

# Konkurs

## "Dofinansowanie działań płatnika składek na poprawę bezpieczeństwa i higieny pracy"



# Firma Doradczo-Szkoleniowa „BHP-max” Krzysztof Wrzosek



# Działalność firmy

- ▶ 01.04.2009 r.
- ▶ Bezpieczeństwo i higiena pracy
- ▶ Ochrona przeciwpożarowa
- ▶ Pierwsza pomoc
- ▶ Kursy obsługi UTB: wózki jezdniowe, podesty ruchome przejezdne, suwnice, itp.
- ▶ **Wnioski do ZUS o dofinansowanie poprawy warunków BHP**

# Wnioski do ZUS na poprawę BHP

- ▶ Dofinansowanie działań płatnika składek na poprawę bezpieczeństwa i higieny pracy – konkurs 2021.01
- ▶ <https://www.zus.pl/swiadczenia/prewencja-i-rehabilitacja/prewencja-wypadkowa/dofinansowanie-dzialan-platnika-skladek-na-poprawe-bezpieczenstwa-i-higieny-pracy/konkurs-2021.01>
- ▶ **Podstawa prawna:** Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1205)

# Kwoty dofinansowania – brutto

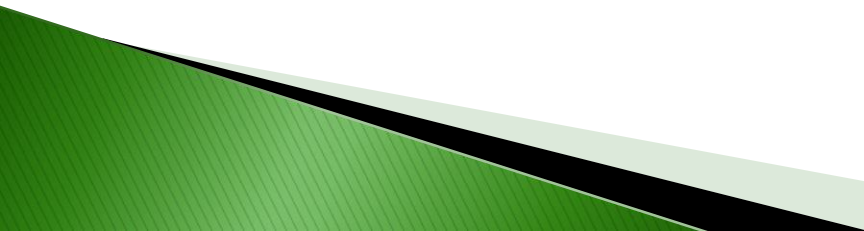
Rodzaj przedsiębiorstwa	Liczba osób	Procent budżetu projektu podlegający dofinansowaniu	Maksymalna kwota dofinansowania dla działań (w PLN)		
			Doradczych	Inwestycyjnych	Inwestycyjno-doradczych <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6
Mikro-przedsiębiorstwo	1-9	90%	1000	139 000	140 000
Małe Przedsiębiorstwo	10-49	80%	1000	209 000	210 000
Średnie przedsiębiorstwo	50-249	60%	1000	339 000	340 000
Duże przedsiębiorstwo	250 i więcej	20%	1000	499 000	500 000

# Zasady

- ▶ Termin składania wniosków: 01 ÷ 30.06.....
- ▶ Rozpatrywanie wniosków
- ▶ Ogłoszenie listy rankingowej
- ▶ Podpisanie Umowy z ZUS (dwie transze środków 60% / 40% )
- ▶ Realizacja Projektu
- ▶ Okres trwałości Projektu – 3 lata

# Przedmiot dofinansowania

Dofinansowaniu podlegają działania, które mieszczą się w następujących obszarach technicznych

- ▶ bezpieczeństwo instalacji technicznych, maszyn, urządzeń i miejsc pracy
  - ▶ urządzenia chroniące przed hałasem i drganiami mechanicznymi oraz promieniowaniem elektromagnetycznym
  - ▶ oświetlenie miejsc i stanowisk pracy oraz ochrona przed promieniowaniem optycznym
  - ▶ ochrona przed energią elektryczną i elektrycznością statyczną
  - ▶ urządzenia oczyszczające i uzdatniające powietrze, urządzenia mechanicznej wentylacji powietrza
- 

# Przedmiot dofinansowania

Dofinansowaniu podlegają działania, które mieszczą się w następujących obszarach technicznych

