

**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA  
W ZIELONEJ GÓRZE**

**DELEGATURA W GORZOWIE WLKP.**

ul. Kostrzyńska 48 66-400 Gorzów Wlkp. tel.: 95-735-52-20, faks: 95-735-52-22, e-mail: gorzow@pios.gov.pl

**STAN ŚRODOWISKA W KOSTRZYNI  
NAD ODRĄ**



Fot. Przemysław Susek

Gorzów Wlkp., marzec 2014

Opracował zespół pod kierunkiem Marzeny Szenfeld

Autorzy:

Paula Czarniecka

Marzena Masłowska

Agnieszka Słowik

Zatwierdził:

Kierownik Delegatury WIOŚ w Gorzowie Wlkp.

Marek Demidowicz

## 1. STAN CZYSTOŚCI RZEK NA TERENIE KOSTRZYNA NAD ODRĄ

### Metoda oceny

W związku z tym, że ocena stanu czystości wód powierzchniowych za rok 2013 zostanie przeprowadzona do końca czerwca 2014 r. (w chwili obecnej wyniki są wprowadzane i weryfikowane) ocena stanu czystości rzek tego opracowania obejmuje lata 2010-2012. W ocenie tej po raz pierwszy zastosowano tzw. metodę „dziedziczną”, przez którą rozumie się przeniesienie wyników oceny elementów biologicznych, fizykochemicznych, hydromorfologicznych oraz chemicznych na kolejny rok w przypadku, gdy nie były one objęte monitoringiem w danym roku.. Dziedziczenie oceny jest więc procesem aktualizacji wykonanej oceny o wyniki uzyskane w poprzednich latach realizacji monitoringu wód powierzchniowych.

Ocena rzek została przeprowadzona w oparciu o projekt nowelizacji rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych oraz w oparciu o wytyczne opracowane przez GIOŚ. Rozporządzenie wymaga dokonania oceny elementów fizykochemicznych, biologicznych, hydromorfologicznych oraz stanu/potencjału ekologicznego, stanu chemicznego i stanu jakości wód.

Zgodnie z rozporządzeniem, w przypadku gdy stan elementu biologicznego jakości wód jest umiarkowany (III klasa), słaby (IV klasa) lub zły (V klasa), wówczas nadaje się taki sam stan/potencjał ekologiczny wód. Natomiast, gdy stan wskaźnika biologicznego jakości wód jest bardzo dobry (I klasa) lub dobry (II klasa) w ocenie stanu/potencjału ekologicznego należy uwzględnić również stan wskaźników fizykochemicznych oraz wskaźników substancji szczególnie szkodliwych i priorytetowych.

Ocenę końcową stanu wód (stan dobry lub zły) przeprowadza się na podstawie oceny stanu/potencjału ekologicznego i stanu chemicznego. W przypadku, gdy stan/potencjał ekologiczny jest umiarkowany, słaby lub zły, wówczas stan wód klasyfikuje się jako zły.

Dodatkowo przeprowadza się ocenę stanu ekologicznego jednolitych części wód (jcw) występujących na obszarach chronionych. Są to obszary chronione będące:

- jcw przeznaczonymi do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do picia,
- obszary chronione przeznaczone do ochrony gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym,
- obszary chronione wrażliwe na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych,
- obszary chronione narażone na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych.

Stan ekologiczny wód powierzchniowych obejmuje ciek naturalne, zaś potencjał ekologiczny dotyczy wód sztucznych i silnie zmienionych.

W latach 2010-2012 r. ocenę stanu czystości rzek na terenie Kostrzyna n/Odrą przeprowadzono na rzece Odrze i Warcie. Obie rzeki to jcw silnie zmienione, dlatego ocena stanu wód odnosi się do potencjału ekologicznego.

#### **Omówienie wyników oceny – jcw Warta od Noteci do ujścia (PLRW6000211899)**

1. Elementy biologiczne – na podstawie badań fitoplanktonu (IFPL) wody zaliczono do IV klasy.
2. Elementy hydromorfologiczne - tej silnie zmienionej jcw przypisano maksymalny potencjał ekologiczny - I klasa ze względu na to, że zmiany hydromorfologiczne spowodowane są wahaniami przepływu wody i wezbraniem.
3. Elementy fizykochemiczne (grupy 3.1-3.5) – wystąpiło przekroczenie wartości dopuszczalnej dla ogólnego węgla organicznego.
4. Elementy fizykochemiczne (grupa 3.6) – przyjmowały wartości dopuszczalne dla klasy II.
5. Elementy chemiczne (grupa 4.1-4.2) – żaden z elementów chemicznych nie przekroczył wartości dopuszczalnych .
6. Warta od Noteci do ujścia osiągnęła słaby potencjał ekologiczny oraz nie spełniła wymagań dodatkowych dla obszaru chronionego (obszary ochrony gatunków ryb). W efekcie końcowym stan jej wód określono jako zły.

