

# digitální ; **ČESKO**

---

Strategie budování  
digitálního Česka  
2018+

A stylized map of the Czech Republic is shown in the background. The map is filled with a pattern of blue dots of varying sizes and densities, creating a digital or data-like texture. The map is overlaid on a light blue diagonal band that runs from the top right towards the bottom left.

# digitální ; ČESKO

PODPORUJI

Andrej Babiš  
premiér



Jan Hamáček  
ministr vnitra



Alena Schillerová  
ministryně financí



Jan Kněžínek  
ministr spravedlnosti



Adam Vojtěch  
ministr zdravotnictví



Robert Pláča  
ministr školství,  
mládeže a tělovýchovy



Klára Dostálová  
ministryně pro  
místní rozvoj



Marta Nováková  
ministryně průmyslu  
a obchodu



Lubomír Metnar  
ministr obrany



Richard Bralec  
ministr životního  
prostředí



Jana Maláčová  
ministryně práce  
a sociálních věcí



Miroslav Toman  
ministr zemědělství



Dan Ůek  
ministr dopravy



Antonín Staněk  
ministr kultury



# digitální ; ČESKO

## PROČ DIGITÁLNÍ ČESKO?

**Digitalizace  
a e-Government**

**Standards  
a standardizace**

**720 služeb  
a co s nimi?**

**Adopce nových  
technologií**

**Sdílení znalostí  
a technologií**

**Spolupráce  
a součinnost**

# digitální ; ČESKO

## DES

PILÍŘ 03

### DIGITÁLNÍ EKONOMIKA A SPOLEČNOST

Mění se způsoby práce, vzdělávání, komunikace, zábavy a podnikání.

## ČDE

PILÍŘ 01

### ČESKO V DIGITÁLNÍ EVROPĚ

Ambiciózní a aktivní role ČR v digitální Evropě. Zapojení českých firem a občanů do konzultačního procesu.

## IK ČR

PILÍŘ 02

### INFORMAČNÍ KONCEPCE ČR

On-line služby, důraz na digitálně přívětivou legislativu, celkové digitální prostředí, rozvoj státních zaměstnanců a centrální koordinace ICT.

## d ; Č

PROJEKT

### PROJEKT DIGITÁLNÍ ČESKO

Fungování státu vůči občanům i samotným úřadům mezi sebou.





