



Bydgoszcz, dnia 10 maja 2024 r.

WOO.420.24.2023.DK.15

Załącznik nr 1

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy 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. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.).

- I. Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie przejścia istniejącego rurociągu pomorskiego DN800 przez rzekę Osa (odcinek pomiędzy SZ7 Nowa Wieś – SP2 Łasin) i będzie realizowane na działkach ewid. nr: 55, 86/5, 87/3 i 87/10 obręb 0010 Szarność, gmina Świecie nad Osą, powiat grudziądzki oraz nr: 3/1, 18/8 i 7220/1 obręb 0001 Adamowo, gmina Jabłonowo Pomorskie, powiat brodnicki.
- II. Długość projektowanego odcinka rurociągu to około 70 m. Długość istniejącego rurociągu przeznaczonego do rozbiórki to również około 70 m (w tym część napowietrzna nad rzeką Osa około 20 m oraz łącznie około 50 m długości odcinków podziemnych po obu stronach rzeki).
- III. Istniejący rurociąg naftowy DN800 relacji SP3 Rypin – SP2 Łasin posiada następujące parametry techniczne:
  1. średnica nominalna: 800 mm,
  2. średnica zewnętrzna rurociągu: 820 mm,
  3. grubość ścianki: na przejściu: 13 mm, poza przejściem: 11 mm,
  4. materiał: 16G2U,
  5. maksymalne ciśnienie projektowe: 5,5 MPa,
  6. przesyłane medium: ropa naftowa,
  7. izolacja: bitumiczna,
  8. długość sztang: około 12 m,
  9. długość rurociągu na podporach: około 20 m,
  10. izolacja w części napowietrznej: rurociąg pomalowany farbą antykorozyjną,
  11. izolacja w części podziemnej: izolacja bitumiczna.

IV. Zakładane parametry projektowanego odcinka rurociągu naftowego są następujące:

1. średnica nominalna: 800 mm,
  2. średnica zewnętrzna rurociągu: 813 mm,
  3. grubość ścianki: 11 mm,
  4. długość odcinka: około 70 m,
  5. rodzaj materiału: rury stalowe L450 ME,
  6. ciśnienie projektowe: 5,5 MPa,
  7. przesyłane medium: ropa naftowa,
  8. izolacja: 3LPE typ N-n, grubość 2,5 mm.
- V. Teren realizacji oraz obszar oddziaływania przedsięwzięcia przedstawia załącznik nr 2 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

p.o. Regionalny Dyrektor Ochrony  
Środowiska w Bydgoszczy

Marek Machnikowski  
/-podpisano elektronicznie/