



AI CHECKLIST · 2026 · CZ

# AI checklist pro management

18 otázek, které si položit před zavedením AI ve firmě.  
Strukturovaná příprava — od strategie po monitoring.

5 oblastí · 18 otázek · ~25 minut čtení

helix.cz · info@helix.cz · TISAX certifikováno · NIS2 Ready

---

V roce 2026 je AI pro firmy zlatá horečka. Klienti hledají, vendori tlačí, vedení čeká. Mezi tím — manažeři. Zodpovědní za úspěšnost projektu, kterému často sami nerozumí.

| #             | Oblast | Otázek    | Body max  |
|---------------|--------|-----------|-----------|
| 01            |        |           |           |
| 02            |        |           |           |
| 03            |        |           |           |
| 04            |        |           |           |
| 05            |        |           |           |
| <b>Celkem</b> |        | <b>18</b> | <b>36</b> |

---

Oblast 01 · 3 otázky

## Strategická příprava

Bez jasného business problému a sponzora z vedení AI projekty nepřežijí první nevyhnutelné "pilotní klopýtnutí". Tato sekce mapuje, jestli máte základní strategický rámec.

### 01 Definujete jasný business problém, který má AI řešit (s konkrétní metrikou úspěchu)?

Špatně: "Chceme vyzkoušet AI." Dobře: "Chceme zkrátit zpracování faktur z 3 hodin denně na 30 minut." Měřitelný cíl umožňuje vyhodnotit pilot.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 02 Máte sponzora z vedení s vyhrazeným rozpočtem a explicitním mandátem?

Bez exec sponzora AI projekty kolabují při prvním "selhání pilotu". Hledejte CFO/CTO/CEO, ne IT manažera.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 03 Spočítali jste očekávaný ROI a baseline pro porovnání před / po nasazení?

Pilot bez baseline metrik = pilot bez možnosti vyhodnocení. Změřte aktuální stav (čas, náklady, chybovost) ještě před spuštěním.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

## Oblast 02 · 4 otázky

## Data a technologie

AI je tak dobrá, jak dobrá jsou vstupní data. Strukturovaná, čistá a dostupná data jsou nejdůležitější faktor úspěchu — víc než volba modelu.

### 04 Máte přístup k dostatečně kvalitním a strukturovaným datům?

Dokumentovaná, strukturovaná, dostupná přes API. Pokud jsou data v Excelech a e-mailech, AI projekt začne čištěním dat (může být 60 % rozpočtu).

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 05 Definovali jste, kde budou data zpracovávána (EU / mimo EU)?

EU AI Act + GDPR vyžadují jasné rozhodnutí. Data residency = klíčový bod jednání s vendory (OpenAI vs. Anthropic vs. self-hosted Llama).

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 06 Vybrali jste cloud / on-prem / hybrid model pro AI workloads?

Cloud = rychlý start, ale data jdou ven. On-prem = data zůstávají, ale drahé GPU. Hybrid je často optimum pro citlivá data.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 07 Máte API přístup k klíčovým systémům (ERP, CRM, e-shop)?

Bez API jsou data uvězněná. AI musí mít kanál do business systémů, jinak zůstane omezená na "chatbot nad PDF" use case.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

Oblast 03 · 4 otázky

## Compliance a bezpečnost

AI systémy spadají pod NIS2, EU AI Act a GDPR. Ignorovat compliance teď = riskovat pozdější rebuild a sankce. Existující ISMS/TISAX je vaše výhoda.

### 08 Spadají vaše AI systémy pod NIS2 nebo TISAX požadavky?

Pokud poskytujete kritickou infrastrukturu nebo jste v automotive supply chain, AI nasazení musí splňovat compliance — i když je samotná firma už certifikovaná.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 09 Provedli jste DPIA (Data Protection Impact Assessment) pro AI projekty zpracovávající osobní údaje?

GDPR Article 35 vyžaduje DPIA pro vysoce rizikové zpracování. AI rozhodující o lidech (HR, úvěry, zdravotnictví) je vždy high-risk.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 10 Máte zaveden audit trail pro všechna AI rozhodnutí?

Při auditu / žalobě musíte prokázat, jak AI rozhodla, na základě jakých dat, a kdo to schválil. Logování je nutné od prvního dne.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 11 Připravili jste se na EU AI Act compliance (postupně účinný od roku 2026)?

AI Act klasifikuje systémy do 4 rizikových kategorií. High-risk AI vyžaduje konformity assessment, monitoring, transparency. Začněte s gap analýzou.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

Oblast 04 · 3 otázky

## Lidé a procesy

AI mění práci, ne ji nahrazuje. Bez AI literacy ve vedení a change management plánu narazíte na odpor týmu i špatné zadávání AI úkolů.

### 12 Je proškolený management v AI základech, limitech a typických use cases?

"AI = ChatGPT, vyřeší vše" je nejčastější mýtus, který vede k nereálným očekáváním. Vedení musí vědět, co AI umí a co ne.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 13 Definovali jste change management strategii (dopad na role, retraining, komunikaci)?

Tým má strach z AI. Bez plánu komunikace se objeví odpor — sabotáže pilotu, manuální obcházení AI, falešné metriky.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 14 Máte dohodnuto, které role budou AI augmented vs. které se redesignují?

AI nenahrazuje práci, mění její obsah. Účetní, právník, HR — všichni budou s AI, ale jejich práce bude jiná. Mapujte konkrétně.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

Oblast 05 · 4 otázky

## Implementace a monitoring

Nikdy nezačínáte AI projekt celofiremně. Pilot na měřitelném use case, s rollback plánem a monitoringem — tak vypadá zralá implementace.

### 15 Začínáte malým pilot projektem s měřitelným cílem (ne celofiremní transformací)?

Pilot na 1 use case s 1 týmem za 90 dní s clear metrikou. Rozšiřujte až po úspěšném pilotu, ne před ním.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 16 Definovali jste rollback plán, pokud pilot nesplní očekávání?

Co se stane, když AI selže? Vráťte se k manuálnímu procesu? Máte záložní data? Kdo to rozhodne a do kdy? Bez rollbacku jste v rukou pilotu.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 17 Máte zavedený monitoring AI výkonnosti (model drift, halucinace, bias)?

Modely degradují v čase (data drift). Bez monitoringu zjistíte problém až ze stížností uživatelů. MLOps není volitelné, je to základ.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

### 18 Plánujete kontinuální zlepšování (retraining, feedback loop, periodické audits)?

AI projekt nikdy nekončí "go-live". Nový data, nové edge cases, změna chování uživatelů. Plánujte minimálně Q-quarterly review.

ANO 2 b.  ČÁSTEČNĚ 1 b.  NE 0 b.

## Vyhodnocení

# Co znamená vaše skóre

Sečtete body ze všech 18 otázek (ANO = 2, ČÁSTEČNĚ = 1, NE = 0). Maximum je 36 bodů. Vaše skóre v procentech:

| Skóre               | Verdikt                  | Co to znamená   |
|---------------------|--------------------------|---|
| 27–36<br>(75–100 %) | <b>AI READY</b>          | Připraveni na pilot do 30 dní. Sponsor, data, governance — vše  |
| 16–26<br>(45–74 %)  | <b>PARTIAL READINESS</b> | Díř mezery. Proveďte audit + roadmapu (1–3 měsíce) před pil     |
| 0–15<br>(0–44 %)    | <b>NOT READY YET</b>     | Více než polovina předpokladů chybí. AI projekt teď = vysoké ri |

## Co dělat dál podle skóre

**AI READY (27–36 b.):** Definujte KPIs, vyberte vendor partnera, připravte data pipeline. 90denní pilot s jasným go/no-go kritériem.

**PARTIAL (16–26 b.):** Začněte AI workshopem s vedením. Provediete data audit a compliance gap analýzu. Vyberte 1–2 use case kandidáty.

**NOT READY (0–15 b.):** Nezačínajte AI projekt teď. Investujte do AI literacy ve vedení, najděte exec sponsor s rozpočtem, definujte 2–3 priority.

Další kroky

## Pojďme si o tom promluvit

Ať už váš výsledek vyšel READY, PARTIAL nebo NOT READY — diskuze nad konkrétními otázkami často odhalí věci, které dotazník sám neukáže. Nabízíme tři formáty:

### 90-min AI workshop

Pro NOT READY i PARTIAL. Zdarma. Probereme váš stav, zmapujeme use cases a společně určíme, kde má AI ve vaší firmě smysl.

### AI audit + roadmapa

Pro PARTIAL i READY. Strukturovaný 5-day audit s reportem a 90denní roadmapou. Cena dle rozsahu.

### Pilot implementace

Pro READY. 90denní pilot s definovaným use case, KPIs a go/no-go kritériem. Fixed-price nebo T&M.

#### KONTAKT

E-mail: [info@helix.cz](mailto:info@helix.cz)  
Telefon: +420 000 000 000  
Web: [helix.cz](https://helix.cz)  
LinkedIn:  
[linkedin.com/company/helix-it](https://linkedin.com/company/helix-it)

#### CERTIFIKACE

##### TISAX ENX

automotive supply chain

##### ISO/IEC 27001

information security management

##### AI Solutions Partner

enterprise AI integrations

Dokument byl vygenerován v dubnu 2026. Odpovídá aktuálnímu stavu EU AI Act, NIS2 a TISAX 6.0. Aktualizujte podle nejnovějších regulací.