

Patrz pod nogi

na placu budowy



Wstęp

Każdego roku, kilka tysięcy pracowników budowlanych doznaje obrażeń ciała w wyniku potknięcia lub poślizgnięcia podczas pracy na placu budowy. W przypadku około tysiąca tych wypadków dochodzi do złamania kości lub zwichnięcia stawów.

Każdego roku, zwyczajne wypadki tego typu oznaczają, że ludzie tacy jak Ty muszą zrezygnować z pracy w budownictwie. Nie możesz sobie na to pozwolić i nie może sobie na to pozwolić branża budowlana.

Większości tych wypadków można było zapobiec, gdyby wszystkie osoby na placu budowy dbały o większe bezpieczeństwo w miejscu pracy. W interesie osób na wszystkich szczeblach organizacji leży utrzymanie porządku na placach budowy. Prace mogą być wykonywane szybciej i łatwiej bez narażania pracowników na poważne obrażenia ciała.

Niniejsza broszura prezentuje kilka przykładów rozsądnych działań, które można podjąć, aby zapewnić porządek na placu budowy. Jednak samo przeczytanie tej broszury nie wystarczy. O ile wszystkie osoby na placu budowy nie podejmą działań naprawczych, nic się nie zmieni i ludzie tacy jak Ty nadal będą ulegać poważnym wypadkom.

Czas na zmianę – **JEŚLI ZAUWAŻYSZ
POTENCJALNĄ PRZESZKODĘ –
USUŃ JĄ!**

Przykład

Mark Paisley

Mam na imię Mark i jestem malarzem. Od lat pracuję na placach budowy i podobnie jak Ty zostałem poinformowany o dużych zagrożeniach występujących na placach budowy, upadkach z rusztowań, przypadkach dostania się pod maszynę i tym podobnych.

Nigdy nie sądziłem, że coś tak zwykłego jak potknięcie się może stanowić prawdziwy problem. Przecież spotkało to każdego z nas bez poważniejszych konsekwencji.

Potknąłem się dziesięć miesięcy temu. Miałem przenieść puszkę z farbą z palety do kontenera budowlanego, który znajdował się w odległości zaledwie dwóch czy trzech metrów. Pracowałem na nierównym podłożu. Kiedy się obróciłem, zaczepiłem stopą o duże kamienie i upadłem. Próbowałem wstać, ale ból był niezwykle silny.



Doszło do poważnego złamania dwóch kości w nodze. Spędziłem tydzień w szpitalu przechodząc operacje wszczepienia prętów metalowych stabilizujących kości. Nawet po wyjściu ze szpitala nie wolno mi było obciążać tej nogi przez wiele miesięcy, a wszystko to w następstwie zwykłego potknięcia.

Straciłem pracę i rzecz jasna nie mogłem już uprawiać sportu, nie mogłem też wykonywać wielu czynności, które wcześniej wydawały się oczywiste. Lekarz właśnie mi powiedział, że mogę wrócić do pracy, a minęło dziesięć miesięcy od wypadku.

Musiałem przejść ciężką lekcję, aby zrozumieć jak niebezpieczne w skutkach może być potknięcie. A Ty? Co musi się wydarzyć, abyś to zrozumiał?

Przykład

Mick Lakey

Mam na imię Mick. Jestem kierownikiem budowy w firmie zajmującej montażem rusztowań.

Zdawaliśmy sobie sprawę z tego, że poślizgnięcia i potknięcia są najczęstszą przyczyną wypadków naszych pracowników. Choć potknięcia nie trafiają zwykle na pierwsze strony gazet, mogą być poważnym problemem w działalności takiej jak nasza, której powodzenie zależy od zdrowia naszych pracowników.

Postanowiliśmy coś zrobić w tej sprawie i po rozmowie z pracownikami na wszystkich szczeblach organizacji wprowadziliśmy plan działań naprawczych. Przykładowo, jednym z elementów tego planu jest to, że obecnie zapewniamy, aby podłoże na którym pracujemy było utwardzone i równe.



Jeśli nie jest, stosujemy specjalne maty, aby wyróżnić podłoże.

Wyraźnie zaznaczamy ewentualne krawężniki.

Jesteśmy dopiero na początku tej drogi, ale mamy pewność, że na działaniach zapobiegających potknięciom skorzystają nie tylko nasi pracownicy, którzy dzięki temu nie będą doznawać obrażeń, ale także cała firma. Wszyscy na tym wygramy.



Przykład

Steve Dath

Mam na imię Steve. Jestem kierownikiem placu budowy na dużej budowie w Liverpool.

Tak jak w przypadku większości dużych placów budowy, pracuje tu w jednym czasie wiele osób z wszelkich branży i wszystkie konkurują o miejsce na placu.

Zdajemy sobie sprawę, że bez dobrego zarządzania na placu panowałby chaos, a materiały i odpady byłyby porzucane po całej budowie. Mając świadomość, że poślizgnięcia i potknięcia to największa przyczyna wypadków na placach budowy, zobowiązujemy wszystkich do utrzymywania porządku i czystości w swoim miejscu pracy.



