

## Příloha č. 1

### Vymezení způsobilých výdajů – Vysokorychlostní internet

Vymezení bude sloužit především Příjemcům, vycházet z ní budou rovněž projektoví manažeři zprostředkujícího subjektu (Agentura pro podnikání a inovace API) a pracovníci autorizace plateb (Řídící orgán MPO).

Rámec pravidel pro úpravu způsobilých výdajů:

- Nařízení 1301/2013 (ERDF), 1303/2013, 651/2014,
- Pravidla stanovená v Operačním programu, Pravidlech způsobilosti obecná část,
- Text Programu a Výzvy II

#### 1) Způsobilé výdaje pro program

Kategorie ZV		Limit
1.	investiční náklady na vybudování pasivní síťové infrastruktury vysokorychlostního <sup>1</sup> připojení k internetu	
2.	investiční náklady na aktivní prvky, integrované do sítě vysokorychlostního připojení	

<sup>1</sup> čl. 52 GBER zmiňuje širokopásmovou infrastrukturu. V rámci specifického cíle 4.1 operačního programu podnikání a inovace pro konkurenceschopnost je cílem budovat síť NGA pro vysokorychlostní přístup k internetu umožňující přenosovou rychlost alespoň 30 Mbit/s které jsou brány jako podmnožina širokopásmové infrastruktury.



	k internetu	
3.	investiční náklady na stavební a inženýrské práce související s výstavbou síťové infrastruktury vysokorychlostního připojení k internetu, nebo modernizací stávající širokopásmové infrastruktury do stavu vysokorychlostní infrastruktury přístupových sítí nové generace („sítě NGA“)	
4.	pořízení fyzické a síťové infrastruktury formou koupě	Max. 50 % z CSZIV

## 2) Zvláštní ustanovení pro způsobilé výdaje

### I. Investiční náklady na vybudování pasivní síťové infrastruktury dle čl. 52 GBER odst. 2a)

- výstavba a modernizace kabelových tras (podzemních či nadzemních), obsahujících optické a metalické sdělovací kabely (včetně těchto kabelů) a související prvky, včetně jejich instalace, s tím, že přípojná síť pro projekty výstavby sítě NGA musí být optická nebo využívající rovnocenné technologie (ve smyslu článku 58 Sdělení EU 2013/C25/01),
- plastové chráničky pro instalaci kabelového vedení, (v počtu umožňující uspokojivé řešení potřeb velkoobchodní nabídky pro tři další provozovatele)
- výstražné krycí fólie a plastové ochranné desky podzemních kabelových tras,
- kabelovody a kabelové komory, spojky, žlaby, vytyčovací prvky, (v rozsahu umožňujícím uspokojivé řešení potřeb velkoobchodní nabídky pro tři další provozovatele)

- skříně rozvaděčů sítí elektronických komunikací včetně energetických přípojek pro aktivní technologie (nevztahuje se na pasivní chemické zdroje napájení), pokud je umístění aktivních technologií v těchto rozvaděčových skříních nezbytné pro provoz sítě NGA,
- nosné prvky pro montáž nadzemních kabelů,
- sloupy, stožáry a anténní nosiče pro instalaci prvků sítě (pokud jsou pro provoz projektované sítě NGA nezbytné),
- pasivní prvky související s instalací optické, metalické i koaxiální sítě, jakou jsou ODF, konektorová pole, konektory, rozbočovače, kabelové organizéry, vláknové kazety, patchcordy, pigtaily apod.,
- optické kabely v úseku **přípojně sítě** musí obsahovat min. **čtyřnásobek** počtu vláken, v porovnání s tím, co bude pro výstavbu a provoz sítě NGA v dané lokalitě potřebovat příjemce dotace (pro možnost uspokojivého řešení potřeb velkoobchodní nabídky),
- optické kabely v úseku **distribuční sítě** musí obsahovat min. **trojnásobek** počtu vláken v porovnání s tím, co bude pro výstavbu a provoz sítě NGA v dané lokalitě potřebovat příjemce dotace (pro možnost uspokojivého řešení potřeb velkoobchodní nabídky),
- optické kabely v úseku **účastnické sítě** musí obsahovat min. **dvojnásobek** počtu vláken v porovnání s tím, co bude pro výstavbu a provoz sítě NGA v dané lokalitě potřebovat příjemce dotace (pro možnost uspokojivého řešení potřeb velkoobchodní nabídky). V posledním úseku účastnického vedení, postačuje jedno optické vlákno končící v bytě účastníka, za předpokladu splnění velkoobchodní nabídky
- na koncových bodech optických sítí, kde jsou umístěny propojovací konektory, bude vybaven konektory min. dvojnásobek vláken v porovnání s tím, co bude pro výstavbu a provoz sítě NGA v dané lokalitě potřebovat příjemce dotace (pro možnost uspokojivého a rychlého řešení potřeb velkoobchodní nabídky),
- další instalační materiál a související investiční náklady pro výstavbu pasivní infrastruktury,
- instalace zařízení pro bezdrátové sdělovací trasy (pokud jsou pro provoz projektované sítě NGA nezbytné).

