

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

61-625 Poznań
ul. Czarna Rola 4
tel: 61 827-05-00, 827 05-20

fax: (61) 827-05-22
e-mail: sekretariat@poznan.wios.gov.pl
www.poznan.pios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Piła
64-920 Piła
ul. Motylewska 5a
tel: 67 212-23-12, 67 212-57-77

fax: (67) 212-72-35
e-mail: pila@poznan.wios.gov.pl

**ADNOTACJA Z CZYNNOŚCI KONTROLNYCH OPARTYCH NA ANALIZIE
BADAŃ AUTOMONITORINGOWYCH NR PIL D224/2013**

(NIE ZACHODZI POTRZEBA PRZEPROWADZANIA KONTROLI W TERENIE)

| | |
|---|---|
| Sygnatura adnotacji | PDI.7031.276.2013.BF |
| Podstawa do przeprowadzenia kontroli opartej na analizie badań automonitoringowych | art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007 r. Nr 44, poz. 287, z późn. zm.) |
| Identyfikacja kontrolowanego zakładu | |
| Nazwa zakładu, adres | Gmina Margonin - Oczyszczalnia ścieków Margonin 64-830 Margonin, Gmina Margonin (miejsko-wiejska), Powiat chodzieski |
| Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji | Instalacje: 1 (170) par.3 ust.1 pkt.77) Instalacje do oczyszczania ścieków przewidziane do obsługi nie mniej niż 400 równoważnych mieszkańców |
| Adres kontrolowanej działalności | 64-830 Margonin, Gmina Margonin (miejsko-wiejska), Powiat chodzieski |
| NIP zakładu | 6070055742 |
| REGON zakładu lub PESEL podmiotu, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni) | 570791030 |
| Jednostka nadrzędna dla kontrolowanego zakładu | |
| Nazwa | Gmina Margonin |
| Adres do korespondencji | ul. Kościuszki 13, 64-830 Margonin, Gmina Margonin (miejsko-wiejska), Powiat chodzieski |
| REGON | 570791030 |
| Informacja o kontroli | |
| Data sporządzenia adnotacji | 25-11-2013 |
| Charakter kontroli | Oparta na analizie badań automonitoringowych |
| Typ kontroli | Planowa |
| Cel kontroli | Analiza dokumentów przekazanych przez zakład w celu oceny dotrzymywania wielkości dopuszczalnych oraz spełnienia wymagań dotyczących badań automonitoringowych. |
| Przeprowadzający kontrolę | |
| Inspektor upoważniony do kontroli (imię i nazwisko, stanowisko służbowe) | Bogdan Filip, Główny Specjalista |
| Informacja o badaniach poddanych kontroli | |
| Rodzaj komponentu, | ścieki |

| | |
|--|---|
| którego dotyczy badanie | |
| Przedmiot analizy | Ustalenia |
| ocena badań automonitoringowych w zakresie ochrony wód | <ul style="list-style-type: none"> • dotrzymany termin przekazania wyników badań do WIOŚ, • wyniki przekazanych badań w odniesieniu do obowiązujących wzorów prezentacji są kompletne, • zastosowane metody są zgodne z metodykami referencyjnymi, • badanie zostało wykonane przez certyfikowane laboratorium, • brak przekroczenia dozwolonych wielkości |

Analizy ścieków za okres obowiązywania pozwolenia (9.01.2011-8.01.2012).

| Lp. | Wymagana data badania | Data badania | BZT ₅ mgO ₂ /dm ³ [25,0] | ChZT ₅ mgO ₂ /dm ³ [125,0] | Zaw. og. mg/dm ³ [35,0] | Spełnienie warunków poboru i analizy próby średniodobowej. |
|-----|-----------------------|---------------|---|---|--|--|
| 1 | 08.04.2011 | 2/3.03.2011 | 6 | 43 | 4,8 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |
| 2 | 08.07.2011 | 2/3.06.2011 | 3,2 | 37 | 4,1 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |
| 3 | 08.10.2011 | 01/02.09.2011 | 1,4 | 24 | 3 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |
| 4 | 08.01.2012 | 01/02.12.2011 | 12 | 48 | 5,9 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |

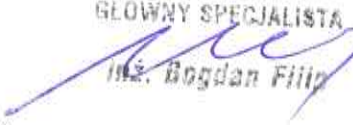
Analizy ścieków za okres obowiązywania pozwolenia (9.01.2012-30.12.2012).

| Lp. | Wymagana data badania | Data badania | BZT ₅ mgO ₂ /dm ³ [25,0] | ChZT ₅ mgO ₂ /dm ³ [125,0] | Zaw. og. mg/dm ³ [35,0] | Spełnienie warunków poboru i analizy próby średniodobowej. |
|-----|-----------------------|---------------|---|---|--|--|
| 1 | 08.04.2012 | 01/02.03.2012 | 9 | 54 | 21,7 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |
| 2 | 08.07.2012 | 5/6.06.2012 | 3,4 | 30 | 4,7 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |
| 3 | 08.10.2012 | 03/04.09.2012 | 2,1 | 36 | 4,1 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |
| 4 | 08.01.2013 | 03/04.12.2012 | 8 | 54 | 11 | Pobór i analiza Biochemik (śred-dob). |

| L.p. | Okres rozliczenia | Q roczne 292 000 m ³ /rok |
|------|-------------------|--------------------------------------|
| 1 | RAZEM 2011 | 258.029,0 |
| 2 | RAZEM 2012 | 282.013,0 |

Po przeczytaniu protokołu podpisał bez uwag zgadzając się z jego treścią.


Kierownik Zakładu
 mgr inż. Adam H.
 1.
 (podpis i pieczęć kierownika
kontrolowanej jednostki)


GŁÓWNY SPECJALISTA
 inż. Bogdan Filip
 2.
 (podpis i pieczęć inspektorów
WIOŚ Poznań)