

KWESTIONARIUSZ DO OCENY RYZYKA UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ ZA SZKODY POWSTAŁE W ZWIĄZKU Z PRZEDOSTANIEM SIĘ NIEBEZPIECZNYCH SUBSTANCJI DO POWIETRZA, WODY LUB GRUNTU ORAZ KOSZTÓW ZWIĄZANYCH Z USUNIĘCIEM, OCZYSZCZENIEM I UTYLIZACJĄ JAKIKOLWIEK ZANIECZYSZCZEŃ

Załącznik nr 5 do Wniosku o zawarcie umowy ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej

Kwestionariusz powinien być wypełniony przez osoby umocowane do reprezentowania ubezpieczającego.

Wszystkie odpowiedzi powinny być sformułowane w sposób jednoznaczny i dokładny.

Jeżeli kompletna odpowiedź nie mieści się na formularzu kwestionariusza, proszę o dokończenie odpowiedzi na papierze opatrzonym podpisem i pieczętą osoby reprezentującej ubezpieczającego.

I Informacje podstawowe

1. Pełna nazwa firmy: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.

II Informacje ogólne dotyczące ryzyka zagrożenia środowiska

1. Rodzaj prowadzonej działalności/sektor przemysłowy:

OPISANO W ZAŁ NR 1 DO SIWZ

2. Rodzaj wytwarzanych, wykorzystywanych produktów:

3. Czy miejsce prowadzonej działalności jest własnością ubezpieczonego:

TAK NIE

4. Czy jakkolwiek część zakładów jest wykorzystywana do prowadzenia działalności przez osoby trzecie:

TAK NIE

5. Czy jakkolwiek część zakładów lub miejsce prowadzonej działalności znajduje się na terenie „parku przemysłowego” należącego do osób trzecich:

TAK NIE

6. Czy w sąsiedztwie zakładu znajduje się jakiegokolwiek inne przedsiębiorstwo produkcyjne:

TAK NIE

Jeżeli „TAK”, proszę podać szczegóły:

W POBLIŻU OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ZNAJDUJĄ SIĘ ZAKŁADY PRODUKCYJNE W ODLEGŁOŚCI OD OK. 50M DO OK 500 M

7. Czy zakład został zaklasyfikowany do zakładu ZDR lub ZZR zgodnie z Dyrektywą Rady UE 2012/18/UE (SEVESO III):

TAK NIE

8. Czy zakład spełnia wymogi przewidziane w Dyrektywie Rady UE 2012/18/UE (SEVESO III) w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi, czy jest zatwierdzony przez właściwe organy administracyjne:

TAK NIE

9. Czy zakład może stanowić ryzyko skażenia gruntu, wody, powietrza substancjami zanieczyszczającymi określonymi jako „poważne awarie” w trakcie zwykłej działalności bądź w trakcie awarii:

TAK NIE

10. Czy zakład może stanowić ryzyko skażenia gruntu, wody, powietrza substancjami zanieczyszczającymi określonymi jako „poważne awarie” w trakcie zwykłej działalności bądź w trakcie awarii:

TAK NIE

Jeżeli „TAK”, proszę podać szczegóły:

SKAZENIE WODY Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
SKAZENIE GRUNTU PRZEZ OSAD ŚCIEKOWY STOSOWANY NA GRUNTACH

11. Czy dochodzone były roszczenia odpowiedzialności cywilnej za zanieczyszczenia środowiska przeciwko zakładowi w okresie ostatnich 5 lat:

TAK NIE

Jeżeli „TAK”, proszę podać szczegóły (przyczyna szkody, rozmiar):

III Informacje ogólne dotyczące warunków ekologicznych i działalności zakładu

1. Obszar prowadzonej działalności (adres i opis lokalizacji, w której prowadzona jest działalność):

STARACHOWICE UL. IGLASTA 5
STARACHOWICE UL. BOCZNA 42
TRĘBOWIEC – STACJA UZDATNIANIA WODY

2. Przez jaki okres prowadzona jest działalność we wskazanej lokalizacji (włączając poprzednich właścicieli):

OK 40 LAT

3. Jaka jest odległość zakładu od obszarów Natura 2000 lub innych chronionych obszarów:

Natura 2000 km
Inne (jakie?) km

4. Jaka jest odległość od wód podziemnych:
wody gruntowe m wody podziemne m

5. Czy zakład znajduje się w chronionym obszarze czerpania wody pitnej: TAK NIE

6. Jaka jest odległość zakładu od wód powierzchniowych? Proszę podać, jeżeli jest mniejsza niż 5 km:

rzeki km jeziora km morza km

7. Jaka jest odległość zakładu od terenów uprawnych. Proszę podać, jeżeli jest mniejsza niż 5 km: km

8. Jaka jest odległość zakładu od budynków i miejsc użytku publicznego. Proszę podać, jeżeli jest mniejsza niż 5 km:

basen km park km domy mieszkalne km centra handlowe km

szpitale km szkoły km

Inne (jakie?) km

9. Jakie czynności były wykonywane i jakie materiały były produkowane lub utylizowane w tym zakładzie uprzednio, włączając te procesy które nie są już przeprowadzane:

NIE DOT

10. Czy w miejscu działalności zakładu miało miejsce skażenie gleby, wody lub powietrza czy też są przypuszczenia lub znane sytuacje mogące spowodować taką szkodę w przyszłości:

Jeżeli „TAK”, proszę o szczegółową informację.

