

Program dofinansowania projektów skierowanych na utrzymanie zdolności do pracy przez cały okres aktywności zawodowej



dla pracodawcy (płatnika składek)



ZAKŁAD
UBEZPIECZEŃ
SPOŁECZNYCH



Spis treści

Jakie musisz spełnić warunki, aby przystąpić do programu	3
Jakie Twoje działania możemy dofinansować	3
Na jakie dofinansowanie możesz liczyć	6
Jakie są etapy realizacji Programu.	6
Jak ubiegać się o dofinansowanie	8
Na jakie działania w projektach inwestycyjnych możesz otrzymać dofinansowanie.	8
Na jakie działania w projektach doradczych możesz otrzymać dofinansowanie.	11

Zdjęcie na okładce © ETAJOE – Adobe Stock;
zdjęcia na s. 4, 7, 8 i 10 – sanivpetro – pl.freepik.com
Skład: Poligrafia ZUS w Warszawie. Zam. nr 201/21

Płatniku składek,
zachęcamy, abyś skorzystał z „Programu dofinansowania projektów skierowanych na utrzymanie zdolności do pracy przez cały okres aktywności zawodowej”

Program dofinansowania ma formę konkursu. Zgłoszone projekty powinny:

- poprawić bezpieczeństwo i higienę pracy;
- zmniejszyć zagrożenie wypadkami przy pracy lub chorobami zawodowymi;
- zredukować niekorzystne oddziaływanie czynników ryzyka na stanowiskach pracy.

Jakie musisz spełnić warunki, aby przystąpić do programu

Możesz skorzystać z dofinansowania, gdy spełniasz wszystkie poniższe warunki:

- 1) nie zalegasz z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i ubezpieczenie zdrowotne;
- 2) nie zalegasz z opłacaniem podatków;
- 3) Twoja firma nie znajduje się w stanie upadłości, pod zarządem komisarzycznym, w toku likwidacji, postępowania upadłościowego lub postępowania układowego z wierzycielem;
- 4) w ciągu ostatnich 3 lat nie dostałeś takiego dofinansowanie (muszą upłynąć 3 lata od dnia, w którym wypłaciliśmy całość ostatniego dofinansowania);
- 5) w ciągu ostatnich 3 lat nie zostałeś zobowiązany do zwrotu takiego dofinansowania (muszą upłynąć 3 lata od dnia zwrotu dofinansowania, do którego Cię zobowiązaliśmy).

Jakie Twoje działania możemy dofinansować

W ramach Programu możemy dofinansować:

1. **Projekty inwestycyjne**, które odnoszą się przede wszystkim do bezpieczeństwa technicznego (rozwoju, modyfikacji

i usprawnienia stanu technicznego maszyn, urządzeń oraz systemów i środków ochronnych).

- II. Projekty inwestycyjno-doradcze**, które łączą działania objęte projektami inwestycyjnymi oraz działania doradcze po zakończeniu inwestycji w ramach projektu, które obejmują:
- identyfikację zagrożeń w miejscu pracy;
 - udokumentowanie oceny ryzyka zawodowego związanego z tymi zagrożeniami;
 - wykonanie pomiarów stężeń i natężeń czynników szkodliwych i uciążliwych, występujących w miejscu pracy

Szczegółowy katalog działań inwestycyjnych i inwestycyjno-doradczych, które możemy dofinansować, jest zawsze załącznikiem do regulaminu konkursu. Listę przykładowych działań znajdziesz na końcu tej broszury.

Projekt, który dofinansujemy, powinien ograniczać oddziaływanie przynajmniej jednego z następujących parametrów charakteryzujących warunki pracy:

- 1) mikroklimatu (gorący lub zimny);
- 2) czynników chemicznych i pyłów;
- 3) czynników biologicznych;
- 4) czynników mechanicznych;



- 5) czynników elektrycznych i elektryczności statycznej;
- 6) hałasu;
- 7) ogólnych i miejscowych drgań;
- 8) niewłaściwego oświetlenia elektrycznego;
- 9) promieniowania jonizującego;
- 10) promieniowania optycznego (podczerwonego lub widzialnego, lub nadfioletowego);
- 11) pola elektromagnetycznego;
- 12) obciążenia fizycznego, dynamicznego lub statycznego.

