



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA

**Sprawozdanie Rzeczypospolitej Polskiej w sprawie wykonania dyrektywy
2006/21/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 marca 2006 r.
w sprawie gospodarowania odpadami pochodzącymi z przemysłu
wydobywczego oraz zmieniająca dyrektywę 2004/35/WE
(Dz. Urz. UE L 102 z 11.04.2006 r., str. 15)
za okres od 01 maja 2008 r. do 30 kwietnia 2011 r.**

Warszawa, grudzień 2011 r.

**Sprawozdanie Rzeczypospolitej Polskiej w sprawie wykonania dyrektywy 2006/21/WE
Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 marca 2006 r. w sprawie gospodarowania
odpadami pochodzącymi z przemysłu wydobywczego oraz zmieniająca dyrektywę
2004/35/WE (Dz. Urz. UE L 102 z 11.04.2006 r., str. 15)
za okres od 01 maja 2008 r. do 30 kwietnia 2011 r.¹**

**Kwestionariusz na potrzeby sprawozdania państw członkowskich w sprawie wykonania
dyrektywy 2006/21/WE**

**Część A. Pytania, na które należy odpowiedzieć tylko raz w odniesieniu do pierwszego
okresu sprawozdawczego**

1. Ustalenia administracyjne i informacje ogólne

Proszę podać właściwy organ (właściwe organy) odpowiedzialny(-e) za:

***a) weryfikację i zatwierdzanie planów gospodarowania odpadami przedłożonych
przez operatorów;***

Zgodnie z art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. Nr 138, poz. 865, z późn. zm.) organem właściwym w sprawie weryfikacji i zatwierdzania programów gospodarowania odpadami wydobywczymi jest:

1. dla przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zamkniętych,
 - a. do dnia 11 marca 2011 r. - wojewoda,
 - b. od dnia 12 marca 2011 r. - regionalny dyrektor ochrony środowiska.
2. marszałek województwa dla:
 - a. przedsięwzięć, dla których koncesji na poszukiwanie, rozpoznawanie, wydobywanie kopalin ze złóż udziela minister właściwy do spraw środowiska lub marszałek województwa,
 - b. instalacji do przerobu kopalin wydobywanych ze złoża metodą podziemną o przerobie nie mniejszym niż 100.000 m³ kopaliny rocznie,
 - c. obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi mogących przyjmować nie mniej niż 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25.000 ton.
3. starosta - w pozostałych przypadkach.

¹ Sprawozdanie sporządzono na podstawie art. 3 decyzji Komisji 2009/358/WE z dnia 29 kwietnia 2009 r. w sprawie harmonizacji, regularnego przekazywania informacji oraz kwestionariusza, o których mowa w art. 22 ust. 1 lit. a) oraz art. 18 dyrektywy 2006/21/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie gospodarowania odpadami pochodzącymi z przemysłu wydobywczego (Dz. Urz. UE L 110 z 1.05.2009 r., str. 39).

W przypadku prowadzenia w tym samym miejscu przedsięwzięć, o których mowa w pkt 2 i 3, organem właściwym jest marszałek województwa.

Program gospodarowania odpadami wydobywczymi organ właściwy zatwierdza w drodze decyzji, którą wydaje się po zasięgnięciu opinii właściwego dyrektora okręgowego urzędu górniczego oraz właściwego wójta, burmistrza lub prezydenta miasta.

b) sporządzanie zewnętrznych planów awaryjnych dla instalacji kategorii A;

Zgodnie z art. 37 ustawy o odpadach wydobywczych za sporządzenie zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych dla obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A jest odpowiedzialny właściwy komendant wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej.

c) wydawanie i aktualizację zezwoleń oraz ustanawianie i aktualizację gwarancji finansowych;

Zgodnie z art. 40 ustawy o odpadach wydobywczych organem właściwym w sprawie wydania i aktualizacji zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (tym samym ustanawiania i aktualizacji gwarancji finansowych) jest:

1. dla przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zamkniętych,
 - a. do dnia 11 marca 2011 r. - wojewoda,
 - b. od dnia 12 marca 2011 r. - regionalny dyrektor ochrony środowiska.
2. marszałek województwa dla:
 - a. przedsięwzięć, dla których koncesji na poszukiwanie, rozpoznawanie, wydobywanie kopalni ze złóż udziela minister właściwy do spraw środowiska lub marszałek województwa,
 - b. instalacji do przerobu kopalni wydobywanych ze złoża metodą podziemną o przerobie nie mniejszym niż 100.000 m³ kopaliny rocznie,
 - c. obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych mogących przyjmować nie mniej niż 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25.000 ton.
3. starosta - w pozostałych przypadkach.

W przypadku prowadzenia w tym samym miejscu przedsięwzięć, o których mowa w pkt 2 i 3, organem właściwym jest marszałek województwa.

Właściwy organ wydaje zezwolenie na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub pozwolenie na wytwarzanie odpadów po sporządzeniu przez właściwego komendanta Państwowej Straży Pożarnej zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego.

d) przeprowadzanie kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów.

Zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 10 ustawy z dnia 20 lipca 1991r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007 r. Nr 44, poz. 287, z późn. zm.) do zadań Inspekcji Ochrony Środowiska należy wykonywanie zadań określonych w ustawie z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych.

W związku z powyższym organem właściwym w sprawie przeprowadzania kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w ww. zakresie wojewódzki inspektor ochrony środowiska.

Ponadto kontrole w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych również przeprowadzają Komendanci Powiatowi lub Miejscy Państwowej Straży Pożarnej w ramach czynności kontrolno-rozpoznawczych na swoim terenie w zakresie i kompetencjach określonych w ustawie z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2009 r. Nr 12, poz. 68, z późn. zm.) oraz ustawie z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.).

2. Plany gospodarowania odpadami oraz informowanie o poważnych wypadkach i zapobieganie im

a) Proszę krótko opisać: procedury ustanowione w celu zatwierdzania planów gospodarowania odpadami, o których mowa w art. 5 ust. 6 wymienionej dyrektywy.

Postępowanie zmierzające do wydania decyzji zatwierdzającej program gospodarowania odpadami wydobywczymi opiera się na zasadach określonych w ustawie o odpadach wydobywczych oraz w ustawie z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksie postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.).

Przed rozpoczęciem działalności związanej z wytwarzaniem lub gospodarowaniem odpadami wydobywczymi posiadacz odpadów wydobywczych jest obowiązany zgodnie z art. 8 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych do przedłożenia właściwemu organowi programu gospodarowania odpadami wydobywczymi oraz zgodnie z art. 11 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych do uzyskania decyzji zatwierdzającej program gospodarowania odpadami wydobywczymi.

Decyzja zatwierdzająca program gospodarowania odpadami wydobywczymi jest wydawana na wniosek posiadacza odpadów wydobywczych. Do wniosku posiadacz odpadów wydobywczych załącza program gospodarki odpadami wydobywczymi.

Na podstawie art. 11 ust. 4 ustawy o odpadach wydobywczych organ właściwy prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji zatwierdzającej program gospodarowania odpadami wydobywczymi zasięga opinii właściwego dyrektora okręgowego urzędu górniczego oraz właściwego wójta, burmistrza lub prezydenta. Po analizie opinii oraz stwierdzeniu braku przesłanek do odmowy, organ właściwy wydaje decyzję zatwierdzającą program gospodarowania odpadami wydobywczymi.

b) W przypadku instalacji kategorii A niewchodzących w zakres stosowania dyrektywy

Rady 96/82/WE z dnia 9 grudnia 1996 r. w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi proszę opisać środki podjęte w celu:

- identyfikacji niebezpieczeństwa poważnych wypadków,***
- wprowadzania niezbędnych elementów do projektu, w fazie eksploatacji i zamknięcia instalacji, oraz***
- ograniczenia negatywnych skutków dla zdrowia człowieka i/lub środowiska.***

Zgodnie z art. 36 ust. 2 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A przed rozpoczęciem składowania odpadów wydobywczych w obiekcie unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A sporządza wewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy na wypadek wystąpienia poważnego wypadku oraz wprowadza system zarządzania bezpieczeństwem wdrażając politykę zapobiegania poważnym wypadkom. System zarządzania bezpieczeństwem został określony w załączniku nr 1 do ustawy o odpadach wydobywczych.