11. Czy kiedykolwiek przeprowadzone było badanie zanieczyszczenia zakładu: TAK NIE

Jeżeli „TAK”, proszę przedstawić raport.

IV Zanieczyszczenie gleby

1. Czy zakład posiada jakiegokolwiek zbiorniki: TAK NIE

Jeżeli „TAK”, proszę o podanie następujących informacji:

Lp.	Wiek (w latach)	Materiał, z którego jest zbudowany	Pojemność (w tonach)	Naziemny / Podziemny	Substancje przechowywane	Zabezpieczenia (przed rozlaniem, wyciekami, wykrywacze nieszczelności, inne, jakie)
1	1973 R	ŻEL BET	3000	NADZIEMNY	WODA	MONITORING
2	1973 R	ŻEL BET	3000	NADZIEMNY	WODA	MONITORING
3	1992 R	ŻEL BET	5040	NADZIEMNY	WODA	MONITORING
4	1992 R	ŻEL BET	5040	NADZIEMNY	WODA	MONITORING
5	OK 40 LAT	ŻEL BET	400	PODZIEMNY	WODA	MONITORING
6	OK 40 LAT	ŻEL BET	400	PODZIEMNY	WODA	MONITORING
7	OK 25 LAT	STAL	300	NADZIEMNY	BIOGAZ	
8	OK 25 LAT	DWA ZBIORNIKI NA OLE NAPEDOWY	10	PODZIEMNY	OLEJ NAP	ZGODNIE Z PRZEPISAMI
9	OK 25 LAT	ZBIORNIK FERMENTACYJNY	1640	NADZIEMNY	OSAD ŚCIEKOWY	
10						

2. Czy zakład produkuje jakiegokolwiek niebezpieczne odpady, których usuwanie kontrolowane jest przez ustawodawstwo (specjalne lub toksyczne odpady):

TAK NIE

Jeżeli „TAK”, to w jaki sposób są one przechowywane i utylizowane:

V Emisje do wody

1. Czy zakład posiada osobny system drenażu wody deszczowej stosowany przed uwalnianiem jej z zakładu: TAK NIE
2. Czy zakład przeprowadza jakiegokolwiek rutynowe emisje do wody: TAK NIE
3. Czy ścieki uwalniane są z zakładu bez oczyszczania: TAK NIE
Jeżeli „TAK”, to dokąd i czy jest na to zgoda władz:
4. Czy dozwolony poziom emisji był kiedykolwiek przekroczony: TAK NIE
5. Czy zakład posiada system oczyszczania ścieków: TAK NIE
Jeżeli „TAK”, proszę określić jaki:
6. Czy występują okoliczności takie jak awarie, kiedy nieoczyszczone ścieki mogą być uwolnione z zakładu: TAK NIE
7. Czy w przypadku awarii, nieoczyszczone ścieki mogą przedostać się do środowiska powodując jego zanieczyszczenie: TAK NIE

VI Emisje do powietrza

1. Czy zakład przeprowadza jakiegokolwiek emisje do powietrza: TAK NIE
2. Czy zakład ma pozwolenie na emisje: TAK NIE
3. Czy kiedykolwiek zakład przekroczył normę emisji: TAK NIE
4. Czy zakład przeprowadza jakiegokolwiek działania w celu kontroli emisji: TAK NIE

VII Transport

1. Czy istnieje konieczność transportu wewnątrzzakładowego substancji niebezpiecznych: TAK NIE
2. Czy istnieje konieczność transportu substancji niebezpiecznych poza zakład: TAK NIE

VIII Organizacja zabezpieczeń

1. Czy zakład posiada plan szybkiego reagowania na wypadek zanieczyszczenia środowiska: TAK NIE
2. Jakie procedury są wdrożone przez zakład w celu zapobiegania lub łagodzenia skutków takiej awarii:
3. Jakie urządzenia przeciwpożarowe posiada zakład:
 spryskiwacze wykrywacze dymu alarm z monitoringiem
4. Czy zakład jest całodobowo dozorowany: TAK NIE
5. Pozostałe informacje/uwagi:

zastępuje sobie prawo do zadawania pytań dodatkowych, niezbędnych do właściwej oceny ryzyka.