Dofinansujemy działania, które mieszczą się w następujących obszarach technicznych:

- 1) bezpieczeństwo instalacji technicznych, maszyn, urządzeń i miejsc pracy;
- 2) urządzenia chroniące przed hałasem i drganiami mechanicznymi oraz promieniowaniem elektromagnetycznym;
- 3) oświetlenie miejsc i stanowisk pracy oraz ochrona przed promieniowaniem optycznym;
- 4) ochrona przed energią elektryczną i elektrycznością statyczną;
- 5) urządzenia oczyszczające i uzdatniające powietrze, urządzenia mechanicznej wentylacji powietrza;
- 6) sprzęt i urządzenia służące poprawie bezpieczeństwa pracy na wysokości, w zagłębieniach i innych strefach pracy;
- 7) sprzęt i urządzenia służące ograniczeniu obciążenia układu mięśniowo-szkieletowego;
- 8) sprzęt i urządzenia służące poprawie bezpieczeństwa pracy w przypadku narażenia na czynniki chemiczne i szkodliwe czynniki biologiczne;
- 9) środki ochrony indywidualnej.

Nie dofinansujemy:

- działań i czynności związanych ze szkoleniami,
- działań i czynności związanych z odbiorem, dostawą, uruchomieniem i dopuszczeniem do użytkowania: urządzeń, środków trwałych lub innych elementów infrastruktury,
- działań związanych z serwisowaniem: urządzeń, środków trwałych lub innych elementów infrastruktury.

Na jakie dofinansowanie możesz liczyć

Maksymalna wysokość dofinansowania projektu zależy od liczby osób, za które opłacasz składki na ubezpieczenia społeczne na dzień złożenia wniosku. Udziały procentowe wysokości dofinansowania oraz maksymalne dopuszczalne kwoty dofinansowania projektu wynoszą:

Rodzaj przedsiębiorstwa	Liczba osób, za które opłacasz składki na ubezpieczenie społeczne	Procent budżetu projektu, jaki możemy dofinansować	Maksymalna kwota dofinansowania dla działań		
			doradczych	inwestycyjnych	inwestycyjno-doradczych
Mikro	1-9	90%	1 000	139 000	140 000
Małe	10-49	80%	1 000	209 000	210 000
Średnie	50-249	60%	1 000	339 000	340 000
Duże	250 i więcej	20%	1 000	499 000	500 000

Kwoty dofinansowania w tabeli są kwotami brutto w PLN.

Minimalna kwota dofinansowania, o którą możesz się ubiegać, wynosi 5000,00 PLN.

Projekt możesz zrealizować wyłącznie w okresie od 3 do 6 miesięcy.

Jakie są etapy realizacji Programu

- Etap I** – składasz wniosek w formie i w terminie określonym w regulaminie konkursu;
- Etap II** – pracownik ZUS przeprowadza ocenę formalną wniosku i – jeżeli okaże się ona pozytywna – przekazuje go do oceny merytorycznej dokonywanej przez eksperta z dziedziny, która ma być przedmiotem działań naprawczych i prewencyjnych;



- Etap III** – ogłaszamy listę rankingową projektów, które uzyskały pozytywną ocenę, i przyznajemy dofinansowanie; jeśli Twój projekt będzie na liście wśród projektów dofinansowanych, podpiszemy z Tobą umowę na realizację projektu;
- Etap IV** – przekazujemy Ci pierwszą transzę dofinansowania; środki wypłacamy w dwóch transzach – pierwsza z nich trafia na Twoje konto w ciągu 14 dni od podpisania umowy;
- Etap V** – po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia ekspert z dziedziny, której dotyczyła realizacja projektu, odbiera ten projekt; jeśli odbiór jest pozytywny, po 30 dniach, od kiedy pracownik ZUS zatwierdzi ocenę końcową projektu, wypłacimy Ci drugą transzę dofinansowania.

Jak ubiegać się o dofinansowanie

Jeżeli chcesz wziąć udział w konkursie, musisz złożyć wniosek w określonej formie oraz w wyznaczonym terminie. Przed wzięciem udziału w konkursie zapoznaj się z jego regulaminem.

Szczegółowe informacje na temat Programu dofinansowania znajdziesz na stronie internetowej: www.zus.pl/prewencja oraz w naszym Biuletynie Informacji Publicznej (bip.zus.pl).

