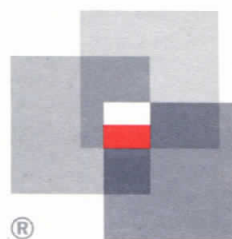


ul. Pasteura 6A/16, 02-093 Warszawa
tel./fax (+48) 22 828 70 91
www.zpps.pl, e-mail: biuro@zpps.pl

ZWIĄZEK PRACODAWCÓW POLSKIE SZKŁO

POLISH GLASS MANUFACTURERS FEDERATION



Warszawa, 27.03.2020
L.Dz. 17/2020

Szanowna Pani
Jadwiga Emilewicz
Minister Rozwoju

Szanowna Pani Minister,

W imieniu polskich producentów szkła chcielibyśmy przedstawić Pani Minister specyfikę przemysłu szklarskiego w kontekście ewentualnych przyszłych regulacji niezbędnych dla powstrzymania epidemii koronawirusa i aktualne postulaty branży.

Na wstępie chcieliśmy podkreślić znaczenie jak najszybszego przyjęcia ustawy wprowadzającej silne wsparcie finansowe tych przedsiębiorstw przemysłowych, które znalazły się w wyjątkowo trudnej sytuacji ekonomicznej. Szczególnie istotne jest to dla producentów szkła gospodarczego, którzy utracili większość zamówień i już dziś muszą podjąć decyzje o kontynuacji działalności firm.

Huty szkła pracują w ruchu ciągłym (24/7/365) a kluczowe dla zakładów urządzenia muszą pozostać stale włączone z czego wynika konieczność obecności pracowników w zakładzie.

Polska jest piątym producentem szkła w Europie. W kraju pracuje ponad 100 dużych i wiele mniejszych pieców szklarskich. Temperatury w nich osiągają 1300 – 1700 stopni Celsjusza i muszą być stale utrzymywane na tym poziomie (wewnątrz znajduje się płynne szkło). Urządzenia tego rodzaju pracują nieprzerwanie przez okres 15 - 20 lat. Ze względu na specyfikę procesu i konstrukcję pieców nie istnieje możliwość ich opróżnienia z płynnego szkła podczas normalnej eksploatacji. W największych instalacjach jego ilość wynosi ok. 3000 ton na jeden piec.

Ewentualne nieplanowane zatrzymanie pieca oznaczałoby nie tylko zestalenie płynnego szkła i nieodwracalne zniszczenie głównych urządzeń huty (ogromne koszty), ale także duże ryzyko pożaru i katastrofy budowlanej.

Nasi Członkowie - producenci opakowań szklanych, od początku marca otrzymują prośby o zwiększone dostawy opakowań szklanych z firm sektora spożywczego do utrzymania jego produkcji na niezbędnym obecnie poziomie. W wielu krajach branża opakowań szklanych została uznana za kluczową w warunkach pandemii jako krytyczny dostawca przemysłu spożywczego (także we Włoszech huty - producenci branży pracują względnie normalnie). W kraju produkowane są także opakowania farmaceutyczne.

Bezpieczeństwo instalacji hut szkła jest kluczowe dla działania wielu branż niezbędnych dla funkcjonowania gospodarki kraju nie tylko obecnie, ale i w okresie po ustąpieniu epidemii. W tym kontekście należy wymienić m.in. produkcję szkła niezbędnego dla branży motoryzacyjnej i budowlanej, w tym okien i drzwi. W obu przypadkach krajowa produkcja szkła, m.in. ze względu na jej skalę, nie może być zastąpiona importem.

Mając na uwadze powyższe zwracamy uwagę na konieczność utrzymania możliwości dostępu pracowników do zakładów branży. Musi być on utrzymany także w warunkach ewentualnego wprowadzenia daleko idących ograniczeń związanych np. z przemieszczaniem się, albo izolacją (kwarantanną) wybranych obszarów kraju, czy grup ludzi. Analogiczny postulat dotyczy zapewnienia dostaw gazu, energii i surowców (stłuczka szklana, soda, piasek szklarski, wapień i dolomit). Znacząca większość surowców dla branży jest pochodzenia krajowego.

Jednocześnie informujemy, że w naszych firmach członkowskich wprowadzono bardzo istotne zmiany organizacyjne mające na celu maksymalne bezpieczeństwo pracowników produkcji i dostawców. Zebrane przez nas informacje w tym zakresie zawarliśmy w załączniku do niniejszego pisma.

Łączę wyrazy szacunku,

Prezes Związku Pracodawców

"POLSKIE SZKŁO"

Jan Świątek