

.....

2025-01-15

(pieczęć adresowa pracodawcy)

ZAPIS
wyjaśnień poszkodowanego w wypadku

Poszkodowany

1. Imię i nazwisko:
2. Imię ojca:
3. Data i miejsce urodzenia:
4. Dowód osobisty (seria i nr):
5. PESEL:
6. Miejsce zatrudnienia: własna działalność gospodarcza
7. Stanowisko służbowe: właściciel
8. Adres zamieszkania:
9. Świadek zdarzenia: kierowca lawety

Wyjaśnienia:

Dnia 30.12.2024r. o godz. 7:30 ubrany w ubranie robocze oraz obuwie robocze i nie będąc pod wpływem alkoholu rozpoczęłem pracę. Udałem się samochodem firmowym po zakupiony wózek widłowy z uszkodzonym silnikiem do firmy od której to zakupiłem, na miejscu czekała laweta, żeby przetransportować ten wózek. O godz. 8.00 ubrany w odzież roboczą, obuwie robocze i rękawice ochronne zacząłem przygotowywać wózek do transportu. Zamontowałem pas, szekle i wielokrążek (wyciągarka łańcuchowa) na maszcie w celu podniesienia obrotnicy zamontowanej na maszcie tego wózka do pozycji transportowej (ok. 30 cm), żeby można było wciągnąć wózek na lawetę. Wielokrążek (wyciągarka łańcuchowa) użyty był o udźwigu 1000 kg a obrotnica waży około 600 kg. Następnie wciągnęliśmy wózek na lawetę i zabezpieczyliśmy klinami koła, aby wózek się nie przemieszczał. Pod obrotnicę wsunięto belki drewniane w celu stabilnego położenia obrotnicy na podłodze lawety. Później przy pomocy zamontowanego wcześniej wielokrążka (wyciągarka łańcuchowa), który był zamontowany w pozycji pionowej do podnoszonego ciężaru opuszczono obrotnicę na belki drewniane. Zabezpieczyliśmy wózek łańcuchami do zabezpieczenia ładunków, aby się nie przemieszczał. Następnie udaliśmy się w miejsce rozładunku, gdzie składuje maszyny

przeznaczone do remontu pod adresem

Na miejscu rozładunku

ubrany w odzież i buty robocze oraz rękawice ochronne nie będąc pod wpływem alkoholu przystąpiliśmy do prac rozładunkowych. Zamontowano linię wciągarki a następnie zdemontowano łańcuchy transportowe zabezpieczające przed przemieszczaniem się ładunku i nie zdemontowano klinów zabezpieczających koła. Za pomocą zamontowanego wielokrążka (wyciągarka łańcuchowa) podniosłem obrotnice do pozycji transportowej. W momencie gdy wyciągałem belki drewniane, które były podłożone do stabilnego podłożu obrotnicy, w tym momencie doszło do pęknięcia łańcucha wielokrążka (wyciągarka łańcuchowa), a obrotnica spadając przygniotła mi prawą rękę do podłogi lawety. Po tym zdarzeniu zwołałem do kierowcy lawety, który stał po drugiej stronie lawety, że przygniotło mi rękę, było to około godziny 12:15. On po zamontowaniu pasa do spinania ładunku uniósł obrotnicę na wysokość, która umożliwiła mi wyciągnięcie przygniecionej ręki. Kierowca lawety zadzwonił na pogotowie i złożył zawiadomienie o wypadku i poprosił o przyjazd karetki pogotowia. Operator przyjmujący zgłoszenie poinformował, że czas oczekiwania na przyjazd pogotowia z powodu lokalizacji miejsca wypadku to czas około od 40 do 60 minut. Po chwili namysłu poszedłem do domu i poinformowałem małżonkę

że miałem wypadek, opatrzyliśmy

tymczasowo rękę i podjąłem decyzję, że żona zawiezie mnie na SOR w . Poprosiłem Pana : aby zadzwonił i odwołał przyjazd karetki pogotowia, a ja wraz z małżonką udałem się na SOR w Około godziny 13:00 byłem już na miejscu, gdzie wykonano wywiad, oględziny i zdjęcie rentgenowskie prawej ręki. Lekarz będący na dyżurze SOR

poinformował mnie, że doszło do złamania nasady dalszej kości promieniowej prawej z raną szarpaną poniżej wrostka rycowatego kości promieniowej z potencjalnym uszkodzeniem ścięgna mięśnia prostownika promieniowego nadgarstka. Lekarz poinformował mnie o konieczności operacji i po wykonaniu niezbędnych badań w dniu 30-12-2024 wykonano leczenie operacyjne- rewizja i eksploracja rany, debridment oraz lavage rany, opracowanie chirurgiczne rany. Repozycja zamknięta złamania nasady dalszej kości promieniowej prawej ze stabilizacją wewnętrzną złamania przy pomocy 3x drutów "K". Po zakończeniu interwencji lekarza otrzymałem zwolnienie od pracy na okres od 30-12-2024 do 24-02-2025r. To wszystko co mogę powiedzieć w tej sprawie.

.....
.....
podpis poszkodowanego