



Łukasiewicz
PIAP



ULGA NA ROBOTYZACJĘ

Odliczenie od podstawy opodatkowania 50% kosztów uzyskania przychodu.

Z ulgi skorzysta firma, która zakupi i zainstaluje robota przemysłowego. Ulga obejmie również m.in. koszty związane z jego instalacją, wyszkoleniem pracowników do obsługi robota, zainstalowaniem potrzebnego oprogramowania i nabyciem dodatkowego koniecznego sprzętu.

Ulga na robotyzację zostanie wprowadzona na 5 lat i ma obejmować wydatki, które będą poniesione w latach 2022–2026, czyli po raz pierwszy w rozliczeniu za 2022 rok. Ulga na robotyzację jest niezależna od ulgi B+R.

Czy warto zastosować robota?

Według badań Polskiego Instytutu Ekonomicznego, spośród firm, które zainwestowały w robotyzację, 67 proc. zanotowało spadek kosztów produkcji, 54 proc. podniosło rentowność, 33 proc. firm zaczęło zwiększać sprzedaż za granicę. Aż 80 proc. zadeklarowało, że roboty pozwoliły im utrzymać dotychczasowy poziom zatrudnienia, a 73 proc. zadeklarowało, że w najbliższym czasie kupi kolejne roboty. Oznacza to, że robotyzacja po prostu się opłaca.

Jak rozliczyć poniesione koszty?

Podatnik będzie mógł skorzystać z ulgi wraz z dokonywaniem odpisów amortyzacyjnych od zakupionych robotów. Wydatki będą musiały stanowić koszt uzyskania przychodu (KUP), aby były rozpoznane w ramach ulgi.

Odliczenie od podstawy opodatkowania może stanowić 50% kosztów poniesionych w roku podatkowym na robotyzację:

- ✓ koszty nabycia fabrycznie nowych robotów przemysłowych oraz innych środków trwałych, m. in. maszyn i urządzeń peryferyjnych do robotów przemysłowych, funkcjonalnie z nimi związanych czy urządzeń do interakcji pomiędzy człowiekiem a maszynami,
- ✓ koszty nabycia wartości niematerialnych i prawnych niezbędnych do poprawnego uruchomienia i przyjęcia do używania robotów przemysłowych i środków trwałych,
- ✓ koszty nabycia usług szkoleniowych dotyczących robotów przemysłowych oraz innych środków trwałych lub wartości niematerialnych i prawnych,
- ✓ opłaty ustalone w umowie leasingu dotyczącej robotów przemysłowych oraz innych środków trwałych.

Chcą PAŃSTWO uzyskać więcej informacji?

+48 22 8740 194

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP

Al. Jerozolimskie 202, 02-486 Warszawa

tel. 22 874 01 94, fax 22 874 02 16

e-mail: marketing@piap.lukasiewicz.gov.pl

www.przemysl.piap.pl, www.piap.pl