#### **Omówienie wyników oceny – jcw Odra od Nysy Łużyckiej do Warty (PLRW60002117999)**

1. Elementy biologiczne – na podstawie badań makrobezkręgowców bentosowych wody Odry na tej jcw zaliczono do IV klasy.
2. Elementy hydromorfologiczne - tej silnie zmienionej jcw przypisano maksymalny potencjał ekologiczny - I klasa ze względu na to, że zmiany hydromorfologiczne spowodowane są wahaniami przepływu wody i wezbraniem.
3. Elementy fizykochemiczne (grupy 3.1-3.5) – wszystkie badane parametry nie przekroczyły wartości dopuszczalnych dla klasy I i II.
4. Elementy fizykochemiczne (grupa 3.6) – przyjmowały wartości dopuszczalne dla klasy II.
5. Elementy chemiczne (grupa 4.1-4.2) – spośród elementów chemicznych stwierdzono przekroczenia stężeń średniorocznych sumy benzo(g,h,i)peryleny i indeno(1,2,3-cd)pireny i w związku z tym stan chemiczny tej jcw określono jako zły.
6. Odra od Nysy Łużyckiej do Warty osiągnęła słaby potencjał ekologiczny oraz nie spełniła wymagań dodatkowych dla obszaru chronionego (obszary ochrony gatunków ryb). W efekcie końcowym stan tej jcw określono jako zły.

Zestawienie punktów pomiarowo-kontrolnych rzek wraz z oceną jakości wód przebadanych na terenie miasta przedstawiono w tabeli 1.

**Tabela1****Ocena jakości rzek w latach 2010-2012 r. na terenie miasta Kostrzyn n/Odrą**

Nazwa ocenianej jcw	Kod ocenianej jcw	Rzeka	Nazwa punktu pomiarowo - kontrolnego	Silnie zmieniona lub sztuczna jcw (T/N)	Klasa elementów biologicznych	Klasa elementów hydromorfologicznych	Klasa elementów fizykochemicznych (grupa 3.1-3.5)	Klasa elementów fizykochemicznych (grupa 3.6)	Stan/potencjał ekologiczny	Stan chemiczny	Ocena spełnienia wymagań dla obszarów chronionych (T/N)	Stan/potencjał ekologiczny na obszarach chronionych	Stan jcw po spełnieniu wymogów dodatkowych
Warta od Noteci do ujścia	PLRW6000211899	Warta	Warta - m. Kostrzyn	T	IV	I	PPD	II	Słaby	Dobry	N	Słaby	Zły
Odra od Nysy Łużyckiej do Warty	PLRW60002117999	Odra	Odra - m. Kostrzyn	T	IV	I	II	II	Słaby	PSD_śr	N	Słaby	Zły

**Objaśnienia:**

PPD - poniżej potencjału dobrego

PSD\_śr - przekroczone stężenia średnioroczne

## 2. JAKOŚĆ POWIETRZA W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

### Metoda oceny

Podstawę oceny jakości powietrza w Polsce stanowi poziom substancji w powietrzu. Jego wartości dla poszczególnych substancji określa Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012, poz. 1031).

Rozporządzenie podaje osobne normy jakości powietrza ze względu na ochronę zdrowia ludzi i ze względu na ochronę roślin. Dla niektórych zanieczyszczeń wyżej wymienione rozporządzenie Ministra Środowiska dodatkowo podaje dopuszczalną częstość przekroczeń stężenia dopuszczalnego oraz margines tolerancji dla danego roku. Zgodnie z obowiązującymi przepisami co roku dokonuje się oceny poziomu stężeń, a następnie klasyfikacji stref, oddzielnie dla dwóch grup kryteriów:

- ustanowionych w celu ochrony zdrowia (dla terenu kraju i uzdrowisk),
- ustanowionych w celu ochrony roślin (dla terenu kraju i parków narodowych).

Końcowym wynikiem klasyfikacji jest określenie jednej klasy dla strefy ze względu na ochronę zdrowia i jednej klasy ze względu na ochronę roślin.

