

### Cel Standardu

Niniejszy Standard zawiera zbiór zasad, których należy przestrzegać podczas tankowania sprzętu/maszyn budowlanych w związku z prowadzeniem prac budowlanych w celu zminimalizowania ryzyka uwolnienia substancji ropopochodnych do środowiska naturalnego.

### Ważne

Miejsce tankowania należy lokalizować z dala od obszarów cennych przyrodniczo oraz nie w bezpośrednim sąsiedztwie komponentów środowiska takich jak drzewa i krzewy, cieki i zbiorniki wodne, najlepiej na powierzchni przekształconej lub przeznaczonej do przekształcenia. Patrz *Standard OŚ: 01. Zagospodarowanie placu budowy*.

## 1 Miejsce tankowania

- Powierzchnia przeznaczona pod miejsce tankowania powinna być stabilna i równa, szczelnie zabezpieczona – wybetonowana lub zabezpieczona materiałem nieprzepuszczalnym, odpornym na działanie substancji chemicznych (np. folia, wanna ociekowa) w celu uniemożliwienia przedostania się paliw do środowiska glebowego i wód podziemnych.
- W miejscu do tankowania powinna być dostępna apteczka ekologiczna na wypadek konieczności zastosowania środków do zbierania i neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. Patrz *Standard OŚ: 02. Apteczka ekologiczna*.
- Należy wyznaczone **stałe miejsce do tankowania** oznaczyć zgodnie z *Załącznikiem nr 6* do Standardu, tak by było widoczne z odległości.
- Stałe miejsce do tankowania oznaczyć na planie zagospodarowania placu budowy (PZPB) będącym załącznikiem graficznym do planu BIOZ.
- W przypadku konieczności tankowania sprzętu lub maszyn poza wyznaczonym stałym miejscem do tankowania, należy zawsze stosować się do powyższych wymagań i zapewnić środki ochrony: folia, apteczka ekologiczna, gaśnica, koc gaśniczy.

## 2 Zasady tankowania

- Podczas tankowania oraz dystrybucji paliw należy zachować szczególną ostrożność.
- W obrębie miejsca do tankowania obowiązuje bezwzględny zakaz palenia tytoniu i używania ognia.
- Uzupełnienie zbiornika paliwa powinno odbywać się tylko wtedy, gdy sprzęt jest wyłączony i zabezpieczony przed samoczynnym uruchomieniem.
- Przepęłnianie zbiornika i rozlewanie paliwa na sprzęt i maszyny w trakcie tankowania jest zabronione.
- Tankowanie maszyn mogą wykonywać jedynie wyznaczeni i przeszkoleni pracownicy.



RYSUNEK 1

Oznakowanie stałego miejsca przeznaczonego do tankowania na terenie prac budowlanych

RYSUNEK 2

Tankowanie zabezpieczone folią ochronną



### 3 Uwarunkowania

Organizację miejsca do tankowania należy obligatoryjnie realizować zgodnie z wymaganiami decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jeśli dotyczy. Warunki realizacji inwestycji zawarte w decyzji mają charakter nadrzędny nad zasadami określonymi w Standardzie.

### 4 Sytuacje awaryjne

W przypadku zaistnienia sytuacji awaryjnej należy postępować zgodnie z dokumentem: *Plan postępowania na wypadek wycieku substancji chemicznej*.

Należy każdorazowo zgłaszać wystąpienie sytuacji mającej wpływ na środowisko naturalne (np. wyciek substancji ropopochodnej) do kadry nadzoru i Biura Ochrony Środowiska.

### 5 Załączniki

- **Załącznik nr 6** – Oznakowanie miejsca do tankowania sprzętu i maszyn
- **Dokument powiązany - Załącznik nr 10** – Plan postępowania na wypadek wycieku substancji chemicznej