## II. Investiční náklady na aktivní prvky dle čl. 52 GBER odst. 2d)

mezi takové prvky patří např.:

- mikrovlnné datové spoje P-P provozované na základě individuálního povolení, nebo na kmitočtech vyšších než 24GHz

- mikrovlnné datové spoje P-MP provozované v licencovaných pásmech, nebo na kmitočtech vyšších než 30GHz
- datové spoje, provozované v mezinárodně harmonizovaných pásmech 5,4 až 5,725GHz, vyhrazených pro RLAN aplikace, splňující standardy 802.11n a vyšší. Zařízení musí mít aktivní funkci LBT (Listen Before Talk).
- routery a switche s min. 1GbE optickým vstupem a současně min. 100MbE výstupy pro účastnické vedení (optické, metalické i bezdrátové)
- DSLAM zařízení pro systémy<sup>2</sup> VDSL,G-fast či další generace systémů xDSL.
- Prvky HFC sítě pro systémy Docsis 3.0 a vyšší včetně jednotek tzv. „vysunutých CMTS“.
- optické modemy (zásuvné moduly do výše uvedených zařízení) s přenosovou rychlostí min. 1GbE)
- aktivní zařízení pro zálohové napájení
- výše uvedené podporované aktivní prvky sítě určené pro modernizaci stávající sítě, která nesplňuje všechny parametry NGA (viz příloha č. 4) a není tedy ve sběru dat ČTÚ deklarována jako 30Mb/s a více, a to za předpokladu, že po modernizaci takové sítě dojde k rozšíření vysokorychlostního pokrytí ČR podle podmínky příslušné výzvy.
- další instalační materiál a související investiční náklady na instalaci aktivní síťové infrastruktury až po koncový bod sítě
- nákup, implementace, nebo upgrade monitorovacího systému (pokud nebude jeho provoz zajištěn formou pronájmu) bude patřit mezi způsobilé náklady. Finanční limit je do 20% z celkových ZV.

### **III. Investiční náklady na stavební a inženýrské práce dle čl. 52 GBER odst. 2b), a)**

- prováděcí projekt, projekt skutečného provedení, geodetické zaměření a náklady na vložení informací o síti infrastruktury
- výplata náhrady za věcná břemena (služebnost), která jsou uzavřena v souladu s ustanovením §18 Zákona 151/1997Sb o oceňování majetku za podmínky, že náklady na výplatu náhrad za zřízení věcného břemene jsou ve výši v čase a místě obvyklé a platby za zábor veřejného prostranství v době stavby sítě, pokud jsou k výstavbě sítě NGA nezbytné

<sup>2</sup> <http://www.action-m.com/ok2013/files/prednasky/at-jares-vodrazka.pdf>

- úhrada škod na zemědělských plodinách v prokázané výši, pokud je to k výstavbě sítě NGA nezbytné, výstavba nových podpěr (sloupů) pro nadzemní kabelové vedení NGA sítě (pokud s takovým řešením vysloví souhlas příslušný stavební úřad), modernizace stávajícího nadzemního kabelového vedení
- přivedení sítě do objektů (bílá adresní místa obytných budov)
- instalace kabelové sítě uvnitř obytných budov, včetně montáže nezbytných rozvaděčů
- zakončení kabelové sítě v bytě zákazníka, včetně instalace účastnické zásuvky
- instalace energetické přípojky do rozvaděče uvnitř budovy, pokud je energetické napájení pro činnost sítě NGA nezbytné.
- mzdy a zákonné odvody vlastních zaměstnanců, kteří pracují buď výhradně, nebo částečně (a to v prokazatelné výši) na výstavbě sítě, která je předmětem dotace. Podmínkou je prokazatelné zachování postupů, odpovídajících českým účetním zákonným předpisům a vedení odděleného účetnictví projektu.

#### **IV. Možnost nákupu fyzické a síťové infrastruktury dle čl. 52 GBER odst. 2d)**

- nákup existující fyzické infrastruktury, sítě, nebo části sítě, za podmínek, že cena infrastruktury, která je předmětem nákupu, nepřesáhne max50% částky celkových způsobilých výdajů projektu příjemce dotace v uvedené intervenční oblasti a kupní cena bude nižší, než výstavba nové infrastruktury ve srovnatelném rozsahu a místě realizace.
- cena předmětu nákupu je stanovena soudně-znaleckým posudkem
- kupní smlouva (nebo smlouva o zřízení věcného břemene) na takové dílo (část díla) proto, aby šlo o způsobilý výdaj, musí obsahovat závazek prodávajícího, že na předmětu díla nevážnou práva třetích stran (například zástava za úvěr bance, či také, zda již uplynula ochranná lhůta, stanovená pro udržitelnost dotované investice z jiné podpory státu – viz níže). Prodávající (části, nebo celé) sítě nesmí být ve vztahu k příjemci dotační podpory v žádném majetkovém propojení, nebo být členem jedné podnikatelské skupiny.“
- tato transakce proběhne za tržních podmínek,
- předmětná infrastruktura nesmí být předmětem jiného financování z veřejných zdrojů v době udržitelnosti.