Na jakie działania w projektach inwestycyjnych możesz otrzymać dofinansowanie

Możesz otrzymać dofinansowanie:

A. na zakup i instalację:

- 1) osłon stałych i ruchomych niebezpiecznych stref maszyn i innych urządzeń technicznych;
- 2) urządzeń chroniących przed zagrożeniami mechanicznymi: blokujących, zezwalających, sterujących podtrzymywanych, oburęcznego sterowania, czułych,



- aktywnych optoelektronicznych, sterujących krokowych, ograniczających;
- 3) uzupełniających środków ochronnych do maszyn (czyli pozwalających na zatrzymanie awaryjne) do odłączania i rozpraszania energii;
 - 4) takich elementów systemów sterowania, które zwiększają bezpieczeństwo;
 - 5) urządzeń i elementów sygnalizacji, ostrzegania i informacji o zagrożeniach;
 - 6) obudów, osłon i ekranów chroniących przed promieniowaniem i polami elektromagnetycznymi;
 - 7) obudów, osłon i ekranów chroniących przed promieniowaniem jonizującym;
 - 8) kabin, obudów, ekranów i osłon dźwiękoizolacyjnych lub dźwiękochłonno-izolacyjnych;
 - 9) tłumików akustycznych oraz materiałów i ustrojów dźwiękochłonnych chroniących przed hałasem;
 - 10) wyrobów i ustrojów przeciwdrganiowych;
 - 11) elektrycznych systemów oświetleniowych, które mają zapewnić parametry oświetlenia pomieszczeń i stanowisk pracy zgodnych z aktualnymi normatywami;
 - 12) obudów, osłon i ekranów chroniących przed promieniowaniem optycznym;
 - 13) środków ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym, z wyłączeniem podstawowych urządzeń i narzędzi stosowanych w energetyce;
 - 14) środków technicznych ochrony antyelektrostatycznej zapobiegającej rażeniom człowieka oraz zapłonowi atmosfer wybuchowych przez wyładowania elektrostatyczne;
 - 15) urządzeń oczyszczających i uzdatniających powietrze;
 - 16) urządzeń i elementów wentylacji miejscowej wywiewnej oraz nawiewnej;
 - 17) urządzeń i elementów wentylacji ogólnej nawiewno-wywiewnej;
 - 18) urządzeń służących poprawie bezpieczeństwa prac na wysokości, np. siatki ochronne, podesty stacjonarne;



- 19) maszyn i urządzeń służących poprawie bezpieczeństwa prac na wysokości, np. podesty ruchome;
- 20) urządzeń służących wyłącznie ograniczeniu obciążenia układu mięśniowo-szkieletowego przy pracach ręcznych związanych z przemieszczaniem przedmiotów, ładunków lub materiałów;
- 21) urządzeń służących poprawie bezpieczeństwa pracy w przypadku narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne;
- 22) urządzeń służących poprawie bezpieczeństwa pracy w przypadku narażenia na szkodliwe czynniki chemiczne;

B. zakup:

- 1) środków technicznych do obudowy wykopów ziemnych służących wyłącznie zabezpieczeniu pracowników podczas wykonywania doraźnych prac naprawczych prowadzonych w wykopach;
- 2) środków technicznych do zabezpieczenia strefy pracy pracowników, np. balustrady;
- 3) wózków jezdniowych podnośnikowych;
- 4) specjalistycznych stołów z regulowanym położeniem blatu oraz wyposażenia stanowisk pracy ograniczającego

- obciążenie statyczne układu mięśniowo-szkieletowego, które pozwala wykonywać pracę fizyczną w pozycji naprzemiennie stojącej i siedzącej podwyższonej lub w pozycji stojącej z podparciem;
- 5) środków ochrony indywidualnej oraz sprzętu ewakuacyjnego, sprzętu do pracy w tzw. dostępie liniowym.

Na jakie działania w projektach doradczych możesz otrzymać dofinansowanie

Możesz otrzymać dofinansowanie na:

- 1) identyfikację zagrożeń w miejscu pracy i ocenę ryzyka zawodowego związanego z tymi zagrożeniami;
- 2) wykonanie pomiarów stężeń i natężeń czynników szkodliwych i uciążliwych występujących w miejscu pracy, takich jak: czynniki chemiczne i pyły, czynniki biologiczne, czynniki fizyczne, czynniki uciążliwe.

www.zus.pl

Twój przewodnik po ubezpieczeniach społecznych

Blisko milion odwiedzających każdego miesiąca

Platforma Usług Elektronicznych – sprawy ubezpieczeniowe i rozliczenia przez internet

Drugi najpopularniejszy portal publiczny w Polsce

Łatwe wyszukiwanie przydatnych informacji

Elektroniczna biblioteka ZUS – ulotki, poradniki, informatory w PDF

Przyjazny dla osób z niepełnosprawnością

ZUS | ZAKŁAD
UBEZPIECZEŃ
SPOŁECZNYCH

ul. Szamocka 3, 5
01-748 Warszawa

- Platforma Usług Elektronicznych: www.zus.pl
- Centrum Obsługi Telefonicznej ZUS:
 - **22 560-16-00*** dla tel. komórkowych i stacjonarnych
 - * koszt połączenia według umowy klienta z operatorem telekomunikacyjnym
 - e-mail: cot@zus.pl