

AVÍZO VÝZVY z Národního plánu obnovy Digitální vysokokapacitní síť – I. výzva

1 Základní parametry připravované výzvy:

Název programu	Národní plán obnovy
Aktivita	Podpora připojení adresních míst k VHCN
Komponenta (Priorita)	1.3 Digitální vysokokapacitní síť
Subkomponenta (Specifický cíl)	1.3.3 Vybudování vysokokapacitního připojení
Druh připravované výzvy	Kolová
Předpokládané datum vyhlášení výzvy	I. q. 2022
Předpokládané nejzazší datum pro ukončení fyzické realizace projektu	4. q. 2025
Předpokládaná alokace výzvy	1,45 mld. Kč
Upřesňující informace k alokaci výzvy	Alokace výzvy se může měnit.
Podpora podniků dle velikosti	Podpora pro MSP/VP (Nařízení o RRF ani GBER neomezuje podporu dle velikosti)
Míra podpory	Dotace je poskytována ve výši max. do 75 % z prokázaných způsobilých výdajů projektu.
Článek dle GBER, případně de minimis	Článek 52 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014, obecné nařízení o blokových výjimkách ve znění nařízení 1237/2021
Způsob hodnocení projektů	Soulad projektu s parametry výzvy. Hospodárnost. Připravenost žadatele k realizaci projektu. Počet nově připojitelných adresních míst při efektivním využití dotačních prostředků. Počet nově připojitelných socioekonomických aktérů. Bodově zvýhodněny budou projekty MSP.

2 Věcné zaměření připravované výzvy

2.1 Problém a cíl

Budování sítí elektronických komunikací s velmi vysokou přenosovou kapacitou („VHCN“, „sítě VHCN“, „vysokokapacitních sítí“) je základním předpokladem pro rozvoj digitální ekonomiky jako celku a také pro budování jednotného vnitřního trhu EU. Sítě s parametry VHCN jsou nezbytné pro maximalizaci růstového potenciálu digitální ekonomiky ČR.

Cílem výzvy je vybudování vysokokapacitních sítí, jež umožní spolehlivý přístup k službám elektronických komunikací pro přístup k internetu koncovým uživatelům (domácnosti, podnikatelé, veřejná správa a další socioekonomičtí aktéři), zejména ve venkovských oblastech.

Ve výsledku by mělo být dosaženo stavu, aby koncoví uživatelé využívali tyto služby, a tak měli přístup na jednotný digitální trh EU a k digitálním službám státu a fakticky bez omezení mohli využívat potenciál technologického vývoje a digitalizace.

2.2 Popis podporovaných aktivit

Předmětem podpory bude zavádění sítí VHCN pro připojení v pevném místě s alespoň uvedenou cílovou rychlostí služby přístupu k internetu (download/upload)¹, a to v dále kategorizovaných podporovaných oblastech do adresních míst dosud nepokrytých sítěmi s těmito prahovými rychlostmi:

Prahová rychlost (stávající sítě)	v podporované oblasti	Cílová rychlost služby u přípojek domácností	Cílová rychlost služby u přípojek SE-A ³
< 30 Mb/s	kategorie A (bílá na úrovni do 30 Mb/s)	100/33 Mb/s *	100/100 Mb/s *
< 100 Mb/s	kategorie B (bílá na úrovni 30 až 100 Mb/s)	300/100 Mb/s *	1/1 Gb/s
< 300 Mb/s	kategorie C (šedá na úrovni 100 až 300 Mb/s)	není podporováno	1/1 Gb/s

* V průběhu doby udržitelnosti musí síť umožnit rozšířit nabídku služeb o službu s rychlostí stahování odpovídající šířce pásma alespoň 1 Gb/s (downlink).

Do každého jednoho podporovaného projektu je žádoucí zahrnout co největší rozsah adresních míst ve všech oblastech v rámci jedné intervenční oblasti. Intervenční oblasti budou složeny z podporovaných oblastí kategorie A, B i C a budou přílohou Výzvy.

Podporované aktivity:

- Modernizace stávající infrastruktury sítí pro přístup k internetu, aby dosáhla parametrů VHCN
- Budování nových sítí s parametry VHCN

V rámci těchto aktivit je podporováno zavádění sítí, které

- jsou veřejnými komunikačními sítěmi ve smyslu § 2 písm. j) zákona č. 127/2005 Sb. o el. komunikacích,
- jsou přístupovými sítěmi pro připojení v pevném místě,
- dosáhnou výše uvedených cílových rychlostí služby v příslušné kategorii podporovaných oblastí,
- dosáhnou parametrů VHCN dle BEREC Guidelines on Very High Capacity Network BoR (20) 165.

¹ rychlostí je míněna běžně dostupná rychlost (BDR) na koncovém bodu uživatele podle Nařízení EU 2120/2015

³ SE-A – zkratka „Socioekonomičtí aktéři“, viz kap. 2.6

V případě, že existující přístupová síť není schopna zajistit splnění požadavků na definované rychlosti služeb připojení k Internetu nebo parametrů VHCN jen proto, že přípojná část sítě má omezenou přenosovou kapacitu, ale ostatní části přístupové sítě plně umožňují poskytování služeb s požadovanými parametry, **je podporováno i jen zřízení přípojných sítí**, která takové parametry přenosové kapacity s rezervou splní.