W celu wprowadzenia systemu zarządzania bezpieczeństwem wdrażającego politykę zapobiegania poważnym wypadkom należy wziąć pod uwagę następujące elementy:

- 1) politykę zapobiegania poważnym wypadkom, która powinna obejmować ogólne cele oraz zasady działania posiadacza odpadów prowadzącego obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A w odniesieniu do kontroli ryzyka wystąpienia poważnych wypadków,
- 2) system zarządzania bezpieczeństwem, który powinien obejmować część ogólnego systemu zarządzania, zawierającego strukturę organizacyjną, zakres odpowiedzialności, praktyki, procedury, procesy i zasoby konieczne do określenia i wprowadzenia w życie polityki zapobiegania poważnym wypadkom.

Natomiast zgodnie z art. 37 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej dla obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A sporządza zewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy wyszczególniający środki, które należy zastosować poza miejscem prowadzenia działalności w razie poważnego wypadku.

Zgodnie z art. 36 ust. 6 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A zatrudnia kierownika do spraw bezpieczeństwa, który jest odpowiedzialny za wdrażanie polityki zapobiegania poważnym wypadkom i wewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego oraz za realizację zadań i obowiązków z nich wynikających.

Zgodnie z art. 36 ust. 5 ustawy o odpadach wydobywczych do posiadacza odpadów prowadzącego obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A w razie wystąpienia poważnego wypadku ma zastosowanie przepis art. 264 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.), który stanowi, że prowadzący zakład o zwiększonym ryzyku lub o dużym ryzyku w razie wystąpienia awarii przemysłowej jest obowiązany do:

- 1) natychmiastowego zawiadomienia o tym fakcie właściwego organu Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska,
- 2) niezwłocznego przekazania organom, o których mowa w pkt 1, informacji:
 - a) o okolicznościach awarii,
 - b) o niebezpiecznych substancjach związanych z awarią,
 - c) umożliwiających dokonanie oceny skutków awarii dla ludzi i środowiska,
 - d) o podjętych działaniach ratunkowych, a także działaniach mających na celu ograniczenie skutków awarii i zapobieżenie jej powtórzeniu się.
- 3) stałej aktualizacji informacji, o których mowa w pkt 2, odpowiednio do zmiany sytuacji.

Wewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy oraz zewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy ma na celu:

- 1) zapobieganie i kontrolowanie poważnych wypadków i innych niebezpiecznych zdarzeń tak, aby zmniejszyć ich skutki oraz, w szczególności, ograniczyć szkody dla zdrowia i życia ludzi oraz dla środowiska,
- 2) wprowadzenie środków niezbędnych do ochrony zdrowia i życia ludzi oraz środowiska przed skutkami poważnych wypadków i innych niebezpiecznych zdarzeń,
- 3) przekazanie niezbędnych informacji społeczeństwu oraz właściwym służbom i organom,
- 4) podjęcie działań i czynności zmierzających do ograniczenia oddziaływania na środowisko lub przywrócenia środowiska do właściwego stanu.

Zgodnie z art. 38 ust. 1 właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej sporządza informację o środkach bezpieczeństwa oraz o działaniach podejmowanych w razie wystąpienia poważnego wypadku.

Ponadto zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej jest obowiązany do analizy zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego co najmniej raz na 3 lata, w celu jego aktualizacji, z uwzględnieniem w szczególności zmian wprowadzonych w procesie technologicznym obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A.

Zgodnie z art. 46 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych kto, prowadząc obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, nie dopełnia obowiązku w zakresie:

- 1) sprawdzenia zgodności przyjmowanych odpadów wydobywczych z danymi zawartymi w karcie przekazania odpadu,
- 2) utrzymywania i eksploatacji obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w sposób zapewniający właściwe funkcjonowanie urządzeń technicznych stanowiących wyposażenie tego obiektu oraz zachowanie wymagań sanitarnych, bezpieczeństwa i higieny pracy, przeciwpożarowych, a także zasad ochrony środowiska,
- 3) odmowy przyjęcia odpadów wydobywczych do obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych o składzie niezgodnym z dokumentami ewidencji odpadów lub zezwoleniem,
- podlega karze grzywny do 100.000 złotych albo karze aresztu.

3. Zezwolenie i gwarancja finansowa

- a) Proszę wymienić środki podjęte w celu zagwarantowania, że wszystkie działające obiekty unieszkodliwiania odpadów będą objęte zezwoleniem przed dniem 1 maja 2012 r. zgodnie z wymienioną dyrektywą.**

Zgodnie z art. 14 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych wymaga uzyskania zezwolenia.

Zgodnie z art. 57 ustawy o odpadach wydobywczych z dniem wejścia w życie ustawy składowisko odpadów przyjmujące do składowania wyłącznie odpady wydobywcze staje się obiektem unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w rozumieniu niniejszej ustawy. Również funkcjonujący lub zamknięty obiekt, na którym przed dniem wejścia w życie ustawy były składowane wyłącznie odpady wydobywcze, staje się obiektem unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w rozumieniu niniejszej ustawy.

W związku z powyższym zgodnie z art. 53 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów wydobywczych, który prowadził działalność w dniu poprzedzającym dzień wejścia w życie ustawy jest obowiązany dostosować swoją działalność do przepisów ustawy do dnia 1 maja 2012 r.

Zatem do dnia 1 maja 2012 r. posiadacz odpadów wydobywczych prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest obowiązany do uzyskania zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

Ponadto zgodnie z art. 45 ust. 2 ustawy o odpadach wydobywczych kto bez wymaganego zezwolenia albo wbrew jego warunkom prowadzi obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, podlega karze grzywny do 100.000 złotych albo karze aresztu.

- b) Proszę krótko opisać działania podjęte w celu zapoznania organów odpowiedzialnych za ustanawianie i kontrolę zezwoleń z najlepszymi dostępnymi technikami.**

Dokument dotyczący najlepszych dostępnych technik „Reference Document on Best Available Techniques for the management of tailings and waste-rock in mining activities” w sprawie odpadów wydobywczych został zamieszczony przez Komisję Europejską na własnej stronie internetowej.

W związku z tym dokument ten jest ogólnodostępny i każdy zainteresowany może z niego korzystać w dowolnym czasie.

- c) Proszę wskazać, czy skorzystano z możliwości, o której mowa w art. 2 ust. 3 wymienionej dyrektywy, przewidującej zmniejszenie bądź odstąpienie od wymagań w odniesieniu do składowania odpadów innych niż niebezpieczne - obojętne bądź nie, niezanieczyszczonej gleby lub torfu.**

Zgodnie z art. 2 ust. 2 ustawy o odpadach wydobywczych do odpadów wydobywczych obojętne oraz niezanieczyszczonej gleby powstałych w wyniku poszukiwania, rozpoznawania

i wydobywania kopalin ze złóż oraz ich magazynowania i przeróbki oraz do odpadów powstałych w wyniku wydobywania, przeróbki i magazynowania torfu nie mają zastosowania przepisy art. 10 ust. 4 i 5, art. 14-23, art. 27 ust. 2, art. 28-32 i art. 55 ustawy o odpadach wydobywczych, chyba że są one składowane w obiekcie unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A.