Wypełniamy oczywiście swoje obowiązki głównego wykonawcy, ale oczekujemy, aby wszystkie inne osoby pracujące na placu budowy także wypełniały swoje zadania. Określiłiśmy proste zasady, tak więc podwykonawcy wiedzą w jaki sposób powinni zarządzać swoim miejscem pracy oraz zagospodarowywać użytkowane materiały i wytwarzane odpady.

Aby ułatwić utrzymanie porządku na placu, zatrudniłiśmy nawet podwykonawcę, który odpowiada za porządek.

Jak do tej pory rozwiązanie to okazało się skuteczne, liczba wypadków spadła i wszyscy mogą się skupić na swojej pracy nie tracąc czasu na sprzątanie po innych.

Przykład

Joe Condron

Mam na imię Joe, jestem brygadziwą w firmie sprzętającej zatrudnionej na placu budowy, którego kierownikiem jest Steve.

Do moich zadań należy inspekcja placu i dopilnowanie, aby wszystkie korytarze oraz schody były wolne od przeszkód, a także aby podwykonawcy umieszczali odpady w umieszczonych na każdym piętrze i przeznaczonych do tego pojemnikach, które następnie opróżniamy.

Jeśli stwierdzę, że dana osoba nie przestrzega zasad porządku na placu, wymagam, aby posprzątała swój bałagan. Jeśli tego nie zrobi, zlecam posprzątanie moim pracownikom, a wykonawca jest obciążany kosztami naszej pracy.



Mogę stwierdzić, że system ten sprawdza się na tej budowie, ponieważ każdy wie czego się od niego oczekuje, a porządek na placu jest korzystny dla wszystkich. Pracuje się szybciej a ryzyko wypadków jest niższe.

Przykład

Dave Jordan

Mam na imię Dave i jestem inspektorem budowlanym z ramienia Inspektoratu ds. Zdrowia i Bezpieczeństwa Pracy (HSE).

Do najczęstszych przyczyn wypadków spowodowanych przez poślizgnięcia lub potknięcia należy zastawianie korytarzy lub schodów materiałami lub odpadami, rozrzucanie kabli do oświetlenia na podłożu, nieutwardzone lub nierówne ciągi pieszce oraz nieprawidłowo wykonane proste elementy konstrukcyjne, takie jak schody do kontenerów budowlanych.

Każda osoba na placu budowy jest zobowiązana zapobiegać takim sytuacjom, a jednak zbyt często do nich dochodzi.



Wszyscy wiemy, że na placach budowy może panować bardzo duży ruch, podczas gdy wiele osób reprezentujących różne branże konkuruje o miejsce i czas, ale jeśli każdy zadba o porządek w swoim miejscu pracy i będzie odpowiednio składował swoje materiały i odpady, wszyscy na tym skorzystają. Przemieszczanie się ludzi i transportowanie materiałów na placu będzie łatwiejsze, praca będzie szybciej wykonywana, a co najważniejsze, tysiące ludzi każdego roku, ludzi takich jak Ty, uniknie poważnych obrażeń ciała.

*Bez względu na to jaką pracę wykonujesz – możesz zwiększyć bezpieczeństwo na placu budowy. Nie wystarczy że **ZAUWAŻYSZ** potencjalną przeszkodę, **USUŃ JĄ!***

Następnym razem to Ty możesz się przewrócić.

Oto kilka prostych sposobów ograniczenia ryzyka wypadków na skutek poślizgnięć lub potknięć na placu budowy:

- Utrzymywanie porządku w miejscach przechowywania materiałów.
- Racjonalne planowanie dostaw, tak aby na placu przechowywać minimalną ilość materiałów.
- Dbanie o bezpieczeństwo ciągów pieszych: należy je wyrównać w przypadku nierówności, utwardzić jeśli są zabłocone, posypać piaskiem jeśli są oblodzone.
- Zapewnienie, aby wszystkie korytarze, schody, ciągi piesze oraz inne obszary użytkowane przez pieszych były przez cały czas drożne.
- Wiązanie luźnych kabli, a w szczególności kabli umieszczonych w korytarzach.
- Zapewnienie odpowiedniego wykonania schodów do kontenerów budowlanych.
- Zapewnienie maksymalnego porządku w miejscach pracy podczas wykonywania prac.
- Ogrodzenie lub przykrycie wszystkich otworów i wykopów, do których mogą wpaść ludzie.
- Wdrożenie systemu zagospodarowywania odpadów wytwarzanych na placu.



- Co najważniejsze – zapewnienie, aby każdy znał swoje obowiązki w tym zakresie.

Należy sobie zadać następujące pytania:

- Kto jest odpowiedzialny za sprzątnięcie odpadów? Jak często?
- Czy zapewnione zostały pojemniki na odpady? Ile? Gdzie? Przez kogo?
- Kto jest odpowiedzialny za opróżnianie tych pojemników? Gdzie opróżniane są pojemniki? W jaki sposób?
- Kto jest odpowiedzialny za usunięcie odpadów z placu budowy?

Każdy ma zadanie do wykonania, aby zapewnić porządek na placu budowy.

JEŚLI ZAUWAŻYSZ POTENCJALNĄ PRZESZKODĘ – USUŃ JĄ!