



Č e s k ý t e l e k o m u n i k a č n í ú ř a d

se sídlem Sokolovská 219, Praha 9

poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025

Praha xx. xxxxx 2013

Čj.: ČTÚ-xx xxx/2013-613

**Vyhlášení výběrového řízení za
účelem udělení práv k využívání
rádiových kmitočtů k zajištění
veřejné komunikační sítě
v pásmech 800 MHz, 1800 MHz
a 2600 MHz**

Obsah

1	SEZNAM DEFINIC A ZKRATEK	3
2	ÚVOD.....	8
3	OBECNÁ USTANOVENÍ	10
3.1	VÝCHODISKA VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	10
3.2	CÍLE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	11
3.2.1	<i>Rozvoj nových služeb a podpora technologické inovace</i>	<i>12</i>
3.2.2	<i>Zajištění efektivního využívání jednotlivých částí kmitočtového spektra, podpora hospodářské soutěže na trhu elektronických komunikací a vytvoření podmínek pro případný vstup dalších subjektů na trh</i>	<i>13</i>
3.3	ROZSAH VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	15
3.4	ZÁKLADNÍ PRINCIPY VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	15
3.5	ORGANIZÁTOR VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	16
3.6	LHŮTY VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	16
3.7	SCHÉMA PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ V ROZDĚLENÍ NA JEDNOTLIVÉ FÁZE	18
4	PŘEDMĚT VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	19
4.1	INFORMACE K PŘEDMĚTU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ (PODLE § 21 ODS. 5 PÍSM. A), B), C) A D) ZÁKONA)	19
4.1.1	<i>Pásmo 800 MHz</i>	<i>19</i>
4.1.2	<i>Pásmo 1800 MHz</i>	<i>20</i>
4.1.3	<i>Pásmo 2600 MHz:</i>	<i>21</i>
4.2	CENA ZA UDĚLENÍ PRÁV K VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ (PODLE § 21 ODS. 5 PÍSM. F) ZÁKONA).....	23
5	PODMÍNKY A ZÁVAZKY SPOJENÉ S UDĚLENÍM PRÁVA K VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	24
5.1	ZÁKLADNÍ PODMÍNKY VYUŽÍVÁNÍ PŘIDĚLENÝCH RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	24
5.1.1	<i>Podmínky využívání rádiových kmitočtu v pásmu 800 MHz.....</i>	<i>24</i>
5.1.2	<i>Podmínky využívání rádiových kmitočtů v pásmu 1800 MHz.....</i>	<i>27</i>
5.1.3	<i>Podmínky využívání rádiových kmitočtů v pásmu 2600 MHz.....</i>	<i>28</i>
5.1.4	<i>Vydávání IO</i>	<i>29</i>
5.1.5	<i>Ověřování pokrytí</i>	<i>30</i>
5.2	TECHNOLOGIE A SLUŽBY, PRO NĚŽ BUDOU PRÁVA K VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ UDĚLENA.....	31
5.3	PODMÍNKY ÚČELNÉHO VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	31
5.3.1	<i>Rozvojová kritéria pro využívání rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz</i>	<i>32</i>
5.3.2	<i>Rozvojová kritéria pro využívání rádiových kmitočtů v pásmu 1800 MHz</i>	<i>33</i>
5.3.3	<i>Rozvojová kritéria pro využívání rádiových kmitočtů v pásmu 2600 MHz</i>	<i>34</i>
5.4	ZMĚNA, POZBYTÍ PLATNOSTI, PŘECHOD, PŘEVOD A PRONÁJEM PŘÍDĚLU RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	34
5.5	DOBA PLATNOSTI PŘÍDĚLU RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	35
5.6	PODMÍNKY VYPLYVAJÍCÍ Z MEZINÁRODNÍCH DOHOD O VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	35
5.6.1	<i>Podmínky využívání kmitočtových pásem na hranicích.....</i>	<i>35</i>
5.7	ZÁVAZKY, KTERÉ ŽADATEL PŘEBÍRÁ V PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	36
5.7.1	<i>Národní roaming</i>	<i>36</i>
5.7.2	<i>Velkoobchodní nabídka</i>	<i>38</i>
5.7.3	<i>Společná ustanovení k Závazku národního roamingu a Závazku velkoobchodní nabídky</i>	<i>39</i>
6	PRAVIDLA A PODMÍNKY ÚČASTI VE VÝBĚROVÉM ŘÍZENÍ (KVALIFIKACE).....	42
6.1	KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY	42
6.1.1	<i>Obecná pravidla prokazování kvalifikace.....</i>	<i>42</i>
6.1.2	<i>Základní podmínky účasti ve výběrovém řízení</i>	<i>42</i>
6.1.3	<i>Odborné a technické podmínky účasti ve výběrovém řízení.....</i>	<i>42</i>
6.1.4	<i>Ekonomické a finanční podmínky účasti ve výběrovém řízení.....</i>	<i>42</i>
6.2	ŽÁDOST O UDĚLENÍ PRÁV K VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ	43
6.2.1	<i>Formální náležitosti Žádosti</i>	<i>43</i>
6.2.2	<i>Povinné přílohy Žádosti</i>	<i>44</i>
6.2.3	<i>Vázanost Žádosti</i>	<i>45</i>
6.3	ZÁRUKA.....	45

6.4	LHŮTA PRO PODÁNÍ ŽÁDOSTÍ DO VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	46
6.5	VÍCENÁSOBNÁ ÚČAST VE VÝBĚROVÉM ŘÍZENÍ, ÚČAST ZA PODNIKATELSKÉ SESKUPENÍ.....	46
6.6	SPOLEČNÁ ÚČAST VÍCE OSOB.....	47
6.7	OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S ŽÁDOSTMI DO VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	47
6.8	HODNOCENÍ ŽÁDOSTÍ.....	48
7	AUKCE.....	49
7.1	PŘEDMĚT AUKCE.....	49
7.2	ZÁKLADNÍ INFORMACE.....	49
8	POSTUP ÚŘADU PO UKONČENÍ AUKCE	50
9	PRAVIDLA CHOVÁNÍ ÚČASTNÍKŮ V PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	52
10	ZRUŠENÍ VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	53
11	KOMUNIKACE V PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ.....	54
12	SEZNAM PŘÍLOH	56

1 SEZNAM DEFINIC A ZKRATEK

2G – druhá generace bezdrátové celulární (mobilní) technologie, která využívá digitálního přenosu rádiového signálu. V rámci 2G sítí jsou poskytovány zejména hlasové služby, 2G technologie ovšem nově přinesly rozvoj mobilních datových služeb (zpočátku zejména ve formě SMS, později pak formou přístupu k síti internet). Druhá generace mobilních sítí a služeb byla v České republice vybudována s využitím standardu GSM, pro datové služby jsou pak v České republice využívány i modernější technologie GPRS (2,5G) a EDGE (2,75G).

3G – třetí generace bezdrátové celulární (mobilní) technologie naplňující specifikaci IMT-2000 (International Mobile Telecommunications-2000) specifikované Mezinárodní telekomunikační unií ITU (International Telecommunication Union). Třetí generace je zastoupena zejména standardem UMTS (ve verzích HSDPA, HSUPA, HSPA, HSPA+, atd.) a standardem CDMA2000.

4G – čtvrtá generace bezdrátové celulární (mobilní) technologie naplňující specifikaci IMT-Advanced (International Mobile Telecommunications-Advanced) specifikované Mezinárodní telekomunikační unií ITU (International Telecommunication Union). Služby 4G by měly dosahovat přenosových rychlostí až 1 Gbit/s. Mezi technologie, které by měly zajistit naplnění specifikace IMT-Advanced patří zejména LTE Advanced (z rodiny 3GPP) a WiMAX 2.0¹ (z rodiny IEEE). Mezi přímé předchůdce 4G technologií se řadí technologie LTE a Mobile WiMAX (IEEE 802.16e), jejichž prostřednictvím jsou již komerčně nabízeny služby bezdrátového přístupu k internetu o teoretické rychlosti až 100 Mbit/s. Pro potřeby tohoto výběrového řízení, zejména pro potřeby definice pojmu Národního roamingu 4G, jsou i tyto standardy zahrnovány do definice 4G služeb.

Aktivita – rozsah Nabídky Účastníka aukce v Aukčním kole vypočtený jako součet aktivitních bodů všech Aukčních bloků zahrnutých v Nabídce. Každý Aukční blok má stanovený počet aktivitních bodů podle Kategorie aukčních bloků, ve které je zařazen. Aktivita Účastníka aukce v Aukčním kole nesmí přesáhnout jeho Eligibilitu.

Aukce – forma hodnocení žádostí o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů. Aukce je součástí výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení. Jejím cílem je stanovit cenu a držitele jednotlivých úseků rádiových kmitočtů.

Aukční blok – blok rádiového spektra, který je nabízen v rámci Aukce. Jednotlivým blokům rádiového spektra odpovídají úseky rádiových kmitočtů, které jsou předmětem výběrového řízení. V případě, že je Aukční blok definován jako konkrétní, potom je tomuto bloku přiřazen konkrétní úsek rádiových kmitočtů. V případě, že je Aukční blok definován jako abstraktní, potom je tomuto bloku přiřazen blíže nespecifikovaný úsek rádiových kmitočtů o stanovené velikosti; konkrétní úsek rádiových kmitočtů bude takovému bloku přidělen až na základě druhé fáze Aukce - Rozdělení kmitočtů.

¹ Označovaný WirelessMAN-Advanced a odpovídající standardu IEEE 802.16m.

Aukční fáze – fáze Aukce, ve které jsou metodou SMRA aukce rozděleny Aukční bloky mezi Účastníky aukce. Aukční fáze je rozdělena do několika Aukčních kol.

Aukční kategorie – viz Kategorie aukčního bloku.

Aukční kolo – v rámci Aukčního kola mohou Účastníci aukce nabídnout cenu za jednotlivé Aukční bloky nabízené v rámci aukce. V rámci Aukčního kola má každý Účastník aukce možnost podat pouze jednu Nabídku. Na konci každého Aukčního kola stanoví EAS dle pravidel uvedených v Příloze 4 Držitele nejvyšší nabídky a výši Nejvyšší nabídky u všech nabízených Aukčních bloků.

Aukční řád – dokument stanovující pravidla Aukční fáze. Tento dokument tvoří Přílohu 4 Vyhlášení.

BEM – „Block Edge Mask“, tzn. spektrální maska hran bloků.

CEPT – Evropská konference poštovních a telekomunikačních správ.

Digitální Česko – dokument „Státní politiky v elektronických komunikacích – Digitální Česko“, jehož účelem je zhodnocení současného stavu dostupnosti a rozvoje vybraných oblastí elektronických komunikací v České republice s největším potenciálem růstu a navržení potřebných nástrojů pro splnění reálných cílů, které by zajistily přiměřenou podporu ekonomického, kulturního a sociálního rozvoje české společnosti. Dokument byl schválený vládou ČR na základě usnesení vlády č. 50 ze dne 19. ledna 2011. Tento dokument byl aktualizován materiálem „Digitální Česko v. 2.0, Cesta k digitální ekonomice“ schváleného vládou ČR na základě usnesení vlády č. 203 ze dne 20. března 2013.

Držitel nejvyšší nabídky – Účastník aukce, který v rámci Aukčního kola podal na Aukční blok nejvyšší cenu a na základě vyhodnocení Aukčního kola byl dle pravidel stanovených Aukčním řádem označen jako Držitel nejvyšší nabídky.

Držitel přidělu – Vítěz aukce, který splnil všechny podmínky výběrového řízení a kterému byl vydán přiděl rádiových kmitočtů, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení.

Elektronický aukční systém – počítačový program, který umožňuje prostřednictvím vzdáleného přístupu organizovat a zajistit řádný průběh Aukční fáze.

Eligibilita – oprávnění Účastníka aukce realizovat Nabídku v Aukčním kole. Počty bodů Eligibility určují maximální počet aktivních bodů využitelných pro podání Nabídky v Aukčním kole.

ETSI – „European Telecommunications Standards Institute“, tzn. Evropský ústav pro telekomunikační normy.

EU – Evropská unie.

FDD – „Frequency Division Duplex“, druh duplexního provozu s kmitočtovým dělením.

Full MVNO – pojmem Full MVNO je označován typ virtuálního mobilního operátora, který pro poskytování služeb svým zákazníkům využívá vlastní infrastrukturu s výjimkou rádiové přístupové sítě, kterou si pronajímá na bázi velkoobchodní smlouvy s hostitelským operátorem. Zbylou část infrastruktury a provozních systémů, jako např. síťovou infrastrukturu včetně GMSC a HLR a service provisioning systémů (SMSC, MMSC, GGSN, IN, atd.), a všechny

návazné procesy (billing, zákaznická péče, marketing, prodej) si Full MVNO zajišťuje vlastními prostředky mimo rámec velkoobchodní smlouvy. Full MVNO tak má prakticky plnou kontrolu nad kvalitou vlastních poskytovaných služeb a vydává vlastní SIM karty s vlastním kódem mobilní sítě (MNC).

GPRS – „General Packet Radio Service“, tzn. mobilní datová služba provozována na systému GSM.

IO – individuální oprávnění k využívání rádiových kmitočtů.

ITU – „International Telecommunication Union“, tzn. Mezinárodní telekomunikační unie.

Kategorie aukčních bloků – soubor Aukčních bloků stejné velikosti a technologického vymezení z jednoho kmitočtového pásma. V Aukci je nabízeno celkem 7 kategorií Aukčních bloků ve třech kmitočtových pásmech.

Komise – Evropská komise je jedním z hlavních orgánů Evropské unie, který zastupuje a hájí zájmy Unie jako celku. Komise připravuje návrhy nových evropských právních předpisů a má na starosti provádění politik EU a využívání finančních prostředků Unie.

Kvalifikace – fáze výběrového řízení, ve kterém se posuzuje, zda Žadatelé splňují pravidla a podmínky účasti ve výběrovém řízení definované v kapitole 6.

Minimální požadované portfolio – Žadatelem vymezený minimální rozsah kmitočtů, které pro něj ještě má smysl získat v rámci výběrového řízení. Pokud Nabídka Účastníka aukce v rámci Aukční fáze klesne pod Minimální požadované portfolio, potom jsou Účastníkovi aukce automaticky odebrány všechny bloky, u nichž je Držitelem nejvyšší nabídky (bez rizika platby rozdílu cen souvisejícího se Stažením nejvyšší nabídky dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu), a zbývající body Eligibility. Tento Účastník aukce tak ztrácí možnost další účasti v Aukci. Minimální požadované portfolio uvede Žadatel ve své Žádosti, v dalším průběhu výběrového řízení pak tento údaj nelze změnit.

MVNE – „Mobile Virtual Network Enabler“, je společnost, která provozně zajišťuje služby virtuálním mobilním operátorům, jako např. připojení do provozních a obchodních systémů hostitelského operátora, administraci, provoz a podporu nezbytných síťových prvků a informačních systémů (OSS/BSS), billing, atd.

MVNO – „Mobile Virtual Network Operator“, je virtuální mobilní operátor, tzn. společnost, která poskytuje mobilní služby elektronických komunikací koncovým uživatelům s využitím sítě hostitelského provozovatele veřejné komunikační sítě. Služby hostitelského provozovatele veřejné komunikační sítě jsou MVNO poskytovány na základě velkoobchodní smlouvy.

Nabídka – závazná cenová nabídka podaná Účastníkem aukce v rámci Aukčního kola na vybranou kombinaci Aukčních bloků.

Národní roaming na 2G síť – přístup k veřejné komunikační síti nebo veřejným komunikačním sítím provozovaným Žadatelem s využitím rádiových kmitočtů v pásmech 900 MHz a 1800 MHz, na nichž Žadatel poskytuje veřejně dostupné 2G služby.

Národní roaming na 3G síť – přístup k veřejné komunikační síti nebo veřejným komunikačním sítím provozovaným Žadatelem s využitím rádiových

kmitočtů v pásmu 2100 MHz, na nichž Žadatel poskytuje veřejně dostupné 3G služby.

Národní roaming na 4G síť – přístup k veřejné komunikační síti nebo veřejným komunikačním sítím provozovaným Žadatelem s využitím rádiových kmitočtů v pásmech 800 MHz, 1800 MHz a 2600 MHz, na nichž Žadatel poskytuje veřejně dostupné 4G služby.

Nejvyšší nabídka – nabídka s nejvyšší cenou na Aukční blok v daném Aukčním kole.

Obchodní zákoník – zákon č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších změn a doplnění.

Oprávněný zájemce o národní roaming – zájemce o přístup k síti na základě Závazku národního roamingu splňující podmínky uvedené v kapitole 5.7.1.

PVRS – Plán využití rádiového spektra (PVRS) vydává Český telekomunikační úřad jako příslušný orgán státní správy podle § 108 odst. 1 písm. b) Zákona na základě výsledků veřejné konzultace uskutečněné podle § 130 Zákona, rozhodnutí Rady Úřadu podle § 107 odst. 8 písm. b) bod 2 a k provedení § 16 odst. 2 zákona opatřeními obecné povahy.

Rozdělení kmitočtů – fáze Aukce, jejímž cílem je přidělení konkrétních úseků rádiových kmitočtů Vítězům aukce.

RSC – Výbor pro rádiové spektrum (orgán Komise).

RSPG – Skupina pro politiku rádiového spektra (orgán Komise).

SMRA – Simultaneous Multiple Round Auction (SMRA) je aukční formát založený na souběžné vícekolové aukci.

Spektrální limity – omezení maximálního rozsahu Aukčních bloků v rámci dané Kategorie aukčních bloků, které Žadatel může na základě tohoto výběrového řízení získat.

Správní řád – zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Stávající operátor – právnická nebo fyzická osoba, která je k poslednímu dni lhůty pro podání Žádostí stanovené v kapitole 6.4 držitelem přídelu rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz, 1800 MHz či 2100 MHz.

TDD – „Time Division Duplex“, druh duplexního provozu s časovým dělením.

Účastník aukce – Žadatel, který splnil kvalifikační předpoklady dle kapitoly 6 a získal od Úřadu potvrzení o zápisu do Aukce.

Úřad – Český telekomunikační úřad. Byl zřízen zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích) ke dni 1. května 2005 jako ústřední správní úřad pro výkon státní správy ve věcech stanovených Zákonem, včetně regulace trhu a stanovování podmínek pro podnikání v oblasti elektronických komunikací a poštovních služeb.

Vítěz aukce – Účastník aukce, který je po závěrečném kole Aukční fáze Držitelem nejvyšší nabídky Aukčního bloku dle podmínek Aukčního řádu.

Vítězná nabídka – Nejvyšší nabídka podaná Vítězem aukce na daný Aukční blok po závěrečném Aukčním kole.

Výběrová komise – tříčlenný poradní orgán Úřadu jmenovaný předsedou Rady Úřadu za účelem doporučení vhodného postupu Úřadu v souladu s §146 odst. 6 Správního řádu. Komise je jmenovaná před vyhlášením Výběrového řízení.

Vyhlášení – dokument „Vyhlášení výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů k zajištění veřejné sítě elektronických komunikací v pásmech 800 MHz, 1800 MHz a 2600 MHz“.

Zákon – zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů.

Záruka – peněžitá záruka složená Žadatelem podle podmínek stanovených v kapitole 6.3, jejíž složení je podmínkou účasti v Aukci.

Závazek národního roamingu – závazek Žadatele poskytnout v souladu s podmínkami stanovenými v kapitole 5.7 Oprávněnému zájemci o národní roaming přístup k veřejné komunikační síti nebo veřejným komunikačním sítím provozovaným Žadatelem s využitím rádiových kmitočtů přidělených na základě tohoto výběrového řízení a dále s využitím držených rádiových kmitočtů v pásmech 900 MHz, 1800 MHz a 2100 MHz.

Závazek velkoobchodní nabídky – závazek Žadatele poskytnout v souladu s podmínkami stanovenými v kapitole 5.7 přístup k veřejné komunikační síti provozované Žadatelem s využitím rádiových kmitočtů získaných na základě tohoto výběrového řízení zájemci, který požádá o umožnění přístupu k této síti za účelem poskytování vlastních služeb elektronických komunikací prostřednictvím sítě Žadatele.

Žadatel – subjekt, který podá Žádost.

Žádost – žádost o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů podle ustanovení § 21 Zákona.

2 ÚVOD

Český telekomunikační úřad jako příslušný orgán státní správy podle § 108 odst. 1 písm. o) a p) Zákona, a podle § 146 Správního řádu, vyhláší podle § 21 Zákona výběrové řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů veřejné sítě elektronických komunikací.

Toto výběrové řízení Úřad vyhláší za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů **v pásmech 800 MHz, 1800 MHz a 2600 MHz** s ohledem na požadavek zajištění účelného využívání rádiových kmitočtů podle § 15 odst. 1 a 2 Zákona a v souladu s částmi plánu využití rádiového spektra č. PV-P/10/08.2012-11 pro kmitočtové pásmo 470–960 MHz (dále jen „**PVRS 10**“)², č. PV-P/12/04.2011-4 pro kmitočtové pásmo 1700–1900 MHz (dále jen „**PVRS 12**“)³ a č. PV-P/14/11.2010-15 pro kmitočtové pásmo 2200–2700 MHz (dále jen „**PVRS 14**“)⁴, kterými je počet práv k využívání rádiových kmitočtů v uvedených částech rádiového spektra omezen.

Toto výběrové řízení Úřad vyhláší v návaznosti na usnesení vlády České republiky č. 78 ze dne 26. ledna 2011⁵ k postupu Českého telekomunikačního úřadu při správě vybraných částí rádiového spektra se zaměřením na podporu poskytování služeb vysokorychlostního přístupu v období do roku 2012, kterým vláda České republiky schválila materiál Úřadu Postup Českého telekomunikačního úřadu při správě vybraných částí rádiového spektra se zaměřením na podporu poskytování služeb vysokorychlostního přístupu, čímž vláda České republiky kromě jiného souhlasila s navrženým postupem přidělení volných kmitočtů v pásmech 800, 1800 a 2600 MHz ve výběrovém řízení na základě výsledku aukce.

Využití těchto kmitočtů má značný význam pro další rozvoj služeb elektronických komunikací na kvalitativně vyšší úrovni než současně poskytované mobilní přístupové služby (služby 4G) a rozšíření konkurenčních nabídek služeb elektronických komunikací pro širokou uživatelskou veřejnost.

Cílem výběrového řízení dle tohoto usnesení je umožnit využití uceleného souboru kmitočtů z pásem vyhrazených pro zajišťování služeb elektronických komunikací a tím vytvořit podmínky pro efektivní naplnění následujících požadavků:

- rozvoj nových služeb elektronických komunikací prostřednictvím bezdrátových vysokorychlostních sítí, zejména mobilního charakteru;
- vytvoření podmínek pro technologickou inovaci;
- zajištění efektivního využití jednotlivých částí kmitočtového spektra v zájmu spotřebitelů a podle potřeb provozovatelů veřejných komunikačních sítí;
- podpora hospodářské soutěže v oblasti mobilních služeb na velkoobchodní i maloobchodní úrovni s dopadem na celý trh

² http://www.ctu.cz/cs/download/plan-vyuziti-radioveho-spektra/rok_2012/pv-p_10-08_2012-11.pdf

³ http://www.ctu.cz/cs/download/plan-vyuziti-radioveho-spektra/rok_2011/pv-p_12-04_2011-04.pdf

⁴ http://www.ctu.cz/cs/download/plan-vyuziti-radioveho-spektra/rok_2010/pv-p_14-11_2010-15.pdf

⁵ [http://kormoran.vlada.cz/usneseni/usneseni_webtest.nsf/07F6EA75AB33B2514C1257823002F78DE/\\$FILE/78%20uv110126.0078.pdf](http://kormoran.vlada.cz/usneseni/usneseni_webtest.nsf/07F6EA75AB33B2514C1257823002F78DE/$FILE/78%20uv110126.0078.pdf)

elektronických komunikací, což ve svém důsledku bude znamenat přínos pro koncové uživatele;

- vytvoření podmínek pro případný vstup dalších subjektů na trh a pro vznik minimálně jednoho nového poskytovatele mobilních služeb s celoplošným pokrytím, protože v rámci nabízeného souboru kmitočtů bude možné získat rádiové kmitočty v rozsahu, množství i kvalitě obdobné kmitočtům, které mají v ČR k dispozici Stávající operátoři.

Podmínky „Vyhlášení výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů k zajištění veřejné komunikační sítě v pásmech 800 MHz, 1800 MHz a 2600 MHz“ byly předmětem veřejné konzultace s dotčenými subjekty podle §130 Zákona. Tyto dokumenty byly zveřejněny ke konzultaci dne xx.xxxxx 2013 na stránkách Úřadu. Připomínky z veřejné konzultace Úřad vypořádal a zveřejnil xx.xxxxx 2013. Relevantní připomínky z veřejné konzultace Úřad zohlednil při stanovení finálních podmínek tohoto výběrového řízení.

Úřad stanoví, že jediným kritériem hodnocení Žádostí o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů budou výsledky Aukce.

Zákon č. 26/2000 Sb., o veřejných dražbách, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších změn a doplnění, se pro účely tohoto výběrového řízení nepoužijí.

3 OBECNÁ USTANOVENÍ

3.1 ;Východiska výběrového řízení

Při stanovení východisek a důvodů výběrového řízení vycházel Úřad ze závěrů několika zásadních národních a evropských strategických dokumentů a rozhodnutí:

1. V evropském kontextu probíhá proces harmonizace nakládání se spektrem koordinované prostřednictvím CEPT (Evropská konference poštovních a telekomunikačních správ) a orgánů Komise RSPG (Skupina pro politiku rádiového spektra) a RSC (Výbor pro rádiové spektrum). V únoru 2012 bylo přijato Rozhodnutí Rady a Evropského parlamentu o víceletém programu politiky rádiového spektra (dále jen „**Politika rádiového spektra**“). V rámci mezinárodní spolupráce byla vypracována koncepce bezdrátového přístupu ke službám elektronických komunikací WAPECS, technologicky neutrální metoda stanovení minimálních technických podmínek vymezením spektrální masky hran bloků (BEM) a byly vydány harmonizační dokumenty k řadě kmitočtových pásem.
2. Na základě dokumentu „Strategie Správy Spektra (3S strategie) – podpora rozvoje konkurenčního prostředí a optimalizace podmínek využití kmitočtů ve vybraných částech rádiového spektra“⁶ vydaného Úřadem, který se zabývá strategií správy rádiového spektra. Závěry dokumentu vycházejí z posouzení stavu trhu elektronických komunikací, především pak trhu mobilních služeb a širokopásmových služeb poskytovaných prostřednictvím rádiových sítí s ohledem na probíhající proces evropské harmonizace správy dotčených (zájmových) úseků spektra. V tomto dokumentu Úřad stanovil následující rozvojové cíle:
 - **vytvoření podmínek pro posílení soutěže a pro technologickou inovaci**, které prostřednictvím nasazení nových technologií umožní další rozvoj širokopásmových služeb poskytovaných prostřednictvím rádiových sítí;
 - v souladu s požadavkem zákona na zajištění účelného využívání rádiových kmitočtů, **naplnění požadavků evropské harmonizace v dotčených kmitočtových pásmech**.

Na základě výše uvedených strategických iniciativ a v koordinaci a v souladu s národní koncepcí rozvoje širokopásmových služeb Digitální Česko (ve verzi schválené vládou České republiky dne 19. ledna 2011) Úřad zpracoval a vládě České republiky předložil k projednání materiál „Postup Českého telekomunikačního úřadu při správě vybraných částí rádiového spektra se zaměřením na podporu poskytování služeb vysokorychlostního přístupu“, ve kterém byly obsaženy základní principy tohoto výběrového řízení.

⁶ http://www.ctu.cz/cs/download/aktualni_informace/3s_strategie-29_03_2010.pdf

Vláda materiál projednala na svém zasedání dne 26. ledna 2011 a svým usnesením⁷ souhlasila s navrženým postupem udělení volných kmitočtů v pásmech 800, 1800 a 2600 MHz ve výběrovém řízení formou aukce.

Usnesení vlády na základě návrhu Úřadu dále definuje způsob hodnocení žádostí, kdy za jediné kritérium hodnocení Žádostí o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů byly určeny výsledky Aukce. Forma aukce byla upřednostněna před formou multikritériálního hodnocení Žádostí dle §21, odst. 3 Zákona, neboť Úřad považuje formu aukce z hlediska dosažení cílů tohoto výběrového řízení za efektivní a transparentní. Zároveň forma aukce zabezpečuje přidělení rádiových kmitočtů reflektující jejich tržní hodnotu.

Úřad předpokládá, že budou v budoucnosti přidělovány další kmitočty v pásmech pod 1 GHz vhodné pro provozování mobilních komunikačních sítí (např. díky uvolněným kmitočtům v rámci digitální dividendy II) a vzhledem k podobnému charakteru pásem budou aplikovány společné spektrální limity na nově přidělované a již držené kmitočty v pásmech pod 1 GHz, pokud to bude umožněno relevantní legislativou, s cílem umožnit všem žadatelům ucházet se o množství spektra v pásmech pod 1 GHz srovnatelné s množstvím spektra drženým subjekty, které již přidělily rádiových kmitočtů v tomto pásmu budou mít.

Ve vztahu k pásmu 1800 MHz Úřad předpokládá, že nejpozději do roku 2017 dojde ke změně jednotlivých přidělů rádiových kmitočtů v tomto pásmu, tak aby jednotliví držitelé přidělů měli celistvé úseky rádiových kmitočtů následující za sebou bez přerušení v tomto pořadí (od začátku vymezeného kmitočtového pásma 1800 MHz): Telefónica Czech Republic, a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., ostatní držitelé přidělu rádiových kmitočtů, Vodafone Czech Republic a.s., případně jejich právní nástupci (refarming).

Obdobný postup Úřad předpokládá i v pásmu 900 MHz.

3.2 Cíle výběrového řízení

Cílem výběrového řízení se zohledněním dokumentů uvedených v kapitole 3.1 je umožnit využití uceleného souboru kmitočtů z pásem vyhrazených pro zajišťování služeb elektronických komunikací a tím vytvořit podmínky pro efektivní naplnění následujících cílů:

- rozvoj nových služeb elektronických komunikací prostřednictvím bezdrátových vysokorychlostních sítí, zejména mobilního charakteru;
- vytvoření podmínek pro technologickou inovaci;
- zajištění efektivního využití jednotlivých částí kmitočtového spektra podle potřeb provozovatelů veřejných komunikačních sítí;
- podpora hospodářské soutěže v oblasti mobilních služeb na velkoobchodní i maloobchodní úrovni s dopadem na celý trh elektronických komunikací, což ve svém důsledku bude znamenat přínos pro koncové uživatele;

⁷[http://kormoran.vlada.cz/usneseni/usneseni_webtest.nsf/07F6EA75AB33B2514C1257823002F78DE/\\$FILE/78%20uv110126.0078.pdf](http://kormoran.vlada.cz/usneseni/usneseni_webtest.nsf/07F6EA75AB33B2514C1257823002F78DE/$FILE/78%20uv110126.0078.pdf)

- vytvoření podmínek pro případný vstup dalších subjektů na trh a pro vznik minimálně jednoho nového poskytovatele mobilních služeb s celoplošným pokrytím s využitím vlastní infrastruktury, protože v rámci nabízeného souboru kmitočtů bude možné získat rádiové kmitočty v rozsahu, množství i kvalitě obdobné kmitočtům, které mají v ČR k dispozici Stávající operátoři.

3.2.1 Rozvoj nových služeb a podpora technologické inovace

Implementace nových technologií a budování vysokorychlostních sítí je jednou z hlavních priorit evropských zemí včetně České republiky. V rámci „Digitálního programu pro Evropu“ vypracovaného Komisí je rozvoj vysokorychlostních sítí (včetně rádiových sítí), kterými je zajištěn přístup k rychlému a superrychlému internetu, nezbytným předpokladem, „aby hospodářství spolehlivě rostlo a vytvářela se pracovní místa a aby občané měli přístup k informacím a službám podle svého výběru“. Cílem programu je zpřístupnit širokopásmové připojení všem obyvatelům Evropy a zajistit, aby do roku 2020 (i) měli všichni Evropané přístup k výrazně rychlejšímu internetu (nad 30 Mbit/s) – tzv. **univerzální širokopásmové pokrytí** a (ii) **nejméně polovina evropských domácností měla** internetové připojení rychlejší než 100 Mbit/s - tzv. **kapacitní pokrytí**. Ke splnění cílů by měly přispět technologie pevného i bezdrátového připojení. Rozvoj vysokorychlostních rádiových technologií (např. technologie LTE) v posledních letech prokázal, že významnou roli v dosažení těchto cílů sehraje bezdrátové komunikace.

Obdobně ze studie „ICT a konkurenceschopnost České republiky“⁸ zpracované pro vládu České republiky vyplývá, že síť elektronických komunikací tvoří základ tzv. technologické infrastruktury nezbytné pro zvýšení konkurenceschopnosti České republiky.

Dokument Digitální Česko dále upřesňuje cíle vymezené v dokumentu „Digitální program pro Evropu“ s prioritou redukovat „digitální propast“ v oblasti přístupu k vysokorychlostnímu internetu mezi venkovskými sídly a městy. K naplnění tohoto cíle je zapotřebí zajistit do roku 2020 dostupnost služby přístupu k vysokorychlostnímu internetu s minimální přenosovou rychlostí alespoň 30 Mbit/s (download) pro všechny obyvatele ČR a s přenosovou rychlostí 100 Mbit/s minimálně pro polovinu domácností⁹.

Rádiové spektrum, které je předmětem výběrového řízení, je vhodné pro naplnění cílů výběrového řízení – a to jak pro naplnění cíle univerzálního širokopásmového pokrytí, tak cíle kapacitního pokrytí. Úřad předpokládá využití tohoto rádiového spektra zejména pro výstavbu vysokorychlostních přístupových sítí. V tomto směru Úřad předpokládá vedle zmíněných parametrů služby pro koncové uživatele i významné navýšení datového toku poskytované na jeden sektor buňky rádiové sítě a to na minimální úroveň 60 Mbit/s.

