

Národní plán rozvoje sítí nové generace

březen 2017



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

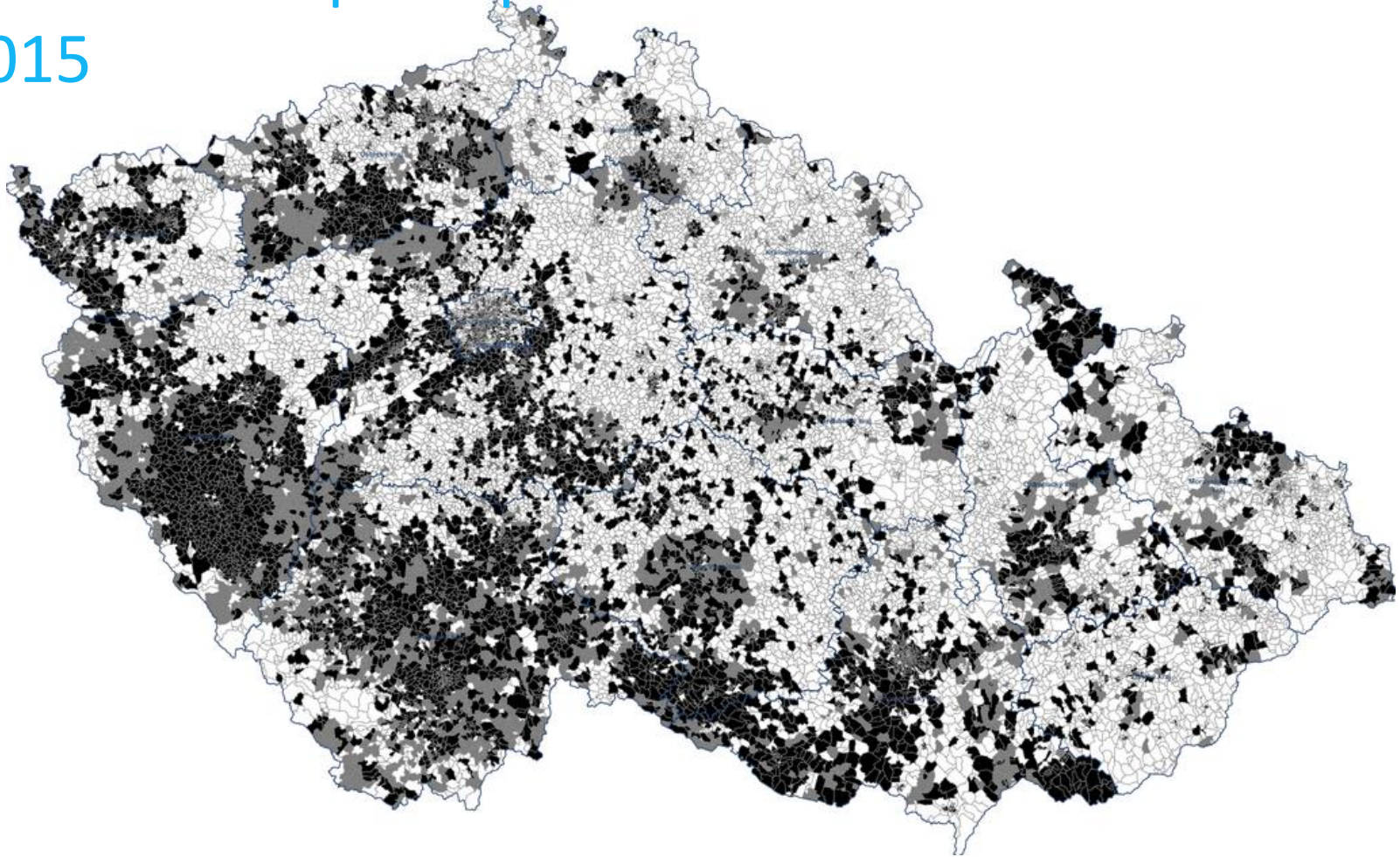


Národní plán rozvoje sítí nové generace

- ➔ Schválen vládou usnesením č. 885 z 5. října 2016
- ➔ Akceptován Evropskou komisí 9. prosince 2016

