

Národní plán rozvoje sítí nové generace NPRSNG

I. výzva programu podpory
Vysokorychlostní internet, programu OP PIK
vyhlášená dne 31. března 2017

PARDUBICE,
červen
2017



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU



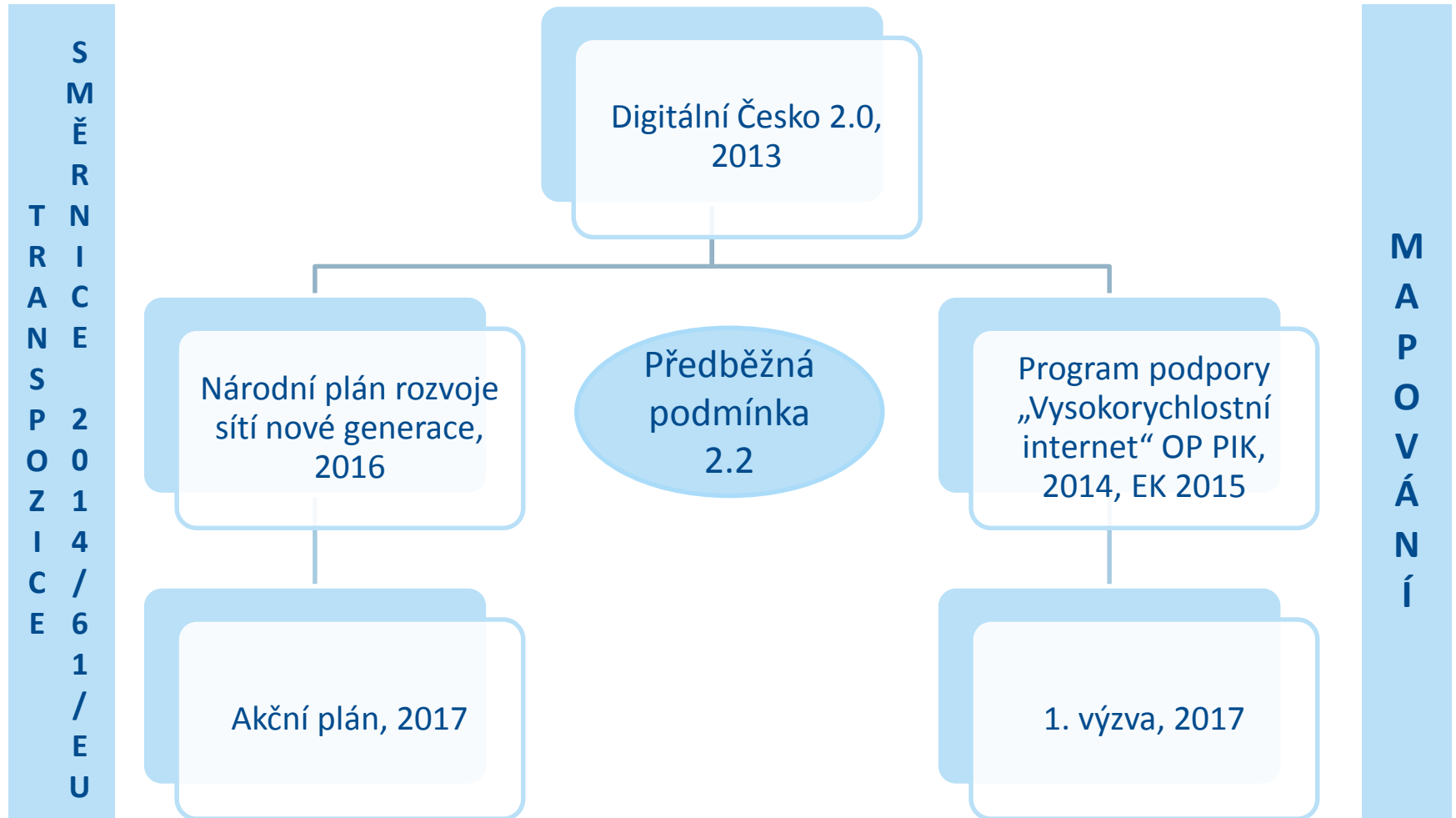
Program semináře

- ➔ 10.00 až 10.15 **Registrace**
- ➔ 10:15 až 10:45 **NPRSNG – proč, kdo, kdy a jak**
 - ▶ historie vývoje plánu
 - ▶ proč EU chce podporovat rozvoj, proč v ČR chceme podporovat rozvoj, proč ± 14mld.
- ➔ 10.45 až 11.15 **Dotační postupy a rozhodování podle pravidel OPPIK**
- ➔ 11.15 až 11.45 **Přestávka**
- ➔ 11.45 až 12.30 **Cesta k usnadnění výstavby vysokorychlostních sítí**
 - ▶ Zákon o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací, otázka věcných břemen,
 - ▶ Akční plán
- ➔ 12.30 až 13.45 **Přestávka na oběd**
- ➔ 14.00 až 14.30 **Projektování přenosové kapacity, vývoj požadavků na agregaci v sítích**
- ➔ 14.30 až 16.30 **Prostor pro dotazy návštěvníků a odpovědi zástupců MPO**
- ➔ 17.00 **Ukončení semináře**

Podpora rozvoje sítí el. komunikací

- ➔ Rozlišujeme dva základní nástroje státu podporující rozvoj sítí elektronických komunikací na liberalizovaném trhu
 - ▶ **Legislativní opatření nebo jiná opatření** odstraňující překážky bránící podnikatelům v elektronických komunikací budovat a rozvíjet sítě elektronických komunikací
 - ▶ **Podpora z veřejných zdrojů** – prostřednictvím finančních zdrojů (evropské, národní, regionální) nebo finančních nástrojů

Proces podpory rozvoje sítí el. komunikací



Odkazy na dokumenty na stránkách MPO

➤ **Národní plán rozvoje sítí nové generace**

<https://www.mpo.cz/cz/e-komunikace-a-posta/elektronicke-komunikace/koncepce-a-strategie/narodni-plan-rozvoje-siti-nga/narodni-plan-rozvoje-siti-nove-generace-byl-schvalen--222120/>

➤ **Akční plán k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací**