Pro zajištění cíle univerzálního širokopásmového pokrytí Úřad předpokládá, že v rámci kmitočtů nabízených ve výběrovém řízení bude pro tento cíl primárně využito spektrum v pásmu 800 MHz.

⁸ Studie VŠE a partnerů (ČSSI, ICTU), 2010 (<http://www.cssi.cz/cssi/studie-ict-konkurenceschopnosti>)

⁹ „Digitální Česko v. 2.0, Cesta k digitální ekonomice“, str. 5

Pro zajištění kapacitního pokrytí Úřad předpokládá, že v rámci kmitočtů nabízených ve výběrovém řízení bude využito spektrum v pásmu 2600 MHz a dále spektrum v pásmu 1800 MHz, u kterého díky fyzikálním vlastnostem šíření Úřad předpokládá vyšší rozsah pokrytí populace.

Podmínky účelného využívání spektra, které mj. stanovují minimální rozsah pokrytí populace pro jednotlivé sítě využívající přidělené úseky rádiových kmitočtů, jsou definovány v kapitole 5.3.

3.2.2 Zajištění efektivního využívání jednotlivých částí kmitočtového spektra, podpora hospodářské soutěže na trhu elektronických komunikací a vytvoření podmínek pro případný vstup dalších subjektů na trh

Rozsah rádiových kmitočtů, které jsou předmětem výběrového řízení, ve všech kmitočtových pásmech umožňuje vstup dalších subjektů na trh. Úřad v souladu s cíli výběrového řízení zejména nastavuje podmínky výběrového řízení tak, aby byl podpořen vznik minimálně jednoho nového operátora s právy k rádiovým kmitočtům umožňujícím výstavbu sítě s celoplošným pokrytím. Toho Úřad plánuje dosáhnout umožněním získání rádiových kmitočtů a poskytování služeb a sítí elektronických komunikací Žadatelům, kteří dosud nejsou Stávajícími operátory.

Podpora efektivní a udržitelné hospodářské soutěže pro poskytování služeb vysokorychlostního mobilního přístupu v souladu s unijní Politikou rádiového spektra je jedním z hlavních cílů výběrového řízení. Je ovšem zřejmé, že subjekty nově vstupující na trh služeb elektronických komunikací poskytovaných prostřednictvím veřejné mobilní komunikační sítě v České republice budou znevýhodněny oproti Stávajícím operátorům. Stávající operátoři budou při případném vstupu na trh vysokorychlostního mobilního přístupu provozovaného na rádiových kmitočtech, které jsou předmětem výběrového řízení, benefitovat z existujícího pokrytí území České republiky současnými veřejnými komunikačními sítěmi a z využití jejich existující infrastruktury. Politika rádiového spektra předpokládá řadu nástrojů pro podporu a udržení hospodářské soutěže na trhu elektronických komunikací, včetně možného vyčlenění souvislého bloku kmitočtů v pásmu 800 MHz pro subjekty nově vstupující na trh, nastavení Spektrálních limitů a stanovení závazků vázaných na udělení práv k využívání rádiových kmitočtů ve formě národního či regionálního roamingu a závazku poskytnutí velkoobchodního přístupu.

Úřad ve výběrovém řízení uplatňuje následující nástroje, aby byla umožněna účast Žadatelů, kteří dosud nejsou pro území České republiky držiteli přidělu rádiových kmitočtů v pásmech 900, 1800 a 2100 MHz, podpořen vznik dalších poskytovatelů mobilních služeb s celoplošným pokrytím schopných poskytovat velkoobchodní i maloobchodní služby a aby bylo zajištěno maximálně efektivní využití přidělovaných rádiových kmitočtů a podpora efektivní a udržitelné hospodářské soutěže na trhu mobilních elektronických komunikací:

- *vyčleněním souvislého bloku kmitočtů o velikosti 2 × 10 MHz v kmitočtovém pásmu 800 MHz pro Žadatele, kteří dosud nejsou pro území České republiky držiteli přidělu rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz a vyčleněním bloku kmitočtů o velikosti 2 × 15,8 MHz v kmitočtovém pásmu 1800 MHz tak, aby mohl vzniknout minimálně jeden nový poskytovatel mobilních elektronických komunikačních služeb s celoplošným pokrytím a došlo ke zvýšení efektivní hospodářské soutěže na maloobchodních i velkoobchodních trzích*

služeb poskytovaných prostřednictvím mobilních celoplošných komunikačních sítí;

- *nastavením Spektrálních limitů v jednotlivých kmitočtových pásmech.* Spektrální limity v pásmech 800 MHz a 2600 MHz jsou nastaveny tak, aby maximální velikost přidělu umožňovala výstavbu plnohodnotné sítě elektronických komunikací nové generace a aby zároveň nedocházelo k hromadění spektra. Spektrální limity v pásmu 1800 MHz jsou nastaveny tak, aby souvislý úsek rádiových kmitočtů v tomto pásmu mohl být využit pro vybudování další plnohodnotné rádiové komunikační sítě v tomto kmitočtovém pásmu;
- *nastavením maximálního počtu bodů Eligibility omezujících celkové množství rádiových kmitočtů, o které se jeden Žadatel může ucházet v rámci výběrového řízení.* Maximální množství rádiových kmitočtů, o které se na základě nastaveného maximálního počtu bodů Eligibility může jeden Žadatel ucházet, je nastaveno tak, aby nedocházelo k hromadění rádiového spektra jednotlivými Žadateli;
- *požadavkem na Závazek národního roamingu ze strany Žadatelů, kteří získají přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz ve prospěch Žadatelů, kteří splní podmínky kladené na Oprávněné zájemce o národní roaming dle kapitoly 5.7.1 tak, aby jim byl umožněn přístup k efektivnímu celoplošnému pokrytí populace.* Závazek národního roamingu je rovněž nástrojem nezbytným pro to, aby Žadateli, který vstupuje na trh, umožnil poskytovat celoplošný rozsah služeb poskytovaných na mobilních sítích elektronických komunikací, které účinně konkurují službám Stávajících operátorů;
- *požadavkem na Závazek velkoobchodní nabídky na služby poskytované na veřejných mobilních komunikačních sítích využívajících rádiových kmitočtů přidělených na základě výběrového řízení tak, aby byl v maximální možné míře zajištěn velkoobchodní přístup ke službám provozovaným na přidělovaných úsecích kmitočtů i dalšími zájemci o poskytování těchto služeb.*

3.3 Rozsah výběrového řízení

Ve výběrovém řízení jsou nabízeny kmitočty z kmitočtových pásem 800, 1800 a 2600 MHz:

- 3 kategorie bloků v pásmu 800 MHz:
 - 1 blok o velikosti 2 × 5 MHz (Aukční kategorie **A1**);
 - 3 bloky, každý o velikosti 2 × 5 MHz (Aukční kategorie **A2**);
 - 1 blok o velikosti 2 × 10 MHz (Aukční kategorie **A3**);
- 2 kategorie bloků v pásmu 1800 MHz:
 - 1 blok tvořený dvěma kmitočtovými úseky o celkové velikosti 2 × 15,8 MHz (Aukční kategorie **B1**);
 - 9 bloků, každý o velikosti 2 × 1 MHz (Aukční kategorie **B2**);
- 2 kategorie bloků v pásmu 2600 MHz:
 - 14 bloků v párové části spektra, každý o velikosti 2 × 5 MHz (Aukční kategorie **C**);
 - 10 bloků v nepárové části spektra, každý o velikosti 5 MHz (Aukční kategorie **D**).

3.4 Základní principy výběrového řízení

- a) Výběrové řízení bude provedeno formou aukce. Zvolený aukční formát je souběžná vícekolová aukce (dále jen „SMRA“), která bude realizovaná Elektronickým aukčním systémem. Principy Aukce jsou popsány v kapitole 7.
- b) Do výběrového řízení se mohou přihlásit pouze zájemci splňující kvalifikační předpoklady podle kapitoly 6 tohoto Vyhlášení. Pro účast ve výběrovém řízení je třeba podat Žádost splňující bezpodmínečně požadavky podle tohoto Vyhlášení. Žadatel není oprávněn požadavky stanovené v tomto Vyhlášení jakkoliv v Žádosti upravovat nebo podmiňovat.
- c) Výběrové řízení proběhne ve dvou částech – **kvalifikační a aukční**. V první části Úřad posoudí, zda Žadatelé, kteří předložili své Žádosti do konce lhůty pro podávání Žádostí stanoveného v kapitole 3.6 tohoto Vyhlášení, splňují podmínky účasti ve výběrovém řízení stanovené v kapitole 6 tohoto Vyhlášení. Pokud Žadatel tyto podmínky nesplní nebo je přestane splňovat kdykoli během výběrového řízení, rozhodne Úřad o jeho vyřazení z další účasti na výběrovém řízení. Podání opravného prostředku proti rozhodnutí o vyřazení z další účasti na výběrovém řízení nemá odkladný účinek. Ve druhé části výběrového řízení se všichni kvalifikovaní Žadatelé zúčastní Aukce. Úplné znění aukčních pravidel je uvedeno v Příloze 4 tohoto Vyhlášení.
- d) Účast ve výběrovém řízení se uskutečňuje na náklady Žadatele.
- e) Úřad odpoví písemně na otázky zasláné ve lhůtě podle kapitoly 3.6 na kontaktní elektronickou adresu xxx@ctu.cz. Doručené otázky musí být označeny spisovou značkou tohoto výběrového řízení.

- f) Úřad je oprávněn toto výběrové řízení zrušit, a to i po uplynutí lhůty stanovené pro předkládání Žadostí. Další podrobnosti týkající se zrušení výběrového řízení jsou definovány v kapitole 10.
- g) Úřad nenesе finanční ani jiné závazky plynoucí ze zrušení výběrového řízení.

3.5 Organizátor výběrového řízení

Název Úřadu:	Český telekomunikační úřad
Zástupce:	PhDr. Pavel Dvořák CSc.
Sídlo:	Sokolovská 219, 190 00 Praha 9
IČO:	70106975
DIČ:	CZ70106975
Číslo bankovního účtu pro účely složení záruky podle kapitoly 6.3:	6015-725001/0710 vedený u ČNB, pobočka Praha
Číslo bankovního účtu pro úhradu ceny za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů podle kapitoly 8:	19-725001/0710 vedený u ČNB, pobočka Praha

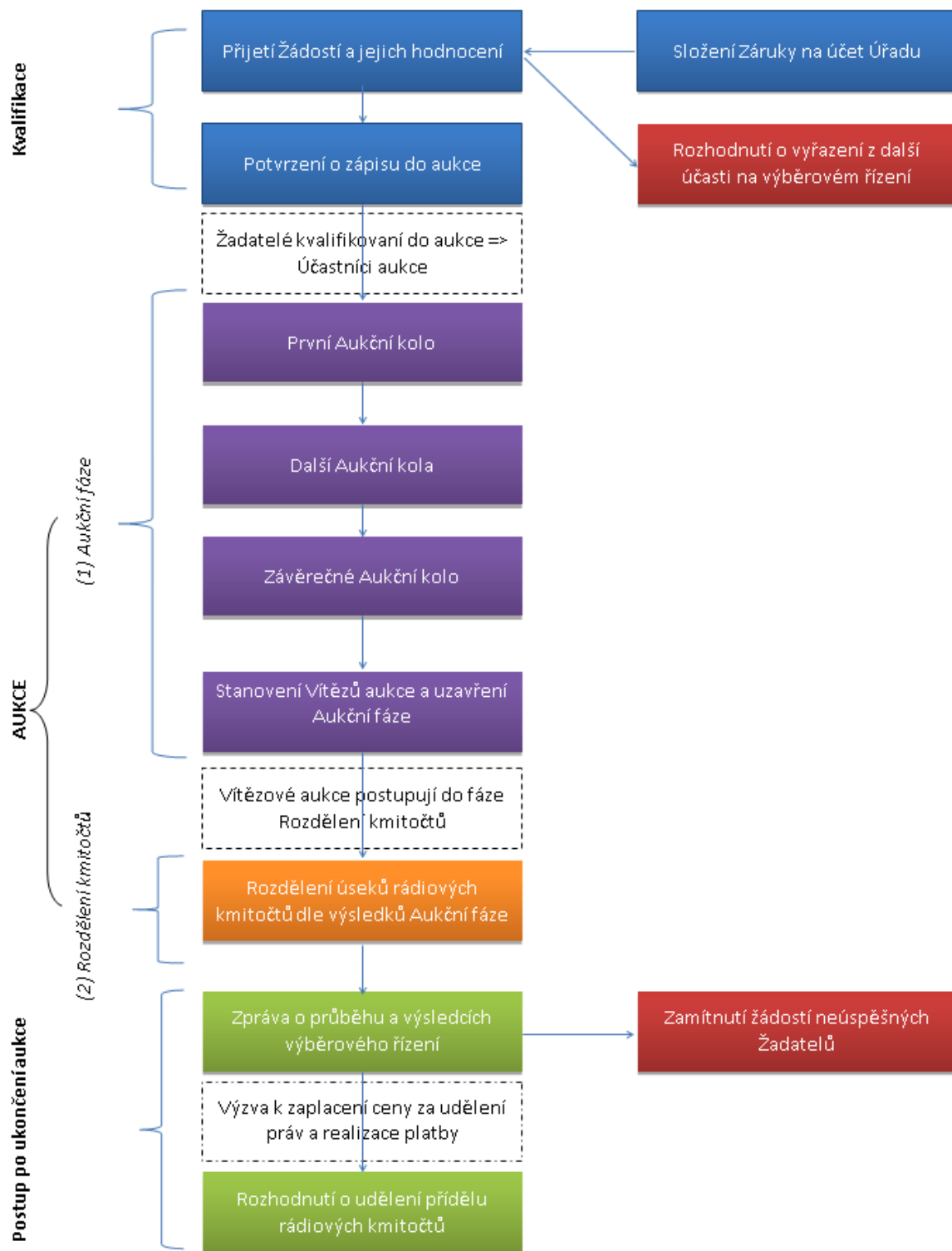
3.6 Lhůty výběrového řízení

Ozn.	Aktivita	Lhůta	Termín
a.	Vyhlášení výběrového řízení	-	xxx 2013
b.	Lhůta pro doručení otázek dle kapitoly 3.4, písm. (e)	14 kalendářních dní od (a)	xxx 2013
c.	Zveřejnění odpovědí na otázky dle písmene (b)	x kalendářní dny od skončení lhůty dle (b)	xxx 2013
d.	Lhůta pro doručení Žadostí o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů v souladu s kapitolou 6 Vyhlášení	30 kalendářních dní od (a)	xxx 2013 do x:xx hod.
e.	Otevírání obálek s podanými Žadostmi	pracovní den následující po skončení lhůty dle (d)	xxx 2013 v x:xx hod. v sídle Úřadu

Aktuální harmonogram výběrového řízení bude zveřejněn na webových stránkách Úřadu. Pokud není uvedeno jinak, bude pro počítání lhůt aplikováno ustanovení § 40 Správního řádu. Především platí, že do běhu lhůty se nezapočítává den, kdy došlo ke skutečnosti určující počátek lhůty. Pokud konec lhůty připadne na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty

nejbližší příští pracovní den. Pokud není uvedeno jinak, jedná se o lhůtu podle kalendářních dnů.

3.7 Schéma průběhu výběrového řízení v rozdělení na jednotlivé fáze



4 PŘEDMĚT VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

4.1 Informace k předmětu výběrového řízení (podle § 21 odst. 5 písm. a), b), c) a d) Zákona)

4.1.1 Pásmo 800 MHz

Kmitočtové pásmo 800 MHz je párové pásmo (dále též „FDD“) vymezené kmitočty 791–821 MHz / 832–862 MHz (tzv. digitální dividenda). Po ukončení využívání rozhlasovou službou je toto pásmo určeno k provozování sítí elektronických komunikací (poskytování pohyblivé služby).

Rádiové kmitočty v kmitočtovém pásmu 800 MHz budou rozděleny do 3 Kategorí aukčních bloků:

- **1 samostatný konkrétní blok o velikosti 2 x 5 MHz** (791,0–796,0 / 832,0–837,0 MHz);
- **3 samostatné abstraktní bloky, každý o velikosti 2 x 5 MHz;**
- **1 samostatný konkrétní blok o velikosti 2 x 10 MHz** (811,0–821,0 / 852,0–862,0 MHz).