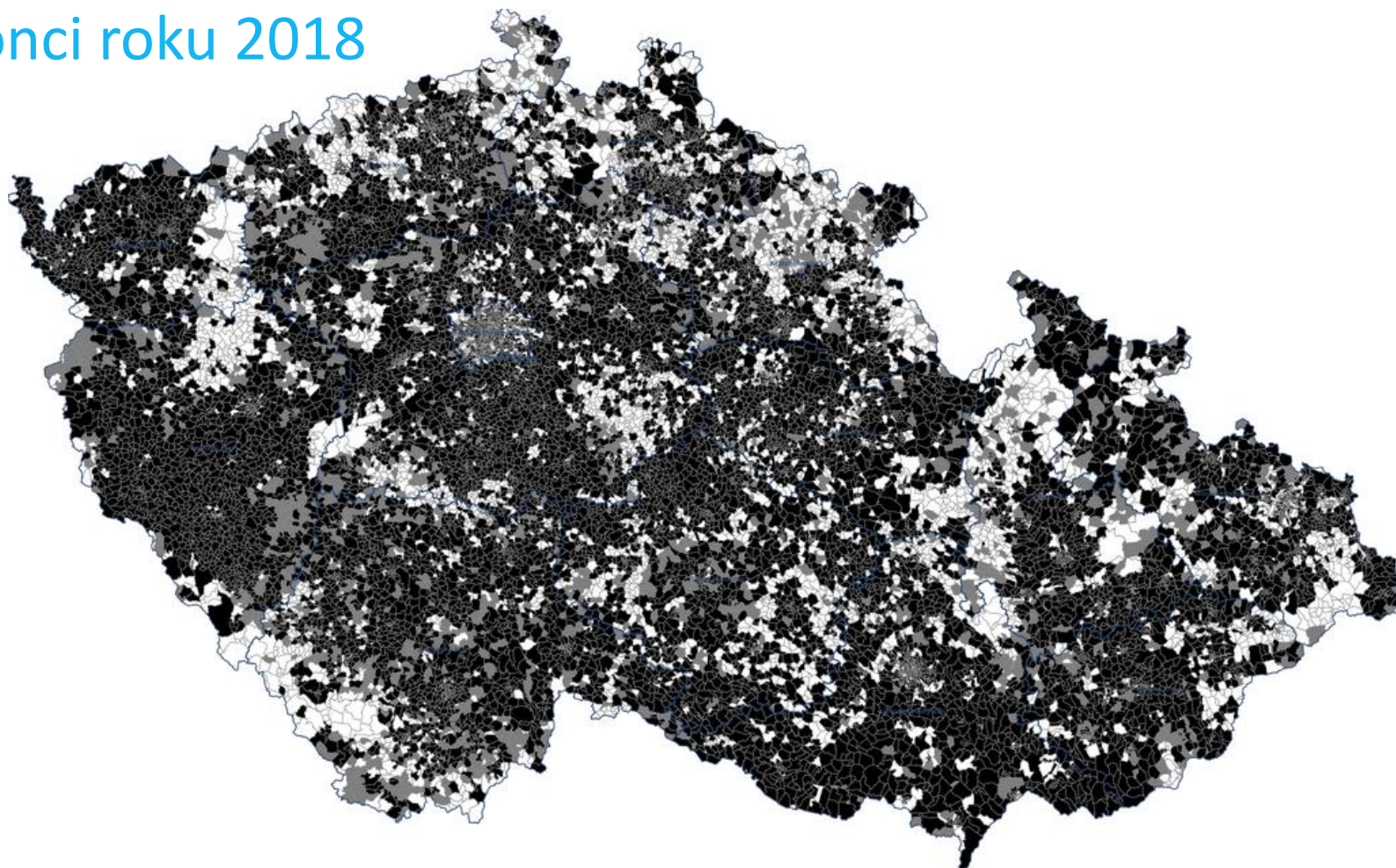


Pokrytí 40-50% adresních míst obytných budov v ZSJ službami přístupu k internetu ke konci roku 2015