# digitální ; ČESKO

CO JSME  
UDĚLALI

Koncepce  
Digitální Česko

Metodika řízení  
programu

Mapování  
stávajících  
projektů

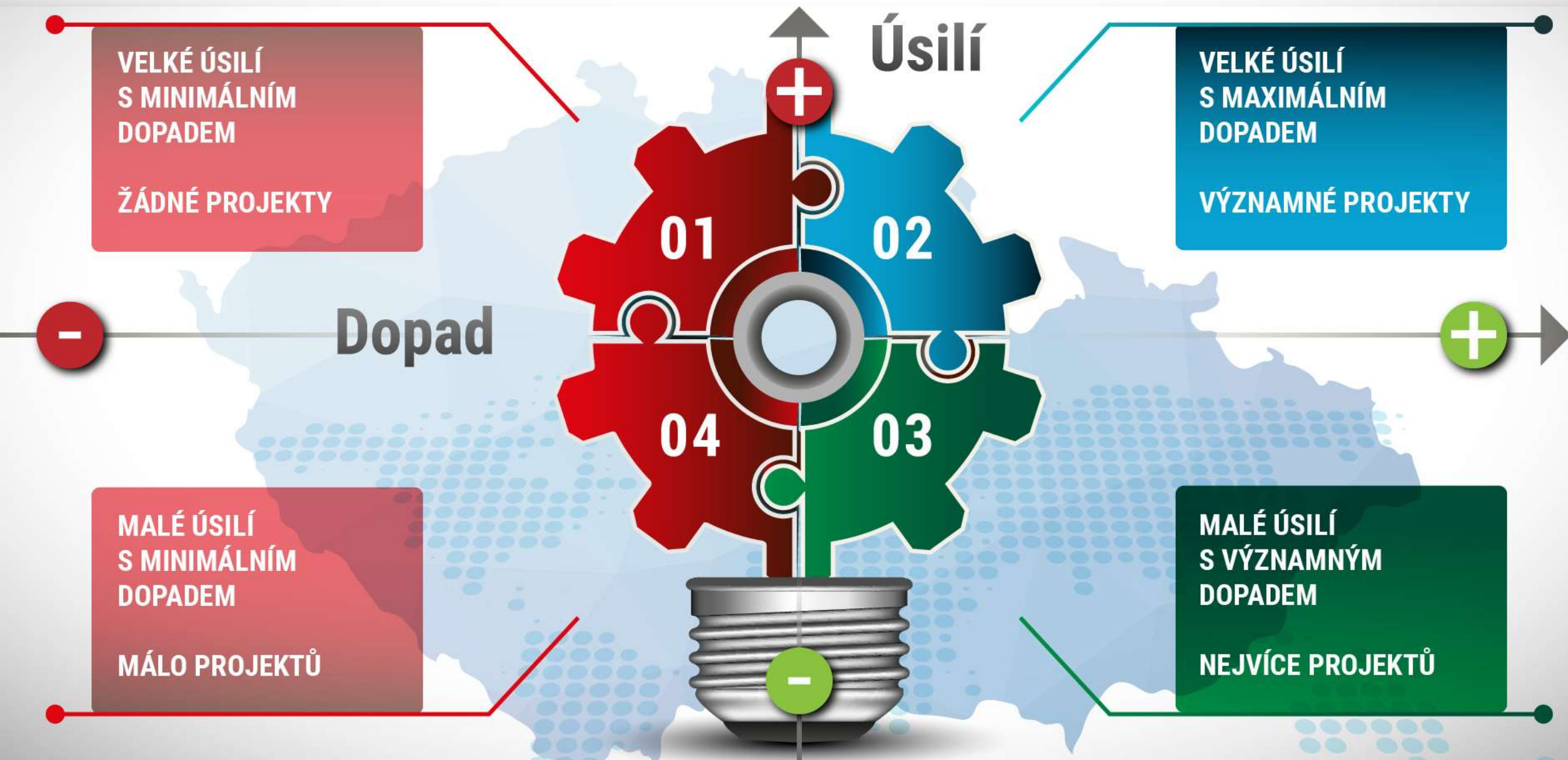
Výkonné výbory

Implementační  
plány

Nový statut  
RVIS

Benchmark

# digitální ; ČESKO





# digitální ; ČESKO



**MALÉ ÚSILÍ  
S VÝZNAMNÝM  
DOPADEM**

**NEJVÍCE PROJEKTŮ**



**VELKÉ ÚSILÍ  
S MAXIMÁLNÍM  
DOPADEM**

**VÝZNAMNÉ PROJEKTY**

**K**

Koncepce  
Digitální  
Česko

**TZ**

Tvorba  
záměru

**IZ**

Implementace  
záměru

**RZ**

Realizace  
záměru

**UZV**

Ukončení  
a zpětná  
vazba

# digitální ; ČESKO



**VELKÉ ÚSILÍ  
S MAXIMÁLNÍM  
DOPADEM**

**VÝZNAMNÉ PROJEKTY**

Notifikační  
server

e-Government  
cloud

Sandboxy

Znalostně –  
expertní systém  
(call centrum)

Platební brána

Revize IT  
strategií  
a usnesení vlády



# digitální ; ČESKO



**MALÉ ÚSILÍ  
S VÝZNAMNÝM  
DOPADEM**

**NEJVÍCE PROJEKTŮ**

Realizace  
veřejného  
datového fondu

Standardy pro  
online služby

Metodika pro  
veřejné zakázky  
v ICT

Vytvoření a publikace vzorového modelu,  
včetně popisu, pro centralizovaný ISVS  
v přenesené působnosti

DPL jako  
povinnost

Realizace modelů a popisů (white paper)  
sdílených služeb státu v oblasti  
e-Governmentu na všech vrstvách EA