- ▶ sprzęt i urządzenia służące poprawie bezpieczeństwa pracy na wysokości, w zagłębieniach i innych strefach pracy
- ▶ sprzęt i urządzenia służące ograniczeniu obciążenia układu mięśniowo-szkieletowego
- ▶ sprzęt i urządzenia służące poprawie bezpieczeństwa pracy w przypadku narażenia na czynniki chemiczne i szkodliwe czynniki biologiczne
- ▶ środki ochrony indywidualnej



# Warunki udziału w konkursie

Do konkursu może przystąpić płatnik składek, który spełnia **łącznie** następujące warunki

- ▶ nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i ubezpieczenia zdrowotne
- ▶ nie zalega z opłacaniem podatków
- ▶ nie znajdują się w stanie upadłości, pod zarządem komisarzycznym, w toku likwidacji, postępowania upadłościowego lub postępowania układowego z wierzycielem
- ▶ nie ubiega się o kolejne dofinansowanie przed upływem 3 lat od dnia wypłaty przez ZUS całości ostatniego dofinansowania
- ▶ nie ubiega się o kolejne dofinansowanie przed upływem 3 lat od dnia zwrotu dofinansowania, do którego został zobowiązany

# Przykłady zrealizowanych projektów



# Automatyczna krata schodkowa

- ▶ Wartość Projektu 136 300,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 80% / 109 040,00 zł



# Dehydrator

- ▶ Wartość Projektu 237 574,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 64% / 151 082,00 zł



# Wózek jezdniowy podnośnikowy

- ▶ Wartość Projektu 68 816,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 77% / 52 460,00 zł



# Wózek jezdniowy podnośnikowy

- ▶ Wartość Projektu 99 002,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 53% / 51 845,00 zł



# Wózek jezdniowy podnośnikowy

- ▶ Wartość Projektu 60 393,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 50% / 31 000,00 zł



# Podest ruchomy przewoźny

- ▶ Wartość Projektu 71 845,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 72% / 51 476,00 zł





# Winda dekarska

- ▶ Wartość Projektu 26 106,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 89% / 24 496,00 zł