Ve výběrovém řízení budou přiděleny následující rádiové kmitočtové úseky (jsou uváděny okraje kmitočtových kanálů):

Kategorie aukčního bloku	Identifikátor rádiového kmitočtového úseku	Kmitočtový rozsah downlink v MHz	Kmitočtový rozsah uplink v MHz	Velikost úseku v MHz
A1	A1.1	791,0–796,0	832,0–837,0	2 x 5,0
A2	A2.1	796,0–801,0	837,0–842,0	2 x 5,0
	A2.2	801,0–806,0	842,0–847,0	2 x 5,0
	A2.3	806,0–811,0	847,0–852,0	2 x 5,0
A3	A3.1	811,0–821,0	852,0–862,0	2 x 10,0

Pro podávání nabídek na kmitočty z pásma 800 MHz je stanoven maximální Spektrální limit tak, že celkové množství rádiových kmitočtů přidělené jednomu Žadateli **na základě tohoto výběrového řízení v souhrnu s přidělem rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz, jehož je Žadatel držitelem, nesmí překročit 2 x 22,5 MHz.**

Aukční bloky v kategorii A2 jsou v Aukční fázi nabízeny jako abstraktní, Aukční bloky A1 a A3 jsou konkrétní.

Aukční blok A3 je vyhrazen Žadatelům, kteří ke konci lhůty pro podání Žádostí nejsou držiteli rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz, umožňujícím celoplošné pokrytí území České Republiky mobilní sítí elektronických komunikací. Nabídky na Aukční blok v kategorii A3 mohou v Aukční fázi podávat pouze Žadatelé, kteří ke konci lhůty pro podávání Žádostí nebyli oprávněni k využívání rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz. Rádiové kmitočty, které tvoří Aukční blok A3 mohou být přiděleny pouze Žadatelům, kteří nejsou ke dni vydání přidělu držiteli rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz.

Podmínky a závazky spojené s udělením práva k využívání rádiových kmitočtů jsou podrobněji specifikovány v kapitole 5.

4.1.2 Pásmo 1800 MHz

Kmitočtové pásmo 1800 MHz je párové pásmo vymezené kmitočty 1805–1880 / 1710–1785 MHz. Pásmo je určeno k provozování sítí elektronických komunikací v rámci pohyblivé služby.

Podstatnou část kmitočtů v tomto kmitočtovém pásmu využívají Stávající operátoři, kteří na nich provozují veřejné komunikační sítě ve standardu GSM, popřípadě služby vysokorychlostního přístupu k síti internet s využitím technologie LTE. V úsecích 1805,1–1806,3 / 1710,1–1711,3 MHz, 1816,9–1818,9 / 1721,9–1723,9 MHz, 1822,3–1824,3 / 1727,3–1729,3 MHz, 1842,3–1857,9 / 1747,3–1762,9 MHz a 1875,9–1879,9 / 1780,9–1784,9 MHz nebyly dosud vydány přiděly rádiových kmitočtů.

Rádiové kmitočty v kmitočtovém pásmu 1800 MHz budou rozděleny do 2 Kategorí aukčních bloků:

- **9 samostatných abstraktních Aukčních bloků, každý o velikosti 2 × 1 MHz;**
- **1 konkrétní Aukční blok sestávající ze 2 konkrétních kmitočtových úseků o celkové velikosti 2 × 15,8 MHz (1805,1–1805,3 / 1710,1–1710,3 MHz a 1842,3 –1857,9 / 1747,3 – 1762,9 MHz).**

Ve výběrovém řízení budou přiděleny následující rádiové kmitočtové úseky (jsou uváděny okraje kmitočtových kanálů):

Kategorie aukčního bloku	Identifikátor rádiového kmitočtového úseku	Kmitočtový rozsah downlink v MHz	Kmitočtový rozsah uplink v MHz	Velikost úseku v MHz
B1	B1.1	1805,1–1805,3 1842,3–1857,9	1710,1–1710,3 1747,3–1762,9	2 × 15,8
B2	B2.1	1805,3–1806,3	1710,3–1711,3	2 × 1,0
	B2.2	1816,9–1817,9	1721,9–1722,9	2 × 1,0
	B2.3	1817,9–1818,9	1722,9–1723,9	2 × 1,0
	B2.4	1822,3–1823,3	1727,3–1728,3	2 × 1,0
	B2.5	1823,3–1824,3	1728,3–1729,3	2 × 1,0
	B2.6	1875,9–1876,9	1780,9–1781,9	2 × 1,0
	B2.7	1876,9–1877,9	1781,9–1782,9	2 × 1,0
	B2.8	1877,9–1878,9	1782,9–1783,9	2 × 1,0
	B2.9	1878,9–1879,9	1783,9–1784,9	2 × 1,0

Pro podávání nabídek na kmitočty z pásma 1800 MHz je stanoven maximální Spektrální limit tak, že celkové množství rádiových kmitočtů přidělené jednomu Žadateli **na základě tohoto výběrového řízení v souhrnu s přidělem rádiových kmitočtů v pásmu 1800 MHz, jehož je Žadatel držitelem, nesmí překročit 2 × 23 MHz.** Tento Spektrální limit je nastaven tak, aby umožňoval všem Účastníkům aukce ucházet se alespoň o kmitočty v rozsahu 2 × 5 MHz.

Úseky v kategorii B2 v pásmu 1800 MHz jsou v Aukční fázi nabízeny jako abstraktní, blok B1 je nabízen jako konkrétní.

Podmínky a závazky spojené s udělením práva k využívání rádiových kmitočtů jsou podrobněji specifikovány v kapitole 5.

4.1.3 Pásmo 2600 MHz:

Kmitočtové pásmo 2600 MHz je pásmo vymezené kmitočty 2500–2690 MHz a obsahuje jak párovou, tak nepárovou část spektra. Pásmo je určeno pro zemské bezdrátové přístupové sítě k poskytování služeb elektronických komunikací..

Rádiové kmitočty v rámci kmitočtového pásma 2600 MHz budou rozděleny do 2 kategorií bloků:

- párová část: **14 samostatných abstraktních bloků, každý o velikosti 2 x 5 MHz;**
- nepárová část: **9 samostatných abstraktních bloků, každý o velikosti 5 MHz** s tím, že Žadateli, kterému bude ve 2. fázi Aukce (Rozdělení kmitočtů) přidělen kmitočtový blok vymezený kmitočty 2610,0–2615,0 MHz, bude z důvodu zvýšeného rizika rušení tohoto bloku výrazně omezujícího jeho využitelnost automaticky bezúplatně přidělen i blok vymezený kmitočty 2615,0–2620,0 MHz (D10). Podmínky využitelnosti bloku D10 jsou blíže specifikovány v kapitole 5.1.

Ve výběrovém řízení budou přiděleny následující rádiové kmitočtové úseky (jsou uváděny okraje kmitočtových kanálů):

Kategorie aukčního bloku	Identifikátor rádiového kmitočtového úseku	Kmitočtový rozsah downlink v MHz	Kmitočtový rozsah uplink v MHz	Velikost úseku v MHz
C	C1	2620,0–2625,0	2500,0–2505,0	2 x 5,0
	C2	2625,0–2630,0	2505,0–2510,0	2 x 5,0
	C3	2630,0–2635,0	2510,0–2515,0	2 x 5,0
	C4	2635,0–2640,0	2515,0–2520,0	2 x 5,0
	C5	2640,0–2645,0	2520,0–2525,0	2 x 5,0
	C6	2645,0–2650,0	2525,0–2530,0	2 x 5,0
	C7	2650,0–2655,0	2530,0–2535,0	2 x 5,0
	C8	2655,0–2660,0	2535,0–2540,0	2 x 5,0
	C9	2660,0–2665,0	2540,0–2545,0	2 x 5,0
	C10	2665,0–2670,0	2545,0–2550,0	2 x 5,0
	C11	2670,0–2675,0	2550,0–2555,0	2 x 5,0
	C12	2675,0–2680,0	2555,0–2560,0	2 x 5,0
	C13	2680,0–2685,0	2560,0–2565,0	2 x 5,0
	C14	2685,0–2690,0	2565,0–2570,0	2 x 5,0

Kategorie aukčního bloku	Identifikátor rádiového kmitočtového úseku	Kmitočtový rozsah v MHz	Velikost úseku v MHz
D	D1	2570,0-2575,0	5,0
	D2	2575,0-2580,0	5,0
	D3	2580,0-2585,0	5,0
	D4	2585,0-2590,0	5,0
	D5	2590,0-2595,0	5,0
	D6	2595,0-2600,0	5,0
	D7	2600,0-2605,0	5,0
	D8	2605,0-2610,0	5,0
	D9	2610,0-2615,0	5,0
	D10	2615,0-2620,0	5,0

Pro podávání Nabídek na **kmitočty z párové části pásma 2600 MHz** je stanoven maximální Spektrální limit tak, že **celkové množství rádiových kmitočtů přidělených jednomu Žadateli na základě tohoto výběrového řízení v párové části pásma 2600 MHz nesmí překročit 2 × 20 MHz**. Pro kmitočty z nepárové části pásma 2600 MHz není Spektrální limit stanoven.

Bloky v tomto pásmu jsou v Aukční fázi nabízeny jako abstraktní.

Pro zamezení fragmentace spektra je v párové části pásma 2600 MHz stanovena podmínka minimálního rozsahu Nabídky ve výběrovém řízení na 2 párové bloky, tj. 2 × 10 MHz.

V **nepárové části pásma 2600 MHz** je podmínka minimálního rozsahu Nabídky ve výběrovém řízení stanovena **na 3 nepárové bloky, tj. 1 × 15 MHz**. Při stanovení rozsahu Nabídky pro účely zjištění souladu s podmínkou minimální nabídky se nezohlední blok D10.

Podmínky a závazky spojené s udělením práva k využívání rádiových kmitočtů jsou podrobněji specifikovány v kapitole 5.

4.2 Cena za udělení práv k využívání rádiových kmitočtů (podle § 21 odst. 5 písm. f) Zákona)

Výše ceny za udělení práv k využívání rádiových kmitočtů se bude rovnat součtu Vítězných nabídek Žadatele.

Výše Nabídek v Aukční fázi nesmí být nižší, než je minimální cena Aukčních bloků stanovená v této kapitole 4.2.

Minimální cena je pro jednotlivé Kategorie aukčních bloků stanovena takto:

Kategorie aukčního bloku	Minimální cena za 1 blok
A1	1.000.000.000 Kč
A2	1.100.000.000 Kč
A3	2.200.000.000 Kč
B1	500.000.000 Kč
B2	30.000.000 Kč
C	80.000.000 Kč
D	40.000.000 Kč

Minimální cena byla stanovena na základě analýzy (benchmarku) cen kmitočtů pro sítě nové generace v relevantních evropských zemích, v nichž aukce na kmitočty v pásmech 800 MHz, 1800 MHz a 2600 MHz v minulosti proběhly.

5 PODMÍNKY A ZÁVAZKY SPOJENÉ S UDĚLENÍM PRÁVA K VYUŽÍVÁNÍ RÁDIOVÝCH KMITOČTŮ

Podmínky spojené s udělením práva k využívání rádiových kmitočtů, včetně podmínek účelného využívání rádiových kmitočtů a závazků převzatých Žadatelem v průběhu výběrového řízení, budou Úřadem stanoveny v rozhodnutí o přidělu rádiových kmitočtů vydaném na základě výsledků výběrového řízení v souladu s dále uvedenými podmínkami a případně v dalších dokumentech vydávaných na základě § 22 odst. 2 písm. e) Zákona.

5.1 Základní podmínky využívání přidělených rádiových kmitočtů

Právo na využívání rádiových kmitočtů nabízených v rámci výběrového řízení je celoplošné na celém území České republiky.

V případě šetření stížnosti na rušení rádiového příjmu provozem vysílacích rádiových stanic využívajících kmitočtové přiděly, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení, bude postupováno dle Zákona a metodického postupu zveřejněného Úřadem¹⁰.

5.1.1 Podmínky využívání rádiových kmitočtu v pásmu 800 MHz

Podmínky využívání kmitočtů jsou uvedeny v PVRS 10 a budou promítány do IO, případně do dalších dokumentů vydávaných na základě Zákona. Veřejná komunikační síť provozovaná v pásmu 800 MHz musí splňovat z technického hlediska podmínky uvedené v rozhodnutí Komise 2010/267/EU¹¹ a v rámci Žadatelem zvoleného standardu potom podmínky uvedené v normách ETSI, případně v dalších souvisejících dokumentech Komise, CEPT nebo ITU¹².

Rozhodnutí Komise 2010/267/EU¹³ specifikuje základní technické podmínky využívání pásma 800 MHz a to prostřednictvím koncepce BEM. Z pověření Evropské komise byly technické podmínky pro pásmo 800 MHz vytvořeny v rámci Evropské konferenci správ pošt a telekomunikací (CEPT). Na základě tohoto pověření CEPT přijala čtyři zprávy (zprávy CEPT č. 29, 30, 31 a 32).

Zpráva CEPT č. 29¹⁴ poskytuje pokyny k otázkám mezinárodní koordinace, která je mimořádně důležitá během fáze koexistence, tj. když některé členské státy již provedly technické podmínky optimalizované pro pevné a/nebo rádiové komunikační sítě, zatímco jiné členské státy v pásmu 800 MHz stále provozují vysílače velkého výkonu v rozhlasové službě. Podmínky mezinárodní koordinace vyplývající z mezinárodních dohod o využívání rádiových kmitočtů jsou pro potřeby využívání rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz, které jsou předmětem výběrového řízení, v pásmu 800 MHz, dále definovány v kapitole 5.6.

¹⁰ Aktuální verze této metodiky je dostupná na http://www.ctu.cz/cs/download/radiove_ruseni/postup_setreni_ruseni_radioveho_prijmu_provozem_lte_11_07_2012.pdf

¹¹ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:117:0095:0101:CS:PDF>

¹² Tyto dokumenty lze souhrnně nalézt např. na <http://www.erodocdb.dk/default.aspx>

¹³ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:117:0095:0101:CS:PDF>

¹⁴ <http://www.erodocdb.dk/Docs/doc98/official/pdf/CEPTREP029.PDF>

Zpráva CEPT č. 30¹⁵ určuje nejméně omezující technické podmínky prostřednictvím koncepce BEM, které jsou regulačními požadavky zaměřenými na řízení rizika škodlivého rušení mezi sousedními sítěmi se zvláštním ohledem na ochranu služeb digitální terestrické televize (popř. kabelové televize) poskytovaných v kmitočtových pásmech pod 790 MHz.

Zpráva CEPT č. 31¹⁶ obsahuje závěr, že přednostní uspořádání kmitočtů pro pásmo 800 MHz by mělo vycházet z režimu duplexu s kmitočtovým dělením - FDD (oproti duplexu s časovým dělením - TDD) z důvodu usnadnění mezinárodní koordinace s rozhlasovými službami.

Zpráva CEPT č. 32¹⁷ respektuje zájem o pokračování provozu aplikací PMSE (zajištění zpravodajských programů a pořádání hromadných společenských akcí - Programme-Making and Special Events).

Podmínky využívání pásma 800 MHz jsou v České republice koordinovány v souladu s rozhodnutím Komise 2010/267/EU¹⁸ a výše uvedenými zprávami CEPT, na základě kterých jsou definovány zejména následující podmínky využívání:

- využití duplexním režimu FDD s duplexním odstupem 41 MHz. Základnové stanice vysílají na nižším kmitočtu z kmitočtového páru;
- mezní hodnota EIRP (ekvivalentní izotropicky vyzářený výkon - Equivalent Isotropically Radiated Power) u základnových stanic uvnitř bloku = +60 dBm/(5 MHz) s tím, že v oblastech rušení bude hodnota EIRP adekvátně snížena dle výsledků zkušebního provozu;
- mezní hodnoty vně bloku jsou stanoveny následovně:

Kmitočtový rozsah vyzařování vně bloku	Maximální střední EIRP vně bloku
Ochranné pásmo mezi hranou rozhlasového pásma na kmitočtu 790 MHz a hranou pásma režimu FDD downlink (790–791 MHz)	+17,4 dBm/MHz
Kmitočty používané pro režim FDD Downlink (791–821 MHz)	+22 dBm/(5 MHz) v rozsahu – 5 až 0 MHz od dolní hrany bloku a v rozsahu 0 až +5 MHz od horní hrany bloku +18 dBm/(5 MHz) v rozsahu – 10 až – 5 MHz od dolní hrany bloku a v rozsahu + 5 až +10 MHz od horní hrany bloku +11 dBm/(MHz) pro zbývající kmitočty pro vysílání základnových stanic (downlink)
Ochranné pásmo mezi hranou pásma režimu FDD downlink a hranou pásma režimu FDD uplink (duplex gap) (821–832 MHz)	+15 dBm/MHz
Kmitočty používané pro režim FDD Uplink (832–862 MHz)	-49,5 dBm/(5 MHz)

¹⁵ <http://www.erodocdb.dk/Docs/doc98/official/pdf/CEPTREP030.PDF>

¹⁶ <http://www.erodocdb.dk/Docs/doc98/official/pdf/CEPTREP031.PDF>

¹⁷ <http://www.erodocdb.dk/Docs/doc98/official/pdf/CEPTREP032.PDF>

¹⁸ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:117:0095:0101:CS:PDF>

- mezní hodnoty EIRP vně bloku pro BEM základnových stanic na kmitočtech nižších než 790 MHz jsou stanoveny na úrovni případu A uvedeného v Tabulce 4 rozhodnutí Komise 2010/267/EU:

Podmínka pro EIRP uvnitř bloku u základnových stanic, P dBm/10 MHz	Maximální střední EIRP vně bloku
$P \geq 59$	0 dBm/(8 MHz)
$36 \leq P < 59$	(P-59) dBm/(8 MHz)
$P < 36$	-23 dBm/(8 MHz)

- mezní hodnota vyzařování BEM uvnitř bloku pro terminály na kmitočtech režimu FDD uplink = +23 dBm. Tato mezní hodnota výkonu je uvedena jako EIRP terminálů konstrukčně řešených jako pevné nebo k zabudování a jako TRP (celkový vyzářený výkon – Total Radiated Power) u terminálů konstrukčně řešených jako mobilní nebo přenosné. EIRP a TRP jsou ekvivalentní pro izotropní antény. U této hodnoty lze uznat odchylku do +2 dB, aby se zohlednil provoz v extrémních prostředích a výrobní tolerance.