W związku z powyższym w przypadku ww. odpadów nie mają zastosowania przepisy w zakresie wymogu:

- 1) uzyskania zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 2) uzyskania pozwolenia na wytwarzanie odpadów w związku z pozyskiwaniem odpadów wydobywczych z obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 3) uzyskania zgody na zamknięcie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 4) posiadania świadectwa stwierdzającego kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami przez zarządzającego obiektem unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 5) prowadzenia monitoringu po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 6) zawiadomienia właściwego komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej oraz właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o każdym zdarzeniu, które może mieć wpływ na stateczność obiektu oraz o istotnych niekorzystnych skutkach dla środowiska ujawnionych w wyniku monitoringu (eksploatacja + po zamknięciu),
- 7) posiadania gwarancji finansowej lub jej ekwiwalentu w przypadku prowadzenia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 8) wykazania w ocenie ryzyka obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, że stężenie cyjanku dysocjującego w słabym kwasie w miejscu zrzutu odpadów przerobczych do stawu osadowego nie przekroczy 50 ppm (od 1.05.2013 r. – 25 ppm, od 1.05.2018 r. – 10 ppm).

Zgodnie z art. 2 ust. 3 ustawy o odpadach wydobywczych do odpadów wydobywczych innych niż niebezpieczne i obojętne nie mają zastosowania przepisy art. 10 ust. 4 i 5, art. 27 ust. 2, art. 28, art. 31 ust. 4-8, art. 32 oraz art. 55 ustawy o odpadach wydobywczych, chyba że są one składowane w obiekcie unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A.

W związku z powyższym w przypadku ww. odpadów nie mają zastosowania przepisy w zakresie wymogu:

- 1) prowadzenia monitoringu po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 2) posiadania gwarancji finansowej lub jej ekwiwalentu w przypadku prowadzenia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- 3) zawiadamiania właściwego komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej oraz właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o każdym zdarzeniu, które może mieć wpływ na stateczność obiektu oraz o istotnych niekorzystnych skutkach dla środowiska ujawnionych w wyniku monitoringu (eksploatacja + po zamknięciu),
- 4) wykazania w ocenie ryzyka obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, że stężenie cyjanku dysocjującego w słabym kwasie w miejscu zrzutu odpadów przerobczych do stawu osadowego nie przekroczy 50 ppm (od 1.05.2013 r. – 25 ppm, od 1.05.2018 r. – 10 ppm).

d) Proszę wyjaśnić środki podjęte w celu zagwarantowania, że zezwolenia podlegają regularnej aktualizacji, jak przewiduje art. 7 ust. 4 wymienionej dyrektywy.

Zgodnie z art. 14 ust. 2 ustawy o odpadach wydobywczych zezwolenie na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych wydaje właściwy organ na czas oznaczony, nie dłuższy niż 10 lat.

Ponadto, zgodnie z art. 16 ustawy o odpadach wydobywczych zezwolenie na prowadzenie

obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, w szczególności zawiera informację dotyczącą czasu obowiązywania przedmiotowego zezwolenia.

Zgodnie z art. 17 ust. 1 posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych występuje z wnioskiem o zmianę zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, jeżeli:

- 1) nastąpią zmiany w strukturze lub w zasadach prowadzenia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, które mogą mieć znaczący niekorzystny wpływ na środowisko oraz życie i zdrowie ludzi, lub w odniesieniu do rodzajów składowanych odpadów wydobywczych, lub
- 2) nastąpi zmiana warunków prowadzenia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, co potwierdzą wyniki monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub kontroli przeprowadzonej przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, lub
- 3) nastąpią istotne zmiany w najlepszych dostępnych technikach stosowanych w państwach członkowskich.

W związku z powyższym czas obowiązywania oraz termin aktualizacji zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych będzie określony przez organ właściwy w zezwoleniu na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

- e) ***Proszę szczegółowo opisać procedurę, o której mowa w art. 14 ust. 1 wymienionej dyrektywy, oraz ustalenia dotyczące ustanowienia gwarancji finansowej i jej okresowego dostosowywania. Ile instalacji jest już objętych gwarancją zgodnie z przepisami wymienionej dyrektywy? W jaki sposób zostanie zapewnione objęcie wszystkich instalacji gwarancją przed dniem 1 maja 2014 r.?***

Zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy organ przed rozpoczęciem działań związanych ze składowaniem odpadów wydobywczych w obiekcie unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, wymaga przedstawienia przez posiadacza odpadów prowadzącego obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych posiadanej gwarancji finansowej lub jej ekwiwalentu, tak, aby:

- 1) obowiązki związane z prowadzeniem obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, także po jego zamknięciu, zostały wypełnione,
- 2) w dowolnym czasie były dostępne środki finansowe na działania dotyczące zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz rekultywację terenu, zgodnie z programem gospodarowania odpadami wydobywczymi i wymaganiami zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

Szczegółowe wytyczne dotyczące ustalenia gwarancji finansowej lub jej ekwiwalentu będą określone na podstawie art. 32 ust. 6 ustawy o odpadach wydobywczych, który stanowi upoważnienie Ministra właściwego do spraw środowiska do wydania rozporządzenia w sprawie ustalania gwarancji finansowej. Zatem zgodnie z art. 32 ust. 6 ustawy o odpadach wydobywczych Minister właściwy do spraw środowiska w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw finansów publicznych określi,

w drodze rozporządzenia, sposób obliczania, potwierdzenia posiadania, terminy i zakres weryfikacji wielkości, sposób dysponowania oraz formę gwarancji finansowej i jej ekwiwalentu, biorąc pod uwagę pełne pokrycie kosztów zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz rekultywacji terenu, dostępność środków finansowych, a także zakres niezbędnych prac rekultywacyjnych.

Zgodnie z art. 54 ustawy o odpadach wydobywczych powyższe rozporządzenie minister właściwy do spraw środowiska wyda do dnia 30 kwietnia 2013 r.

Należy zaznaczyć, że dyrektywa 2006/21/WE nakłada na posiadaczy odpadów wydobywczych prowadzących obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A obowiązek uzyskania oraz posiadania gwarancji finansowej do dnia 1 maja 2014 r. Zatem zgodnie z art. 54 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest obowiązany dostosować się do wymagań dotyczących gwarancji finansowych do dnia 1 maja 2014 r.

W związku z powyższym posiadacze odpadów prowadzący obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczych nie mieli obowiązku dostosowania się do wymogu posiadania gwarancji finansowej w danym okresie sprawozdawczym, który obejmuje okres od dnia 1 maja 2008 r. do dnia 30 kwietnia 2011 r. W związku z tym na dzień 30 kwietnia 2011 r. ani jedna instalacja nie była objęta gwarancją finansową wymaganą przepisami ustawy o odpadach wydobywczych.

Jednakże z informacji uzyskanych przez organy właściwe podmioty prowadzące działalność wydobywczą oraz działalność w zakresie gospodarowania odpadami wydobywczymi posiadają subkonto, na którym zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi, gromadzone są środki na likwidację poszczególnych elementów zakładu górniczego, w tym obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych. Co roku powyższa kwota jest aktualizowana.

Zgodnie z art. 45 ust. 3 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, który wbrew obowiązkowi nie będzie posiadał wymaganej gwarancji finansowej lub jej ekwiwalentu podlega karze grzywny do 100.000 złotych albo karze aresztu.

4. Udział społeczeństwa, skutki transgraniczne

- a) Proszę wyjaśnić, w jaki sposób opinia publiczna i uwagi są analizowane i uwzględniane przed podjęciem decyzji w sprawie zezwoleń oraz w celu sporządzania zewnętrznych planów awaryjnych.***

Zasady i tryb postępowania w sprawach dotyczących udziału społeczeństwa w ochronie środowiska określa ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.)

Zgodnie z art. 30 ww. ustawy organy administracji właściwe do wydania decyzji lub opracowania projektów dokumentów, w przypadku których przepisy niniejszej ustawy lub innych ustaw wymagają zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa, zapewniają możliwość udziału społeczeństwa odpowiednio przed wydaniem tych decyzji lub ich zmianą oraz przed przyjęciem tych dokumentów lub ich zmianą. Natomiast zgodnie z art. 33 ww. ustawy przed wydaniem i zmianą decyzji wymagających udziału społeczeństwa organ właściwy do wydania decyzji, bez zbędnej zwłoki, podaje do publicznej wiadomości niezbędne informacje o przedmiotowym postępowaniu. Szczegółowa procedura postępowania dotycząca udziału społeczeństwa została określona w dziale III rozdziale 2 ww. ustawy.

W związku z powyższym zgodnie z art. 72 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji o zezwolenie na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych - wydawanej na podstawie ustawy o odpadach wydobywczych.

Postępowanie w sprawie wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przewiduje udział społeczeństwa.

Ponadto organ właściwy do wydania ww. decyzji dotyczącej przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy.

Zgodnie z art. 37 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej zapewnia możliwość udziału zainteresowanej społeczności w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego na zasadach i w trybie określonych w ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Po przeprowadzeniu postępowania wymagającego udziału zainteresowanej społeczności, właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej przyjmuje zewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy.

Natomiast zgodnie z art. 38 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej sporządza informację o środkach bezpieczeństwa oraz o działaniach podejmowanych w razie wystąpienia poważnego wypadku. Informacja ta jest przekazywana zainteresowanej społeczności bezpłatnie i niezwłocznie w sposób zwyczajowo przyjęty oraz publikowana w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie podmiotowej organu.

Właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej jest obowiązany do analizy zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego oraz informacji co najmniej raz na 3 lata, w celu ich aktualizacji, z uwzględnieniem w szczególności zmian wprowadzonych w procesie technologicznym obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A.

Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej przed zatwierdzeniem zewnętrznego planu awaryjnego stosowną informację dotyczącą jego opracowywania i możliwości wniesienia uwag przez zainteresowaną społeczność publikuje na stronie internetowej Komendy oraz umieszcza ją w siedzibie. Analogiczna informacja dostępna jest również na stronie internetowej właściwej

terenowo komendy powiatowej/miejskiej PSP oraz w siedzibie właściwego urzędu gminy. Ewentualne uwagi uwzględniane są podczas sporządzania ostatecznej wersji zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego.

b) W przypadku instalacji, które mogą mieć skutki transgraniczne, w jaki sposób zagwarantowano, że wymagane informacje będą udostępniane przez odpowiedni okres czasu innemu państwu członkowskiemu i zainteresowanej społeczności?

Ocena możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko na skutek realizacji planowanego przedsięwzięcia jest dokonywana na etapie przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zatem szczegółowe postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych na środowisko określa dział VI rozdział 1 i 2 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Zgodnie art. 108 ww. ustawy organ administracji właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przeprowadzający ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w przypadku stwierdzenia możliwości znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko na skutek realizacji planowanego przedsięwzięcia, w szczególności niezwłocznie informuje Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i przekazuje mu kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z niezbędną dokumentacją.

Zgodnie z art. 109 ww. ustawy Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska po uzyskaniu informacji o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko planowanego przedsięwzięcia niezwłocznie powiadamia o tym państwo, na którego terytorium przedsięwzięcie to może oddziaływać, informując o decyzji, która ma być dla tego przedsięwzięcia wydana, i o organie właściwym do jej wydania, oraz załączając kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Jeżeli państwo powiadomi, że jest zainteresowane uczestnictwem w postępowaniu w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko, Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska w porozumieniu z organem administracji przeprowadzającym ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, uzgadnia z tym państwem terminy etapów postępowania, biorąc pod uwagę konieczność zapewnienia możliwości udziału w postępowaniu właściwych organów oraz społeczeństwa tego państwa, a także przekazuje temu państwu niezbędną dokumentację

Zgodnie z art. 110 ww. ustawy organ administracji przeprowadzający ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko prowadzi, za pośrednictwem Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, konsultacje z państwem, na którego terytorium może oddziaływać przedsięwzięcie. Konsultacje dotyczą środków eliminowania lub ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko.

c) W przypadku instalacji kategorii »A« oraz w przypadku poważnych wypadków,

jakie praktyczne rozwiązania są stosowane w celu zagwarantowania, że:

– wymagane informacje są bezzwłocznie przekazywane właściwemu organowi przez operatora?

Zgodnie z art. 264 ustawy – Prawo ochrony środowiska prowadzący zakład o zwiększonym ryzyku lub o dużym ryzyku w razie wystąpienia awarii przemysłowej jest obowiązany do:

- 1) natychmiastowego zawiadomienia o tym fakcie właściwego organu Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska;
- 2) niezwłocznego przekazania organom, o których mowa w pkt 1, informacji:
 - a) o okolicznościach awarii,
 - b) o niebezpiecznych substancjach związanych z awarią,
 - c) umożliwiających dokonanie oceny skutków awarii dla ludzi i środowiska,
 - d) o podjętych działaniach ratunkowych, a także działaniach mających na celu ograniczenie skutków awarii i zapobieżenie jej powtórzeniu się;
- 3) stałej aktualizacji informacji, o których mowa w pkt 2, odpowiednio do zmiany sytuacji.

Ponadto zgodnie z art. 28 oraz art. 31 ustawy o odpadach wydobywczych Posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, w trakcie jego eksploatacji jak i po jego zamknięciu, zawiadamia bez zbędnej zwłoki, a następnie potwierdza zawiadomienie w formie pisemnej, nie później niż w ciągu 48 godzin od zdarzenia, właściwego komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej oraz właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o każdym zdarzeniu, które może mieć wpływ na stateczność obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz o wszelkich istotnych niekorzystnych skutkach dla środowiska, ujawnionych w wyniku kontroli i monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, podając:

- 1) imię i nazwisko oraz adres zamieszkania lub nazwę i adres siedziby posiadacza odpadów prowadzącego obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;
- 2) lokalizację obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;
- 3) rodzaj zdarzenia z krótkim opisem;
- 4) dzień zajścia zdarzenia.

Ponadto zgodnie z art. 9 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r., Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.) kto zauważy pożar, klęskę żywiołową lub inne miejscowe zagrożenie, jest obowiązany niezwłocznie zawiadomić osoby znajdujące się w strefie zagrożenia oraz: centrum powiadamiania ratunkowego lub jednostkę ochrony przeciwpożarowej albo Policję bądź wójta albo sołtysa.

– informacje na temat środków bezpieczeństwa i wymaganych działań przekazywane są społeczeństwu? oraz

Zgodnie z art. 38 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej sporządza informację o środkach bezpieczeństwa oraz o działaniach

podejmowanych w razie wystąpienia poważnego wypadku. Zakres informacji jest określony w załączniku nr 2 do ustawy o odpadach wydobywczych.

Ponadto ww. informacja jest przekazywana zainteresowanej społeczności bezpłatnie i niezwłocznie w sposób zwyczajowo przyjęty oraz publikowana w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie podmiotowej organu właściwego.

Właściwy komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej jest obowiązany do analizy zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego oraz ww. informacji co najmniej raz na 3 lata, w celu ich aktualizacji, z uwzględnieniem w szczególności zmian wprowadzonych w procesie technologicznym obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A.