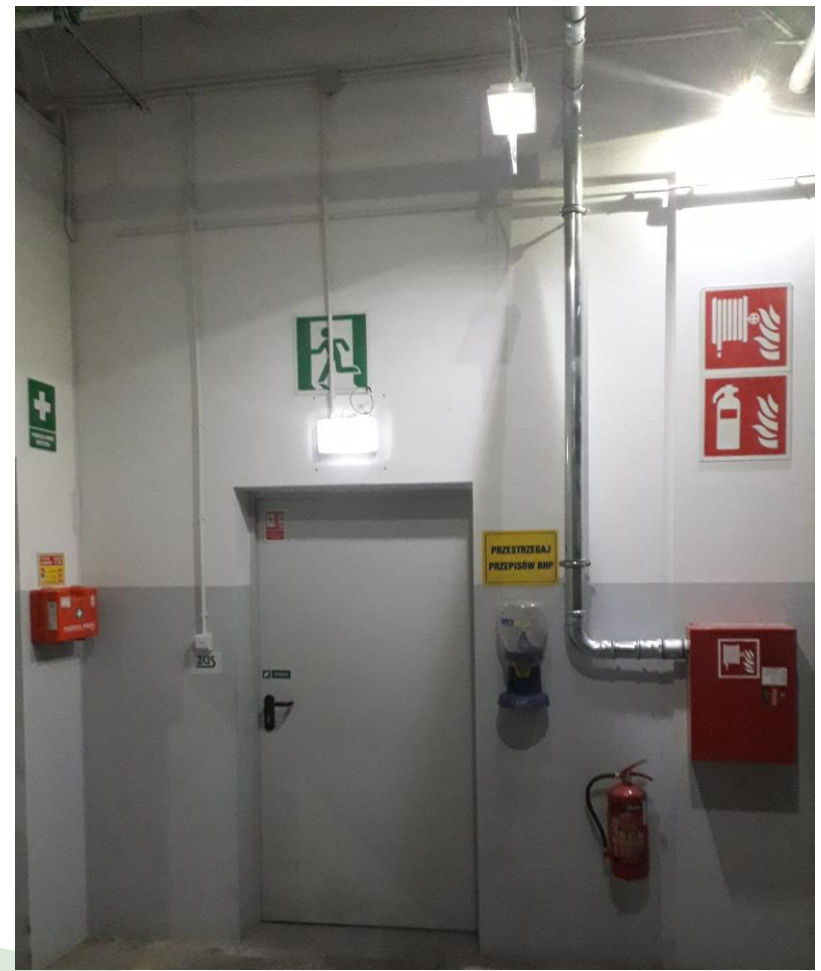
# Wentylacja + oświetlenie

- ▶ Wartość Projektu 107 057,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 90% / 96 351,00 zł



# Oświetlenie ogólne + awaryjne

- ▶ Wartość Projektu 280 497,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 60% / 168 298,00 zł