Všechny výše uvedené technické podmínky vycházející z rozhodnutí Komise budou zahrnuty jako specifické technické požadavky v rámci udělení práv k využívání rádiových kmitočtů k zajištění veřejné rádiové sítě elektronických komunikací v pásmech 800 MHz a v rámci IO v pásmu 800 MHz.

V době vyhlášení tohoto výběrového řízení je pásmo 800 MHz, které je předmětem výběrového řízení, stále využíváno i potřeby pozemního digitálního vysílání služeb DVB-T a to konkrétně v následujících oblastech:

- Trutnov 61 kanál (MUX 2)
- Ostrava 63 kanál (MUX 4)

Využití těchto kanálů bude postupně ukončováno a to s následujícím předpokládaným harmonogramem:

Oblast	Předpokládaný postup	Předběžný harmonogram ukončení využívání kanálu
Trutnov	Podléhá harmonizaci ukončení analogového vysílání v Polsku	Závazný termín ukončení nejpozději 30. června 2013
Ostrava	Podléhá harmonizaci ukončení analogového vysílání v Polsku	Závazný termín ukončení nejpozději 30. června 2013

Aktuální využívání vysílacích kanálů zveřejňuje Úřad na adrese <http://dtv.ctu.cz>.

Vzhledem k tomu, že dosud nebylo ukončeno analogové televizní vysílání na území Polska, může v příhraničních oblastech České republiky lokálně docházet k nezbytnému omezení využívání úseků kmitočtového pásma 800 MHz. Tato omezení vyplývají z mezinárodních závazků upravených na základě výsledků Regionální radiokomunikační konference Ženeva 2006 (Dohoda Ženeva 2006), která se zabývala technickými a regulačními

podmínkami přechodu od analogového televizního vysílání na vysílání digitální vč. přijetí kmitočtového plánu digitálního rozhlasového a televizního vysílání.

5.1.2 Podmínky využívání rádiových kmitočtů v pásmu 1800 MHz

Podmínky využívání kmitočtů v pásmu 1800 MHz jsou uvedeny v PVRS 12 a budou promítány do IO, případně do dalších dokumentů vydávaných na základě Zákona. Veřejná komunikační síť provozovaná v pásmu 1800 MHz musí splňovat z technického hlediska podmínky uvedené v rozhodnutí Komise 2011/251/EU¹⁹, v doporučení ERC REC (08)02²⁰ a v rámci Žadatelem zvoleného standardu potom podmínky uvedené v normách ETSI, případně v dalších souvisejících dokumentech Komise, CEPT nebo ITU²¹.

Stanice v pásmu 1805–1880 / 1710–1785 MHz pracují v duplexním režimu s duplexním odstupem 95 MHz. Základnové stanice vysílají na vyšším kmitočtu z kmitočtového páru.

V rámci výše uvedených dokumentů je řešena otázka koexistenci systémů GSM a systémů ze skupiny IMT standardů, především IMT-2000/UMTS a LTE. Koexistence výše uvedených systému v pásmu 1800 MHz je možná při zajištění následujících technických parametrů (pokud se provozovatelé sousedních sítí nedohodnou jinak):

Systémy	Technické parametry
UMTS v souladu s normami o UMTS vydanými ETSI, zejména normami EN 301908-1, EN 301908-2, EN 301908-3 a EN 301908-11	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odstup nosných kmitočtů nejméně 5 MHz mezi dvěma sousedními sítěmi UMTS. 2. Odstup nosných kmitočtů nejméně 2,8 MHz mezi sítí UMTS a sousední sítí GSM.
LTE v souladu s normami o LTE vydanými ETSI, zejména normami EN 301908-1, EN 301908-13, EN 301908-14 a EN 301908-11	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odstup nejméně 200 kHz mezi hranou kanálu LTE a hranou kanálu nosného kmitočtu GSM mezi sousedícími sítěmi LTE a GSM. 2. Mezi hranou kanálu LTE a hranou kanálu nosného kmitočtu UMTS mezi sousedícími sítěmi LTE a UMTS se kmitočtový odstup nepožaduje. 3. Mezi hranami kanálů LTE dvou sousedících sítí LTE se kmitočtový odstup nepožaduje.
WiMAX v souladu s normami o WiMAX vydanými ETSI, zejména normami EN 301908-1, EN 301908-21 a EN 301908-22	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odstup nejméně 200 kHz mezi hranou kanálu WiMAX a hranou kanálu nosného kmitočtu GSM mezi sousedícími sítěmi WiMAX a GSM. 2. Mezi hranou kanálu WiMAX a hranou kanálu nosného kmitočtu UMTS mezi sousedícími sítěmi WiMAX a UMTS se kmitočtový odstup nepožaduje. 3. Mezi hranami kanálů WiMAX dvou sousedících sítí WiMAX se kmitočtový odstup nepožaduje.

¹⁹ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:106:0009:0010:CS:PDF>

²⁰ <http://www.erodocdb.dk/docs/doc98/official/pdf/Rec0802.pdf>

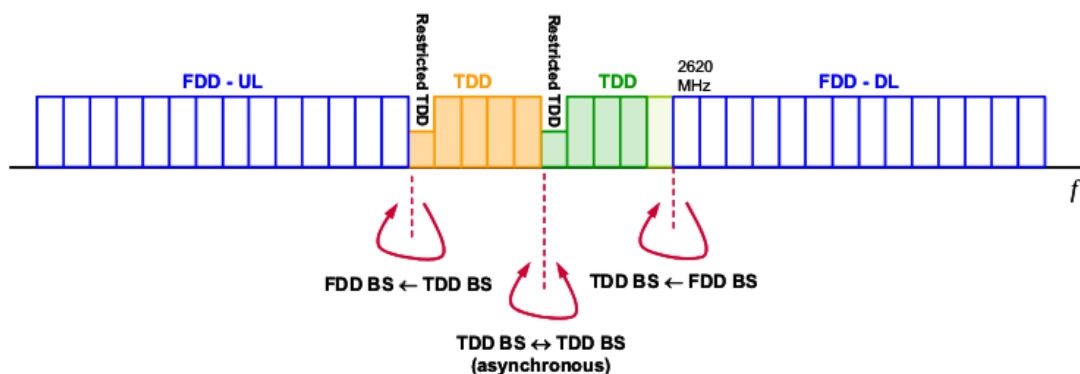
²¹ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:117:0095:0101:CS:PDF>

5.1.3 Podmínky využívání rádiových kmitočtů v pásmu 2600 MHz

Podmínky využívání kmitočtů v pásmu 2600 MHz jsou uvedeny v PVRS 14 a budou promítány do IO, případně do dalších dokumentů vydávaných na základě Zákona. Veřejná komunikační síť provozovaná v pásmu 2600 MHz musí splňovat z technického hlediska podmínky uvedené v rozhodnutí Komise 2008/477/ES²², doporučení ERC REC (11)05²³ a v rámci Žadatelem zvoleného standardu potom podmínky uvedené v normách ETSI, případně v dalších souvisejících dokumentech Komise, CEPT nebo ITU²⁴.

Podmínky využívání pásma 2600 MHz jsou v České republice koordinovány v souladu s výše uvedenými dokumenty, na základě kterých jsou definovány zejména následující podmínky využívání:

- stanice v pásmu 2620–2690 / 2500–2570 MHz pracují v duplexním režimu s duplexním odstupem 120 MHz. Základnové stanice vysílají na vyšším kmitočtu z kmitočtového páru. Stanice v pásmu 2570–2620 MHz pracují v simplexním režimu.
- mezní hodnota EIRP u základnových stanic uvnitř bloku = +61 dBm/(5 MHz) s výjimkou:
 - úseku rádiových kmitočtů D1 (2570,0-2575,0 MHz), kde je mezní hodnota z EIRP omezena na hodnotu +25 dBm/(5 MHz). Stejné omezení bude aplikováno na každý počáteční blok úseku rádiových kmitočtů kategorie D a to v případě, kdy Držiteli přidělu rádiových kmitočtů kategorie D bude více Žadatelů za podmínky, že jejich kmitočtové úseky k sobě přiléhají (viz obrázek – bloky jsou označeny jako „Restricted TDD“)



Toto omezení je dáno potřebou zajištění vhodných technických podmínek koexistence systémů využívajících kmitočty v sousedních blocích používaných pro nelimitovaný provoz TDD a FDD nebo pro případ dvou nesynchronizovaných sítí provozovaných v režimu TDD pro zajištění kompatibility definovaného v rozhodnutí Komise 2008/477/ES²⁵. Omezení

²² <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2008:163:0037:0041:CS:PDF>

²³ <http://www.erodocdb.dk/docs/doc98/official/pdf/Rec1105.pdf>

²⁴ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:117:0095:0101:CS:PDF>

²⁵ <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2008:163:0037:0041:CS:PDF>

úseku D1 nebude aplikováno v případě, kdy se Držitelem přidělu úseku D1 a C14 stane stejný Žadatel.

- vzhledem ke skutečnosti, že s kmitočtovým úsekem D10 sousedí kmitočtový úsek C1, u kterého není uplatněno omezení EIRP, dochází ke zvýšené pravděpodobnosti rušení u kmitočtového úseku D10. Z těchto důvodů není úsek D10 Aukčním blokem, ale bude automaticky přidělen Držiteli přidělu úseku D9. Na blok D10 je aplikována základní mezní hodnota EIRP u základnových stanic uvnitř bloku = +61 dBm/(5 MHz).

5.1.4 Vydávání IO

Využití rádiových kmitočtů, které jsou předmětem výběrového řízení, je dáno na základě rozhodnutí Úřadu ve formě IO. IO budou vydána jednotlivě pro každé z přidělených kmitočtových pásem. V IO budou stanoveny následující doplňující podmínky:

- a) V pásmu 800 MHz podmínka ukládající Držitelům přidělu povinnost vždy ke konci kalendářního měsíce oznamovat Úřadu seznam základnových stanic, které Držitel přidělu plánuje uvést do provozu v následujícím období. Seznam bude Úřadu předáván v elektronické podobě v tabulkovém formátu. Na základě tohoto oznámení bude Úřad o plánovaném zahájení zkušebního provozu základnových stanic v dané lokalitě informovat prostřednictvím svých internetových stránek ostatní dotčené subjekty.
- b) V pásmech 800 MHz, 1800 MHz a 2600 MHz podmínka ukládající Držitelům přidělu povinnost oznamovat Úřadu vždy ke konci kalendářního měsíce²⁶ seznam aktuálně provozovaných základnových stanic ve formátu vhodném pro dávkový výpočet pokrytí²⁷ včetně veškerých změn níže uvedených údajů k již spuštěným základnovým stanicím, ke kterým došlo za uplynulý měsíc. Popis provozovaných základnových stanic dle těchto oznámení bude nedílnou součástí IO. V pásmu 800 MHz budou oznamovány pouze základnové stanice, u kterých byl ukončen zkušební provoz dle písmena d). Oznámení budou ke každé základnové stanici obsahovat následující údaje:
 1. Identifikátor okresu dle seznamu dodaného Úřadem;
 2. Unikátní název stanoviště (v případě změny technických parametrů stanice musí být zachován);
 3. Adresa stanoviště;
 4. Souřadnice stanoviště (systém WGS 84, stupeň, minuta, vteřina);
 5. Nadmořská výška stanoviště (m);
 6. Kmitočet vysílače a přijímače (rozsah v MHz);
 7. Výška středu anténního systému nad terénem (m);

²⁶ Tato lhůta může být změněna po vzájemné dohodě s Úřadem.

²⁷ Ve formátu csv (oddělovač sloupců čárka, pro oddělení desetin bude použita tečka), popřípadě v jiném formátu dohodnutém s Úřadem.

8. Vyzařovací charakteristiky anténního systému (kódové označení dle HCM dohody, příloha 6²⁸);
 9. Azimut max. vyzařování v jednotlivých sektorech (°);
 10. Mechanicky nastavená elevace v azimutu max. vyzařování v jednotlivých sektorech (°);
 11. Maximální vyzářený výkon ERP na sektoru (W).
- c) V pásmu 800 MHz podmínky ukládající držiteli oprávnění povinnost ověřit ovlivňování okolních pásem zkušebním provozem každé základnové stanice v délce minimálně jednoho měsíce. Stanice provozované v režimu zkušebního provozu nebudou započítávány do plnění podmínek účelného využívání rádiových kmitočtů dle kapitoly 5.3.

Držitel IO je povinen v rámci oznámení dle písmena b) oznamovat přesný termín zahájení nebo ukončení provozu jednotlivých vysílacích rádiových zařízení (základnových stanic sítě) a také významné skutečnosti týkající se provozu terminálů např. zátěžové zkoušky.

5.1.5 Ověřování pokrytí

Na základě žádosti Držitele přidělu provede Úřad kontrolu rozsahu pokrytí sítě Držitele přidělu, např. pro potřeby ověření pokrytí okresu, splnění podmínky pokrytí Oprávněným zájemcem o národní roaming, nebo splnění rozvojových kritérií. O výsledku bude Úřad informovat Držitele přidělu a výsledky ověření Úřad zveřejní.

K žádosti musí být dodány následující údaje, pokud Úřadu nebyly současně předloženy dle kapitoly 5.3:

1. Pokrytí dle výpočtu Držitele přidělu zanesené v Úřadem poskytnuté mapě s rastrem 100×100 m. V mapě budou Úřadem stanoveny počty obyvatel pro jednotlivé dlaždice 100×100 m, na základě kterých bude možno určit procento pokrytí obyvatel daného okresu.
2. Pro všechny stanice, pro které je požadováno potvrzení o rozsahu pokrytí sítě dle kapitoly 5.1.5 technické parametry stanic dle bodu b) kapitoly 5.1.4. Údaje budou poskytnuty pro všechny relevantní stanice (tzn. stanice v pásmech 800, 1800, 2600, popř. 2100 MHz) ve formátu vhodném pro dávkový výpočet pokrytí²⁹.
3. Pro všechny stanice v pásmu 800 MHz bude dále přiložena informace o výsledku zkušebního provozu stanic, včetně informací o všech vzniklých případech nekompatibility nebo rušení s ostatními uživateli kmitočtového spektra.
4. Výsledky měření rychlosti datového toku dle metodiky uvedené v Příloze 3 prokazující splnění minimální požadované rychlosti služby dle kapitoly 5.3.

²⁸ http://www.hcm-agreement.eu/http/englisch/verwaltung/index_berliner_vereinbarung.htm

²⁹ Ve formátu csv (oddělovač sloupců čárka, pro oddělení desetin bude použita tečka), popřípadě v jiném formátu dohodnutém s Úřadem.

5.2 Technologie a služby, pro něž budou práva k využívání rádiových kmitočtů udělena

Úřad v souladu s principem technologické neutrality nestanovuje žádné podmínky nebo omezení ve vztahu k technologiím, které Žadatel hodlá s využitím dražených kmitočtů využívat pro poskytování veřejně dostupných služeb elektronických komunikací. Ustanovení relevantních PVRS tímto nejsou dotčena.

Veškerá zařízení provozovaná na rádiových kmitočtových blocích, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení, musí vyhovovat platným technickým normám a jiným obecně závazným právním předpisům. Úřad si vyhrazuje právo kdykoli upravit nároky na technická zařízení spojená s využitím těchto kmitočtových bloků.

5.3 Podmínky účelného využívání rádiových kmitočtů

Pro účely využívání rádiových kmitočtů, které jsou předmětem výběrového řízení, jsou specifikována kritéria, která jsou pro Držitele přidělu závazná z hlediska naplnění podmínek účelného využívání rádiových kmitočtů získaných v rámci tohoto výběrového řízení:

- zahájení účelného využívání rádiových kmitočtů, tj. zahájení poskytování komerčních služeb s využitím veřejných komunikačních sítí provozovaných na přidělených rádiových kmitočtech, ve lhůtě do 2 let od právní moci přidělu. Povinnost zahájení využívání komerčních služeb platí samostatně pro každé z kmitočtových pásem, které Žadatel v rámci výběrového řízení získá. Pro splnění této podmínky nemusí Držitel přidělu využít celou šíři kmitočtového přidělu v daném pásmu - může využít pouze část přidělených kmitočtů;
- zahájení využívání rádiových kmitočtů ve smyslu § 22b odst. 2 Zákona, tj. poskytování služeb elektronických komunikací prostřednictvím veřejných komunikačních sítí s využitím celého rozsahu přidělených rádiových kmitočtů, ve lhůtě do 7 let od právní moci přidělu;
- zajištění pokrytí území a obyvatel nabídkou služeb - rozvojová kritéria - v rozsahu definovaných pro jednotlivá kmitočtová pásma. V případě, že se Žadatel stane Držitelem přidělu rádiových kmitočtů, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení, ve více kmitočtových pásmech, potom jsou pro splnění podmínky zajištění pokrytí závazná rozvojová kritéria samostatně pro každé kmitočtové pásmo.