<https://www.mpo.cz/cz/e-komunikace-a-posta/elektronicke-komunikace/koncepce-a-strategie/narodni-plan-rozvoje-siti-nga/akcni-plan-k-provedeni-nedotacnich-opatreni-pro-podporu-planovani-a-vystavby-siti-elektronickych-komunikaci-byl-schvalen--228387/>

➤ **Vyhlášení I. výzvy v programu podpory VYSOKORYCHLOSTNÍ INTERNET**

<https://www.mpo.cz/cz/podnikani/dotace-a-podpora-podnikani/oppik-2014-2020/vyzvy-op-pik-2017/vysokorychlostni-internet--227421/>



Národní plán rozvoje sítí nové generace

- ➔ Úvod, národní a evropský kontext
- ➔ Vymezení sítí nové generace
- ➔ Analytická část – mapa pokrytí, regulační a finanční překážky, investiční model
- ➔ Opatření k dosažení cílů – transpozice směrnice 2014/61/EU, oblast plánování a výstavby a oblast finančních bariér, dotační podpora, dopady investičního modelu
- ➔ SWOT analýza, kompetenční matice, závěr



Národní plán rozvoje sítí nové generace

- ➔ Proces přípravy Národního plánu
 - ▶ Spolupráce s odbornou veřejností 2015-2016
 - ▶ Jednání s ministerstvy, ostatními orgány a zástupci EK
- ➔ Schválen vládou usnesením č. 885 z 5. října 2016
- ➔ Akceptován Evropskou komisí 9. prosince 2016, jako splnění předběžné podmínky 2.2. - nutné pro rozběh dotačního programu

Transpozice směrnice 2014/61/EU

- ➔ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/61/EU o **opatřeních ke snížení nákladů na budování vysokorychlostních sítí elektronických komunikací**
- ➔ **Cílem je snížit náklady** na zavádění vysokorychlostního připojení, včetně řádného plánování a koordinace a snižování administrativní zátěže. Zavádění pevných vysokorychlostních sítí elektronických komunikací totiž vyžaduje značné investice, jejichž **významnou část představují náklady na stavební práce**
- ➔ Návrh zákona určuje kdo je povinen sdílet fyzickou infrastrukturu a ve prospěch koho je toto sdílení určeno

Transpozice směrnice 2014/61/EU

- ➔ vládní návrh zákona o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací (sněmovní tisk 936, senátní tisk 110)
 - ▶ zřízení **jednotného informačního místa** pro ty subjekty, které tyto informace o infrastruktuře potřebují pro výstavbu vysokorychlostních sítí; jeho funkci bude vykonávat **Český telekomunikační úřad**
 - ▶ úprava pravidel pro **poskytování informací o fyzické infrastruktuře** a sítích elektronických komunikací
 - ▶ úprava pravidel pro **poskytování informací o plánovaných stavebních pracích**

Transpozice směrnice 2014/61/EU

- ▶ **koordinace stavebních prací** financovaných z veřejných zdrojů
- ▶ **zajištění přístupu k fyzické infrastruktuře** pro účely budování prvků vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a **průzkum na místě**
- ▶ stanovení působnosti orgánu pro **řešení sporů**, jehož funkci bude taktéž vykonávat **Český telekomunikační úřad**

Akční plán

- ➔ **Akční plán k provedení nedotačných opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací**
 - ▶ Vychází ze schváleného NPRSNG
 - ▶ Připraven ve spolupráci s odbornou veřejností
 - ▶ Vláda materiál schválila usnesením ze dne **10. 5. 2017** č. 350
 - ▶ Obsahuje 20 aspektů bránících rozvoji sítí elektronických komunikací a návrhy opatření směřujících k eliminaci těchto aspektů
 - ▶ Horizont plnění je do konce roku 2020

Program podpory „Vysokorychlostní internet“

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

- ➔ V OP PIK je připraveno 4 331 mil. EUR z Evropského fondu pro regionální rozvoj, tj. přibližně 117 mld. Kč
 - ▶ Prioritní osa 4: Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií
 - ➔ Specifický cíl 4.1: **Zvětšit pokrytí vysokorychlostním přístupem k internetu** (521 mil. EUR \approx 14 mld. Kč, 12 % celkové alokace OP PIK)
 - ▶ Program podpory „Vysokorychlostní internet“

Program podpory „Vysokorychlostní internet“

➔ **Hlavní cílová skupina:** Obyvatelé a podnikatelé, kteří nemají možnost využívat vysokorychlostní přístup k internetu o rychlosti alespoň 30 Mbit/s

➔ **Cílové území:** Tzv. bílá místa

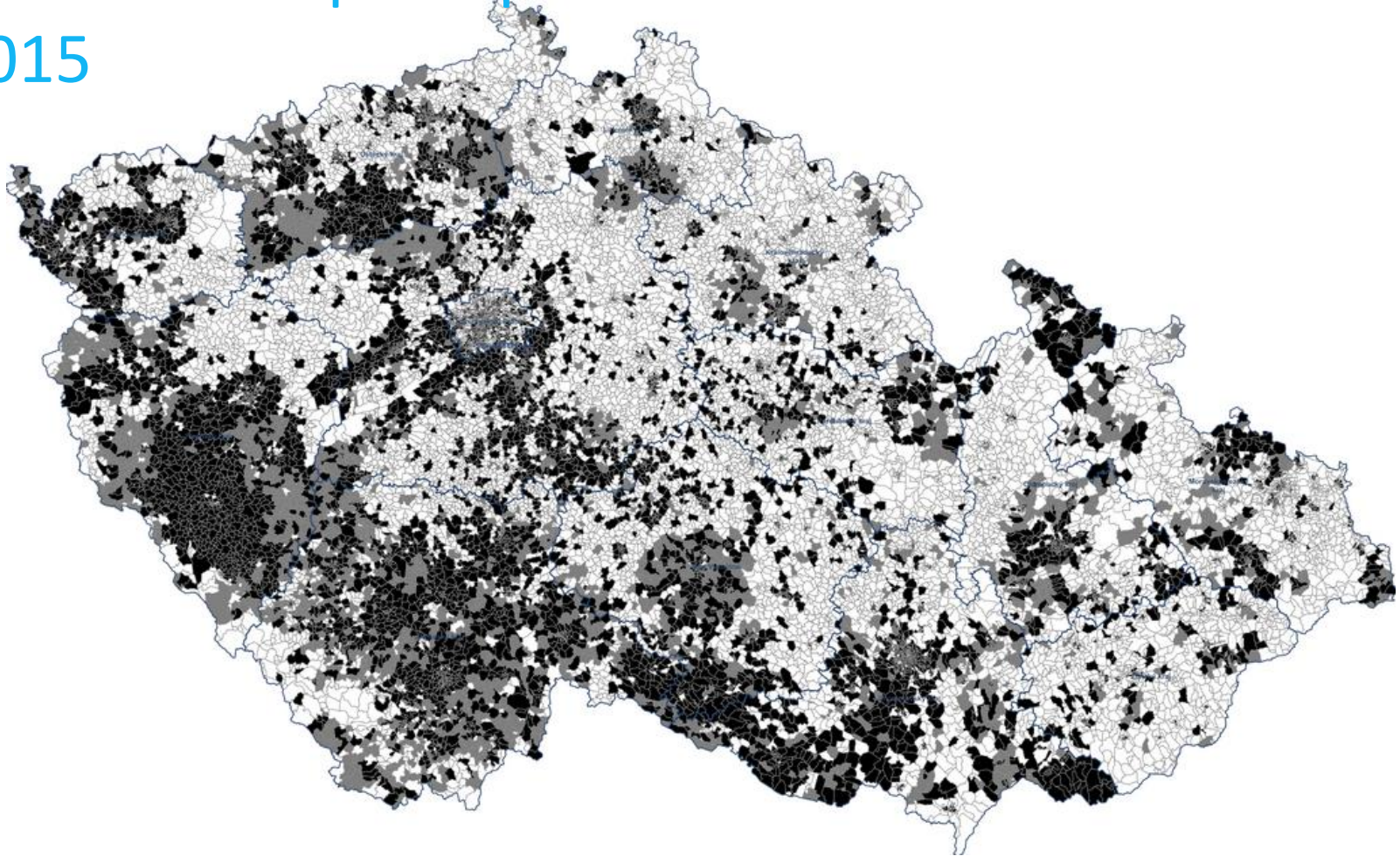
Investice musí být provedeny v oblastech, kde neexistuje relevantní infrastruktura (sítě NGA) a **kde je nepravděpodobné, že tato infrastruktura bude do tří let** vybudována za komerčních podmínek, přičemž tento předpoklad je třeba ověřit v otevřené veřejné konzultaci.

➔ **Typy příjemců:** Podnikatelé v elektronických komunikacích (malé, střední nebo velké podniky)

Mapování

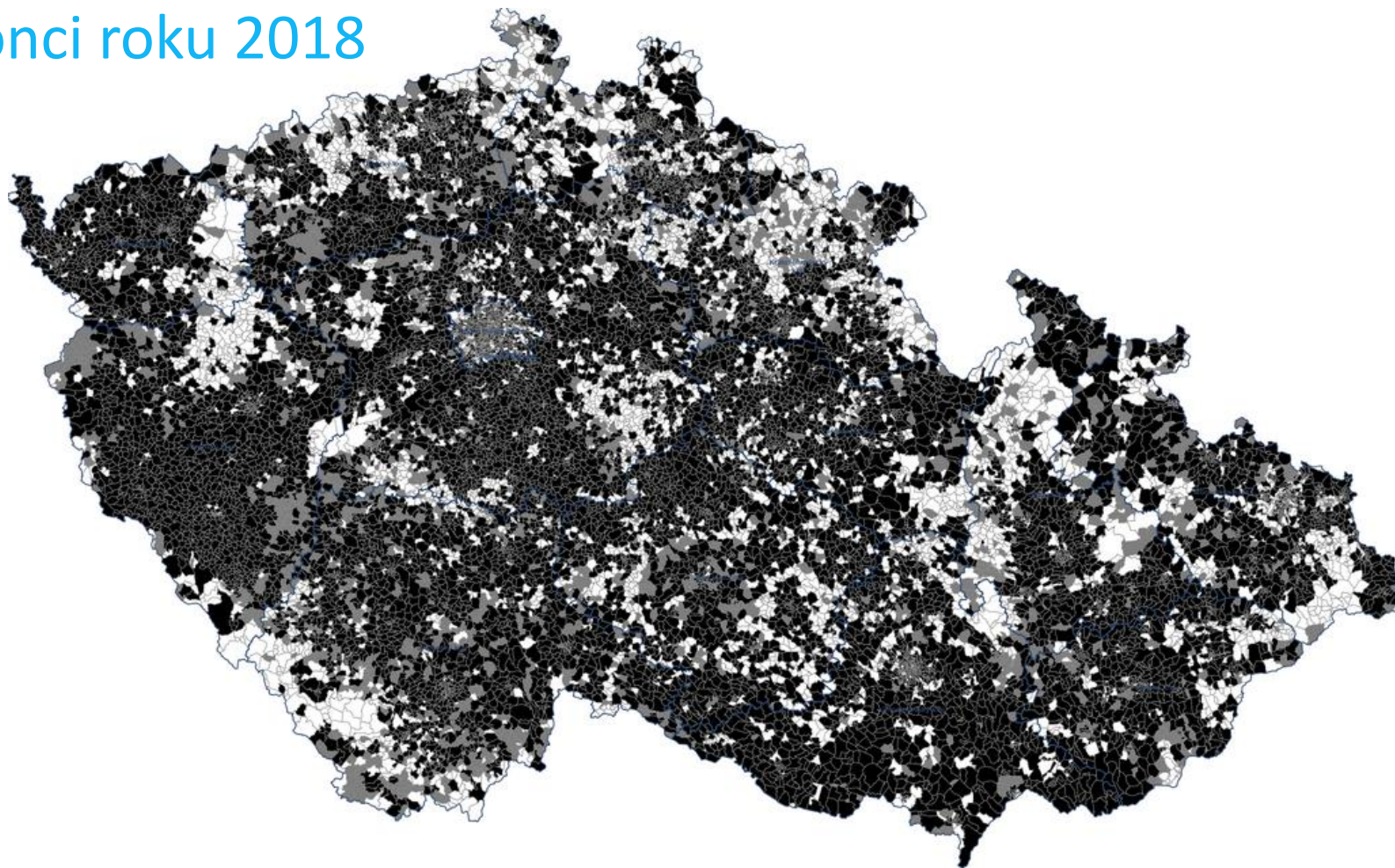
- ➔ Od **1. 1. 2016** jsou součástí elektronického sběru dat, který realizuje Český telekomunikační úřad, formuláře pro sběr geografických dat o vybraných částech síťové infrastruktury.
- ➔ Počínaje údaji **za rok 2015** se mapuje existence síťové infrastruktury umožňující poskytování služeb stanovených parametrů v souladu s cíli státní politiky Digitální Česko 2.0, tj. přípojky, na nichž lze poskytovat službu přístupu k internetu o rychlostech v kategoriích do 30 Mbit/s, od 30 do 100 Mbit/s a nad 100 Mbit/s
- ➔ Úroveň mapování – **2,8 mil. adresních míst**
- ➔ Údaje o síťové infrastruktuře se sbírají v členění pro jednotlivé technologie, tj. FTTH, FTTB, FTTCab, xDSL, CATV, FWA a WiFi

Pokrytí 40-50% adresních míst obytných budov v ZSJ službami přístupu k internetu ke konci roku 2015



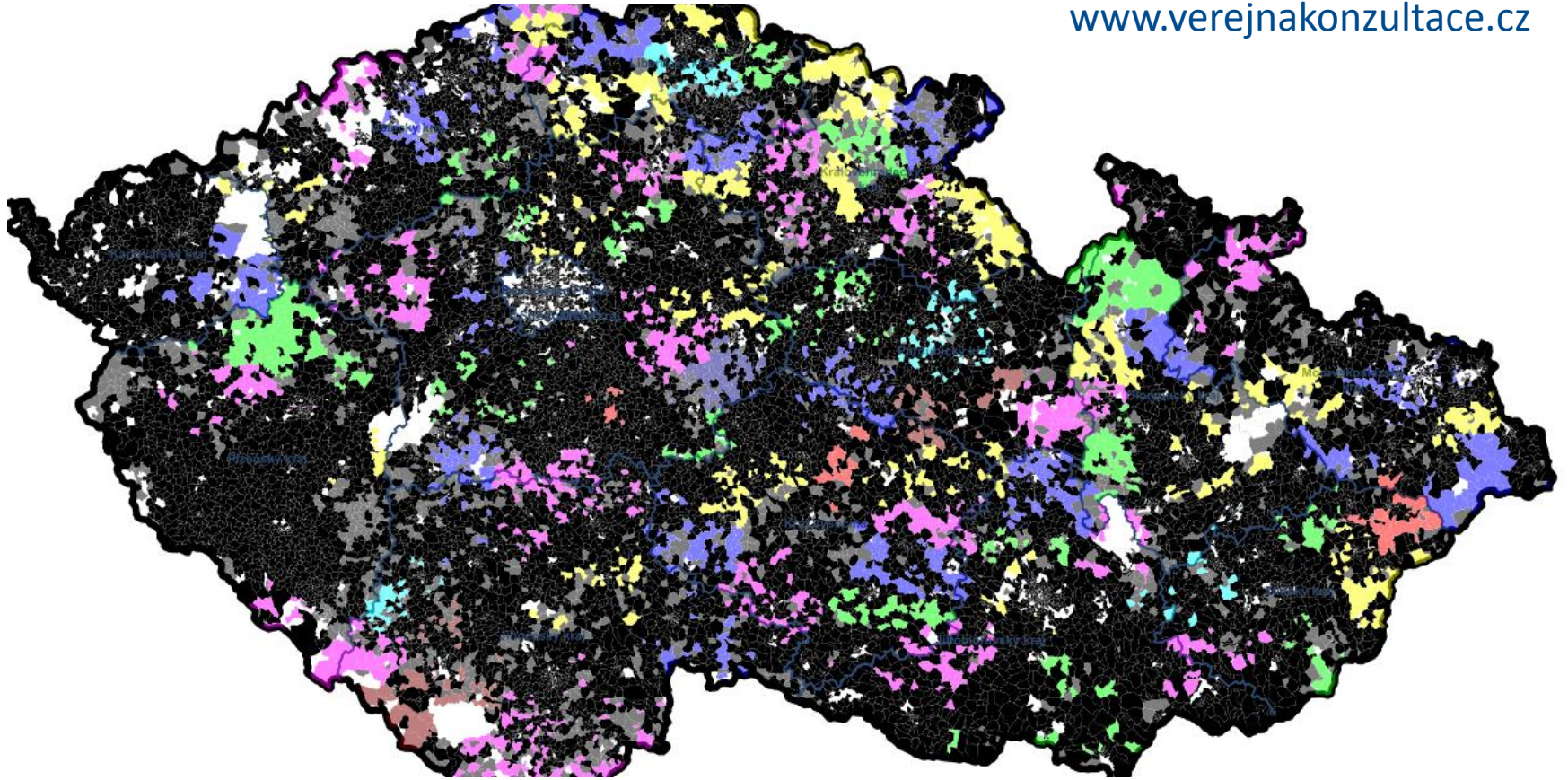
Pro rychlosti alespoň 30 Mbit/s v sestupném směru

Pokrytí 40-50% adresních míst obytných budov v ZSJ službami přístupu k internetu podle plánů operátorů ke konci roku 2018



Intervenční oblasti

www.verejnakonzultace.cz



1. výzva „Vysokorychlostní internet“

- ➔ Vyhlášena dne 31. 3. 2017 s **alokací 11,55 mld. Kč**
- ➔ Dne 26. 4. 2017 došlo ke spuštění příjmu žádostí v rámci této výzvy
- ➔ Příjem žádostí bude probíhat minimálně **do 26. 9. 2017**
- ➔ Žádosti lze podávat na **tzv. intervenční oblasti**, které byly definovány před vyhlášením výzvy
- ➔ Celkový počet intervenčních oblastí pro první výzvu je 80 a zahrnuje přes 3 700 základních sídelních jednotek
- ➔ Podpora bude poskytována **maximálně na 75 % celkových způsobilých výdajů** projektu

1. výzva „Vysokorychlostní internet“

- ➔ Po ukončení příjmu žádostí o podporu, bude probíhat hodnocení projektů na základě výběrových kritérií, která jsou schválena Monitorovacím výborem
- ➔ V rámci bodovacích kritérií může být každému projektu přiděleno maximálně 100 bodů. Minimální hranice pro to, aby mohla být projektu přiznána dotace, je 60 bodů
- ➔ Řídící orgán OP PIK je MPO
- ➔ Agentura pro podnikání a inovace plní roli zprostředkujícího subjektu pro dotační programy OP PIK
- ➔ www.agentura-api.org

Shrnutí

- ➔ Podpora rozvoje sítí elektronických komunikací v ČR má dvě roviny:
 - ▶ **legislativní opatření nebo jiná opatření**
 - ➔ zákon o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací
 - ➔ Akční plán k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací
 - ▶ **podpora z veřejných zdrojů** – prostřednictvím Evropských strukturálních a investičních fondů
 - ➔ 1. výzva Programu podpory „Vysokorychlostní internet“ OP PIK byla vyhlášena dne 31. 3. 2017

Děkuji za pozornost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