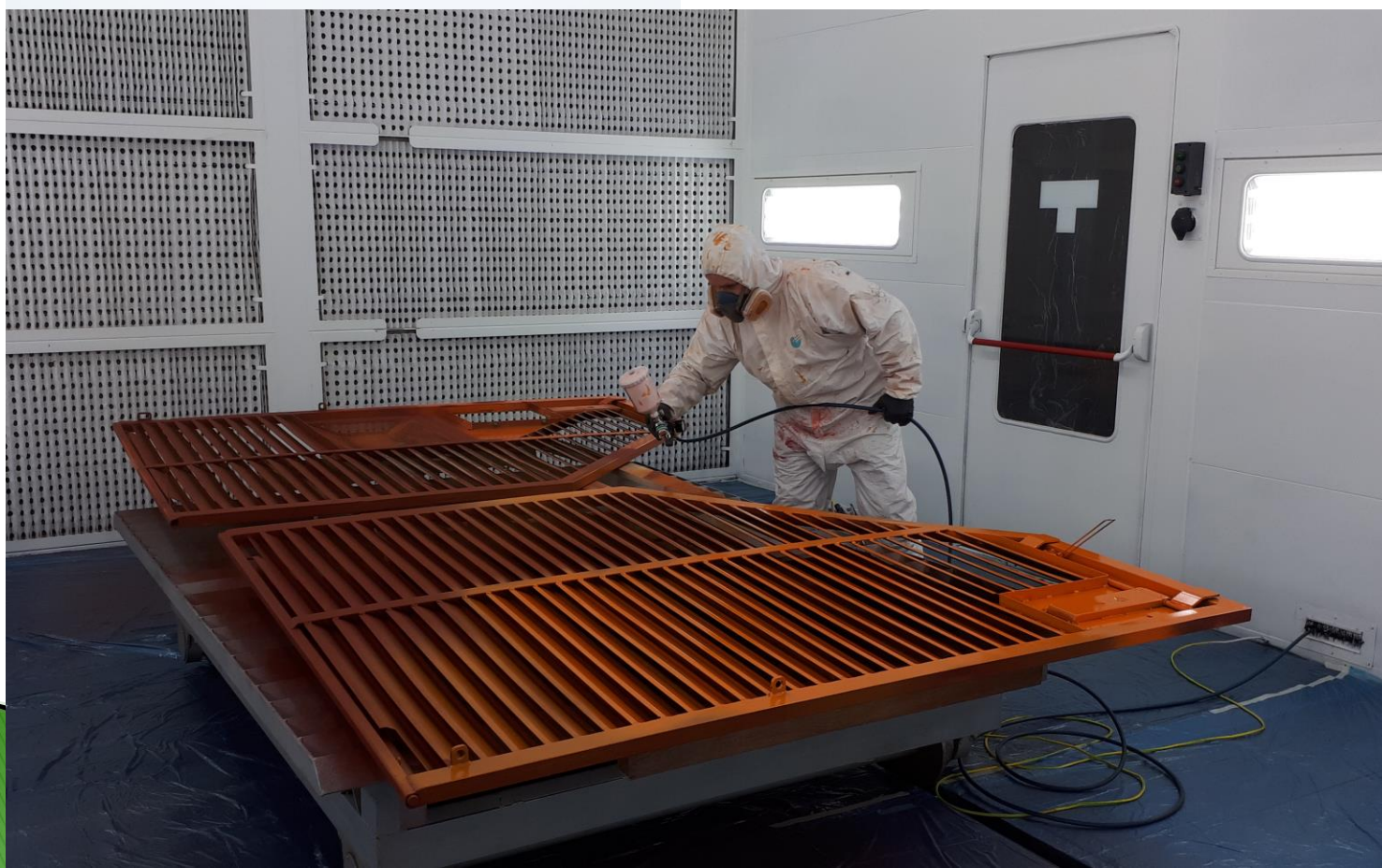
# Kabina lakiernicza

- ▶ Wartość Projektu 492 000,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 60% / 260 000,00 zł



# Kabina lakiernicza

- ▶ Wartość Projektu 473 550,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 56% / 263 690,00 zł



# Projekty w trakcie realizacji konkurs 2021.01



Dofinansowano ze środków  
Funduszu Ubezpieczeń Społecznych  
w ramach prewencji wypadkowej

# Oświetlenie ogólne – 2 hale

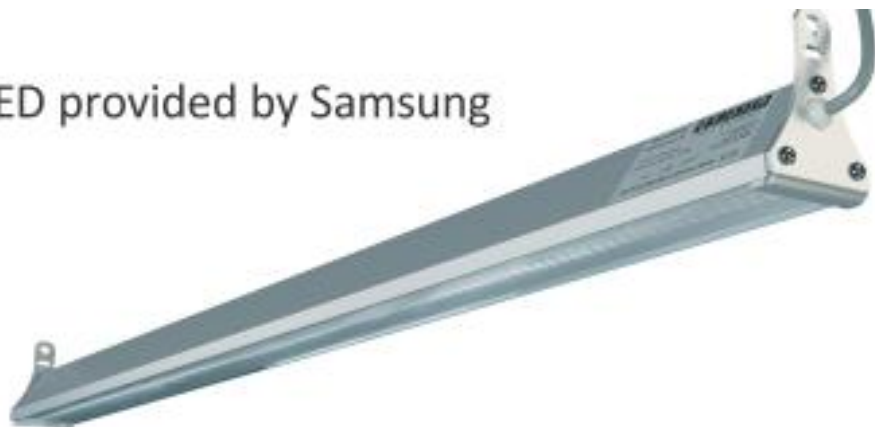
- ▶ Wartość Projektu 65 662,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 78% / 50 984,00 zł



# Oświetlenie – lakiernia + biura

- ▶ Wartość Projektu 73 679,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 69% / 50 984,00 zł

LED provided by Samsung





# Oświetlenie + wentylacja

- ▶ Wartość Projektu 49 550,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 80% / 39 640,00 zł



# Przyczepa sygnalizacyjna + SOI

- ▶ Wartość Projektu 32 250,00 zł
- ▶ Dofinansowanie 80% / 25 800,00 zł



# Projekty w przygotowaniu na konkurs 2022.01 do realizacji w 2023 r.



# Wózki x 2 Wnioski

- ▶ Dofinansowanie 30 000,00 zł



# Wózek + wentylacja

- ▶ Dofinansowanie 30 000,00 zł + 60% wentylacja



# Winda dekarska

- ▶ Dofinansowanie 25 000,00 zł



# Kabina śrutownicza

- ▶ Dofinansowanie **60%** / 340 000,00 zł



# Firma Doradczo-Szkoleniowa „BHP-max” Krzysztof Wrzosek

tel. 697-925-661  
biuro@bhp-max.pl  
[www.bhp-max.pl](http://www.bhp-max.pl)