V případě nesplnění podmínky pokrytí se má za to, že nebyla splněna podmínka u všech rádiových kmitočtů v rámci stejného kmitočtového pásma, které Žadatel získal v tomto výběrovém řízení.

Pro účely ověření plnění podmínek účelného využívání rádiových kmitočtů bude Držitel přidělu předkládat Úřadu následující údaje:

1. Pokrytí dle výpočtu žadatele zanesené v Úřadem poskytnuté mapě s rastrem 100×100 m. V mapě budou Úřadem stanoveny počty obyvatel pro jednotlivé dlaždice 100×100 m, na základě kterých bude možno určit procento pokrytí obyvatel daného okresu.
2. Pro všechny stanice, kterými Držitel přidělu prokazuje podmínku zajištění pokrytí, tzn. stanice v pásmech 800, 1800 a 2600 MHz, popřípadě 2100 MHz, technické parametry stanic dle bodu b) kapitoly

5.1.4. Údaje budou poskytnuty ve formátu vhodném pro dávkový výpočet pokrytí³⁰.

3. Pro všechny stanice v pásmu 800 MHz bude dále přiložena informace o výsledku zkušebního provozu stanic, včetně informací o všech vzniklých případech nekompatibility nebo rušení s ostatními uživateli kmitočtového spektra.
4. Výsledky měření rychlosti datového toku dle metodiky uvedené v Příloze 3 prokazující splnění minimální požadované rychlosti služby dle kapitoly 5.3.

Tyto údaje bude Držitel přidělu předkládat vždy minimálně k následujícím okamžikům:

- splnění rozvojových kritérií dle kapitoly 5.3.1, písm. c), d) a e);
- pokrytí okresu A nebo B v souladu s podmínkami dle kapitoly 5.3.1, bod a).
- splnění rozvojových kritérií dle kapitol 5.3.2 a 5.3.3.

5.3.1 Rozvojová kritéria pro využívání rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz

Sídelní oblasti na úrovni okresů budou rozděleny podle kritéria hustoty osídlení do dvou skupin:

- skupinu A reprezentují okresy, kde převažují řídké osídlené oblasti;
- skupinu B ostatní okresy.

Seznam okresů a jejich rozdělení do skupin je definován v Příloze 6 tohoto Vyhlášení.

Okres jako základní územní jednotka poskytuje Držitelům přidělu větší volnost v plánování pokrytí území než územní jednotky klasifikované jako NUTS 5.

S přidělem rádiových kmitočtů v kmitočtovém pásmu 800 MHz bude spojena povinnost pokrytí v následujícím rozsahu:

- a) za každý pokrytý okres ze skupiny A může Držitel přidělu zahájit poskytování veřejně dostupných služeb elektronických komunikací v jednom okresu ze skupiny B. Po pokrytí všech okresů ze skupiny A může Držitel přidělu zahájit poskytování veřejně dostupných služeb elektronických komunikací ve všech zbývajících okresech ze skupiny B;
- b) pokrytím se rozumí provozování veřejné sítě elektronických komunikací s využitím vlastních kmitočtových přidělů v pásmu 800 MHz, 1800 MHz nebo 2600 MHz, která je schopna poskytovat službu vysokorychlostního přístupu k internetu požadovanou rychlostí při dostupnosti této služby alespoň pro 95% populace příslušného okresu při 75% pravděpodobnosti vnitřního příjmu (indoor pokrytí)³¹ bez využití externí antény a při 85% pravděpodobnosti vnitřního příjmu s využitím

³⁰ Ve formátu csv (oddělovač sloupců čárka, pro oddělení desetinných míst bude použita tečka), popřípadě v jiném formátu dohodnutém s Úřadem.

³¹ Vnitřním příjmem se rozumí příjem s požadovanou přenosovou rychlostí alespoň v jedné nadzemní místnosti bytové jednotky.

externí antény. Minimální požadovaná rychlost služby závazná pro splnění podmínky pokrytí je definována následovně:

- do 7 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů je minimální požadovaná rychlost služby stanovena na úrovni 2 Mbit/s (download);
 - v následujícím období je minimální požadovaná rychlost služby stanovena na úrovni 5 Mbit/s (download);
- c) do 30 měsíců ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů musí Držitel přidělu pokrýt alespoň 95% okresů ze skupiny A;
- d) Držitel přidělu v pásmu 800 MHz, který je provozovatelem sítě 3G v pásmu 2100 MHz, si může započítávat do plnění povinností pokrytí specifikovaných v písmenu b) i služby poskytované na veřejné komunikační síti s využitím rádiových kmitočtů v pásmu 2100 MHz, pokud tyto služby umožňují zákazníkům vysokorychlostní připojení v kvalitě uvedené v písmenu b). Tento zápočet je možný pouze pro období prvních 5 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů. Pro splnění povinnosti pokrytí dle písmene c) po uplynutí této 5leté lhůty nelze tento zápočet uplatnit, tzn. v termínu uvedeném v písmenu d) je nutno povinnost dle písmene c) splnit výhradně za podmínek uvedených v písmenu b).
- e) do 7 let ode dne právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů musí Držitel přidělu pokrýt 100% okresů ze skupin A a B, železniční tranzitní koridory I. až IV., dálnice a rychlostní komunikace.

V případě, že Držitel přidělu v pásmu 800 MHz získá pouze jeden kmitočtový úsek o rozsahu 2×5 MHz, potom pro splnění rozvojových kritérií dle kapitoly 5.3.1 není povinen splnit povinnosti dle písmen a) a c).

V případě, že Držitelem přidělu v pásmu 800 MHz se stane Žadatel, který není držitelem přidělu v pásmu 900 MHz, prodlužují se lhůty uvedené v písmenech c) a e) o 12 měsíců.

Vzhledem k vlastnostem šíření rádiového signálu nelze zabránit přesahům záření signálu z okresů skupiny A do okresů skupiny B v hraničních případech. Povolené přesahy jsou definovány v Příloze 3 Vyhlášení.

5.3.2 Rozvojová kritéria pro využívání rádiových kmitočtů v pásmu 1800 MHz

Pro využití rádiových kmitočtů z pásma 1800 MHz jsou rozvojová kritéria stanovena pouze pro Aukční blok B1.

S přidělem v kmitočtovém pásmu 1800 MHz odpovídající Aukčnímu bloku B1 bude spojena povinnost pokrytí v následujícím rozsahu:

- do 8 let ode dne právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů musí Držitel přidělu pokrýt minimálně 50% populace ČR. Pokrytím se rozumí provozování veřejné sítě elektronických komunikací s využitím vlastních kmitočtových přidělů získaných ve výběrovém řízení v pásmu 1800 MHz nebo 2600 MHz, která je schopna poskytovat službu vysokorychlostního přístupu k internetu S požadovanou rychlostí. Minimální požadovaná rychlost služby závazná pro splnění podmínky pokrytí je definována následovně:

- do 8 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů je minimální požadovaná rychlost služby stanovena na úrovni 2 Mbit/s (download);
- v následujícím období je minimální požadovaná rychlost služby stanovena na úrovni 5 Mbit/s (download).

Rozvojová kritéria dle kapitoly 5.3.2 jsou považována za splněná i v případě, kdy k poskytování služeb vysokorychlostního přístupu k internetu je používána pouze část kmitočtů v pásmu 1800 MHz, přičemž zbývající část kmitočtů je používána k poskytování jiných služeb elektronických komunikací (např. telefonních služeb poskytovaných s využitím technologie GSM). Požadovaná kvalita služeb vysokorychlostního přístupu k internetu definovaná v kapitole 5.3.2 tím však není nijak dotčena.

Pro ostatní kmitočtové úseky v pásmu 1800 MHz nejsou stanovena žádná rozvojová kritéria.

5.3.3 Rozvojová kritéria pro využívání rádiových kmitočtů v pásmu 2600 MHz

S přidělem rádiových kmitočtů v kmitočtovém pásmu 2600 MHz bude spojena povinnost pokrytí v následujícím rozsahu:

- do 7 let ode dne právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů musí Držitel přidělu pokrýt minimálně 20 % populace ČR. Pokrytím se rozumí provozování veřejné sítě elektronických komunikací s využitím vlastních kmitočtových přidělů získaných ve výběrovém řízení v pásmu 2600 MHz, která je schopna poskytovat službu vysokorychlostního přístupu k internetu s požadovanou rychlostí. Minimální požadovaná rychlost služby závazná pro splnění podmínky pokrytí je definována následovně:
 - do 7 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o udělení přidělu rádiových kmitočtů je minimální požadovaná rychlost služby stanovena na úrovni 2 Mbit/s (download);
 - v následujícím období je minimální požadovaná rychlost služby stanovena na úrovni 5 Mbit/s (download).

V případě, že se Držitelem přidělů v pásmu 2600 MHz stane subjekt, který není držitelem přidělu v pásmu 900 MHz, posouvají se lhůty uvedené v této kapitole 5.3.3 o 12 měsíců.

5.4 Změna, pozbytí platnosti, přechod, převod a pronájem přidělu rádiových kmitočtů

Změna, pozbytí platnosti, přechod, převod a pronájem přidělu rádiových kmitočtů je upravena v ustanoveních § 22a, 22c, 22d a 23 Zákona. Úřad ve vztahu k těmto otázkám nestanovuje žádné další podmínky.

Ve vztahu k rádiovým kmitočtům, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení, Žadatelé převezmou závazek po dobu 7 let od právní moci přidělu tento přiděl ani jeho část nepřevést na třetí osobu ani tyto rádiové kmitočty třetí osobě nepronajmout. To nevyklučuje případy sdílení získaných kmitočtů v případech budování společné infrastruktury.

Postup Úřadu podle § 23 odst. 5 Zákona není podmínkami podle této kapitoly dotčen.

5.5 Doba platnosti přidělu rádiových kmitočtů

Příděly rádiových kmitočtů, které jsou předmětem výběrového řízení, budou uděleny s platností do **31. prosince 2028**.

5.6 Podmínky vyplývající z mezinárodních dohod o využívání rádiových kmitočtů

Využívání rádiových kmitočtů je podmíněno dodržováním podmínek stanovených v závazných mezinárodních a bilaterálních dohodách koordinujících technické parametry vysílačů na hranicích České republiky. Mezinárodní koordinace kmitočtů pozemní pohyblivé služby a pevné služby se řídí dohodou HCM³² v aktuálním znění. Dohody o vzájemné koordinaci kmitočtů mezi Českou republikou a okolními státy mají přednost před dohodou HCM. V současné době je v pásmech 800 MHz a 2600 MHz uzavřena taková dohoda se všemi okolními státy.

5.6.1 Podmínky využívání kmitočtových pásem na hranicích

Podmínky využívání kmitočtů vyplývající z bilaterálních dohod se Spolkovou republikou Německo, Rakouskem, Polskem a Slovenskem jsou stanovena pro jednotlivá kmitočtová pásma následovně:

- Pásmo 800 MHz:
 - Intenzita elektromagnetického pole nesmí ve výšce 3 m nad zemí v referenčním úseku 5 MHz překročit na státní hranici hodnotu 55 dB μ V/m a ve vzdálenosti 9 km od státní hranice hodnotu 29 dB μ V/m;
 - Pro výpočty je využívána metodika HCM dohody;
 - Pro výpočty jsou použity křivky šíření s pravděpodobnosti 50% míst a 10% času.
- Pásmo 1800 MHz:
 - Podmínky využívání kmitočtů v pásmu 1800 MHz pro systémy LTE, popř. WiMAX nejsou součástí bilaterálních dohod. Při koordinaci kmitočtů v pásmu 1800 MHz se vychází ze základních parametrů stanovených v doporučení ERC REC (08)02 pro systémy UMTS – tyto hodnoty jsou na úrovni šumu a neumožňují pokrytí až ke státní hranici;
 - Intenzita elektromagnetického pole nesmí překročit ve výšce 3 m nad zemí v referenčním úseku 5 MHz na státní hranici hodnotu 39 dB μ V/m;
 - Pro výpočty je využívána metodika HCM dohody;
 - Pro výpočty jsou použity křivky šíření s pravděpodobnosti 50% míst a 10% času;
 - Systémy GSM mohou být dále provozovány dle uzavřených dvojstranných dohod a doporučení ERC REC (05)08.
- Pásmo 2600 MHz:

³² http://www.hcm-agreement.eu/http/englisch/verwaltung/index_berliner_vereinbarung.htm

- Intenzita elektromagnetického pole nesmí překročit ve výšce 3 m nad zemí v referenčním úseku 5 MHz na státní hranici hodnotu 65 dB μ V/m a ve vzdálenosti 5 km od státní hranice hodnotu 39 dB μ V/m. Pro systémy TDD tyto hodnoty nezaručují nerušený provoz v blízkosti státní hranice bez vzájemné synchronizace sítí;
- Pro výpočty je využívána metodika HCM dohody;
- Pro výpočty jsou použity křivky šíření s pravděpodobnosti 50% míst a 10% času.

5.7 Závazky, které Žadatel přebírá v průběhu výběrového řízení

Pro zajištění účelného využívání spektra, rozvoj hospodářské soutěže na trhu nových služeb poskytovaných na rádiových kmitočtech, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení, a dosažení dalších cílů výběrového řízení uvedených v kapitole 3, převezmou Žadatelé v průběhu výběrového řízení závazky poskytnout národní roaming a velkoobchodní služby a to za podmínek popsaných dále v této kapitole 5.7.

5.7.1 Národní roaming

Žadatelé při podání Žádosti o účast ve výběrovém řízení převezmou Závazek národního roamingu, pro případ, že získají ve výběrovém řízení přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz o velikosti minimálně 2 x 5 MHz. Oprávněnými zájemci o národní roaming dle Závazku národního roamingu jsou zájemci, kteří získají po dni vyhlášení tohoto výběrového řízení:

- (i) přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 1800 MHz minimálně o velikosti 2 x 15,8 MHz a současně nezískají přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz a/nebo
- (ii) přiděl rádiových kmitočtů v párové části spektra v pásmu 2600 MHz minimálně o velikosti 2 x 20 MHz a současně nezískají přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz a/nebo
- (iii) přiděl rádiových kmitočtů v nepárové části spektra v pásmu 2600 MHz o velikosti 50 MHz a současně nezískají přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz a/nebo
- (iv) přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz a současně nejsou držiteli přidělu rádiových kmitočtů v pásmu 900 MHz.

Závazkem národního roamingu³³ se Žadatelé zavazují k následujícím samostatným povinnostem:

- poskytnout Oprávněným zájemcům o národní roaming po dobu 10 let od právní moci přidělu rádiových kmitočtů, na základě tohoto výběrového řízení Národní roaming na 2G síť;
- poskytnout Oprávněným zájemcům o národní roaming po dobu 10 let od právní moci přidělu rádiových kmitočtů, na základě tohoto výběrového řízení Národní roaming na 3G síť a
- v případě, že získají ve výběrovém řízení přiděl rádiových kmitočtů v pásmu 800 MHz o velikosti minimálně 2 x 10 MHz poskytnout

³³ Trvání závazku ve vztahu k síti provozované na konkrétních rádiových kmitočtech je podmíněno oprávněním tyto rádiové kmitočty využívat.

Oprávněným zájemcům o národní roaming po celou dobu platnosti přidělu rádiových kmitočtů, na základě tohoto výběrového řízení Národní roaming na 4G sítě;

Pokud se strany nedohodnou jinak, zavazuje se Žadatel zahájit poskytování služeb přístupu k síti na základě svého Závazku národního roamingu pro každého Oprávněného zájemce o národní roaming nejpozději ke dni, kdy dojde k současnému splnění následujících podmínek:

1. uplynula lhůta, ve které se Žadatel zavázal ve vztahu k dotčeným sítím zveřejnit referenční nabídku ke splnění Závazku národního roamingu dle kapitoly 5.7.3 tohoto Vyhlášení a
2. Oprávněný zájemce o národní roaming prostřednictvím veřejné komunikační sítě jím provozované s využitím jakýchkoliv technologií a vlastních kmitočtových přidělů získaných po dni vyhlášení výběrového řízení v pásmu 800 MHz, 1800 MHz a/nebo 2600 MHz, pokryje alespoň 20 % obyvatelstva České republiky. Splnění podmínky pokrytí Oprávněným zájemcem o národní roaming v případě sporu potvrdí Úřad dle postupu stanoveného v kapitole 5.1.5.