# digitální ; **ČESKO**

## LÍDŘI JEDNOTLIVÝCH DOKUMENTŮ



Zbyněk  
SMETANA

Vladimír  
DZURILLA

Petr  
OČKO



digitální ; **ČESKO**

**ČESKO  
V DIGITÁLNÍ EVROPĚ**

**Zbyněk  
SMETANA**

**ČDĚ**





# Zbyněk SMETANA

## ČESKO V DIGITÁLNÍ EVROPĚ



Cíl 1

INSTITUCIONÁLNÍ  
**ZAJIŠTĚNÍ  
KOORDINACE**  
A FINANCOVÁNÍ  
IMPLEMENTACE  
KONCEPCE

2

hlavní  
cíle



Cíl 2

ZAJIŠTĚNÍ  
**KOMUNIKACE**  
O AKTUÁLNÍCH  
**TÉMATECH**  
A PŘÍLEŽITOSTECH  
V DIGITÁLNÍ AGENDĚ EU



digitální ; **ČESKO**

**INFORMAČNÍ  
KONCEPCE ČR**

**Vladimír  
DZURILLA**

**IKČR**





**Vladimír  
DZURILLA**

## INFORMAČNÍ KONCEPCE ČR



Cíl 3

**ROZVOJ**  
CELKOVÉHO PROSTŘEDÍ  
PODPORUJÍCÍHO  
**DIGITÁLNÍ**  
TECHNOLOGIE



Cíl 2

DIGITÁLNĚ  
**PŘÍVĚTVIVÁ**  
LEGISLATIVA



Cíl 1

UŽIVATELSKY  
**PŘÍVĚTVIVÉ**  
A EFEKTIVNÍ  
ONLINE SLUŽBY  
PRO OBČANY  
A FIRMY



Cíl 4

ZVÝŠENÍ  
**KAPACIT**  
A KOMPETENCÍ  
ZAMĚSTNANCŮ  
VE VEŘEJNÉ SPRÁVĚ



Cíl 5

**EFEKTIVNÍ**  
A CENTRÁLNĚ  
KOORDINOVANÉ ICT  
VEŘEJNÉ SPRÁVY



digitální ; **ČESKO**

**DIGITÁLNÍ EKONOMIKA  
A SPOLEČNOST**

**Petr  
OČKO**

**DES**

## DIGITÁLNÍ EKONOMIKA A SPOLEČNOST

**Petr  
OČKO**

1. FUNKČNÍ FINANČNÍ  
A NEFINANČNÍ  
PODPORA VÝZKUMU,  
VÝVOJE A INOVACÍ

2. ZRALOST  
A PŘIPRAVENOST  
SEKTORŮ EKONOMIKY NA  
DIGITÁLNÍ TRANSFORMACI

3. PŘIPRAVENOST OBČANŮ  
NA ZMĚNY TRHU PRÁCE,  
VZDĚLÁVÁNÍ A ROZVOJ  
DIGITÁLNÍCH DOVEDNOSTÍ

5. ZAJIŠTĚNÍ  
BEZPEČNOSTI A DŮVĚRY  
V PROSTŘEDÍ DIGITÁLNÍ  
EKONOMIKY A SPOLEČNOSTI

4. PODPORA KONEKTIVITY  
A INFRASTRUKTURY  
DIGITÁLNÍ EKONOMIKY  
A SPOLEČNOSTI

6. LEGISLATIVA  
PODPORUJÍCÍ VŠECHNY  
ASPEKTY DIGITÁLNÍ  
EKONOMIKY A SPOLEČNOSTI

8. INSTITUCIONÁLNÍ ZAJIŠTĚNÍ  
CENTRÁLNÍ KOORDINACE  
POLITIK NA PODPORU DIGITÁLNÍ  
EKONOMIKY A SPOLEČNOSTI

7. OPTIMÁLNÍ SYSTÉM  
FINANCOVÁNÍ  
DIGITÁLNÍ EKONOMIKY  
A SPOLEČNOSTI



digitální ; **ČESKO**



**BENCHMARK**

The image features a futuristic digital interface with a glowing blue and white globe at the bottom. The globe is overlaid with a network of white lines and dots. Above the globe, there are several circular icons: a person icon with a 100% progress indicator, a bar chart, a line graph, and a circular arrow icon. To the right, there are four numbered circles (01, 02, 03, 04) in a row. The background is a blurred image of a person in a suit, suggesting a professional or business context.

**BENCHMARK**

**STATISTIKA**

**14** ministerstev

75 otázek na číselné údaje, celkem 2530 údajů

135 zapojených lidí na straně úřadů

**20** ústředních správních úřadů

63 otázek obecných, celkem 2142 údajů

596 člověkohodin přímo strávených na setkáních benchmarku

Průměrná doba benchmarku 2,5 hodiny





*Miroslav Toman  
ministr zemědělství*

## ZEPTALI JSME SE MINISTRŮ



*Robert Pláza  
ministr školství,  
mládeže a tělovýchovy*

*„Oceňuji novou koncepci a záměr řešit státní IT koordinovaně. Chceme využívat normy a standardy, které jsou centrálně poskytovány. Jsme připraveni podílet se na uvedení koncepcí do praxe.“*

*„Pokud máme mít digitální společnost, potřebujeme znalosti. Mým zájmem je dostat do státní správy vzdělané lidi, orientované v e-Governmentu. Mít nejen digitální, ale také vzdělanou společnost.“*



## ZEPTALI JSME SE MINISTRŮ

*“Chystáme metodiku na přípravu, vysoutěžení a další práci s IT zakázkami. Cílem je předejít takovým situacím jako je například vendor lock-in, kdy není možné s informačními systémy nakládat podle potřeb státu.”*



*Klára Dostálová  
ministryně pro  
místní rozvoj*

*„Stát by měl mít možnost napřímo nakupovat nebo využívat služby svých státních podniků a složek státu. Ráda bych otevřela diskuzi s Evropskou komisí na toto téma a získala pro nás výhodné stanovisko.”*



**BENCHMARK**

**ZÁVĚRY**

Úřady disponují nesrovnatelnými ICT rozpočty v rozpětí od 2 % do 25 %

300 Kč – 10 000 Kč

Úřady dávají malý díl rozpočtu na ICT vzdělávání, typicky jednotky procent

obsazenost ICT pozic je 70-90%, častěji spíše při dolní hranici

úplné

BENCHMARK

BUDOUCNOST

do konce roku 2018

**wy**hodnocení

formulování

**1**  
cílů

opatření

dle nejlepších

do konce roku 2018

doplníme otázky formuláře výčtem opatření



# digitální ; **ČESKO**



**NÁŠ KLÍČ K ÚSPĚCHU**

**Podpora  
vlády**

**Sdílení  
zkušeností**

**Koncepce  
Digitální Česko**





digitální ; **ČESKO**

digitální ; **svět!**