Podporovanými aktivitami zejména není :

- a) zavádění sítí neumožňujících poskytovat služby s běžně dostupnou rychlostí dle uvedených cílových rychlostí na všech koncových bodech sítě současně.
- b) zavádění sítí, na kterých je *poskytována* maloobchodně nebo velkoobchodně služba přístupu k internetu s rychlostí menší než výše uvedené prahové rychlosti,
- c) zavádění sítí, na kterých není *nabízena* maloobchodně nebo velkoobchodně služba přístupu k internetu alespoň o výše uvedené cílové rychlosti.
- d) zřizování uživatelského práva k síťové infrastruktuře VHCN,
- e) budování pouze fyzické infrastruktury ve smyslu §2 odst. a) zákona 194/2017 Sb.,
- f) neveřejných datových sítí,
- g) vnitřní síťové infrastruktury ve vnitřní síti koncového uživatele.

2.3 Způsobilost výdajů

Způsobilé výdaje:

Způsobilé výdaje		Limit
I.	investiční náklady na vybudování pasivní síťové infrastruktury VHCN	Více než 50 % CZV
II.	investiční náklady na stavební a inženýrské práce související s výstavbou infrastruktury VHCN, nebo modernizací stávající infrastruktury do stavu infrastruktury VHCN	
III.	investiční náklady na aktivní prvky integrované do sítě s parametry VHCN	Max. do 50 % CZV
IV.	pořízení fyzické a síťové infrastruktury formou koupě	Max. do 50 % CZV
V.	investiční náklady na programové vybavení	Max. 10 % CZV

Nezpůsobilé výdaje:

- DPH,
- zřízení dlouhodobého pronájmu nebo práva užívání pasivní infrastruktury,
- náklady na správu a provoz,
- služby právníků, poradenské činnosti spojené s administrací a přípravou žádosti o podporu a jejich příloh, vč. podnikatelského záměru a projektové studie, a dále činnosti spojené s přípravou žádostí o změnu a žádostí o platbu,
- mzdové náklady.

2.4 Podmínky poskytnutí podpory

Projekty musejí dodržet zásadu „významně nepoškozovat“ ve smyslu čl. 17 nařízení 2020/852.

Na nově pokrytých adresních místech musí být velkoobchodně nabízena služba, která umožňuje poskytování maloobchodních služeb s výše uvedenými cílovými parametry.

Příjemce dotace zabezpečí udržitelnost požadovaných výstupů projektu a dalších podmínek alespoň po dobu 7 let.

2.5 Indikátory

Z úrovně projektů budou příjemcem podpory povinně vykazovány a naplňovány následující indikátory:

Povinné k naplnění (závazné):

- Objekty s nově zřízeným přístupem k sítím s velmi vysokou kapacitou

Povinné k výběru (monitorovací):

- Obydlí s nově zřízeným přístupem k sítím s velmi vysokou kapacitou

2.6 Cílové skupiny

Obyvatelé, podnikatelé a další socio-ekonomičtí aktéři, kteří nemají možnost využívat vysokokapacitní přístup k internetu v pevném místě, zejména v odlehlých venkovských územích.

Socioekonomičtí aktéři jsou definováni GBER, čl. 2, odst. 139b.

3 Vymezení příjemců podpory připravované výzvy

3.1 Vymezení oprávněných žadatelů

Subjekt, který je registrovaný u Českého telekomunikačního úřadu jako podnikatel v elektronických komunikacích, bez ohledu na velikost a právní formu, tedy také například státní podniky, státní organizace, obce, kraje a svazky obcí, organizační složky státu a příspěvkové organizace organizačních složek státu

3.2 Základní podmínky, které musí žadatel splňovat

Dle jednotné úpravy.

4 Územní zaměření připravované výzvy

- Cílové území:** Výzva míří potenciálně na území celé České republiky, včetně hl. m. Prahy.
- Jako **podporované oblasti** (ZSJ) jsou rozlišovány oblasti podle kategorie: „kategorie A (oblasti bílé na úrovni do 30 Mb/s)“, „kategorie B (oblasti bílé na úrovni 30 až 100 Mb/s)“ a „kategorie C (šedé na úrovni 100 až 300 Mb/s)“ s omezením uvedeným v tabulce kap. 2.2. Definice viz Příloha 4 Výzvy.
- Podporované oblasti jsou sdruženy do **intervenčních oblastí**, vymezených v Příloze 4 Výzvy.
- Projekt může čerpat **podporu pouze na realizaci sítě v nepokrytých adresních místech** (dle specifikace v Příloze 4 Výzvy kap. 9.3.3), kde není disponibilní připojení umožňující poskytování služby alespoň s výše uvedenými cílovými rychlostmi.
- Vymezení lokalit:** podporované oblasti jsou vybrány na základě mapování provedeného ČTÚ k 31. 12. 2020. Splnění podmínek výběru adresních míst je ověřeno veřejnou konzultací.

5 Doplnující informace k připravované výzvě

5.1 Výše dotace

Dotace na projekt a jednoho žadatele v rámci výzvy má být minimálně 0,5 mil. Kč a maximálně 200 mil. Kč.

5.2 Statistické údaje

	Odhadovaný počet podporovaných oblastí (ZSJ)	Odhadovaný počet nepokrytých adresních míst domácností	Odhadovaný počet nepokrytých adresních míst SE-A (nepokrytých pro kategorii C)
Kategorie A	2168	61363	3827
Kategorie B	3258	152033	9201
Kategorie C	936	0	7545