

Bezpieczni w pracy, czyli pierwszy rok Koalicji BHP



Koszty nieergonomicznego fotela dla kierowcy, postępowanie w przypadku zakłucia pracowników igłą znajdującą się w odpadach czy sokoły w służbie komunalnej – to tylko niektóre z tematów, którymi w ciągu ostatniego roku zajmowali się przedstawiciele firm skupionych w Koalicji na rzecz Bezpieczeństwa Pracowników Służb Komunalnych (Koalicja BHP).

Zkońcem marca 2019 r. Związek Pracodawców Gospodarki Komunalnej i spółka ENERIS Surowce powołały do życia pierwszą branżową inicjatywę na rzecz bezpieczeństwa pracowników służb komunalnych. W jaki sposób realizuje ona swoje cele?

W trakcie regularnych spotkań eksperci ds. BHP z firm z całego kraju omawiają wyznaczone wspólnie najważniejsze kwestie problemowe z zakresu BHP. Każde spotkanie to też okazja do odwiedzenia kolejnych baz i spółek, wspólnego audytu, omówienia sukcesów i wskazania obszarów do poprawy w zakresie bezpieczeństwa pracowników, ale także odwiedzających bazy mieszkańców.

Zgromadzony w ramach dyskusji materiał prezentowany jest w mediach branżowych, został także w ostatnim czasie przedstawiony w stolicy województwa świętokrzyskiego na pierwszej w kraju konferencji w całości poświęconej bezpieczeństwu kierowców i ładowaczy czy sortowaczy.

Bezpieczeństwo na pierwszym miejscu

Kielecka konferencja, która odbyła się 27 marca br. podczas Targów EKOTECH, została zorganizowana przez ENERIS Surowce i Związek Pracodawców Gospodarki Komunalnej (ZPGO), inicjatorów Koalicji. Wydarzenie zatytułowane „Wyżwanie – bezpieczni w pracy! Pierwsza konferencja służb BHP branży komunalnej” rozpoczęło się od prezentacji przez nadinspektora pracy Tomasza Barańskiego z Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowego Inspektoratu Pracy w Kielcach szeregu inicjatyw, w które firmy komunalne mogą się włączyć. Poza programami edukacyjnymi i profilaktycznymi są to również konkursy dla pracodawców wdrażających najlepsze praktyki w zakresie BHP.

O prawie regulującym kwestie BHP w branży komunalnej opowiadał Paweł Legutko z Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sanikom Lubawka. Podkreślał on przede wszystkim, że – oprócz Kodeksu pracy – sprawy bezpieczeństwa i higieny pracy są określone w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (DzU nr 129, poz. 844) i w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z 16 czerwca 2009 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy gospodarstwie odpadami komunalnymi (DzU nr 104, poz. 868),

których zapisy nie zawsze przystają do rzeczywistości. Zostały także przedstawione sytuacje problematyczne w codziennej pracy kierowców i ładowaczy, związane chociażby ze stycznością z odpadami medycznymi lub niebezpiecznymi, wyrzucanymi przez mieszkańców do worków czy pojemników. Takie postępowanie naraża pracowników komunalnych na choroby zakaźne.

Temat gospodarki paliwowej i rozwiązań korzystających z systemu GPS w zbiórce odpadów został podjęty przez Mikołaja Mąkę z Przedsiębiorstwa Oczyszczania Miasta EKO z Kalisza. Przedstawił on stosowane przez reprezentowaną przez niego firmę rozwiązania, które przynoszą oszczędności w zużyciu paliwa przy jednoczesnym pokonaniu możliwie jak największej liczby kilometrów. Zasady te dotyczą zarówno tankowania, jak i dostaw czy korzystania ze specjalnych zabezpieczeń zbiorników paliwa, takich jak sita, korki czy sondy. Równie ważne jest tworzenie raportów tankowania oraz wyposażenie śmieciarek w system GPS do kontroli położenia pojazdu czy czytniki RFID, które mają monitorować liczbę opróżnionych pojemników.

Przykłady niestandardowych działań na rzecz bezpieczeństwa w MBP i przy zbiórce odpadów zostały zaprezentowane przez przedstawicielkę warszawskiej firmy BYŚ Wojciech Byskiniewicz, Ewę Oleszycką. Opowiadała ona m.in. o pracy sokołów i kotów, które pełnią służbę w branży komunalnej i skutecznie radzą sobie z gryzoniami.

