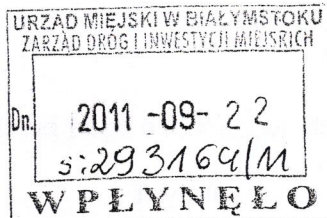


STAROSTWO POWIATOWE
w Mońkach
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
OCHRONY ŚRODOWISKA I INWESTYCJI
19-100 Mońki, Al. Niepodległości 3
tel. 085 716 6944, 716 03 06, 716 03 07
fax 085 716 03 08



Pani B. Sulewska
23.09.2011r. by

Mońki, dnia 22 września 2011r.

ASI.6341.14.2011

Pani E. Belcomska
20 Mr. 09. 23

Radzimiński

Pani B. Karamakowa
20 Mr. 09. 22

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust.1 pkt 1, art. 127 ust.3 i art. 140 ust.1w związku z art. 9 ust.1, pkt 14 i 19 lit. f i art. 37 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne (Dz.U z 2005r. Nr 239, poz.2019 z późn. zm.) oraz § 19 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006r. Nr 137, poz. 984) oraz art. 104 i 108 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. Nr 98 poz.1071 z 2000r. z późn. zm.)

po rozpatrzeniu

wniosku Zastępcy Prezydenta Miasta Białegostoku przesłanego postanowieniem Nr 1470/P/NN/11 z dnia 16 sierpnia 2011r. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu W-1 w km 17+250 biegu rzeki Białej i odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z kanalizacji deszczowej z ul. Gen. Wł. Andersa i ul. I Armii Wojska Polskiego w Białymstoku do rzeki Białej

orzeka się:

- I. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu W-1 o średnicy \varnothing 1400 mm przy rzędnej dna 123,60 m. n. p. m. na działce Nr 830 stanowiącej własność Skarbu Państwa, w stosunku do której prawa właścicielskie wykonuje Marszałek Województwa Podlaskiego w km 17+250 biegu rzeki Białej.
- II. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z ul. Gen. Wł. Andersa i ul. I Armii Wojska Polskiego w Białymstoku do kanalizacji deszczowej poprzez zespół podczyszczający składający się z separatora, dwukomorowego osadnika zawiesiny, komory rozdzielu i bajpasu na chwilowe przepływy burzowe oraz wylotu W-1 do rzeki Białej w 17+250 km jej biegu na następujących warunkach:

1. Łączna powierzchnia spływających wód wynosi 65,00 ha w tym:
zredukowana powierzchnia zlewni $F_z = 15,47$ ha
2. Ilość wód opadowych zrzucanych do odbiornika nie będzie przekraczała:

$$\begin{aligned} Q_c &= 2011,00 \text{ l/s} = 2,01 \text{ m}^3/\text{s} \\ Q_{\text{nom}} &= 232,00 \text{ l/s} = 0,232 \text{ m}^3/\text{s} \\ Q_{\text{hmax}} &= 7239,6 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{max dob}} &= 173750,4 \text{ m}^3/\text{dobę} \\ Q_{\text{nom dob}} &= 835,38 \text{ m}^3/\text{dobę} \\ Q_{\text{nom roczne}} &= 7332120 \text{ m}^3/\text{rok} \\ Q_{\text{max roczne}} &= 63418896,00 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

Decyzja uprawomocniła
się dnia 13.10.2011

Wzrost data 2.11.2011

Jacek Dropecki

STAROSTWO POWIATOWE
w Mońkach
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
OCHRONY ŚRODOWISKA I INWESTYCJI
19-100 Mońki, Al. Niepodległości 3
tel. 085 716 6944, 716 03 06, 716 03 07
fax 085 716 03 08

3. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach nie będą przekraczały:

Zawiesina	-100mg/l
Węglowodory ropopochodne	- 15 mg/l

III. Zobowiązuje się Wnioskodawcę do:

1. Po wykonaniu wylotu, naruszone brzegi rzeki przywrócić do stanu pierwotnego.
2. Wykonania umocnień dna i skarp rzeki Białej w okolicy wylotu, które prawidłowo zapobiegają erozji koryta rzeki.
3. Systematycznego usuwania namułu poniżej wylotu.
4. Powiadomienia Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku z wyprzedzeniem 7- dniowym o przystąpieniu do wykonywania robót.
5. Zawarcia umowy użytkowania gruntu z WZM i UW w Białymstoku na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane i późniejszą eksploatację wylotu w obrębie rzeki.
6. Utrzymywania istniejących urządzeń oczyszczających wody opadowe w należyłym stanie technicznym.
7. Eksploatowania urządzeń zgodnie z aktualną instrukcją obsługi i konserwacji oraz prowadzenia książki eksploatacji obiektu.
8. Dokonywania dwa razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń czyszczących i badania ścieków na zawartość węglowodorów ropopochodnych.
9. Pokrywania kosztów ewentualnych szkód powstałych w stosunku do osób trzecich w związku z odprowadzaniem wód opadowych.

IV. 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.

V. Pozwolenia na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych udziela się na okres 10 lat tj: do dnia 21 września 2021 r.

VI. Niniejszej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności – zgodnie z art. 108 § 1 Kpa ze względu na wyjątkowo ważny interes strony.

Uzasadnienie

Postanowieniem nr 1470/P/NN/11 z dnia 16 sierpnia 2011r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie wyznaczył Starostę Monieckiego do rozpatrzenia wniosku Zastępcy Prezydenta Miasta Białegostoku nr ZDI.III.5541-BS-2-13/09 z dnia 21 lipca 2011r. uzupełnionego w dniu 31 sierpnia 2011r. o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu W-1 w km 17+250 biegu rzeki Białej i odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z kanalizacji deszczowej do rzeki Białej z ul. Gen. Wł. Andersa i ul. I Armii Wojska Polskiego w Białymstoku.

Do wniosku załączono operat wodnoprawny określający warunki techniczne budowy wylotu W-1 w km 17+250 biegu rzeki Białej na działce Nr 830 stanowiącej własność Skarbu Państwa, w stosunku do której prawa właścicielskie wykonuje Marszałek Województwa Podlaskiego oraz odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z ul. Gen. Wł. Andersa i ul. I Armii Wojska Polskiego w Białymstoku do kanalizacji deszczowej poprzez zespół podczyszczający składający się z separatora, dwukomorowego osadnika zawiesiny, komory rozdziału i bajpasu na chwilowe przepływy burzowe i wylotu W-1 do rzeki Białej.

Inwestor do wniosku załączył pismo Dyrektora Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku Nr WZM.RI-4022/Uzg/094/11 z dnia 25 sierpnia 2011r. dotyczące uzgodnienia operatu wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków (wód opadowych) z ulicy Gen. Wł. Andersa i Wojska Polskiego w Białymstoku do rzeki Biała.

Po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego w w/w sprawie orzeczono jak w sentencji decyzji.

Niniejszej decyzji zgodnie z art.108 § 1 Kpa ze względu na wyjątkowo ważny interes strony nadano rygor natychmiastowej wykonalności.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Monieckiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W związku z nadaniem niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności, wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji zgodnie z art. 130 § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Białegostoku
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
Zarząd Zlewni Narwi w Dębem 05-140 Serock
3. Urząd Miejski w Białymstoku
Departament Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej
ul. Słonimska 1 15-950 Białystok
4. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
w Białymstoku ul. Handlowa 6 15-399 Białystok
5. Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
w Białymstoku ul. Ciołkowskiego 2/3 15-264 Białystok
6. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
7. a/a

Zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006r. (Dz.U. z 2006r. Nr 225 poz. 1635 z późn. zm.) jednostki samorządu terytorialnego zwolnione są od opłaty skarbowej.

Z u p. STAROSTY
Krystyna Kulesza
mgr Krystyna Kulesza
Z-ca Kierownika Wydziału
Architektury, Ochrony Środowiska i Inwestycji

1. The first part of the report
describes the general situation
of the country and the
main problems which are
facing it.

2. The second part of the report
describes the results of the
survey and the main findings
of the study.

3. The third part of the report
describes the conclusions
drawn from the study and
the recommendations for
further action.

4. The fourth part of the report
describes the implementation
of the recommendations and
the progress made so far.

5. The fifth part of the report
describes the future plans
for the study and the
conclusions drawn from it.

6. The sixth part of the report
describes the conclusions
drawn from the study and
the recommendations for
further action.

7. The seventh part of the report
describes the implementation
of the recommendations and
the progress made so far.

8. The eighth part of the report
describes the future plans
for the study and the
conclusions drawn from it.

9. The ninth part of the report
describes the conclusions
drawn from the study and
the recommendations for
further action.

10. The tenth part of the report
describes the implementation
of the recommendations and
the progress made so far.

1. The first part of the report
describes the general situation
of the country and the
main problems which are
facing it.

2. The second part of the report
describes the results of the
survey and the main findings
of the study.

3. The third part of the report
describes the conclusions
drawn from the study and
the recommendations for
further action.

4. The fourth part of the report
describes the implementation
of the recommendations and
the progress made so far.

5. The fifth part of the report
describes the future plans
for the study and the
conclusions drawn from it.

6. The sixth part of the report
describes the conclusions
drawn from the study and
the recommendations for
further action.

7. The seventh part of the report
describes the implementation
of the recommendations and
the progress made so far.

8. The eighth part of the report
describes the future plans
for the study and the
conclusions drawn from it.

9. The ninth part of the report
describes the conclusions
drawn from the study and
the recommendations for
further action.

10. The tenth part of the report
describes the implementation
of the recommendations and
the progress made so far.