Wyróżniamy trzy klasy:

**Klasa A** – nie wymaga żadnych działań,

**Klasa B** – wymagane działania: określenie obszarów przekroczeń wartości dopuszczalnych,

**Klasa C** – wymagane działania: określenie przyczyn przekroczenia poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu, działania na rzecz poprawy jakości powietrza (opracowanie programu ochrony powietrza – POP), uwzględnienie w wojewódzkim programie ochrony środowiska (w odniesieniu do przekroczeń poziomów celów długoterminowych).

### Omówienie wyników oceny

Kostrzyn nad Odrą znajduje się w strefie lubuskiej. Ocenę jakości powietrza w tej strefie wykonuje się w oparciu o wyniki badań emisji zanieczyszczeń powietrza przeprowadzonych za pomocą kontenerowych stacji automatycznych oraz wykorzystując metody szacunkowe (na zasadzie analogii). Uzyskane wyniki dostępne są na stronie internetowej [www.gorzow.pios.gov.pl](http://www.gorzow.pios.gov.pl).

W Kostrzynie n/O nie prowadzono pomiarów zanieczyszczeń powietrza. Wyniki ze stacji w Sulęcinie (najbliżej położony punkt pomiarowy) wykazują niskie stężenia zanieczyszczeń gazowych powietrza, takich jak: dwutlenek siarki, dwutlenek azotu, tlenek węgla i ozon. W 2012 r. nie wystąpiły również przekroczenia pyłu zawieszonego PM<sub>10</sub>. Natomiast stężenie benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM<sub>10</sub> utrzymuje tendencję rosnącą, przekraczając wartość docelową dwukrotnie. Wyniki uzyskane za 2013 r. nie zostały jeszcze zweryfikowane, jednak są porównywalne z poprzednimi latami. Z wykonanego programu ochrony powietrza dla strefy lubuskiej, a przede wszystkim modelowania matematycznego dla tej strefy pod kątem rozkładu stężeń pyłu PM<sub>10</sub> i benzo(a)pirenu w nim zawartego wynika, że na obszarze Kostrzyna aktualnie nie są wymagane żadne

działania, jednak obszar miasta jest potencjalnie zagrożony wystąpieniem wysokich stężeń benzo(a)pirenu przy wystąpieniu niekorzystnych warunków meteorologicznych.

### **3. POLA ELEKTROMAGNETYCZNE**

#### **Metoda oceny**

Ogólne zasady ochrony środowiska przed elektromagnetycznym promieniowaniem niejonizującym regulowane są przez ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z p. zm.). W myśl ustawy pola elektromagnetyczne są to pola elektryczne, magnetyczne oraz elektromagnetyczne o częstotliwościach od 0 Hz do 300 GHz. Ochrona przed polami elektromagnetycznymi polega na zapewnieniu jak najlepszego stanu środowiska poprzez utrzymanie poziomów tych pól poniżej dopuszczalnych lub co najmniej na tych poziomach.

Dopuszczalne poziomy pól elektromagnetycznych w środowisku oraz metody sprawdzania i wyznaczania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych są określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. Nr 192, poz. 1883 z dnia 14 listopada 2003 r.). Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2007 r. w sprawie zakresu i sposobu prowadzenia okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku określa sposób wyboru punktów pomiarowych, ich ilość na terenie województwa oraz sposób prezentacji wyników.

#### **Omówienie wyników oceny**

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze przeprowadził w 2013 r. badania natężenia pól elektromagnetycznych w 45 punktach pomiarowych na terenie województwa. Na terenie Kostrzyna n/O punkt monitoringu zlokalizowano na ul. Kardynała Wyszyńskiego.

Z przeprowadzonych pomiarów wynika, że w punkcie tym nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych. Zmierzona wielkość natężenia pola elektromagnetycznego wyniosła 0,48 V/m, co stanowi 6,8% wartości dopuszczalnej.

### **4. KONTROLE PODMIOTÓW KORZYSTAJĄCYCH ZE ŚRODOWISKA PRZEPROWADZONE W 2013 r. NA TERENIE MIASTA KOSTRZYN NAD ODRĄ**

W 2013 r. inspektorzy WIOŚ wykonali 21 kontroli w terenie podmiotów korzystających ze środowiska oraz 13 kontroli dokumentacyjnych – bez wyjazdu w teren - opartych na analizie badań automonitoringowych oraz innych dokumentów będących w posiadaniu Inspektoratu.

W poniższych tabelach przedstawiono zestawienie ww. kontroli zawierające stwierdzone nieprawidłowości oraz podjęte działania pokontrolne.