Równocześnie należy zaznaczyć, że informacje na temat środków bezpieczeństwa, wymaganych działań, a także sposób przekazywania informacji innym krajom, gdy istnieje niebezpieczeństwo skutków transgranicznych, ujęte są w zewnętrznym planie operacyjno — ratowniczym.

Zewnętrzny plan operacyjno – ratowniczy, w szczególności zawiera:

- 1) opis systemu przedstawiania społeczeństwu informacji o występujących zagrożeniach związanych z działalnością zakładu, podjętych środkach zapobiegawczych i działaniach, które będą podejmowane w razie wystąpienia awarii;
- 2) procedury powiadamiania ludności i właściwych organów administracji o zagrożeniu awarią lub jej wystąpieniu;
- 3) procedury dotyczące ewakuacji ludności;
- 4) procedury udzielenia pomocy medycznej osobom poszkodowanym;
- 5) procedury postępowania związane z możliwością wystąpienia transgranicznych skutków awarii;
- 6) procedury postępowania poawaryjnego;

Ponadto Komendant Państwowej Straży Pożarnej po zatwierdzeniu zewnętrznego planu awaryjnego stosowna informacja dotycząca środków bezpieczeństwa i wymaganych działań zostanie opublikowana na stronie internetowej Komendy. Informacje w formie pisemnej przekazuje się również osobom i podmiotom, które znajdują się w zasięgu negatywnego oddziaływania potencjalnej awarii.

- *informacje przekazane przez operatora przekazywane są innemu państwu członkowskiemu w przypadku instalacji, które mogą mieć skutki transgraniczne?*

Patrz pkt 4b

5. Budowa obiektów unieszkodliwiania odpadów i zarządzanie nimi

- a) *Proszę wyszczególnić środki podjęte w celu zagwarantowania, że zarządzeniem*

obiektów unieszkodliwiania odpadów zajmuje się »osoba kompetentna«, o której mowa w art. 11 ust. 1 wymienionej dyrektywy, oraz że personel jest odpowiednio przeszkolony.

Zgodnie z art. 22 ustawy o odpadach wydobywczych obiektem unieszkodliwiania odpadów wydobywczych zarządza osoba posiadająca świadectwo stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami, o którym mowa w art. 49 ustawy o odpadach. Art. 49 ww. ustawy stanowi, że świadectwo stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami wydaje marszałek województwa, po złożeniu przez zainteresowanego egzaminu w zakresie gospodarowania odpadami z wynikiem pozytywnym.

Ponadto, zgodnie z art. 23 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest obowiązany do zapewnienia podnoszenia kwalifikacji zawodowych oraz szkolenia personelu w zakresie prawidłowej gospodarki odpadami wydobywczymi.

Zgodnie z art. 36 ust. 6 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A zatrudnia kierownika do spraw bezpieczeństwa, który jest odpowiedzialny za wdrażanie polityki zapobiegania poważnym wypadkom i wewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego oraz za realizację zadań i obowiązków z nich wynikających.

b) Proszę krótko opisać procedury dotyczące zawiadamiania organu w ciągu 48 godzin o każdym zdarzeniu, które może mieć wpływ na stabilność obiektu unieszkodliwiania odpadów oraz o wszelkich istotnych niekorzystnych skutkach dla środowiska, ujawnionych w wyniku monitorowania.

Zgodnie z art. 28 ust. 1 posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych zawiadamia bez zbędnej zwłoki, a następnie potwierdza zawiadomienie w formie pisemnej, nie później niż w ciągu 48 godzin od zdarzenia, właściwego komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej oraz właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o każdym zdarzeniu, które może mieć wpływ na stateczność obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz o wszelkich istotnych niekorzystnych skutkach dla środowiska, ujawnionych w wyniku kontroli i monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, podając:

- 1) imię i nazwisko oraz adres zamieszkania lub nazwę i adres siedziby posiadacza odpadów prowadzącego obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;
- 2) lokalizację obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;
- 3) rodzaj zdarzenia z krótkim opisem;
- 4) dzień zajścia zdarzenia.

Powyższą procedurę przeprowadza się analogicznie w przypadku fazy po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (zgodnie z art. 31 ust. 4 ustawy o odpadach

wydobywczym).

Ponadto, posiadacz odpadów przed rozpoczęciem prowadzenia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A jest obowiązany sporządzić wewnętrzny plan operacyjno – ratowniczy oraz do wniosków o wydanie zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych dołączyć informacje niezbędne do sporządzenia przez właściwego komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego.

W przypadku wystąpienia poważnej awarii wewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy oraz zewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy precyzuje sposób i tryb przekazania informacji społeczeństwu oraz właściwym służbom i organom.

Ponadto należy wskazać, że niektóre obiekty Zakładu Przeróbki Mechanicznej Węgla posiadają wewnętrzne procedury w postaci obowiązujących instrukcji postępowania na wypadek pożaru lub innego miejscowego zagrożenia. W przypadku awarii przyjęte jest, że przedsiębiorca drogą telefoniczną i pisemną zawiadamia o wydarzeniu organ właściwy wydający zezwolenie oraz organ uprawniony do przeprowadzania kontroli

c) Proszę opisać, w jaki sposób, zgodnie z art. 11, właściwy organ sprawdza, czy regularne sprawozdania z wyników monitorowania są:

- **przekazywane organowi przez operatora,**
- **zgodne z warunkami zezwolenia.**

Szczegółowe wymagania dotyczące prowadzenia monitoringu określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (Dz. U. Nr 92, poz. 535).

Ponadto zgodnie z art. 42 ustawy o odpadach wydobywczych przed rozpoczęciem składowania odpadów wydobywczych w obiekcie unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, podczas prowadzenia tego obiektu oraz po jego zamknięciu, właściwy wojewódzki inspektor ochrony środowiska przeprowadza kontrole obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, biorąc pod uwagę wyniki monitoringu.

Zgodnie z art. 28 ust. 4 ustawy o odpadach wydobywczych właściwy wojewódzki inspektor ochrony środowiska na podstawie sprawozdań o wynikach monitoringu oraz ilości, częstotliwości i zakresie zgłaszanych zdarzeń, które mogą mieć wpływ na stateczność obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, może, w drodze decyzji, ustalić dla posiadacza odpadów prowadzącego obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych odrębne terminy składania sprawozdania, jednak nie rzadziej niż raz w roku.

Zgodnie z art. 29 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych zamknięcie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części wymaga zgody właściwego organu, w drodze decyzji, po przeprowadzeniu przez właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony

środowiska kontroli w miejscu prowadzenia działalności mającej na celu sprawdzenie stanu faktycznego wynikającego ze sprawozdań o wynikach monitoringu oraz programu gospodarowania odpadami wydobywczymi.

Zgodnie z art. 31 ustawy o odpadach wydobywczych z chwilą technicznego zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części, właściwy wojewódzki inspektor ochrony środowiska przeprowadza kontrolę zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części zgodnie ze sposobem technicznego zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych i ustala w zarządzeniu pokontrolnym częstotliwość przedkładania sprawozdania o wynikach monitoringu; kopię zarządzenia pokontrolnego przekazuje niezwłocznie właściwemu organowi. Natomiast po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części, z częstotliwością ustaloną przez właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych przedkłada sprawozdanie o wynikach monitoringu.

Ponadto zgodnie z § 8 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie prowadzenia monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych sprawozdanie o wynikach monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych sporządza się raz w roku i składa właściwemu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do końca pierwszego kwartału za poprzedni rok kalendarzowy.

