

Zgodnie z [załącznikiem nr 3 do Regulaminu naboru](#), instrukcja wypełniania wniosku, str. 7:

- *za robota przemysłowego należy rozumieć automatycznie sterowaną, programowalną, wielozadaniową – stacjonarną lub mobilną maszynę – o co najmniej 4 stopniach swobody, posiadającą właściwości manipulacyjne do celów zastosowań przemysłowych, która spełnia łącznie następujące warunki:*

*1) wymienia dane w formie cyfrowej z urządzeniami sterującymi i diagnostycznymi lub monitorującymi w celu zdalnego: sterowania, programowania, monitorowania lub diagnozowania;*

*2) jest połączona z systemami teleinformatycznymi, usprawniającymi procesy produkcyjne, w szczególności z systemami zarządzania produkcją, planowania lub projektowania produktów;*

*3) jest monitorowana za pomocą czujników, kamer lub innych podobnych urządzeń;*

*4) jest zintegrowana z innymi maszynami w cyklu produkcyjnym.*

*Do robotów i manipulatorów nie zalicza się urządzeń sterowanych ręcznie oraz automatów do produkcji części, automatów kopiujących oraz urządzeń do ciągłego ruchu i manipulowania materiałami sypkimi i płynnymi.*