

## 1 Informacje dotyczące prowadzonej operacji

Opis operacji, która ma być wykonana oraz prac, które mają być wykonane w związku z niniejszym certyfikatem:

Numer Planu BHP:

Numer powiązanego zezwolenia  
szczególnego: .....

Lista dokumentów związanych z tym certyfikatem:

- .....  
 .....

Numer ogólnego zezwolenia na  
wykonywanie prac: .....

Niniejszy certyfikat zostanie dołączony do  
zezwolenia ..... nr:

## 2 Firma/Firmy i Pracownik/Pracownicy

TEMP (nazwa obiektu)

Firma Zewnętrzna – główna

FZ – Podwykonawca(-cy)

Personel Liczba osób: .....

Imię / Nazwisko / Firma (należy wpisać poniżej)

## 3 Termin wykonywania prac

## 3 Data wydania i termin ważności

Planowany termin wykonywania  
prac: ...../...../.....

Data i okres ważności certyfikatu

Od: ..... /...../..... (godzina)

Do: ..... /...../..... (godzina)

Certyfikat dotyczący prac nad brzegiem wody jest ważne maksymalnie przez 1 dzień

Certyfikat ten wydaje się dla działania określonego według następujących 5 kryteriów:

Miejsce     Rodzaj prac     Pracownicy     Proces (Procedura operacyjna)

Środowisko (warunki pogodowe (burza / wiatr) są w granicach określonych dla operacji, działania wspólne, urządzenia, wszelkie zakłócenia z zewnątrz)

Wszystkie powyższe kryteria muszą być sprawdzone przy rozpoczęciu działań (D1), a później co najmniej codziennie; wystarczy, by jedno kryterium uległo zmianie, a certyfikat zostaje anulowany i musi zostać wydany nowy certyfikat.

## 4 Miejsce wykonywania prac

**Dokładne określenie obiektu** (Należy wskazać powierzchnię zakładu, która odpowiada maksymalnemu obszarowi prac, obejmującemu obszar przygotowawczy, obszar składowania oraz obszar, po którym poruszają się maszyny): .....

## 5 Charakter prac, które mają być wykonywane nad brzegiem wody

Określenie charakteru prac, które mają być wykonane nad brzegiem wody w odniesieniu do ogólnego zezwolenia na wykonywanie prac i/lub zezwoleń szczególnych

Opis prac, które mają być wykonywane nad brzegiem wody:

## 6 Środki ochrony osobistej i sprzęt specjalistyczny



## 7 Określenie i ocena ryzyka

Przed wydaniem tego certyfikatu konieczne jest przeprowadzenie przez kompetentny personel analizy ryzyka związanego z pracami nad brzegiem wody. Jest ona uzupełniana na miejscu poprzez sprawdzenie 5 kryteriów z punktu 3 powyżej przy rozpoczęciu prac i przynajmniej każdego dnia.

### Zdrowie i bezpieczeństwo



- Spadające przedmioty lub osoby  
 Osuwisko  
 Utonięcie

### Środowisko:



- Szeroko zakrojone skutki  
 Wytwarzanie odpadów  
 Zanieczyszczenie wody  
 Wpływ na faunę/florę

## Wymagania przed rozpoczęciem prac nad brzegiem wody

Czy ma zastosowanie?

Wdrożenie środków zapobiegawczych musi zostać zweryfikowane na miejscu

Sprawdzono na miejscu

TAK  
X

NIE

Z: zgodność BZ: brak zgodności

Z    BZ

## Środki zapobiegawcze związane z prowadzonymi działaniami

### Przygotowanie

- Analiza ryzyka związanego z operacją i obejmująca każdą operację została przeprowadzona i jest dostępna na miejscu, pracownicy zostali poinformowani o zagrożeniach związanych ze środowiskiem wodnym
- Określono, jakie obszary w pobliżu prowadzonych prac stwarzają ryzyko (zbiorniki, kanały, przystanie itp.)