Jednocześnie należy zaznaczyć, że kto, prowadząc obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, nie dopełnia obowiązku w zakresie:

- 1) monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w trakcie jego prowadzenia i po jego zamknięciu lub prowadzi monitoring niezgodnie z wymaganiami,
 - 2) przesyłania sprawozdania o wynikach monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska,
- podlega karze grzywny do 100.000 złotych albo karze aresztu.

6. Procedury zamknięcia i po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów, spis

- a) ***Proszę krótko wyjaśnić procedurę stosowaną w celu zagwarantowania, że po zamknięciu obiektów unieszkodliwiania odpadów oraz w przypadkach gdy organ uzna to za konieczne, przeprowadzane są regularne kontrole stabilności obiektu i podejmowane są środki ograniczające negatywne skutki dla środowiska.***

Zgodnie z art. 42 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych przed rozpoczęciem składowania odpadów wydobywczych w obiekcie unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, podczas prowadzenia tego obiektu oraz po jego zamknięciu, właściwy wojewódzki inspektor ochrony środowiska przeprowadza kontrole obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

Zgodnie z art. 24 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest obowiązany do prowadzenia tego obiektu w sposób zapobiegający pogorszeniu stanu gleby, wód powierzchniowych i podziemnych w wyniku

oddziaływania wód odciekowych pochodzących z obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych; skutkiem tym jest obowiązany zapobiec również po zamknięciu obiektu. Obowiązany jest również do prowadzenia tego obiektu w sposób zapewniający właściwe funkcjonowanie urządzeń technicznych, stanowiących jego wyposażenie; do prowadzenia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w ten sposób jest również obowiązany po zamknięciu obiektu.

Zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest obowiązany do monitoringu tego obiektu po jego zamknięciu, który obejmuje w szczególności:

- 1) badanie wielkości opadu atmosferycznego dokonane w stacji meteorologicznej reprezentatywnej dla lokalizacji obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;
- 2) badanie substancji i parametrów wskaźnikowych w wodach powierzchniowych, odciekowych i podziemnych z listy określonej w przepisach dotyczących kwalifikacji wód;
- 3) pomiar poziomu wód podziemnych w otworach obserwacyjnych;
- 4) kontrolę osiadania powierzchni obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w oparciu o ustalone repery.

Zgodnie z art. 29 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych zamknięcie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części wymaga zgody właściwego organu, w drodze decyzji, po przeprowadzeniu przez właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska kontroli w miejscu prowadzenia działalności mającej na celu sprawdzenie stanu faktycznego wynikającego ze sprawozdań o wynikach monitoringu oraz programu gospodarowania odpadami wydobywczymi.

Natomiast szczegółowe wymogi dotyczące prowadzenia monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w fazie eksploatacji, jak również w fazie po jego zamknięciu określone zostały w rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie prowadzenia monitoringu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (Dz. U. Nr 92, poz. 535).

Zgodnie z art. 31 ustawy o odpadach wydobywczych z chwilą technicznego zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części, właściwy wojewódzki inspektor ochrony środowiska przeprowadza kontrolę zamknięcia obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części i ustala w zarządzeniu pokontrolnym częstotliwość przedkładania sprawozdania o wynikach monitoringu; kopię zarządzenia pokontrolnego przekazuje niezwłocznie właściwemu organowi.

Posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest odpowiedzialny za utrzymanie, monitoring, zgodnie z art. 27 ust. 6 ustawy o odpadach wydobywczych, oraz działania po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części.

Po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części, posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych zawiadamia, a następnie bez zbędnej zwłoki potwierdza zawiadomienie w formie pisemnej, właściwego komendanta

wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej oraz właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o wszelkich zdarzeniach lub zmianach technologicznych, które mogą mieć wpływ na stateczność obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części, oraz o wszelkich istotnych niekorzystnych skutkach dla środowiska ujawnionych w wyniku monitoringu

Po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub jego części, z częstotliwością ustaloną przez właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych przedkłada sprawozdanie o wynikach monitoringu.

b) Proszę wyszczególnić środki podjęte w celu zagwarantowania, że spis zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów przewidziany w art. 20 wymienionej dyrektywy zostanie sporządzony przed dniem 1 maja 2012 r.

Zgodnie z art. 44 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczych spis zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanych na terenie województwa, które wywierają negatywny wpływ na środowisko lub mogą stać się w średnio- lub krótkoterminowej perspektywie poważnym zagrożeniem dla zdrowia i życia ludzi lub zagrożeniem dla środowiska, jest sporządzany przez właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.

Prace związane z wykonaniem spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych przewidziane w art. 20 dyrektywy 2006/21/WE zostały podzielone na dwa etapy.

Etap pierwszy przewidywał opracowanie metodyki wykonania spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, które wywierają negatywny wpływ na środowisko. Zadanie zostało zrealizowane przez Państwowy Instytut Geologiczny w październiku 2010 r.

Drugi etap prac obejmuje przeprowadzenie na podstawie ww. metodyki spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, które wywierają negatywny wpływ na środowisko.

W terminie do dnia 1 maja 2012 r. Główny Inspektor Ochrony Środowiska opublikuje przedmiotowy spis w Biuletynie Informacji Publicznej.

7. Kontrole

a) Proszę krótko wyjaśnić, czy, a jeśli tak - to w jaki sposób, minimalne kryteria kontroli w zakresie ochrony środowiska są uwzględniane w kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wchodzących w zakres wymienionej dyrektywy.

Główny Inspektor Ochrony Środowiska ustanowił procedurę planowania kontroli, w oparciu o:

- 1) zalecenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2001/331/WE przewidującego minimalne kryteria kontroli w zakresie ochrony środowiska w państwach członkowskich,
- 2) ustalenia ze szkoleń, w których brali udział przedstawiciele Głównego Inspektora Ochrony Środowiska oraz Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, przeprowadzonych w 2008 roku w ramach projektu „Robienie właściwych rzeczy – III” (Doing The Right Thing

- DTRT - III) organizowanych przez Europejską Sieć ds. Wdrażania i Egzekucji Prawa Ochrony Środowiska (European Union Network for the Implementation and Enforcement of Environmental Law - IMPEL) w zakresie praktycznego stosowania wskazówek „krok po kroku planowanie kontroli środowiskowych” - wersja 3 („step-by-step guidance book for planning of environmental inspection” version 3),
- 3) doświadczenia zebrane podczas warsztatów i wyjazdów studyjnych, które miały miejsce w ramach projektu PL0100 „Wzrost efektywności działalności inspekcji ochrony środowiska, na podstawie doświadczeń norweskich”.

System Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska, wykorzystuje zalecenia PEiR 2001/331/WE, poprzez określenie:

- 1) częstotliwości kontroli,
- 2) planowanie kontroli.

Plan kontroli sporządzany jest przez właściwego wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska corocznie i obejmuje misję i cele ogólne inspekcji ochrony środowiska, priorytety i strategię działań, cele mierzalne i zadania do wykonania, interesariuszy (adresaci działań) oraz wykaz zakładów do kontroli. W rocznym planie kontroli wojewódzki inspektor ochrony środowiska identyfikuje zakłady, które będą przedmiotem zainteresowania Inspekcji Ochrony Środowiska, według oceny ryzyka zakładów. Szczegółowy opis częstotliwości kontroli oraz zasady podziału podmiotów wg kategorii ryzyka, przedstawiono w punkcie 7b.

W związku z powyższym organy kontrolne poza przestrzeganiem przepisów ustawy o odpadach wydobywczych posiadają swoje wytyczne dotyczące kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, z których dodatkowo korzystają podczas przeprowadzania kontroli.

