wody podlegającej kontroli w kwartale: **25 m3.**

- Współczynnik różnicujący: **1,25**

Ad2) Woda podziemna. Łączna ilość : 27.152 m3

Cel poboru:

1. Realizacja zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi przy poborze w ilości średniorocznej nieprzekraczającej 0,25 m3/s (40)

- Ilość pobranej wody podlegającej kontroli w kwartale: **27.072 m3.**

- Współczynnik różnicujący: **1,25**

2. Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody (27)

- Ilość pobranej wody podlegającej kontroli w kwartale: **80 m3.**

- Współczynnik różnicujący: **1,25**

- **Wykaz zawierający informacje o ilości i jakości wprowadzanych ścieków za III kwartał 2018 roku :**

Ad1) Łączna ilość wprowadzanych ścieków: 25 m3 kod: c

Wskaźniki jakości:

Zawiesina ogólna;

Zawartość: 7 mg/dm3

Ilość substancji: 0,18 kg

Ad2) Łączna ilość wprowadzanych ścieków: 80 m3 kod: c

Wskaźniki jakości:

Zawiesina ogólna;



Zawartość: 6,5 mg/dm³
Ilość substancji: 0,52 kg

Ad3) Łączna ilość wprowadzanych ścieków: 3.209 m³ kod: a

Wskaźniki jakości:

BZT₅;

Zawartość: 20 mg/dm³
Ilość substancji; 64,18 kg
Współczynnik różnicujący: 0,3

ChZTcr;

Zawartość: 102 mg/dm³
Ilość substancji; 327,32 kg
Współczynnik różnicujący: 0,4

Zawiesina ogólna;

Zawartość: 16 mg/dm³
Ilość substancji: 51,34 kg

Uwagi:

.....
.....

Niniejszy protokół sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach.

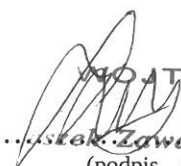
Podpisy osób biorących udział w czynności urzędowej

Przedstawiciele jednostki kontrolowanej :

Kontrolujący : *Edyta Borczykowska*

Uczestniczący w kontroli: *Renata Olszewska*

Potwierdzam odbiór protokołu odczytu wskazań przyrządów pomiarowych :


..... *Renata Olszewska*
(podpis – data)