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



Aktivity související s Národním plánem rozvoje sítí nové generace

- ➔ Transpozice směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/61/EU o opatřeních ke snížení nákladů na budování vysokorychlostních sítí elektronických komunikací
- ➔ Akční plán k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací
- ➔ Příprava realizace dotačního programu OP PIK pro podporu výstavby vysokorychlostních přístupových sítí (Pokyny EK 2013/C25/01).
- ➔ Sběr dat o stavu a dostupnosti vysokorychlostních přístupových sítí – realizoval ČTÚ
- ➔ **Veřejná konzultace ke sběru dat (září 2016)**
- ➔ Pro intervenční oblasti byla použita data ČTÚ o pokrytí z konce října 2016
- ➔ **Veřejná konzultace k navrhovaným intervenčním oblastem (12/2016 – 3/2017)**
- ➔ Příprava výzvy k předložení nabídek + stanovení podmínek výběru (od 8/2015)
- ➔ Schválení dokumentu Výběrová kritéria pro výběr příjemců dotace (28.2.2017)

Transpozice směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/61/EU

- ➔ Směrnice bude transponována Zákonem o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací
- ➔ V Poslanecké sněmovně proběhlo **druhé čtení návrhu zákona**, (sněmovní tisk 936)
- ➔ Hospodářský výbor Poslanecké sněmovny projednal další postup na svém zasedání 8. března 2017
- ➔ Předmětem řešení je snížení nákladů na budování vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a to včetně infrastruktury uvnitř budov
- ➔ Způsobem řešení je především sdílení existující či nově budované fyzické infrastruktury, včetně koordinace stavebních prací
- ➔ Návrh zákona určuje kdo je povinen sdílet fyzickou infrastrukturu a ve prospěch koho je toto sdílení určeno

Akční plán k provedení nedotačných opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací

- ➔ Uložen zpracovat usnesením vlády č. 885 z 5. října 2016
- ➔ Ve spolupráci s širokou odbornou veřejností byly rozpracovány identifikované překážky bránící snadnějšímu postupu budování sítí elektronických komunikací
- ➔ Ve spolupráci s dohodnutými gestory byly navrženy cesty, včetně termínů, k odstranění překážek
- ➔ Byl projednáván s MF, MMR, Svazem měst a obcí a dalšími subjekty
- ➔ Akční plán byl projednán ve vedení MPO a byl předložen do meziresortního připomínkového řízení. Následně bude předložen k projednání ve vládě.

Příprava realizace dotačního programu OP PIK

➔ Veřejná konzultace k intervenčním oblastem byla vypsána 24.2.2017

➔ <http://www.verejnakonzultace.cz/>

➔ Výběrová kritéria – schválena Monitorovacím výborem OP PIK 28.2.2017

➔ Text výzev – je ve finálním zpracování

➔ Příručka pro investory – je ve finálním zpracování

➔ Vypsání výzev na jednotlivé intervenční oblasti – přelom března a dubna

Příprava realizace dotačního programu OP PIK

➔ Následně po zveřejnění výzvy (termín pro podání žádostí bude zřejmě srpen 2017) bude ze strany MPO zorganizováno prezentační „turné“ po jednotlivých krajích ČR, kde se zájemci mohou dozvědět podrobnosti o dotačním programu a budou moci přímo pokládat otázky, na které jim odpoví pracovníci, kteří na MPO na tomto programu pracují.

➔ Pro informaci o aktuálních termínech sledujte prosím webové stránky:

www.MPO.cz a www.verejnakonzultace.cz

➔ Závěrem: budeme se těšit, když vám budeme moci objasnit jakékoli detaily. Je to v zájmu všech, kteří žijí a pracují v oblastech s nízkým, nebo žádným pokrytí sítí vysokorychlostního připojení k internetu.

Děkuji za pozornost

Vladimír Petržílka



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

