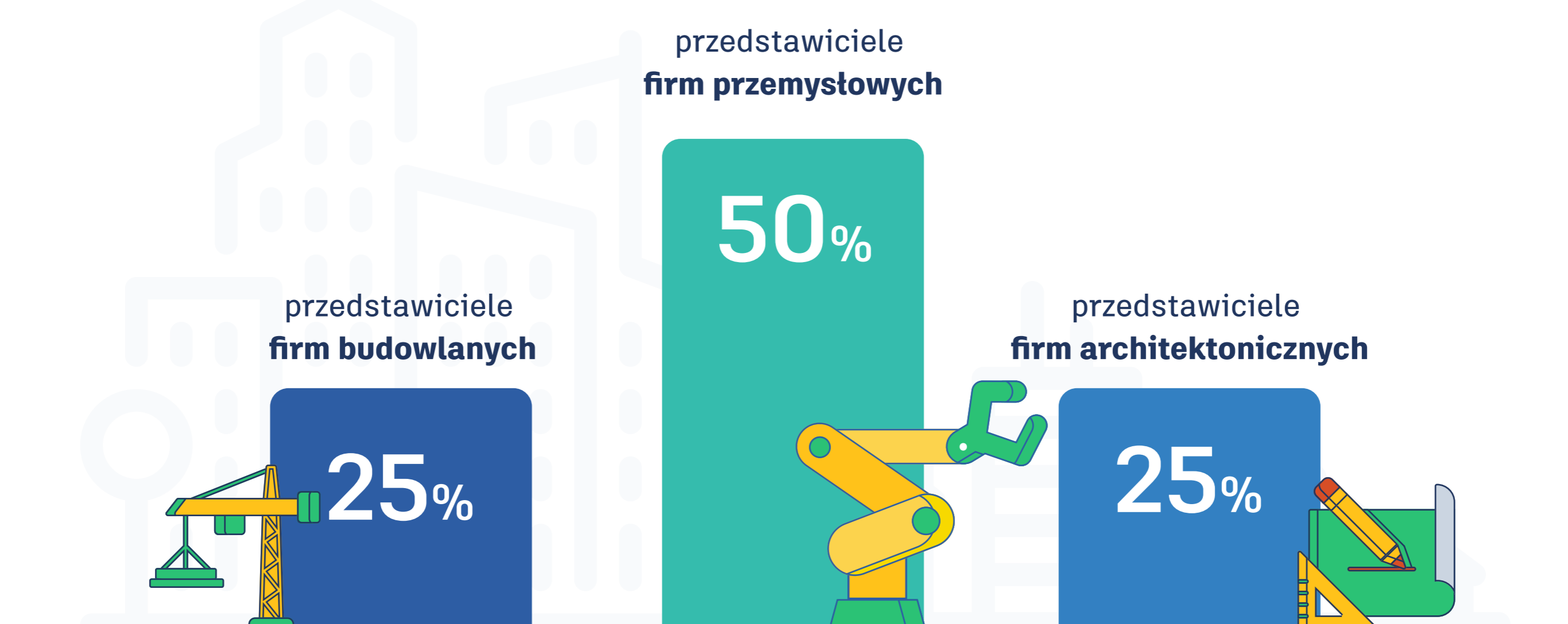


# Droga do zrównoważonego rozwoju

Zrównoważony rozwój cyfrowy w polskich firmach przemysłowych i architektoniczno-budowlanych

Koncepcja zrównoważonego rozwoju nie jest nowa, lecz po nowemu wpisuje się w krajobraz biznesowy. Obecnie wiele firm w Polsce włącza zrównoważony rozwój w swój cykl biznesowy nie na zasadzie „nice-to-have”, lecz jako „must-have” w planowaniu i realizacji działań. Aby zilustrować tę trajektorię zmian, Autodesk we współpracy z ASM – Centrum Badań i Analiz Rynku zrealizował badanie wśród firm z sektora przemysłowego, architektonicznego i budowlanego. Jego celem jest ustalenie, na jakim etapie dojrzałości w kontekście zrównoważonego rozwoju są firmy w Polsce.



70%

nie posiada oddzielnego zespołu ds. zrównoważonego rozwoju

25%

podaje brak środków finansowych jako główne wyzwanie

43,5%

uważa zrównoważone praktyki za ważne

8,5%

wyda w najbliższych latach więcej niż 500 tys. euro na inwestycje z zakresu zrównoważonego rozwoju

35%

zwraca uwagę na podejmowane działanie proekologiczne przy wyborze podwykonawców

64%

nie podjęto w ostatnich 6ciu miesiącach żadnych nowych inicjatyw z zakresu zrównoważonego rozwoju

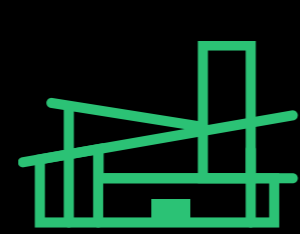
60%

by być bardziej zrównoważonymi, inwestuje w technologie i oprogramowanie

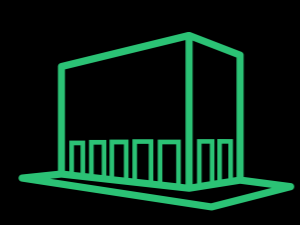


[Pobierz raport →](#)

Przedstawiciele 3 badanych branż wskazują na 3 różne rozwiązania mające na celu zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub>:



**architekci**  
na energię odnawialną,



**branża budowlana**  
na modernizację budynków



**przedstawiciele przemysłu**  
na zmniejszenie energii podczas produkcji