### 3) Obecná pravidla vymezení způsobilých výdajů

Přiřazení konkrétní položky ZV musí odpovídat zařazení v účetnictví žadatele. Hmotný a nehmotný majetek je vymezen zákonem zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "zákon") a vyhlášky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "vyhláška"). Základní postupy účtování dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku stanovuje ČÚS 013 pro podnikatele - Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek. Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek se odepisuje podle § 28 zákona a § 56 vyhlášky.

MPO si jako poskytovatel dotační podpory vyhrazuje právo omezit dotaci nákladů do plateb věčných břemen, pokud by příjemce dotační podpory předložil MPO požadavky výrazně převyšující úroveň cen v čase a místě obvyklých.

Podmínky projektu podpory výstavby (modernizace) sítě NGA stanoví, že způsobilými výdaji mohou být pouze ty náklady, u kterých byla práce skutečně provedena, a s tím související datum zdanitelného plnění bylo pozdější, než den, kdy se žadatel o podporu zaslal správci dotační prostředků (MPO) svou žádost o přiznání dotační podpory, což nemůže být dříve, než MPO zveřejnilo Výzvu k předkládání žádostí o podporu, a to pouze v rámci toho projektu, jenž je ve výzvě zveřejněn jako intervenční oblast.

Projektové práce, včetně případně již získaného stavebního povolení, územního rozhodnutí či územního souhlasu, které nabyly právní moci ještě před registrací žadatele o přiznání podpory, se nepovažují za zahájení realizace projektu a nemohou tedy být předmětem podpory. Za zahájení realizace projektu se považuje zahájení inženýrských, stavebních nebo montážních prací a nákup technologie potom, co žadatel zaslal MPO svou žádost o přiznání dotace. Proto technologie, která byla zakoupená přede dnem předložení žádosti žadatele o přiznání podpory k výběrovému řízení na danou intervenční oblast, jakož i další související činnosti (včetně nákladů na vypracování projektové studie a projektu pro stavební povolení), na kterých byly zahájeny práce přede dnem registrace žádosti o podporu daného projektu, nemohou být považovány za způsobilý výdaj.

Žadatel o poskytnutí dotační podpory musí (pokud bude ve výběrovém řízení vybrán jako příjemce dotační podpory) při výstavbě sítě splnit všechny zákonné podmínky, které jsou pro výstavbu sítě elektronických komunikací nezbytné. Vedle toho je zavázán splnit podmínky, stanovené NPRSNG a Výzvou včetně všech závazných příloh Výzvy.

#### 4) Výdaje, které nejsou způsobilé

mezi takové výdaje patří např.:

- Prvky, které nejsou součástí nově budované nebo modernizované celistvé NGA sítě.
  - Koncová zařízení účastníka a zařízení zákazníka CPE, (za koncovým bodem sítě)
  - výdaje související s výstavbou sítí, které nejsou v souladu s výše uvedenými obecnými pravidly pro vymezení způsobilých výdajů
  - datové spoje, provozované v mezinárodně neharmonizovaných pásmech 10GHz a 17GHz
  - služby právníků a ostatních osob, pověřených vyjednáváním s majiteli dotčených nemovitostí, zemědělci a/nebo přípravou smluvních dokumentů.
  - dlouhodobý pronájem části sítě, nebo fyzické infrastruktury, byť by takový smluvní vztah měl charakter nevypověditelného pronájmu (tzv. IRU podle mezinárodních účetních standardů).
  - další položky, uvedené v primárním dokumentu Výzvy (článek 5.3.)
  - Poradenské činnosti spojené s administrací a přípravou dotační žádosti
  - DPH, pokud je Příjemce plátcem DPH,
  - úroky z úvěrů, splátky půjček a úvěrů,
  - výdaje na soudní spory, penále, pokuty, sankce, clo, místní poplatky,
  - poplatky, které nemají přímou vazbu na přípravu a realizaci projektu, výdaje neschválené poskytovatelem podpory,
  - náklady na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kursové ztráty, celní a správní poplatky,
  - přímé daně, daň z nemovitosti, daň z nabytí nemovitých věcí, daň dědická a darovací, silniční daň,
  - tu část z ceny pořízené infrastruktury, která je vyšší než 50% celkových způsobilých investičních výdajů na projekt
  - nájemné, dary, odpis pohledávek, manka a škody,
  - tvorba rezerv a opravných položek,
- zúčtování oprávek k opravné položce k nabytému majetku