Świadomość wciąż niewystarczająca

Z kolei reprezentant spółki ENERIS, Patryk Kot, specjalista ds. BHP, skupił się na świadomości BHP pracowników służb komunalnych. Okazuje się, że – mimo iż rozpoczęcie pracy w firmie komunalnej zawsze wiąże się ze szkoleniem wstępnym na temat bezpieczeństwa i higieny pracy – wypadki dotyczą najczęściej właśnie osoby nowo zatrudnione (do roku pracy). Patryk Kot zaprezentował nowoczesne sposoby wdrożenia pracownika, np. filmy instruktażowe na temat podstawowych zasad bezpieczeństwa obsługi śmieciarki, udzielania pierwszej pomocy czy postępowania w przypadku pożaru. Mówił też o narzędziach wspierających codzienną pracę kierowców i ładowaczy podczas odbioru i transportu odpadów, takich jak szkolenia motywujące, konkursy wewnętrzne, plakaty,

naklejki do samochodów, okresowe spotkania i analizy na temat bezpieczeństwa pracy.

O bezpiecznej bazie transportowej opowiedziała Małgorzata Górską z zakładu ENERIS Surowce w Kielcach. Wyraźne oznakowania na zewnątrz i wewnątrz budynku, znaki ostrzegawcze, oświetlenie awaryjne, tablice informacyjne (np. „10 zasad ratujących życie”) to tylko niektóre rozwiązania wspierające bezpieczne warunki pracy w kieleckiej spółce komunalnej. Podczas jej wystąpienia zostały też zaprezentowane działania przeciwpożarowe, m.in. oznaczenia miejsc składowania odpadów, stosowany sprzęt i środki gaśnicze, organizowane próbne ewakuacje pracowników czy szkolenia ze strażą pożarną. Przedstawicielka firmy komunalnej pokazała również strój ładowacza, kierowcy i sortowacza, który składa się z wielu elementów ochronnych, takich jak odblaski, rękawice, nakrycie głowy, stabilizatory nadgarstkowe, latarki „czołówki” czy maski przeciwpyłowe.

Edukacja mieszkańców

Bezpieczeństwo pracowników firm komunalnych jest nierozdzielnie związane z koniecznością uświadamiania społeczeństwa w tym zakresie. O działaniach edukacyjnych mieszkańców opowiadała Magdalena Sułek-Domańska z firmy ENERIS, która pokazywała przykłady materiałów informacyjnych na temat właściwej segregacji odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych. Podczas prezentacji zostały również pokazane realizowane przez ENERIS kampanie dotyczące m.in. organizacji przestrzeni wokół altan na odpady, martwych pól w śmieciarkach, czyli ograniczeń widoczności, czy bezpiecznego pozbywania się odpadów budowlanych.

Na zakończenie konferencji została podjęta kwestia ergonomii pracy kierowcy zawodowego. Paweł Ząbek z firmy Ergosmile przedstawił podstawowe zasady, obowiązujące podczas jazdy samochodem, czyli m.in. prawidłowe zapinanie

pasów bezpieczeństwa, odpowiednie trzymanie kierownicy, ustawienie fotela czy zagłówka albo poprawną postawę siedzącą na fotelu. Specjalista pokazał też konkretne przykłady rozwiązań poprawiających bezpieczeństwo kierowców ciężarówek, w tym śmieciarek, takie jak specjalne nakładki na fotele, niwelujące powstawanie bólu kręgosłupa, czy stosowanie podłokietnika. Zachęcił też do wykonywania prostych ćwiczeń, takich jak ruchy głową czy kończynami podczas jazdy, postoju albo zatrzymania, np. na światłach. Prezentacja zakończyła się stwierdzeniem: „Żeby się ruszać, musimy się ruszać!”, które wskazywało, jak ważna w pracy kierowcy (ale nie tylko) jest codzienna dawka ruchu.

Konferencja służb BHP, oprócz wymiany wiedzy i doświadczeń, była też okazją do zaproszenia do współpracy w ramach Koalicji na rzecz Bezpieczeństwa Pracowników Służb Komunalnych przedstawicieli innych firm prywatnych i samorządowych. Więcej informacji znajduje się na stronie eneris.pl.

„Wyzwanie – bezpieczni w pracy! Pierwsza konferencja służb BHP branży komunalnej” to nie jedyna aktywność Koalicji BHP podczas Targów EKOTECH. Podczas dwóch dni wydarzenia można było także odwiedzić stoisko Koalicji, gdzie eksperci odpowiadali na pytania oraz dzielili się wiedzą i doświadczeniem.

Koalicja BHP to inicjatywa powołana w celu zwiększenia bezpieczeństwa pracowników służb komunalnych oraz wsparcia w zakresie BHP firm i organizacji nieposiadających samodzielnych zasobów BHP. Ponadto powstanie Koalicji było odpowiedzią na brak świadomości społeczeństwa w kwestii zagrożeń stwarzanych przez śmieciarki i tworzenie standardów zachowań kryzysowych (np. w sytuacji pożaru czy wypadku śmieciarki).

Monika Kita, Magdalena Sułek-Domańska

Koalicja na rzecz Bezpieczeństwa Pracowników Służb Komunalnych

REKLAMA