

# Připomínky k návrhu textu Vyhlášení výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů pro zajištění sítí elektronických komunikací v kmitočtových pásmech 700 MHz a 3400–3600 MHz

Zveřejněného pod čj. ČTÚ-27 062/2019-613

Subjekt: Ministerstvo průmyslu a obchodu

## Připomínky

Kapitola	Řádky	Připomínka	Odůvodnění	Návrh změny
6.3	550-596	Stanovit nižší minimální cenu za jednotlivé bloky kmitočtů	Mezi hlavní cíle aukce patří prohloubení hospodářské soutěže na trhu el. komunikací a dále také rozvoj nových služeb, zejména těch postavených na sítích 5. generace (5G). Naplnění těchto cílů je provázáno s potřebou významných investic příslušných operátorů. Právě tyto investice pak mohou vést k naplnění cílů aukce a k podpoře rozvoje české ekonomiky. Proto je důležité nastavit parametry aukce tak, aby byl dostatečný zájem pro všechny relevantní aktéry do aukce vstoupit. Vysoká minimální cena pak může mít odrazující efekt pro některé aktéry a snižuje se potenciál naplnit cíle aukce. Ministerstvo si je plně vědomo faktu, že reálně dosažená cena v rámci aukce se bude odvíjet od celkového výsledku aukce. Nicméně nižší minimální cena zvyšuje motivaci relevantních tržních aktérů aukce se účastnit a snižuje riziko excesivní ceny dosažené v aukci.	Stanovit nižší minimální cenu za jednotlivé bloky kmitočtů (A1, A2, A3, B1, B2) a to na úroveň 50% benchmarku. Tomu adekvátně přizpůsobit minimální cenu bloků A3 a B1, jejichž cena je snížena z důvodu dodatečných nákladů, resp. omezujících technických podmínek.
7.5	891 -	Rozvojová kritéria	Zvýšení motivace pro vstup nového operátora tak, aby nebyl závislý pouze na národním roamingu. Volnější rozvojová kritéria pro Nového operátora pro případ, že by neměl k dispozici nebo se rozhodl nevyužít národní	Stanovit volnější rozvojová kritéria pro Nového operátora pro případ, že by neměl k dispozici nebo se rozhodl nevyužít národní roaming (zejména v situaci, kdy se stávající operátoři aukce

Vypořádání připomínek ve veřejné konzultaci k upravenému návrhu textu Vyhlášení výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů pro zajištění sítí elektronických komunikací v kmitočtovém pásmu 3,7 GHz

			roaming (tj. situace, kdy se stávající operátoři aukce nezúčastní nebo nedojde k dohodě na podmínkách národního roamingu). Nový operátor by tedy měl volbu – buď by využil národní roaming nebo by využil volných rozvojových kritérií.	nezúčastní nebo nedojde k dohodě na podmínkách národního roamingu).
Nový bod		Přístup Nového operátora k prvkům infrastruktury (kolokace)	Explicitně uvést povinnost stávajících operátorů umožnit Novému operátorovi instalovat vlastní technologie na jejich střešní instalace či stožáry.	Explicitně uvést povinnost stávajících operátorů umožnit Novému operátorovi instalovat vlastní technologie na jejich střešní instalace či stožáry.
8.1	1078 -	Cena za národní roaming	Cena za národní roaming dle principu stejně efektivního operátora	Cena za národní roaming dle principu stejně efektivního operátora – schopnost s přiměřeným ziskem replikovat veškeré formy maloobchodních nabídek poskytovatele (stávajícího operátora přijímajícího závazek národního roamingu), a to včetně retenčních a akčních nabídek a maloobchodních nabídek poskytovaných korporátním, prémiovým či jinak zvýhodňovaným maloobchodním zákazníkům. Závazek národního roamingu formou závazné referenční nabídky zveřejněné před zahájením aukce (s odkládací podmínkou účinnosti nabídky na získání kmitočtů v aukci) v požadované struktuře a s jasně definovanou cenou v souladu s výše uvedeným principem a metodikou ČTÚ ohledně stlačování marží.
8.2	1257-1361	Velkoobchodní nabídka	Referenční velkoobchodní nabídka na pásmo 800 MHz jako povinnost z aukce na pásmo 800 MHz není využívána. Pro zajištění relevance a využitelnosti velkoobchodní nabídky je	Závazek velkoobchodní nabídky požadovat uvést formou závazné referenční nabídky zveřejněné před zahájením aukce (s odkládací podmínkou účinnosti nabídky na

Vypořádání připomínek ve veřejné konzultaci k upravenému návrhu textu Vyhlášení výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů pro zajištění sítí elektronických komunikací v kmitočtovém pásmu 3,7 GHz

			<p>vhodné, aby byl nastaven požadavek závazku velkoobchodní nabídky formou závazné referenční nabídky v požadované struktuře a s jasně definovanou cenou na principu stejné efektivního operátora – schopnost s přiměřeným ziskem replikovat veškeré formy maloobchodních nabídek poskytovatele, a to včetně retenčních a akvizičních nabídek a maloobchodních nabídek poskytovaných korporátním, prémiovým či jinak zvýhodňovaným maloobchodním zákazníkům. Velkoobchodní nabídka by se měla vztahovat na všechny služby, které povinný operátor maloobchodně poskytuje. Velkoobchodní nabídka by neměla být vázána pouze na pásmo 700 MHz. Operátoři poskytují služby zákazníkům ve všech pásmech – zákazník kupuje služby hlasu, zpráv a dat bez ohledu na to, v jakém pásmu (700 MHz, 800 MHz, 900 MHz, ... atd.) je služba v určitém času a místě poskytnuta.</p>	<p>získání kmitočtů v aukci) v požadované struktuře a s jasně definovanou cenou na principu stejné efektivního operátora – schopnost s přiměřeným ziskem replikovat veškeré formy maloobchodních nabídek poskytovatele, a to včetně retenčních a akvizičních nabídek a maloobchodních nabídek poskytovaných korporátním, prémiovým či jinak zvýhodňovaným maloobchodním zákazníkům. Velkoobchodní nabídka by se měla vztahovat na všechny služby, které povinný operátor maloobchodně poskytuje a tedy neměla by být vázána pouze na pásmo 700 MHz.</p>
Nový bod		Celkový spektrální limit na pásmo pod 1 GHz	<p>S ohledem na skutečnost, že komerčně využitelná pásma pod 1 GHz jsou omezená a je nezbytné je využívat maximálně efektivně, doporučujeme stanovit celkový spektrální limit pro tato pásma (tedy 700, 800 a 900 MHz). Doporučujeme zvážit celkový spektrální limit pro tato pásma na úrovni 32,5 MHz, případně 30 MHz.</p>	<p>Doporučujeme stanovit celkový spektrální limit pro tato pásma (tedy 700, 800 a 900 MHz). Doporučujeme zvážit celkový spektrální limit pro tato pásma na úrovni 32,5 MHz, případně 30 MHz.</p>