



Karta startowa - załącznik nr 1

Nazwa Firmy:

Data wypełnienia:

Imię i nazwisko

Zadanie:

Opis czynność:

Zidentyfikowane zagrożenia związane z wykonywanym zadaniem oraz wynikające z otoczenia pracy

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Inne:

Środki zapobiegawcze/ środki minimalizujące zagrożenia / działania kontrolne.

Prace na wysokości

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Balustrady ochronne, zabezpieczenie krawędzi
- Wygradzenie strefy poniżej (min. 6,0m)
- Lokalizacja i dobór punktów kotwiących
- Szelki bezpieczeństwa
- Poziome liny kotwiczące
- Siatki bezpieczeństwa

Rusztowania

- Aktualny protokół odbioru rusztowania
- Montaż przez osoby uprawnione
- Obarierowanie (górną przynajmniej 1m, bortnica h=15 cm, bariera pośrednia)
- Codzienny przegląd rusztowania
- Kompletność i szczelność podestów/ podesty w odpowiednim stanie; odśnieżone, oczyszczone
- Blokada kół / posadowienie na utwardzonym podłożu
- Uziemienie

Podesty ruchome

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Aktualna decyzja UDT i operator z uprawnieniami
- Stabilne podłoże/ podest w dobrym stanie technicznym
- Środki chroniące przed upadkiem
- Podłoże o odpowiedniej nośności
- Dobre warunki atmosferyczne

Substancje niebezpieczne / gazy

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Zapoznanie z kartą charakterystyki
- SOI zgodne z kartą charakterystyki
- Właściwy sposób przechowywania

Transport pionowy

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Plan transportu – zapoznanie pracowników
- Aktualna decyzja UDT
- Atestowane zawiesia w dobrym stanie technicznym
- Zapewnienie gruntu o odpowiedniej nośności do rozstawienia żurawia
- Podkłady pod podpory
- Wygradzenie strefy niebezpiecznej (min. 6,0m)
- Przeskolony sygnalista-hakowy, Operator z uprawnieniami UDT
- Zapewnienie komunikacji operator - sygnalista

Prace ziemne

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Pracownicy z odpowiednimi uprawnieniami do obsługi maszyn
- Balustrady ochronne / wygradzenie / zabezpieczenie wykopów
- Zabezpieczenie ścian wykopów / skarpowanie
- Schodnia / drabina do wykopu
- Składowanie urobku po za klinem odłamu
- Praca wykonywana przez dwie osoby

Maszyny i narzędzia

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Dostęp do rozdzielnic prądu
- Kontrola urządzenia przed pracą – przegląd
- Awaryjny wyłącznik STOP
- Lista osób uprawnionych
- Kompletność osłon
- Oświetlenie miejsca pracy
- Przewody IP44 podwieszane i w dobrym stanie
- Zabezpieczenie przed dostępem osób trzecich wygradzona strefa pracy
- Procedura LOTTO
- Praca z użyciem elektronarzędzi
- Prace elektryczne

Przestrzenie zamknięte

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Monitorowanie atmosfery
- Osoba asekurowująca / włazowy
- Stała komunikacja z osobami w przestrzeni
- Kontrola wejścia i wyjścia z przestrzeni
- Instruktaż przed rozpoczęciem prac
- Wystarczająca wentylacja wymuszona / naturalna
- Zapewnienie odpowiednich środków do ewakuacji

Ruch pojazdów

- Separacja ciągów komunikacyjnych
- Kierowca w czasie załadunku poza kabiną
- Sygnał dźwiękowy i świetlny na pojazdach
- Osoba kierująca ruchem
- Wystarczająca przestrzeń dla pojazdu

Prace pożarowo niebezpieczne

- Pozwolenie na prace szczególnie niebezpieczne
- Ekran spawalniczy / wygradzenie strefy
- Aktualne pozwolenie na prace
- Sprzęt gaśniczy dostępny na miejscu prac
- Substancje palne odsunięte lub zabezpieczone
- Sprawne i czyste reduktory
- Odpowiednia odzież pracownicza
- Przewody spawalnicze mini 5m
- Zabezpieczenie zbiorników z paliwem przed wywróceniem
- Osoba dokonująca kontroli miejsca prac po ich zakończeniu

Inne:

.....



Obowiązkowe środki ochrony osobistej w Dalkia Polska Energia S.A.:



Hełm ochronny z paskiem podbródkowym (3 punktowym), obuwie S1/3 za kostkę, odzież robocza (znak CE)

Środki ochronne wymagane do wykonania zadania: załącznik nr 2 – wypełnia dozór/osoba kierująca pracownikami

<input type="checkbox"/>		Kamizelka ostrzegawcza	<input type="checkbox"/>		Google ochronne/ przyłbica	<input type="checkbox"/>		Maska przeciwpyłowa
<input type="checkbox"/>		Kamizelka i hełm ochronny dla hakowych	<input type="checkbox"/>		Maska / przyłbica spawalnicza	<input type="checkbox"/>		Ochronniki słuchu
<input type="checkbox"/>		Odzież ochronna specjalistyczna	<input type="checkbox"/>		Środki ochrony osobistej chroniące przed upadkiem	<input type="checkbox"/>		Aparat tlenowy / maska ochronna
<input type="checkbox"/>		Kombinezon ochronny	<input type="checkbox"/>		Detektor gazów	<input type="checkbox"/>		Procedura LOTO

Inne:

Nadzór nad pracami (osoba przeprowadzająca instruktaż)

Zobowiązuję się do wykonania zabezpieczeń, sprawowania bezpośredniego nadzoru nad pracami i kontroli poprawności stosowania środków ochrony wskazanych w dokumencie.

Imię i nazwisko	Data	Podpis	Imię i nazwisko	Data	Podpis
-----------------	------	--------	-----------------	------	--------

Lista pracowników wykonujących czynność/zadanie oraz zapoznanych z treścią karty startowej podczas przeprowadzanego instruktażu.

Potwierdzam zapoznanie się z zagrożeniami i przyjmuję do bezwzględnie stosowania środki ochrony i inne wymagania zawarte w dokumencie

Imię i nazwisko	Data:	Data:	Data:	Data:	Data:	Data:	Data:
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							