

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



9.2.1 Wartość dodana brutto sekcji PKD 2007 przetwórstwo przemysłowe jako procent PKB
'Cel 9. Innowacyjność, Przemysł, Infrastruktura'
9.2 Promować inkluzywną i zrównoważoną industrializację do 2030 roku znacznie zwiększyć udział przemysłu w zatrudnieniu i wytwarzaniu PKB, biorąc pod uwagę uwarunkowania krajowe podwoić ten udział w krajach najsłabiej rozwiniętych.
Wskaźnik jest obliczany jako udział procentowy sekcji PKD 2007 Przetwórstwo przemysłowe w PKB.
procent [%]
ogółem
Wartość dodana brutto (WDB) mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych. Produkt krajowy brutto (PKB) prezentuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej w danym roku. Wartość PKB można obliczyć na trzy sposoby: - od strony tworzenia jest ona równa wartości dodanej wszystkich sektorów instytucjonalnych lub wszystkich sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) krajowych jednostek produkcyjnych powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów, - od strony rozdysponowania PKB obliczany jest jako suma popytu krajowego, tj. spożycia i akumulacji oraz salda wymiany produktów z zagranicą, - jako sumę rozchodów na rachunku tworzenia dochodów gospodarki ogółem (a więc koszty związane z zatrudnieniem, podatki związane z produkcją i importem pomniejszone o dotacje, nadwyżka operacyjna brutto oraz dochód mieszany gospodarki ogółem). Produkt krajowy brutto jest liczony zgodnie z obowiązującymi w krajach Unii Europejskiej zasadami Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 2010) oraz zaleceniami Eurostatu.
Główny Urząd Statystyczny
Dane roczne; od 2010 r.
23-04-2024
07-05-2024