<input type="checkbox"/>	Na terenie prac korzysta się jedynie z wyznaczonych przejść. Umieszczono odpowiednie oznakowanie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Zainstalowano odpowiednie poręcze i barierki ochronne (obszary przejść, obszar roboczy, obszar w pobliżu zbiorników)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Zainstalowano szalunki, jeśli jest taka potrzeba	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Zainstalowano platformy robocze, jeśli jest taka potrzeba	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Zainstalowano wysięgniki i/lub inne środki bezpieczeństwa, jeśli jest taka potrzeba	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Do prowadzenia operacji muszą być stale obecne co najmniej dwie osoby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Sprzęt</b>			
<input type="checkbox"/>	W miejscach, w których znajduje się woda, stosowane są właściwe narzędzia i sprzęt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Sprzęt ochrony osobistej i odzież robocza są zgodne z przepisami i odpowiednie do pracy w miejscach, w których znajduje się woda (wodoodporne itp.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Zapewnione jest koło ratunkowe z przymocowaną linką do chwytania i rzucania oraz bosak do wyciągania z wody (zachować ostrożność przy używaniu bosaka)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Pracownicy i goście są wyposażeni w kamizelki ratunkowe (pneumatyczne lub nie), zgodne z przepisami i dopasowane do budowy ciała użytkownika oraz zgodne z analizą ryzyka i charakterem prac, w przypadku prac, w których istnieje ryzyko upadku do wody, przed którym nie chroni poręcz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Wybór odpowiedniej kamizelki ratunkowej uwzględnia przeszkolenie, wiedzę i doświadczenie personelu w zakresie pracy w środowisku wodnym	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	System pasów pneumatycznej kamizelki ratunkowej musi być idealnie dopasowany (aby uniknąć uduszenia się użytkownika lub poluzowania kamizelki)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Do sprzętu ratunkowego muszą być dołączone niezbędne akcesoria (pokrowiec ochronny, instrukcja obsługi, zestaw do uruchomienia itp.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Każda kamizelka ratunkowa musi być wyposażona w wizualny i dźwiękowy system identyfikacji (światło awaryjne, taśma odblaskowa, gwizdek, szelki/lina, system do chwytania itp.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Kamizelki ratunkowe są poddawane regularnym kontrolom i oględzinom (część nadmuchiwana jest wodoszczelna, pokrowiec zewnętrzny jest w dobrym stanie, urządzenie zwalniające działa prawidłowo itp.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Szkolenie, zezwolenia</b>			
<input type="checkbox"/>	W miarę możliwości pracownicy powinni umieć pływać	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Pracownicy są przeszkoleni w zakresie używania kamizelek ratunkowych	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Plan ratunkowy</b>			
<input type="checkbox"/>	Plan ratunkowy został sporządzony, zatwierdzony, przekazany przez FZ i przetestowany. Procedury awaryjne i ewakuacyjne są znane i rozumiane	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Rodzaj i lokalizacja sprzętu ratunkowego (kół ratunkowych) są znane przed rozpoczęciem operacji	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Personel przeszedł szkolenie w zakresie planu ratunkowego i pierwszej pomocy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Wyznaczona jest skrzynka alarmowa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>8 Podpisy</b>			
<b>Organ zatwierdzający</b> Zatwierdzenie	<b>Osoba nadzorująca obiekt</b> Weryfikacja	<b>Organ wykonawczy</b> Wykonanie	
<b>Wydanie certyfikatu</b>			
Nazwisko(-ka): .....	Nazwisko(-ka): .....	Nazwisko(-ka): .....	
Data: .....	Data: .....	Data: .....	
Godzina: .....	Godzina: .....	Godzina: .....	
Podpis: .....	Podpis: .....	Podpis: .....	
<b>Zamknięcie certyfikatu</b>			
Nazwisko(-ka): .....	Nazwisko(-ka): .....	Nazwisko(-ka): .....	
Data: .....	Data: .....	Data: .....	
Godzina: .....	Godzina: .....	Godzina: .....	
Podpis: .....	Podpis: .....	Podpis: .....	
<b>Warunki zawieszenia i anulowania certyfikatu</b>			
Każda zmiana planowanych działań spowoduje unieważnienie certyfikatu dotyczącego prac nad brzegiem wody i konieczność wydania nowego certyfikatu.			
<b>Powód zawieszenia lub anulowania</b>	<b>Data</b>	<b>Podpis</b>	
.....	...../...../.....	.....	
.....	.....	.....	
.....	.....	.....	
<b>! Niniejszy certyfikat nie upoważnia do rozpoczęcia prac. Wymagane jest zezwolenie na wykonywanie prac.</b>			