Podczas prowadzonych kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, sprawdzane są wszystkie komponenty środowiska, na które obiekt ma wpływ (w szczególności odcieki z obiektów, emisja do powietrza, gospodarowanie odpadami). Kontrolowany jest sposób realizacji i przestrzegania obowiązków zawartych w decyzjach administracyjnych oraz przepisach prawa.

Należy zaznaczyć, że kontrolę obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych tzn. w zakresie zgodnym z ustawą z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2009 r. Nr 12, poz. 68, z późn.zm.) oraz ustawą z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380, z późn.zm).

- b) Proszę krótko opisać, w jaki sposób planowane są działania kontrolne. Czy identyfikuje się priorytetowe instalacje, które należy poddać kontroli, a jeśli tak - według jakich kryteriów? Czy częstotliwość i typ kontroli dostosowywane są do typów ryzyka związanych z instalacją i jej otoczeniem?**

Działania kontrolne planowane są zgodnie z opracowanym przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska Systemem Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska, obowiązującym we wszystkich Wojewódzkich Inspektoratach Ochrony Środowiska. Dokument ten określa zasady wykonywania kontroli zakładów w ramach cykli kontrolnych oraz ma na celu uporządkowanie i ujednoczenie postępowania inspektorów przy realizacji zadań kontrolnych. Jednym z elementów systemu kontroli jest wielokryterialna analiza oceny ryzyka, która umożliwi przypisanie zakładu do określonej kategorii ryzyka.

Ponadto działania kontrolne planowane są zależnie od rodzaju działalności wykonywanej przez podmiot prowadzący wydobywanie bądź obiekt unieszkodliwiania. Częstotliwość kontroli zależy od potencjalnego zagrożenia funkcjonowania zakładu dla środowiska i może odbywać się:

- 1) co rok - w zakładach: dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii, użytkujących instalacje IPPC,
- 2) co dwa lata - w zakładach: zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii bądź podlegających rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie uwalniania i transferu zanieczyszczeń,
- 3) co 3 lata – w zakładach: potencjalnych sprawców poważnych awarii, mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest obowiązkowe lub wynika z postanowienia odpowiedniego organu ochrony środowiska,
- 4) co 4 lata – dla zakładów które wymagają uregulowania stanu formalno – prawnego korzystania ze środowiska w formie decyzji administracyjnej.

c) Proszę wyjaśnić, jakie działania kontrolne są przeprowadzane, np. kontrole na miejscu, pobieranie próbek, kontrola wewnętrznych danych z monitorowania, kontrola aktualnej ewidencji działań związanych z gospodarowaniem odpadami.

Zakres działań kontrolnych został określony w rozdziale 3 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007 r. Nr 44, poz. 287, z późn. zm.).

Ponadto zgodnie z art. 42 ust. 2 ustawy o odpadach wydobywczych posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jest obowiązany do udostępnienia właściwemu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska podczas kontroli wszystkich dokumentów związanych z prowadzeniem obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, a w szczególności dokumentów ewidencji odpadów, zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku lub unieszkodliwiania tych odpadów, sprawozdań o wynikach monitoringu, zezwoleń na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

Zatem działania kontrolne w szczególności obejmują:

- 1) kontrole w terenie - na obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, podczas których dokonuje się oględzin obiektu, sprawdzanie zgodności postępowania z wytworzonymi

odpadami wydobywczymi w zakresie wytwarzania, magazynowania i unieszkodliwiania z warunkami kreślonymi w decyzjach administracyjnych.

- 2) kontrole dokumentacji przesyłanej przez właścicieli ww. obiektów – obejmujące rzetelność prowadzonej ewidencji, prawidłowość przesyłanych sprawozdań, zgodność postępowania z odpadami zawartymi w przesłanych informacjach o wytwarzanych odpadach niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne oraz o sposobach gospodarowania nimi, analizę wyników sprawozdań z monitoringów obiektów unieszkodliwiania.

d) *Proszę wyjaśnić działania podjęte w celu zagwarantowania, że zatwierdzone plany gospodarowania odpadami są regularnie aktualizowane i monitorowane.*

Zgodnie z art. 12 ustawy o odpadach wydobywczymi posiadacz odpadów wydobywczymi jest obowiązany do przeprowadzenia przeglądu programu gospodarowania odpadami wydobywczymi co 5 lat.

Posiadacz odpadów wydobywczymi informuje marszałka województwa o wszelkich zmianach w programie gospodarowania odpadami wydobywczymi w formie pisemnego oświadczenia na temat zmian dokonanych w programie gospodarowania odpadami wydobywczymi.

W przypadku zmiany zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi posiadacz odpadów wydobywczymi jest obowiązany do przedłożenia nowego programu gospodarowania odpadami wydobywczymi.

W decyzji zatwierdzającej program gospodarowania odpadami wydobywczymi organ właściwy wskazuje termin przedłożenia przeglądu programu gospodarowania odpadami wydobywczymi.

Ponadto Inspekcja Ochrony Środowiska w trakcie kontroli prowadzi również ocenę stanu formalno-prawnego obiektu. Oznacza to weryfikację posiadanych przez przedsiębiorcę wymaganych prawem pozwoleń, w szczególności sprawdza się czy zatwierdzone plany gospodarowania odpadami są regularnie aktualizowane i monitorowane.

e) *Według jakich zasad nakłada się kary za naruszenie przepisów krajowych przyjętych na podstawie art. 19 wymienionej dyrektywy?*

Kary za naruszenie przepisów dla posiadaczy odpadów prowadzących działalność związaną z wytwarzaniem lub gospodarowaniem odpadami wydobywczymi, w tym dla prowadzących obiekty unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi zostały określone w rozdziale 9 ustawy o odpadach wydobywczymi. W związku z tym za stwierdzone naruszenia przepisów ustawy o odpadach wydobywczymi przewidziano kary grzywny do 100 tysięcy zł albo karę aresztu.

Ww. kary wymierzane są w ramach postępowania prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 maja 1971 r. - Kodeks wykroczeń (Dz. U. z 2010 r. Nr 46, poz. 275, z późn. zm.).

Część B. Pytania, na które należy odpowiedzieć w odniesieniu do wszystkich okresów sprawozdawczych

1. Ustalenia administracyjne i informacje ogólne

- a) **Proszę wskazać organ administracyjny (nazwa, adres, osoba kontaktowa, adres e-mail) odpowiedzialny za koordynację odpowiedzi do niniejszego kwestionariusza.**

Ministerstwo Środowiska
Departament Gospodarki Odpadami
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa
e-mail: departament.gospodarki.odpadami@mos.gov.pl

Osoba odpowiedzialna za koordynację odpowiedzi do niniejszego kwestionariusza:

Marcin Cykowski
e-mail: marcin.cykowski@mos.gov.pl

- b) **Jeśli to możliwe, przy pomocy tabeli znajdującej się w załączniku proszę podać szacunkową liczbę obiektów unieszkodliwiania odpadów pochodzących z przemysłu wydobywczego znajdujących się na terytorium państwa członkowskiego.**

Szacunkową liczbę obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych znajdujących się na terenie Polski w danym okresie sprawozdawczym, podano w załączniku do sprawozdania.

- c) **Proszę podać liczbę działających na terytorium państwa członkowskiego obiektów unieszkodliwiania odpadów kategorii »A«, które mogą oddziaływać na środowisko naturalne lub zdrowie człowieka w innym państwie członkowskim.**

Na terenie Polski nie funkcjonuje obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych kategorii A, który mógłby oddziaływać na środowisko naturalne lub zdrowie człowieka w innym państwie członkowskim.

