

## 1. Poziomy dofinansowania

Rodzaj przedsiębiorstwa	Liczba pracowników	Procent budżetu projektu podlegający dofinansowaniu	Maksymalna kwota dofinansowania dla projektów		
			doradczych [w PLN]	inwestycyjnych [w PLN]	inwestycyjno-doradczych* [w PLN]
Mikro przedsiębiorstwo	1-9	90%	40 000	100 000	140 000
Małe przedsiębiorstwo	10-49	80%	60 000	150 000	210 000
Średnie przedsiębiorstwo	50-249	60%	80 000	260 000	340 000
Duże przedsiębiorstwo	250 i więcej	20%	100 000	400 000	500 000

## 2. Działania doradcze:

- a. Identyfikacja zagrożeń w miejscu pracy i ocena ryzyka zawodowego,
- b. Wykonanie pomiarów stężeń i natężeń czynników szkodliwych i uciążliwych:

- i. czynniki chemiczne i pyły,
- ii. czynniki biologiczne,
- iii. czynniki fizyczne [hałas, ogólne i miejscowe drgania, pole i promieniowanie elektromagnetyczne, promieniowanie optyczne, mikroklimat, itp.],
- iv. czynniki uciążliwe [oświetlenie, nadmierne obciążenie wysiłkiem fizycznym dynamicznym i/lub statycznym, itp.].

Pomiary mogą być wykonywane wyłącznie jako element innych działań przewidzianych wnioskiem, np. ocena skuteczności działań inwestycyjnych, ocena ryzyka zawodowego, dokonanie doboru środków ochrony indywidualnej, itp. Pomiary powinny być wykonywane przez akredytowane laboratoria: <http://www.pca.gov.pl/#>.

- c. Dokonanie doboru środków ochrony indywidualnej do zidentyfikowanych zagrożeń,
- d. Analizy i ocena ergonomii miejsc pracy,
- e. Wykonanie oceny bezpieczeństwa maszyn i instalacji technicznych,
- f. Opracowanie projektów technicznych środków ochrony zbiorowej,

- g. Opracowanie projektów technicznych instalacji sprzętu ochronnego na stanowiskach pracy.

3. Działania inwestycyjne:

a. Zakup i instalacja:

i. osłon do niebezpiecznych stref maszyn i urządzeń [stałych, ruchomych, blokujących i blokujących z urządzeniem ryglującym, sterujących, itp.],

ii. optoelektrycznych urządzeń ochronnych [kurtyn świetlnych, skanerów laserowych, itp.],

iii. urządzeń ochronnych czułych na nacisk [mat, podłóg, obrzeży, krawędzi, itp., odnoszących się bezpośrednio do maszyn],

iv. elementów systemów sterowania realizujących funkcje bezpieczeństwa [oburęcznych urządzeń sterujących, urządzeń blokujących zezwalających, wyłączników krańcowych, urządzeń sterujących krokowych, urządzeń wyłączenia awaryjnego, itp., odnoszących się bezpośrednio do maszyn],

v. urządzeń i elementów sygnalizacji, ostrzegania i informacji o zagrożeniach,

vi. obudów, osłon i ekranów chroniących przed promieniowaniem optycznym, hałasem oraz polami elektromagnetycznymi, itp.,

vii. kabin i obudów dźwiękoizolacyjnych, lub dźwiękochłonno-izolacyjnych, tłumików akustycznych oraz materiałów i ustrojów dźwiękochłonnych,

viii. wyrobów i ustrojów przeciw-drganiowych [wibroizolatorów, amortyzatorów itp.],

ix. neutralizatorów elektryczności statycznej,

x. urządzeń oczyszczających i uzdatniających powietrze [np.: filtrów, filtropochłaniaczy, itp.],

xi. urządzeń i elementów wentylacji miejscowej wywiewnej oraz nawiewnej [obudowy, okapy, ssawki, itp.],

xii. urządzeń i elementów wentylacji ogólnej nawiewno-wywiewnej,

xiii. maszyn i urządzeń służących poprawie bezpieczeństwa prac na wysokości, np. podesty stacjonarne oraz rusztowania ruchome (przejezdne), podesty ruchome [wiszące, masztowe, stacjonarne], podesty ruchome przejezdne [wolnobieżne, samojezdne mocowane na pojeździe oraz przewoźne].

W przypadku dofinansowania zakupu podestów ruchomych oraz podestów ruchomych przejezdnych Wnioskodawca zobowiązany będzie do złożenia w dniu odbioru projektu oświadczenia o zatrudnieniu operatorów tych urządzeń, którzy będą mieli odpowiednie kwalifikacje wymagane z przepisami prawnymi]. Łączny poziom dofinansowania wszystkich działań inwestycyjnych projektu w zakresie zakupu podestów ruchomych oraz podestów ruchomych przejezdnych nie może być większy niż 50.000 zł.

xiv. urządzeń [bez własnego napędu / nie samojezdnych] służących ograniczeniu obciążenia układu mięśniowo-szkieletowego przy pracach ręcznych związanych z przemieszczaniem przedmiotów, ładunków lub materiałów np. ręczne wózki paletowe, wózki magazynowe, ręczne wózki platformowe dwunożycowe, wciągniki i żurawiki do 450 kg,

xv. wózków jezdniowych podnośnikowych i innych urządzeń samojezdnych służących ograniczeniu obciążenia układu mięśniowo-szkieletowego, w przypadkach, gdy zastosowanie urządzeń przemieszczanych ręcznie, nie zapewnia skutecznego ograniczenia tych obciążeń.

Łączny poziom dofinansowania wszystkich działań inwestycyjnych projektu w zakresie zakupu wózków jezdniowych podnośnikowych i innych urządzeń samojezdnych nie może być większy niż 50.000 zł,

xvi. urządzeń służących poprawie bezpieczeństwa pracy w przypadku narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne,

- b. Zakup środków ochrony indywidualnej [tylko dla firm zatrudniających do 49 pracowników],
- c. Modernizacja linii technologicznej mająca na celu poprawę bezpieczeństwa pracy z wyłączeniem zakupu maszyn produkcyjnych i ich części.