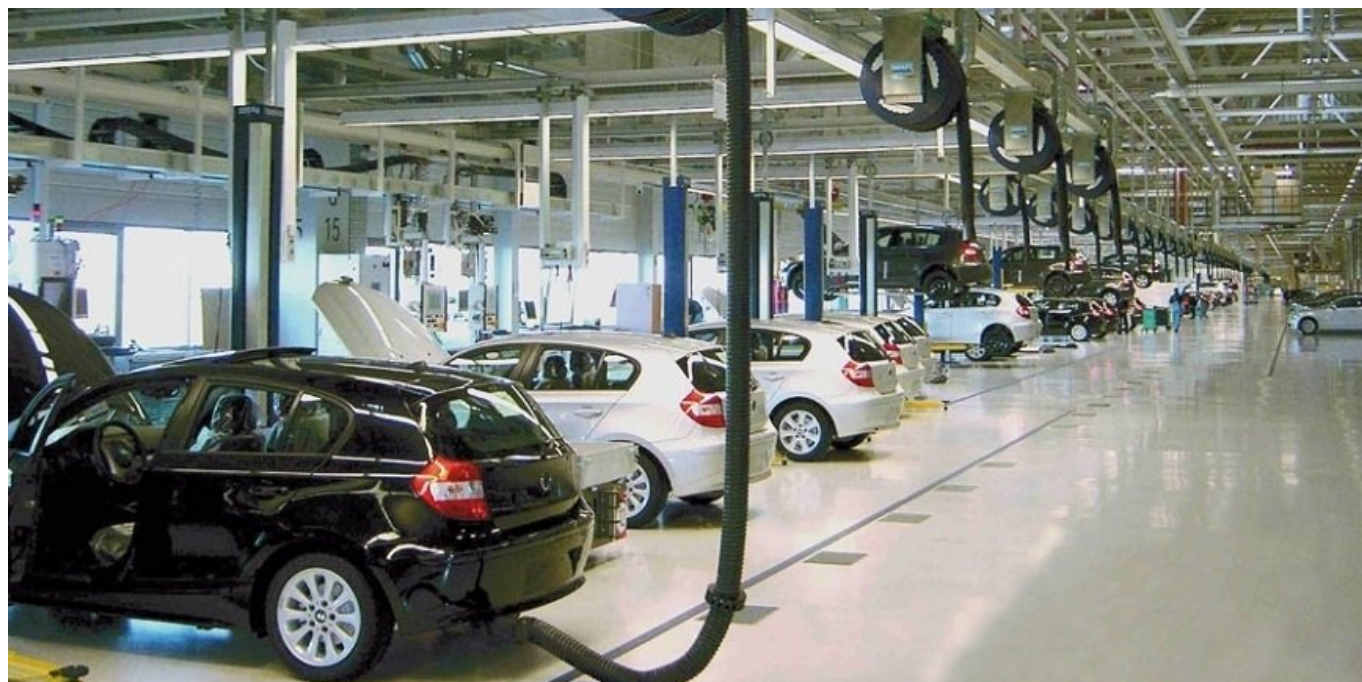


Dotacje od ZUS na bezpieczną pracę. Wnioski do końca czerwca

data aktualizacji: 2021.06.08



ZUS ogłasza konkurs na "dofinansowanie działań płatnika składek na poprawę bezpieczeństwa i higieny pracy". W branży serwisowej oznaczać to może dotacje na wyposażenie warsztatu, które przyczyni się do poprawy zdrowia pracowników. Chodzi m.in. o oświetlenie, urządzenia chorniące przed hałasem czy służące do wentylacji powietrza - na przykład wyciągi spalin.

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;
- 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.

Termin składania wniosków od 01 czerwca do 30 czerwca.

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 znajduje się w stanie upadłości, pod zarządem komisarycznym, 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.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Czytaj także:

[Wyciągi spalin w warsztatach samochodowych](#)

Źródło: