

## Mandát pre revíziu výdavkov na informatizáciu

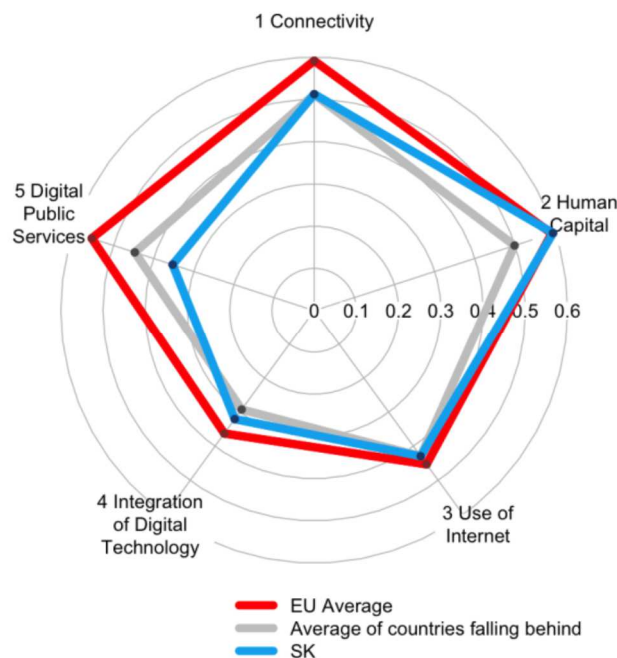
Revízia výdavkov na informatizáciu v objeme 0,6 % HDP ročne navrhne opatrenia na vytvorenie dodatočného fiškálneho priestoru v predbežne stanovenej výške 30 % (0,17 % HDP v roku 2019) udržateľným spôsobom z plánovaných investičných a prevádzkových výdavkov od tretieho roku realizácie. Úspory budú dosiahnuté optimalizáciou prevádzky a zvyšovaním hodnoty investícií v Operačnom programe integrovaná infraštruktúra (OPII). Cieľom je zlepšiť podiely predvyplnených formulárov na webových stránkach štátnych inštitúcií a životných situácií občanov vybaviteľných online.

### Výsledkové ciele

Výsledkové ciele *prevádzky podporných služieb štátneho IT* by mali dosahovať porovnateľnú úroveň voči hodnotám dosahovaným v komerčnej sfére. Indikátory budú spresnené po zmapovaní jednotlivých podporných služieb.

*Výsledkovými cieľmi investícií* je zníženie zaostávania Slovenska v Indexe digitálnej ekonomiky a spoločnosti,<sup>1</sup> predovšetkým sub-indexe digitálnych verejných služieb<sup>2</sup> meraných najmenej na úroveň priemeru EÚ (v súčasnosti 70 %).

Navrhovanými ukazovateľmi sú skóre v predvyplnených formulároch na štátnych stránkach a skóre podielu životných situácií vybaviteľných online.



### Fiškálne ciele

Výdavky určené na informatizáciu dosiahnu **podľa základného scenára (ZS) 2,22 mld. eur** v období 2017 až 2020. Predbežná predpokladaná úspora, ktorá vznikne realizáciou projektu je vo výške **505 mil. eur**.

Investičné výdavky sa budú odvíjať od čerpania finančných prostriedkov z fondov EÚ. V programovom období 2014 až 2020 je z fondov EÚ v rámci Operačného programu Integrovaná infraštruktúra (OPII) na informatizáciu vyčlenených **805 mil. eur** (so spolufinancovaním 947 mil. eur).

<sup>1</sup> <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/desi>

<sup>2</sup> Ukazovateľ pozostáva indikátorov merajúcich podiel občanov elektronicky komunikujúcich s úradmi, množstvo predvyplnených formulárov, elektronizáciu životných situácií a otvorené dáta

**Investičné výdavky** podľa základného scenára dosiahnu v priebehu rokov 2017 až 2020 **1,3 mld. eur**. Prostredníctvom analýzy nákladov a prínosov budú hodnotené investičné projekty financované zo štátneho rozpočtu aj z prostriedkov EÚ. Uprednostňované budú tie, ktoré z dlhodobého hľadiska prinesú najvyššiu hodnotu za peniaze.

**Prevádzkové výdavky** dosiahnu v rokoch 2017 až 2020 podľa základného scenára **877 mil. eur**. Efektívnosť prevádzky bude hodnotená referencovaním.

