



Dokument związany nr 17 do I/NB/B/20/2013

WYKAZY PRAC DLA KTÓRYCH POWINIEN BYĆ OPRACOWANY PLAN BEZIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ) ORAZ INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Obowiązuje od dnia 26.09.2020r.

Tabela zmian				
Lp.	Podstawa wprowadzenia zmiany	Data aktualizacji	Dokonujący zmiany	Właściwy Dyrektor lub osoba upoważniona
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

WYKAZ PRAC DLA KTÓRYCH WYMAGANE JEST OPRACOWANIE PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA ORAZ INSTRUKCJI BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA ROBÓT	
1)	Dla robót budowlanych niezależnie od ich rodzaju, jeżeli mają one trwać dłużej niż 30 dni roboczych, a jednocześnie ma być przy ich wykonywaniu zatrudnionych, co najmniej 20 pracowników lub pracochłonność tych robót będzie przekraczać 500 osobodni.
2)	Dla robót budowlanych stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi obejmujących:
2.1.	roboty budowlane, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości:
	a) wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m,
	b) roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0 m,
	c) rozbiórki obiektów budowlanych o wysokości powyżej 8 m,
	d) roboty wykonywane na terenie czynnych zakładów przemysłowych,
	e) montaż, demontaż i konserwacja rusztowań przy budynkach wysokich i wysokościowych,
	f) roboty wykonywane przy użyciu dźwigów lub śmigłowców,
	g) roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż: <ul style="list-style-type: none"> – 3,0 m - dla linii o napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1 kV, – 5,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nieprzekraczającym 15 kV, – 10,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 15 kV, lecz nieprzekraczającym 30 kV, – 15,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 30 kV, lecz nieprzekraczającym 110 kV
	h) roboty prowadzone przy budowlach piętrzących wodę, przy wysokości piętrzenia powyżej 1 m.
2.2.	roboty budowlane, przy prowadzeniu których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi:
	a) roboty prowadzone w temperaturze poniżej -10°C,
	b) roboty polegające na usuwaniu i naprawie wyrobów budowlanych zawierających azbest.
2.3.	roboty budowlane prowadzone w pobliżu linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych:
	a) roboty wykonywane w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż 15,0 m - dla linii o napięciu znamionowym 110 kV;
	b) roboty wykonywane w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż 30,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 110 kV;
	c) budowa i remont:

	<ul style="list-style-type: none">– linii kolejowych (roboty torowe i podtorowe),– linii i urządzeń sterowania ruchem kolejowym,– sieci telekomunikacyjnych, radiotelekomunikacyjnych i komputerowych, związane z prowadzeniem ruchu kolejowego
	d) wszystkie roboty budowlane, wykonywane na obszarze kolejowym w warunkach prowadzenia ruchu kolejowego;
2.4.	roboty budowlane stwarzające ryzyko utonięcia pracowników:
	a) roboty prowadzone z wody lub pod wodą,
	b) roboty prowadzone przy budowłach piętrzących wodę, przy wysokości piętrzenia powyżej 1 m;
2.5.	roboty budowlane prowadzone w studniach, pod ziemią i w tunelach:
	a) roboty prowadzone w zbiornikach, kanałach, wnętrzach urządzeń technicznych i w innych niebezpiecznych przestrzeniach zamkniętych
	b) roboty związane z wykonywaniem przejść rurociągów pod przeszkodami metodami: tunelową, przecisku lub podobnymi
2.6.	roboty budowlane prowadzone przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych - roboty, których masa przekracza 1,0 t.