

# SANORA – AI readiness checklist (výroba)

Použite pred pilotom AI monitoringu / prediktívnej kvality / digital twin.

## 1) Ciele a KPI

- Vybraná 1 hlavná KPI (scrap %, reklamácie/PPM, prestoje, OEE)
- Definované finančné dopady (€/mesiac) + cieľ pilota (4-6 týždňov)

## 2) Proces a dáta

- Popísaný procesný tok (kroky, stroje, receptúry/šarže)
- Zoznam dátových zdrojov (PLC, senzory, SCADA, MES, kamery)
- Časové značky a identifikátory kusu/šarže dostupné

## 3) Kvalita a štítky

- Máme definície OK/NOK a históriu meraní
- Vieme spárovať procesné dáta s výsledkom kvality

## 4) Implementácia a adopcia

- Majiteľ pilota (výroba/kvalita) + IT kontakt
- Kto reaguje na alerty? (operátor, technológ, údržba)
- Nastavený týždenný review (winners/losers + action items)

## 5) Bezpečnosť a compliance

- Prístup je read-only počas pilotu
- Základné pravidlá pre spracovanie dát (GDPR/ISMS)