**TABUĽKA 1 - Základný scenár výdavkov na Informatizáciu (mil. eur)**

	2013 S	2014 S	2015 S	2016ZS	2017ZS	2018ZS	2019ZS	2020ZS
630 Tovary a služby	184	236	222	209	212	217	222	226
710 Obstarávanie kapitálových aktív	303	292	562	308	317	328	341	354
<b>Spolu základný scenár</b>	<b>487</b>	<b>528</b>	<b>784</b>	<b>517</b>	<b>530</b>	<b>545</b>	<b>562</b>	<b>580</b>
<b>Scenár hodnoty za peniaze</b>	-	-	-	-	477	436	393	406
<b>Predpokladaná úspora</b>	-	-	-	-	53	109	169	174

pozn. rok 2015 skutočnosť, ostatné roky výdavky podľa základného scenára, predpokladaná úspora scenára hodnoty za peniaze 10 % v roku 2017, 20 % v roku 2018 a 30 % výdavkov v roku 2019

Za záverečnú správu je zodpovedné MF SR, ktoré ju vypracuje v spolupráci s ostatnými ministerstvami. Pre potreby vypracovania analýz vyššie zmienených oblastí sa ostatné ministerstvá zaväzujú k súčinnosti pri poskytovaní kompletných a detailných údajov.

#### Opis výsledkového cieľa – hodnota investícií

Index digitálnej ekonomiky a spoločnosti (DESI) je zložený index, ktorý vyvinula Európska komisia (GR CNECT). Zlučuje súbor relevantných ukazovateľov, ktoré sú štruktúrovaných do piatich oblastí: internetové pripojenie, ľudský kapitál, používanie internetu, integrácia digitálnych technológií v obchode a digitálne verejné služby. Skóre DESI sa pohybuje v rozsahu od 0 do 1. Vyššie skóre znamená lepší výsledok.

Výsledkovým cieľom revízie výdavkov v informatizácii je dimenzia *Digitálnych verejných služieb* pozostávajúca z indikátorov merajúcich podiel občanov elektronicky komunikujúcich s úradmi, podielu predvyplnených formulárov, elektronizáciu životných situácií a využívanie otvorených dát.

Slovensko v *Digitálnych verejných službách* zaostáva za priemerom EÚ, ale aj susednými krajinami.

**TABUĽKA 2 - Digitálne verejné služby (DESI 5) - celkovo**

Skóre - normalizovaný indikátor (0-1)	2015	2016	Medziročná zmena	Medziročná zmena v %	Cieľ v roku 2020
SK	0,37	0,35	-0,02	-6%	<b>priemer EÚ</b>
V3	0,45	0,45	0,00	0%	
EÚ 28	0,54	0,55	0,01	2%	

Zdroj: EK

**TABUĽKA 3 - Množstvo predvyplnených formulárov na štátnych stránkach (DESI 5a2)**

skóre - normalizovaný indikátor (0-1)	2015	2016	Medziročná zmena	Medziročná zmena v %	Cieľ v roku 2020
SK	0,23	0,20	-0,03	-13%	aspoň priemer EÚ
V3	0,39	0,38	-0,01	-3%	
EÚ28	0,46	0,49	0,03	7%	

Zdroj: EK

**TABUĽKA 4 - Podiel krokov životných situácií vybaviteľných online (DESI 5a3)**

skóre - normalizovaný indikátor (0-1)	2015	2016	Medziročná zmena	Medziročná zmena v %	Cieľ v roku 2020
SK	0,46	0,59	0,13	29%	aspoň priemer EÚ
V3	0,60	0,69	0,09	14%	
EÚ28	0,75	0,81	0,06	7%	

Zdroj: EK

**Metodika výpočtu základného scenáru v informatizácii:**

Výpočet ročných predpokladaných výdavkov:

- Bázu základného scénara tvoria investičné a prevádzkové výdavky na IT podľa vybraných položiek ekonomickej klasifikácie.
- Investičné výdavky sú vypočítané ako priemer investičných výdavkov za roky 2010 až 2015 indexovaný HDP upraveným o elasticitu daňových a odvodových príjmov.
- Prevádzkové výdavky sú vypočítané ako priemer prevádzkových výdavkov za roky 2010 až 2015 indexovaný CPI.