Žadatelé převezmou závazek vést v dobré víře jednání směřující k uzavření smlouvy o přístupu (formou národního roamingu) s každým Oprávněným zájemcem o národní roaming, bez ohledu na to, zda tento Oprávněný zájemce již splnil podmínku pokrytí alespoň 20 % obyvatelstva České republiky. Tato podmínka pokrytí alespoň 20 % obyvatelstva České republiky může být sjednána jako odkládací podmínka účinnosti sjednané smlouvy o přístupu (formou národního roamingu).

Závazek Národního roamingu na 4G sítě se nevztahuje na území, která Oprávněný zájemce o národní roaming deklaruje jako pokrytá pro účely splnění požadavku pokrytí alespoň 20 % obyvatelstva České republiky a pro účely plnění rozvojových kritérií. Závazek Národního roamingu na 2G sítě a závazek Národního roamingu na 3G sítě není územně omezen.

Za účelem splnění Závazku národního roamingu se Žadatelé zavážou na výzvu Oprávněného zájemce o národní roaming jednat s každým Oprávněným zájemcem o národní roaming v dobré víře o uzavření dohody nebo dohod o umožnění Národního roamingu na 2G sítě a/nebo Národního roamingu na 3G sítě a/nebo Národního roamingu na 4G sítě, umožňující, s přihlédnutím k technickým možnostem hostitelské sítě a podnikatelským záměrům Oprávněného zájemce o národní roaming, poskytování nezávislých a celoplošných služeb elektronických komunikací ze strany Oprávněného zájemce o národní roaming. Tomu musí odpovídat zejména cena za toto umožnění přístupu k síti (formou národního roamingu), která musí být přiměřená rozsahu a povaze služeb, které mají být prostřednictvím přístupu (formou národního roamingu) poskytovány, a nákladům, které je třeba ze strany poskytovatele národního roamingu na toto poskytnutí vynaložit. Výše ceny za poskytnutí přístupu (formou národního roamingu) na základě Závazku národního roamingu nesmí, s přihlédnutím k předchozí větě, působit jako překážka rozvoje konkurence na některém podřazeném trhu nebo trzích a musí umožňovat stejně efektivnímu operátorovi ziskové podnikání Oprávněného zájemce o národní roaming na podřazeném trhu nebo trzích.

Žadatelé se v rámci Závazku národního roamingu zaváží nijak neomezovat účel, rozsah, kvalitu a skladbu služeb poskytovaných Oprávněným zájemcem o národní roaming. V případě, že z objektivně prokazatelných kapacitních

důvodů nebude možné Závazek národního roamingu splnit na celém geografickém rozsahu hostitelské sítě, zavází se Žadatelé splnit tento Závazek národního roamingu v předem smluvně vymezeném geografickém rozsahu, ve kterém splnění Závazku národního roamingu nebrání objektivní kapacitní omezení.

Pokud se strany nedohodnou jinak, musí smlouva uzavřená na základě Závazku národního roamingu splňovat alespoň následující podmínky:

- musí Zákazníkům Oprávněného zájemce o národní roaming umožňovat přístup k hlasovým službám poskytovaným na kterékoli technologii provozované na komunikační síti, ke které je poskytován přístup tak, aby Oprávněný zájemce o národní roaming mohl poskytovat hlasové, faxové a SMS služby, včetně přesměrování volání, blokování volání a identifikace volajícího, ve stejném rozsahu, v jakém jsou poskytovány Žadatelem, a také musí Oprávněnému zájemci o národní roaming umožňovat poskytování jeho vlastních služeb s přidanou hodnotou díky přístupu k potřebné přenosové kapacitě;
- musí Zákazníkům Oprávněného zájemce o národní roaming umožňovat přístup k přenosové kapacitě poskytované na kterékoli technologii provozované na komunikační síti, ke které je poskytován přístup tak, aby Oprávněný zájemce o národní roaming mohl poskytovat přístup k přenosové kapacitě, včetně služeb s přidanou hodnotou, ve stejném rozsahu, v jakém jsou poskytovány Žadatelem;
- musí být stanoveny jasné cenové podmínky, a to na základě poplatku za jednotku určenou podle charakteru služeb (minuta, jednotka objemu dat, SMS, apod.);
- musí umožňovat postupné omezování národního roamingu iniciované Oprávněným zájemcem o národní roaming v závislosti na tom, jak bude Oprávněný zájemce o národní roaming postupovat s výstavbou své vlastní sítě.

Žadatel převezme závazek uzavřít smlouvu nebo smlouvy na základě Závazku národního roamingu na dobu účinnosti v délce minimálně 2 let, pokud Oprávněný zájemce o národní roaming nepožádá o dobu účinnosti kratší. Pokud by tato minimální dvouletá délka smlouvy překračovala dobu trvání závazku Žadatele, zavazuje se Žadatel uzavřít smlouvu s dobou účinnosti minimálně do konce doby účinnosti jeho závazku, pokud se strany nedohodnou na době účinnosti delší.

5.7.2 Velkoobchodní nabídka

Žadatelé při podání Žádosti o účast ve výběrovém řízení převezmou Závazek velkoobchodní nabídky.

Za účelem splnění Závazku velkoobchodní nabídky podle této kapitoly 5.7.2 se Žadatelé zavážou po dobu 12 let ode dne právní moci přidělu rádiových kmitočtů na výzvu zájemce o velkoobchodní nabídku jednat s každým zájemcem v dobré víře o uzavření dohody o umožnění přístupu k veřejné komunikační síti provozované s využitím rádiových kmitočtů získaných na základě tohoto výběrového řízení respektující a umožňující s přihlédnutím k technickým možnostem dotčené sítě a podnikatelským záměrům zájemce poskytování nezávislých a celoplošných služeb elektronických komunikací ze strany zájemce. Tomu musí odpovídat zejména cena za toto umožnění

přístupu k vlastní síti, která musí být přiměřená rozsahu a povaze služeb, které mají být prostřednictvím hostitelské sítě poskytovány, a nákladům, které je třeba ze strany poskytovatele velkoobchodní nabídky na toto poskytnutí a následný provoz vynaložit. Výše ceny za poskytnutí velkoobchodní nabídky podle této kapitoly 5.7.2 musí umožňovat stejně efektivnímu operátorovi ziskové podnikání zájemce o velkoobchodní nabídku na podřazeném trhu nebo trzích.

Za účelem splnění Závazku velkoobchodní nabídky podle této kapitoly 5.7.2 se Žadatelé zaváží jednat v souladu s touto kapitolou 5.7.2 s případnými zájemci o umožnění přístupu (formou velkoobchodní nabídky) k veřejné komunikační síti provozované s využitím rádiových kmitočtů přidělených na základě tohoto výběrového řízení bez ohledu na účel a rozsah služeb a zamýšlený způsob využití jejich veřejné komunikační sítě zájemcem pro poskytování služeb 4G ze strany zájemce, tj. jsou povinni zejména jednat s potenciálními virtuálními mobilními operátory (MVNO), ať už s MVNE, Full MVNO, nebo MVNO s menším podílem vlastní infrastruktury a provozních systémů.

Za účelem splnění Závazku velkoobchodní nabídky podle této kapitoly 5.7.2 se úspěšní Žadatelé zavazují nabídnout zájemci na žádost přístup ke své veřejné komunikační síti provozované s využitím rádiových kmitočtů přidělených na základě tohoto výběrového řízení umožňující zájemci poskytování služeb prostřednictvím této sítě minimálně ve stejném rozsahu a kvalitě, v jakém je úspěšný Žadatel sám poskytuje svým koncovým zákazníkům; ledaže zájemce požádá Žadatele o menší rozsah nebo kvalitu služeb na základě velkoobchodní nabídky. Pokud se rozsah služeb, které úspěšný Žadatel s využitím rádiových kmitočtů přidělených v tomto výběrovém řízení svým zákazníkům poskytuje, v průběhu trvání smlouvy o poskytnutí velkoobchodní nabídky rozšíří nebo jinak změní, zavazuje se Žadatel na žádost zájemce odpovídajícím způsobem rozšířit či změnit i rozsah velkoobchodní nabídky nebo smlouvy uzavřené na jejím základě tak, aby zájemce měl v každém okamžiku trvání velkoobchodní nabídky nebo smlouvy uzavřené na jejím základě možnost poskytovat služby minimálně ve stejném rozsahu jako Žadatel, který je poskytovatelem velkoobchodní nabídky, pokud o to zájemce požádá. V případě rozšíření velkoobchodní nabídky může Žadatel, je-li to důvodné, požadovat i odpovídající rozšíření položek ceny velkoobchodní nabídky.

Žadatel převezme závazek uzavřít smlouvu na základě Závazku velkoobchodní nabídky na dobu účinnosti v délce minimálně 2 let, pokud zájemce nepožádá o dobu účinnosti kratší. Pokud by tato minimální dvouletá délka smlouvy překračovala dobu trvání závazku Žadatele, zavazuje se Žadatel uzavřít smlouvu s dobou účinnosti minimálně do konce doby účinnosti jeho závazku, pokud se strany nedohodnou na době účinnosti delší.

5.7.3 Společná ustanovení k Závazku národního roamingu a Závazku velkoobchodní nabídky

Za účelem splnění Závazku národního roamingu a Závazku velkoobchodní nabídky podle kapitol 5.7.1 a 5.7.2 převezmou Žadatelé závazek učinit a příslušným způsobem uveřejnit závaznou referenční nabídku na přístup k síti ve formě, rozsahu a s náležitostmi stanovenými pro referenční nabídku opatřením obecné povahy č. OOP/7/07.2005-12 ve znění po změnách provedených opatřeními obecné povahy č. OOP/7/01.2006-1 a č.

OOP/7/07.2011-10, které Úřad vydal na základě ustanovení § 82 odst. 4 Zákona. Referenční nabídka pro splnění Závazku velkoobchodní nabídky bude definována v rozsahu poskytovaných velkoobchodních služeb odpovídající subjektu typu Full MVNO s tím, že oprávnění zájemci mohou požádat i o širší rozsah velkoobchodních služeb s menším podílem vlastní infrastruktury a provozních systémů. Referenční nabídka musí splňovat podmínky a požadavky na splnění převzatého závazku uvedené výše v kapitolách 5.7.1 a 5.7.2.

Referenční nabídky pro splnění Závazku národního roamingu a Závazku velkoobchodní nabídky musí být učiněny a uveřejněny v následujících lhůtách:

- referenční nabídka na Národní roaming na 2G síť a na Národní roaming na 3G síť – nejpozději do 6 měsíců ode dne právní moci přidělu rádiových kmitočtů na základě tohoto výběrového řízení;
- referenční nabídka na Národní roaming na 4G síť a referenční nabídka ke splnění Závazku velkoobchodní nabídky – nejpozději do 6 měsíců ode dne, kdy Žadatel zahájí poskytování komerčních služeb prostřednictvím komunikačních sítí, ke kterým je v rámci závazku poskytován přístup, nebo do 6 měsíců ode dne právní moci přidělu rádiových kmitočtů na základě tohoto výběrového řízení, pokud poskytování komerčních služeb zahájil před právní mocí přidělu.

Pokud získá Žadatel přidělu více, počítají se všechny lhůty, které začínají v den právní moci přidělu rádiových kmitočtů, ode dne právní moci prvního přidělu, který na základě tohoto výběrového řízení získá.

V případě, že ve výše uvedených lhůtách nebudou Žadateli ještě známy některé technické parametry referenční nabídky, zavazuje se Žadatel zveřejnit referenční nabídku na základě rozumných předpokladů. Ve vztahu k údajům, u kterých Žadatel nemůže učinit žádný rozumný předpoklad, se Žadatel zaváže v referenční nabídce uvést úplný seznam takových údajů, které musí zájemce spolu s žádostí o uzavření smlouvy na základě referenční nabídky předložit, aby Žadatel mohl podle těchto údajů doplnit referenční nabídku na kompletní návrh smlouvy respektující parametry uvedené zájemcem. Žadatel se zavazuje takový kompletní návrh smlouvy předložit každému zájemci nejpozději do 3 měsíců od předložení žádosti zájemce obsahující veškeré údaje vyžadované v referenční nabídce. V případě, že žádost Oprávněného zájemce o národní roaming, případně zájemce o velkoobchodní nabídku, nebude obsahovat všechny náležitosti požadované v referenční nabídce, vyzve Žadatel povinný ze Závazku národního roamingu (velkoobchodní nabídky) zájemce k doplnění žádosti. V takovém případě se 3 měsíční lhůta přerušuje okamžikem doručení výzvy Oprávněnému zájemci o národní roaming/zájemci o velkoobchodní nabídku a její běh pokračuje od okamžiku doručení doplněné žádosti Žadateli.

Žadatel, který Závazky národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky převzal, je povinen udržovat podmínky smluvních vztahů uzavřených na základě Závazků národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky (zejména výši sjednaných cen) po celou dobu trvání smluvního vztahu v souladu s podmínkami převzatého Závazku.

Žadatelé se v rámci Závazku národního roamingu a Závazku velkoobchodní nabídky zavazují bez odůvodnění, tj. bez objektivně ospravedlnitelných důvodů, nediskriminovat mezi jednotlivými zájemci a/nebo jinými osobami se

kterými mají uzavřenou nebo uzavřou smlouvu týkající se přístupu formou národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky.

Žadatelé, kteří budou požádáni o poskytnutí národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky podle této kapitoly 5.7 se zavazují informovat Úřad písemně o každé žádosti o poskytnutí národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky, kterou obdrží od Oprávněného zájemce o národní roaming nebo zájemce o velkoobchodní nabídku, a o základních parametrech každé žádosti, a to do 15 pracovních dnů ode dne obdržení příslušné žádosti. Následně se úspěšní Žadatelé podle předchozí věty zaváží průběžně, nejméně však jednou za měsíc, písemně informovat Úřad o vývoji jednání o poskytnutí národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky. Tímto závazkem nebudou dotčeny ostatní oznamovací povinnosti těchto subjektů vůči Úřadu.

Informace poskytované podle předchozího odstavce nemohou být Úřadu odepřeny s ohledem na jejich důvěrnou povahu.

Každý Žadatel převezme bezpodmínečný závazek, že nebude zájemcem o velkoobchodní nabídku klást v procesu jednání o uzavření smlouvy na základě Závazku velkoobchodní nabídky žádné administrativní, právní ani jiné překážky a vyžadovat splnění podmínek, které nejsou pro proces uzavření smlouvy nezbytně nutné.

Úřad preferuje, aby byly smlouvy na základě Závazků národního roamingu a Závazku velkoobchodní nabídky uzavírány na základě obchodního jednání.

Případný spor ohledně souladu výše sjednaných cen nebo jiných podmínek národního roamingu a velkoobchodní nabídky s podmínkami Závazku národního roamingu nebo Závazku velkoobchodní nabídky, je Úřad připraven na žádost stran sporu rozhodnout postupem dle ustanovení § 127 Zákona. V případě, že bude rozhodovat spor ohledně souladu výše sjednaných cen s podmínkami Závazku národního roamingu nebo Závazku velkoobchodní nabídky, bude Úřad postupovat zejména podle metodiky³⁴ ke stanovování cen na základě principu zákazů stlačování marží.

Porušení Závazků národního roamingu nebo velkoobchodní nabídky bude považováno za nesplnění povinností stanovených rozhodnutím o udělení přidělu ve smyslu § 22b odst. 1 písm. b) Zákona. Zjistí-li Úřad porušení Závazku národního roamingu nebo Závazku velkoobchodní nabídky, vyzve povinného Žadatele ke zjednání nápravy ve smyslu § 22b odst. 1 písm. b) Zákona.

Pokud Žadatel nezjedná nápravu porušení Závazku národního roamingu nebo Závazku velkoobchodní nabídky ve lhůtě stanovené Úřadem dle § 114 Zákona, bude předseda Rady postupovat dle § 22b Zákona.

Ustanoveními této kapitoly 5.7.3 nejsou dotčena práva Úřadu na využití dalších zákonných nástrojů.

³⁴ Aktuální verze této metodiky je dostupná na http://www.ctu.cz/cs/download/ostatni/cenove_vyhodnocovani_postup_ctu_cj_ctu-43738_2011-611.pdf

6 PRAVIDLA A PODMÍNKY ÚČASTI VE VÝBĚROVÉM ŘÍZENÍ (KVALIFIKACE)

6.1 Kvalifikační předpoklady

6.1.1 Obecná pravidla prokazování kvalifikace

V souladu s ustanovením § 21 odst. 2 Zákona stanovuje Úřad podmínky účasti ve výběrovém řízení s přihlédnutím ke splnění cílů obsažených v § 5 odst. 2 až 4 Zákona a v souladu se zásadami uvedenými v § 6 Zákona.

