

Budownictwo cyrkularne (zielone, zrównoważone)

Budownictwo cyrkularne (zielone, zrównoważone)

Zakłada wdrożenie zasad gospodarki obiegu zamkniętego tak aby budynki były projektowane, budowane i ponownie wykorzystywane bez zbędnego marnowania surowców i zanieczyszczenia środowiska. Idealny budynek cyrkularny to taki budynek, w którym żaden materiał budowlany na koniec swego cyklu życia nie stanie się odpadem budowlanym, a zostanie ponownie włączony do łańcucha budowlanego. Termin odnosi się zarówno do struktury samego budynku, jak i stosowanych procesów, które są przyjazne dla środowiska i zasobo-oszczędne w całym cyklu życia budynku: od planowania po projektowania, poprzez budowę, eksploatację, konserwację, remont i rozbiórkę. Takie podejście wymaga ścisłej współpracy wykonawcy, architektów, inżynierów i klienta na wszystkich etapach projektu.