Tabela 2

## Wykaz kontroli z wyjazdem w teren przeprowadzonych w 2013 r. na terenie Miasta Kostrzyn nad Odrą

L.p.	Nazwa zakładu i adres	Cel kontroli	Stwierdzone nieprawidłowości	Sankcje, działania pokontrolne
1	SURGO Ireneusz Nogał ul. Cmentarna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
2	"AGRO-HIT" Wiesław Mazurek ul. Kościuszki 18 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena zgodności wyrobów z zasadniczymi wymaganiami.	brak	brak
3	AUTO - MAX Benedykt Smętkowski ul. Cmentarna 24 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.	brak	brak
4	CEMEX POLSKA Sp. z o. o. - Wytwórnia Betonu Towarowego w Kostrzynie nad Odrą ul. Sportowa 2 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o substancjach i preparatach chemicznych.	brak	brak
5	OLSA POLAND Sp.z o. o. Al. Milenijna 5 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
6	BRINKHAUS Polska Sp. z o. o. Al. Milenijna 5 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska.	brak	brak
7	Beniment Beata Chilińska ul. Sportowa 6B	Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących	brak	brak



	66-470 Kostrzyn nad Odrą	ochrony środowiska. Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.		
8	P.P.H.U UNIPACO S.A. Zakład Produkcyjny ul. Północna 3 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena wypełniania wymogów w zakresie postępowania z odpadami w tym z odpadami niebezpiecznymi. Przestrzeganie przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji substancji do powietrza.	Zakład w 2012 roku przekroczył warunki pozwolenia na wytwarzanie odpadów w zakresie ilości wytwarzanych odpadów o kodzie 15 01 03 (opakowania z drewna). Zakład przekracza warunki pozwolenia na wprowadzanie gazów do powietrza w zakresie rocznego zużycia substancji zawierających rozpuszczalniki organiczne, a mianowicie kleju, lakieru i octanu etylu.	Pouczenie, wydano zarządzenie pokontrolne
9	Metal-System Sp. z o. o. ul. Prosta 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska.	Zakład nie sporządzał i nie przedkładał Marszałkowi Województwa Lubuskiego oraz Delegaturze WIOŚ w Gorzowie Wlkp. zbiorczego zestawienia informacji o zakresie korzystania ze środowiska oraz o wysokości należnych opłat.	Pouczenie, wydano zarządzenie pokontrolne
10	Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o. ul. Kopernika 4a 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
11	Zakład Usługowo –Produkcyjno - Handlowy Edward Bieniarz ul. Rzemieślnicza 2 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
12	BILFINGER INDUSTRIAL SERVICES POLSKA Sp. z o. o ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
13	Z.P.H.U. "TERSTAN" S. Ziomek ul. Rzemieślnicza 18 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
14	Montax Sp. z o. o. Al. Milenijna 9 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska.	brak	brak

15	Arctic Paper Kostrzyn S.A. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska. Kontrola podmiotów wprowadzających ścieki do wód lub do ziemi pod kątem sprawdzenia przestrzegania prawa i decyzji administracyjnych. Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
16	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "EXPERT" S. C ul. Sportowa 6 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach. Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska.	Brak kart ewidencji dla wszystkich wytwarzanych odpadów. Roczne sprawozdanie o wytwarzanych odpadach za 2012 nie zawiera informacji o masie faktycznie wytworzonych odpadów. 16 02 13* - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (światłówki), niewłaściwie magazynowane.	Wydano zarządzenie pokontrolne.
17	Skup Surowców Wtórnych Józef Kępa ul. Działkowa 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	brak	brak
18	BEE POLSKA Sp.z o.o. ul. Przemysłowa 2 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach. Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska.	brak	brak
19	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ATM Sp. J. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o odpadach.	Niewłaściwe klasyfikowanie odpadów z konfekcji papieru . Dotychczas odpady tego rodzaju klasyfikowane były do odpadów rodzaju 15 01 01, natomiast są to odpady rodzaju 03 03 99.	Wydano zarządzenie pokontrolne

20	Wendre Poland Sp. z o. o. Al. Milenijna 2 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych oraz ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz opłacie produktowej. Przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska.	Brak zgłoszenia instalacji (kotłowni). W informacjach o zakresie korzystania ze środowiska nie są uwzględniane emisje ze stosowania środków chemicznych opartych na rozpuszczalnikach (do konserwacji i napraw maszyn).	Pouczenie, wydano zarządzenie pokontrolne.
Kontrola pozaplanowa na wniosek Marszałka Województwa Lubuskiego (z uwagi na prowadzone postępowanie administracyjne) w sprawie wydania pozwolenia na wytwarzanie odpadów, w związku z prowadzeniem stacji demontażu wyeksploatowanych pojazdów.				
21	AUTO - MAX Benedykt Smętkowski ul. Cmentarna 24 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Ocena przestrzegania wymagań ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.	brak	brak