2. Plany gospodarowania odpadami oraz informowanie o poważnych wypadkach i zapobieganie im

- a) **Proszę krótko opisać:**

- **liczbę zatwierdzonych bądź czasowo lub definitywnie odrzuconych planów gospodarowania odpadami w danym okresie sprawozdawczym, oraz**

W danym okresie sprawozdawczym wydano 46 decyzji zatwierdzających program

gospodarowania odpadami wydobywczymi. Natomiast żaden wniosek o wydanie decyzji zatwierdzającej program gospodarowania odpadami wydobywczymi nie został odrzucony.

- *w stosownych przypadkach i jeśli to możliwe, główne przyczyny definitywnego odrzucenia planu gospodarowania odpadami.*

Żaden wniosek o wydanie decyzji zatwierdzającej program gospodarowania odpadami wydobywczymi nie został odrzucony.

- b) *Proszę załączyć wykaz zewnętrznych planów awaryjnych, o których mowa w art. 6 ust. 3 wymienionej dyrektywy. W przypadku gdy jeszcze nie wszystkie instalacje kategorii »A« zostały objęte planem awaryjnym, proszę wskazać liczbę brakujących planów i przewidywany harmonogram sporządzenia tych planów.***

Zgodnie z art. 19 ust. 1 ustawy o odpadach wydobywczymi do wniosków o wydanie zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi posiadacz odpadów prowadzący obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi kategorii A dołącza informacje niezbędne do sporządzenia przez właściwego komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego. Z uwagi na fakt, iż taki wniosek wraz z ww. informacją nie został złożony, w świetle powyższych przepisów nie zaistniała konieczność sporządzenia przez właściwego komendanta Państwowej Straży Pożarnej zewnętrznego planu operacyjno – ratowniczego dla obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi kategorii A.

- c) *Jeśli w państwie członkowskim sporządzono wykaz odpadów obojętnych, o których mowa w art. 1 ust. 3 decyzji Komisji 2009/359/WE z dnia 30 kwietnia 2009 r. uzupełniającej definicję odpadów obojętnych w związku z wykonaniem przepisów art. 22 ust. 1 lit. f) dyrektywy 2006/21/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie gospodarowania odpadami pochodzącymi z przemysłu wydobywczego⁽³⁾, proszę przedłożyć kopię wymienionego wykazu wraz z krótkim opisem informacji i danych wykorzystanych do ustalenia, czy opady wymienione w wykazie można zdefiniować jako obojętne.***

Wykazu odpadów obojętnych, o których jest mowa w art. 1 ust. 3 decyzji Komisji 2009/359/WE nie sporządzono. Przepis ten jest fakultatywny i nie został transponowany do prawa krajowego.

3. Zezwolenie i gwarancja finansowa

Jeśli to możliwe, przy pomocy tabeli znajdującej się w załączniku proszę wskazać liczbę instalacji, dla których wydano zezwolenie zgodnie z przepisami wymienionej dyrektywy.

W danym okresie sprawozdawczym wydano 2 zezwolenia na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi. Szczegółowe informacje dotyczące ilości wydanych zezwoleń na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczymi znajdują się

w załączniku.

4. Procedury zamknięcia i po zamknięciu obiektu unieszkodliwiania odpadów, spis

a) Proszę wymienić, ile procedur zamknięcia wyszczególnionych w art. 12 wymienionej dyrektywy wszczęto i/lub zatwierdzono w danym okresie sprawozdawczym.

W danym okresie sprawozdawczym była wszczęta 1 procedura związana z zamknięciem obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz wydano 2 decyzje wyrażające zgodę na zamknięcie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

b) Ile instalacji jest zamkniętych i regularnie monitorowanych w danym państwie członkowskim?

W danym okresie sprawozdawczym w Polsce zamkniętych i monitorowanych było 5 obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

5. Kontrole

a) Proszę wskazać liczbę kontroli przeprowadzonych w danym okresie sprawozdawczym, jeśli to możliwe z podziałem na kontrole:

- *instalacji kategorii »A« i innych instalacji,*
- *instalacji unieszkodliwiania odpadów obojętnych, oraz*
- *instalacji unieszkodliwiania odpadów innych niż obojętne oraz innych niż niebezpieczne.*

W przypadku gdy program kontroli sporządzono na odpowiednim poziomie geograficznym (krajowym/regionalnym/lokalnym), proszę załączyć kopię (kopie) tego (tych) programu (programów) w załączniku do sprawozdania.

W danym okresie sprawozdawczym zostało przeprowadzonych 9 kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, w tym 4 kontrole obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych innych niż kategoria A.

b) Ile zidentyfikowano przypadków niezgodności z przepisami wymienionej dyrektywy? Proszę wskazać główne przyczyny niezgodności z wymienioną dyrektywą i działania podjęte w celu zapewnienia takiej zgodności.

W danym okresie sprawozdawczym stwierdzono kilka nieprawidłowości dotyczących zakresu prowadzenia monitoringu oraz kilka błędnie sporządzonych sprawozdań o gospodarowaniu odpadami. Ponadto stwierdzono nieprawidłowy sposób gospodarowania odpadami wykorzystywanymi do rekultywacji obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych. Wydane zostały stosowne zarządzenia pokontrolne, które zostały przez posiadaczy odpadów zrealizowane.

6. *Inne istotne informacje*

a) *Proszę streścić główne trudności, które wystąpiły podczas wdrażania wymienionej dyrektywy. W jaki sposób rozwiązano te potencjalne trudności?*

Nie stwierdzono trudności podczas wdrażania wymienionej dyrektywy.

b) *Proszę przedstawić wszelkie dodatkowe uwagi, sugestie lub informacje dotyczące wdrażania dyrektywy.*

Brak takich uwag.

ZALĄCZNIK⁽¹⁾

	Działające	Działające i posiadające zezwolenie ⁽¹⁾	W fazie przejściowej ⁽²⁾	W fazie zamknięcia ⁽³⁾	Zamknięte bądź opuszczone ⁽⁴⁾
Kategoria A ⁽⁵⁾					
W skład których wchodzi instalacje »Seveso« ⁽⁶⁾	1	0	0	0	0
Inne niż kategoria A					
Odpady obojętne ⁽⁷⁾	0	0	0	6	0
Odpady inne niż niebezpieczne i inne niż obojętne	6	2	3	3	7
Razem ⁽⁸⁾	7	2	3	9	7

⁽¹⁾ Liczba instalacji posiadających zezwolenia i już spełniających wymogi wspomnianej dyrektywy.

⁽²⁾ Liczba instalacji, które zostaną zamknięte przed 2010 r. i wchodzące w zakres art. 24 ust. 4.

⁽³⁾ Liczba instalacji, w przypadku których procedura zamknięcia jeszcze się nie zakończyła (art. 12).

⁽⁴⁾ Jeśli to możliwe, proszę podać szacunkową liczbę opuszczonych i zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wchodzących w zakres art. 20 dyrektywy 2006/21/WE.

⁽⁵⁾ Instalacje zaklasyfikowane jako instalacje »kategorii A« zgodnie z art. 9 dyrektywy.

⁽⁶⁾ Instalacje wchodzące w zakres dyrektywy 96/82/WE z dnia 9 grudnia 1996 r. w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi.

⁽⁷⁾ Instalacje, w których przeprowadzane jest wyłącznie unieszkodliwianie odpadów obojętnych zgodnie z definicją w wymienionej dyrektywie.

⁽⁸⁾ Ostateczna liczba obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych będzie znana na podstawie wykonanego (zgodnie z art. 20 dyrektywy 2006/21/WE) spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, które wywierają negatywny wpływ na środowisko.

⁽¹⁾ Jeśli to możliwe, proszę dokonać podziału wg sektora minerałów budowlanych, minerałów metalicznych, minerałów przemysłowych, minerałów energetycznych oraz na inne sektory.