**Tabela3**

**Wykaz kontroli bez wyjazdu w teren przeprowadzonych na podstawie analizy badań automonitoringowych lub innych dokumentów będących w posiadaniu WIOŚ**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa zakładu i adres</b>	<b>Dokumenty poddane analizie</b>	<b>Nieprawidłowości</b>	<b>Działania pokontrolne</b>
1.	Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o. - oczyszczalnia "Stary Kostrzyn" ul. Kopernika 4a 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Informacja zakładu o ilości ścieków za okres od 01.08.2011 r. do 13.03.2012 r. Analizy ścieków wykonywane w ramach automonitoringu w okresie od 01.08.2011 r. do 13.03.2012 r.	Przekroczenie warunków pozwolenia wodnoprawnego (decyzji Starosty Gorzowskiego z dnia 01.08.2003 r., znak: OŚ-Ow-6226/4/5/03) w zakresie ilości odprowadzanych ścieków w okresie od 01.08.2011 r. do 13.03.2012 r. o 1997,35 m <sup>3</sup> .	Po dokonaniu oceny kolejnego okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego zostanie wszczęte postępowanie w

				sprawie wymierzenia kary za przekroczenie warunków pozwolenia.
2	Gmina Kostrzyn nad Odrą ul. Kopernika 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2012 r.	Sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2012 r. wykonane nierzetelnie. W dziale II w kolumnie „sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych” nie stosowano oznaczeń procesów odzysku bądź unieszkodliwienia zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy o odpadach. W dziale II błędnie wpisano odpady o kodzie 20 02 01 – odpady ulegające biodegradacji, powinny być wpisane w dziale III. Osiągnięte przez gminę poziomy: - poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania: wyliczony przez gminę poziom 147,75%. Za 2012 r. wymagany jest poziom 75 %. Brak osiągnięcia wymaganego poziomu. - poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła wyliczony przez gminę 97,77%. Błędy w obliczeniach. - poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysk innymi metodami innych niż	brak

			niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych 100%.	
3	Polchar Sp. z o. o. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych. Procesy technologiczne, pomiary okresowe - grudzień 2012 Wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych, Procesy technologiczne, pomiary okresowe - czerwiec 2013 r.	brak	brak
4	Polchar Sp. z o. o. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Sprawozdanie PRTR za 2012 r.	brak	brak
5	Polchar Sp. z o. o. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Analiza oddziaływania akustycznego na środowisko – sprawozdanie.	brak	brak
6	HANKE TISSUE Sp. z o. o. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych. Procesy technologiczne, pomiary okresowe - styczeń 2013 r. Wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych. Procesy technologiczne, pomiary okresowe - lipiec 2013 r.	brak	brak
7	Montel Sp. z o. o . ul. Belgijska 2 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych. Procesy technologiczne, pomiary okresowe.	brak	brak
8	TELESKOP Spółka z o. o ul. Belgijska 5. 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych. Procesy technologiczne, pomiary okresowe.	brak	brak

9	Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o.- oczyszczalnia ul. Asphaltowa 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Analizy ścieków wykonywane w ramach automonitoringu w okresie od 22.05.2012 r. do 21.05.2013 r. oraz wykaz temperatur w komorze biologicznej oczyszczalni przy temp. ścieków w powyższym okresie. Informacja zakładu o ilości ścieków za okres od 22.05.2012 r. do 21.05.2013 r.	brak	brak
10	Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o.- oczyszczalnia ul. Asphaltowa 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Analizy ścieków oczyszczonych wykonane w ramach automonitoringu w okresie od 01.01.2012 r. do 30.04.2012 r. tj. do końca obowiązywania pozwolenia wodno prawnego (decyzji Starosty Gorzowskiego z dnia 10.04.2002 r. znak: OŚ-Ow-6228/4/1/02).	brak	brak
11	ICT Poland Sp. z o. o. ul. Włoska 3 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Sprawozdanie PRTR za 2012 r.	brak	brak
12	Arctic Paper Kostrzyn S.A. ul. Fabryczna 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Sprawozdanie PRTR za 2012 r.	brak	brak
13	Gmina Kostrzyn nad Odrą ul. Kopernika 1 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Dokumenty dołączone do wniosku o wydanie zaświadczenia o trwałości przedsięwzięcia w zakresie ekologicznym.	brak	brak