Veškeré podmínky účasti ve výběrovém řízení podle této kapitoly 6 musí být splněny k okamžiku uplynutí lhůty pro podání Žadostí stanovené v kapitole 6.4. Dojde-li v průběhu tohoto výběrového řízení ke změně v kvalifikaci Žadatele, která by znamenala nebo mohla znamenat nesplnění pravidel a podmínek účasti podle této kapitoly 6, je dotčený Žadatel povinen bezodkladně, nejpozději však do 7 dnů, tuto skutečnost Úřadu písemně oznámit. Pokud Žadatel kdykoliv v průběhu výběrového řízení přestane splňovat pravidla a podmínky účasti ve výběrovém řízení, rozhodne Úřad o jeho vyřazení z výběrového řízení.

Žadatel, který nedoloží splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení nejpozději ve lhůtě pro podávání Žadostí nebo tyto podmínky přestane v průběhu výběrového řízení splňovat, bude Úřadem vyzván k odstranění zjištěných nedostatků a pokud nedojde k odstranění nedostatků v přiměřené lhůtě stanovené Úřadem, bude vyřazen z další účasti na výběrovém řízení.

6.1.2 Základní podmínky účasti ve výběrovém řízení

Základní podmínky účasti ve výběrovém řízení splňuje Žadatel,

- a) vůči jehož majetku neprobíhá ke dni podání Žadosti a v posledních 3 letech přede dnem podání Žadosti neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů; tuto skutečnost doloží Žadatel **čestným prohlášením**;
- b) který není ke dni podání Žadosti v likvidaci; tuto skutečnost doloží Žadatel **čestným prohlášením**; a
- c) který není ke dni podání Žadosti veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek; tuto skutečnost doloží Žadatel **čestným prohlášením**.

6.1.3 Odborné a technické podmínky účasti ve výběrovém řízení

Odborné a technické podmínky účasti ve výběrovém řízení splňuje Žadatel, který je ke dni podání Žadosti oprávněn k podnikání v elektronických komunikacích podle § 8 a 13 Zákona; tuto skutečnost doloží Žadatel **čestným prohlášením**.

6.1.4 Ekonomické a finanční podmínky účasti ve výběrovém řízení

Ekonomické a finanční podmínky účasti ve výběrovém řízení splní Žadatel, který nejpozději k poslednímu dni lhůty pro podání Žadostí podle kapitoly 6.4 složí na bankovní účet Úřadu pro účely složení záruky uvedený v kapitole 3.5 Záruku ve výši podle kapitoly 6.3 a tuto skutečnost doloží **potvrzením banky**

o odeslání odpovídající částky na určený bankovní účet Úřadu. Z potvrzení musí vyplývat, že částka Záruky byla nevratně odepsána z účtu Žadatele a odeslána na stanovený účet Úřadu. Záruka musí být nejpozději k poslednímu dni lhůty pro podání Žádosti podle kapitoly 6.4 připsána na stanovený účet Úřadu v plné výši.

6.2 Žádost o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů

6.2.1 Formální náležitosti Žádosti

Žádosti se podávají v listinné podobě ve 2 (dvou) vyhotoveních, z nichž jedno může být označeno jako originál a druhé jako kopie. Za shodu obou vyhotovení odpovídá Žadatel. K originálu Žádosti je třeba přiložit originály dokladů, případně jejich úředně ověřené kopie, ke kopii Žádosti lze přiložit i prosté neověřené kopie příslušných dokladů. Originál Žádosti musí být zajištěn proti vyjmutí či vložení listin. Žadatel spolu s tištěnými doklady předloží také úplnou elektronickou verzi Žádosti ve formátu PDF, a to na fyzickém nosiči dat neumožňujícím přepsání (např. CD-R, DVD-R).

Pokud jsou součástí Žádosti nebo jejích příloh informace, jejichž zpřístupnění třetím osobám by mohlo vést k poškození oprávněných zájmů Žadatele nebo by tím mohlo dojít k ohrožení nebo zmaření průběhu nebo výsledku výběrového řízení, připojí Žadatel ke své Žádosti také další kopii Žádosti, která neobsahuje tyto informace tak, aby tuto verzi Žádosti mohl Úřad použít pro účely nahlížení do spisu ve smyslu § 21 odst. 7 Zákona. Tato verze Žádosti určená pro nahlížení do spisu nesmí v souladu s § 21 odst. 7 Zákona obsahovat mimo jiné zejména informaci o výši složené Záruky, body Eligibility Žadatele nebo Minimální poptávané portfolio. Žadatel dále k Žádosti připojí také zprávu obsahující přehledný seznam informací, které mají být z nahlížení do spisu vyloučeny podle § 21 odst. 7 Zákona a stručné odůvodnění vyloučení jednotlivých částí Žádosti. Vymezením informací, které mají být z nahlížení do spisu podle názoru Žadatele vyloučeny podle této kapitoly 6.2.1, není Úřad vázán.

Žádosti musí být v českém jazyce, doklady a jiné dokumenty přiložené k Žádosti mohou být i v jiném jazyce s úředním překladem do českého jazyka. Dokumenty přiložené k Žádosti, které jsou ve slovenštině, není třeba překládat.

Žádosti je třeba doručit na adresu Úřadu uvedenou v kapitole 3.5 před uplynutím lhůty pro doručení Žádostí uvedené v kapitole 6.4. Originál Žádosti i kopie musí být Úřadu doručeny společně v jedné zapečetěné nebo jinak vhodně uzavřené obálce, na které je uvedeno identifikační číslo osoby (IČO) Žadatele, spisová značka tohoto Vyhlášení a výrazné označení „*NEOTVÍRAT – VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ 800, 1800, 2600 MHZ*“.

Vzor Žádosti je Přílohou 1 Vyhlášení, vzor přílohy 1 Žádosti je Přílohou 2 Vyhlášení.

6.2.2 Povinné přílohy Žádosti

K Žádosti Žadatel přiloží **veškeré dokumenty požadované pro splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení podle kapitoly 6.1 a dále:**

- a) v případě právnických osob, **výpis z obchodního rejstříku** nebo jiného obdobného rejstříku ne starší než 90 dnů před posledním dnem lhůty pro podání Žádosti podle kapitoly 3.6;
- b) v případě právnických osob, jejichž Žádost není podepsána osobou či osobami k tomu oprávněnými v souladu se zápisem v českém obchodním rejstříku, **plnou moc** dokládající oprávnění podepsaných fyzických osob k podpisu Žádosti;
- c) v případě Žadatelů, kteří jsou součástí podnikatelského seskupení podle ustanovení § 66a Obchodní zákoníku, tj. zejména Žadatelů tvořících s jinou osobou koncern, **přehledné grafické znázornění podnikatelského seskupení**, jehož je Žadatel členem, a uvedení **ovládajících osob a výše jednotlivých podílů (účastí) všech členů podnikatelského seskupení v Žadateli převyšujících 10 %**, bez ohledu na to zda je podíl v Žadateli držen přímo nebo nepřímo. Pokud je podíl v Žadateli přímo nebo nepřímo držen i prostřednictvím jednoho či více trustů (svěřenských fondů)³⁵ nebo jiného obdobného konstruktů cizího právního řádu (např. nadace), pak se tato držba či vlastnictví započítává do výše uvedené 10% hranice, a Žadatel uvede nejen údaje o osobě svěřenského správce (trustee), ale především informaci o osobě či osobách, v jejichž prospěch byl daný trust vytvořen, respektive jimž má být z trustu plněno (tzv. „trust beneficiary“), a které i prostřednictvím takového „trust beneficiary“ přímo či nepřímo drží/mají podíl v Žadateli převyšující v souhrnu 10% hranici. Tyto osoby jsou považovány za členy podnikatelského seskupení, jehož je Žadatel členem. Pokud je v majetkové struktuře Žadatele nebo společnosti držící v Žadateli podíl převyšující 10% hranici společnost kotovaná na burze, uvede Žadatel o podílech v této společnosti poslední dostupné údaje, např. z poslední valné hromady, nebo zprávy podávané na burzu. Dále Žadatel předloží čestné prohlášení, že materiál poskytnutý podle tohoto odstavce odpovídá skutečnosti;
- d) **prohlášení o souhlasu s právem Úřadu k použití veškerých údajů uvedených v Žádosti a jejich přílohách pro toto výběrové řízení** podepsané osobou nebo osobami oprávněnými jednat jménem Žadatele nebo jej zastupovat;
- e) **prohlášení o přijetí závazků, které Žadatel přebírá v průběhu výběrového řízení, uvedených v kapitole 5.7** ve formě přílohy 1 k Žádosti dle Přílohy 2 Vyhlášení podepsané osobou nebo osobami oprávněnými jednat jménem Žadatele nebo jej zastupovat;
- f) **prohlášení o požadavku Minimálního požadovaného portfolia.** Žadatel v něm uvede Minimální požadované portfolio, kterým vymezí

³⁵ Trustem se rozumí struktura podle zahraničních právních úprav (svěřenský fond ve smyslu zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník) a jiné fondy obdobného typu, spravované svěřenským správcem (trustee) ve prospěch jiné osoby (beneficiary / beneficial owner).

minimální rozsah rádiových kmitočtů, které pro něj má ještě smysl získat v tomto výběrovém řízení.

Minimální požadované portfolio je možné definovat jednou z následujících možností:

1. nastavit minimální rozsah rádiových kmitočtů požadovaných pouze v pásmu 800 MHz;
2. nastavit minimální rozsah rádiových kmitočtů požadovaných ve všech kmitočtových pásmech současně (bez ohledu na rozsah kmitočtů v jednotlivých kmitočtových pásmech);
3. nastavit minimální rozsah rádiových kmitočtů požadovaných ve všech kmitočtových pásmech současně a zároveň specificky určit minimální rozsah rádiových kmitočtů požadovaných v pásmu 800 MHz; nebo
4. žádné Minimální požadované portfolio.

g) seznam rádiových kmitočtů v pásmech 900 MHz a 1800 MHz držených Žadatelem ke dni podání Žádosti.

6.2.3 Vázanost Žádostí

Žadatel je oprávněn svoji Žádost kdykoli před uplynutím lhůty pro podávání Žádostí podle kapitoly 6.4 změnit nebo vzít zpět. Žádost musí být podepsaná osobou nebo osobami oprávněnými jednat jménem Žadatele nebo jej zastupovat a musí být Úřadu doručena na adresu uvedenou výše v kapitole 3.5.

Po uplynutí lhůty pro podávání Žádostí podle kapitoly 6.4 se nepřipouští změna Žádosti iniciovaná Žadatelem a nelze prominout zmeškání úkonu.

6.3 Záruka

Podmínkou účasti ve výběrovém řízení dle kapitoly 6.1.4 je složení finanční Záruky („Záruka“). Záruka slouží k zajištění povinností Žadatele zaplatit jím v Aukci nabídnutou celkovou cenu za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů dle kapitoly 4.2 a k zajištění povinností Žadatele dle kapitoly 9 zdržet se jednání, které by ohrožovalo nebo mařilo průběh nebo výsledek výběrového řízení ve smyslu § 21 odst. 6 Zákona.

Výše Záruky Žadatele odpovídá počtu bodů Eligibility, které Žadatel uvede v Žádosti. Celková výše Záruky se vypočte jako násobek 10.000.000 Kč (slovy: desetmilionůkorunčeských) a počtu bodů Eligibility uvedených v Žádosti.

Z důvodu přiměřenosti výše Záruky zajišťovaným povinnostem Žadatele v rámci výběrového řízení Úřad stanovil minimální výši Záruky 100.000.000 Kč (slovy: jednostomilionůkorunčeských), čemuž odpovídá 10 bodů Eligibility.

Úřad rovněž stanovil maximální počet bodů Eligibility omezujících celkové množství získaných rádiových kmitočtů v rámci výběrového řízení na 50 bodů, čemuž odpovídá maximální výše Záruky ve výši 500.000.000 Kč (slovy: pětsetmilionůkorunčeských). Maximální počet bodů Eligibility je nastaven tak, aby nedocházelo k hromadění rádiového spektra jednotlivými subjekty v souladu s ustanovením v kapitole 3.2.2.

Záruka musí být uhrazena bezhotovostním převodem a musí být připsána na účet Úřadu určený pro složení záruky uvedený v kapitole 3.5 před uplynutím lhůty pro podávání Žádostí podle kapitoly 6.4. Jako variabilní symbol při platbě Záruky musí Žadatel použít své IČO (popř. jiný identifikační údaj u Žadatelů, kteří IČO nemají). Veškeré bankovní poplatky a jiné náklady související s platbou Záruky nese Žadatel. Žadatel je zodpovědný za to, že Záruka bude připsána na účet Úřadu včas a v plné výši.

Pokud k Žádosti nebude včas složena Záruka, bude to považováno za nesplnění podmínky účasti ve výběrovém řízení a Úřad rozhodne o vyřazení Žadatele z další účasti na řízení. Podání opravného prostředku proti tomuto rozhodnutí nemá odkladný účinek. Účet využívaný pro složení Záruky je bezúročný.

Záruka propadá v následujících případech:

- a) Úřad vyzve úspěšného Žadatele na základě výsledků Aukce k zaplacení ceny za udělení práv k využívání rádiových kmitočtů, pro tyto účely mu stanoví lhůtu k zaplacení dle kapitoly 8, a Žadatel cenu za udělení práv nebo její část nezaplatí ve lhůtě stanovené v kapitole 8; nebo
- b) Žadatel se dopustí jednání podle kapitoly 9.

Propadá Záruka podle této kapitoly 6.3 je příjmem státního rozpočtu České republiky.

Záruka se vrací Žadatelům v následujících případech:

- a) po právní moci rozhodnutí o vyřazení Žadatele z další účasti na výběrovém řízení podle § 21 odst. 2 Zákona nebo podle kapitoly 6.5;
- b) po právní moci rozhodnutí o vyřazení Žadatele z další účasti na výběrovém řízení podle § 21 odst. 6 Zákona, ledaže dojde ke zmaření výběrového řízení účastníkem podle kapitoly 9 a Záruka propadne;
- c) po právní moci zamítnutí Žádosti neúspěšného Žadatele podle § 21 odst. 8 Zákona;
- d) po právní moci rozhodnutí Úřadu o zrušení výběrového řízení, ledaže dojde k porušení pravidel chování podle kapitoly 9 a Záruka propadne; nebo
- e) po zaplacení ceny definované dle kapitoly 8 Vyhlášení.

Záruka Žadatelům bude vrácena na bankovní účet, z něhož byla Úřadu odeslána, a to nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy nastane některá z výše uvedených skutečností. Náklady spojené s vrácením Záruky nese Úřad.

6.4 Lhůta pro podání Žádostí do výběrového řízení

Obálky s Žádostmi budou přijímány do **xx. xxxxx 2013 do xx:xx hodin**. Adresa Úřadu, na kterou je možné Žádosti doručit, je uvedena v kapitole 3.5.

Žadatelé mohou svoji Žádost zaslat na adresu dle kapitoly 3.5, nebo ji podat osobně ve všední dny od 9:00 do 15:00 a v poslední den pro podání Žádostí od **9:00 do xx:xx hodin**.

6.5 Vícenásobná účast ve výběrovém řízení, účast za podnikatelské seskupení

Výběrového řízení se mohou zúčastnit pouze subjekty, které jsou na sobě vzájemně ekonomicky nezávislé. Podnikatelská seskupení podle ustanovení Vyhlášení výběrového řízení

§ 66a Obchodního zákoníku, tj. zejména ovládající a ovládaná osoba, osoby tvořící koncern (holding), propojené osoby nebo osoby jednající ve shodě (dále jen „Podnikatelské seskupení“), mohou podat pouze jednu Žádost do tohoto výběrového řízení prostřednictvím pouze jednoho subjektu.

Osoby, v jejichž prospěch byl vytvořen trust (svěřenský fond)³⁶ nebo jiný obdobný konstrukt cizího právního řádu (např. nadace), respektive jimž má být z trustu plněno, jsou považovány za členy podnikatelského seskupení, jehož je Žadatel členem.

Pokud je členem Podnikatelského seskupení Stávající operátor může se toto Podnikatelské seskupení, zúčastnit pouze prostřednictvím tohoto Stávajícího operátora.

V případě, že dojde k podání Žádostí do tohoto výběrového řízení ze strany více než jednoho člena Podnikatelského seskupení nebo ve vztahu k Podnikatelským seskupením, jejichž členem je Stávající operátor, ze strany jiného člena Podnikatelského seskupení než Stávajícího operátora, rozhodne Úřad o vyřazení všech Žadatelů, kteří jsou členy tohoto Podnikatelského seskupení, z výběrového řízení.

6.6 Společná účast více osob

Žádost o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů na základě výsledků tohoto výběrového řízení mohou podat pouze jednotlivé fyzické nebo právnické osoby. Pokud Žádost podá konsorcium nebo jiné spojení více osob, bude to považováno za nesplnění podmínek účasti v tomto výběrovém řízení ve smyslu § 21 odst. 2 Zákona.

6.7 Otevírání obálek s Žadostmi do výběrového řízení

Otevírání všech včas doručených obálek s podanými Žadostmi proběhne pracovní den následující po dni, na který je stanovena lhůta pro podání Žádostí do výběrového řízení dle kapitoly 6.4, tzn. **xx. xxxxx 2013 od xx:xx hodin** na adrese Úřadu.

Otevírání obálek se zúčastní notář, který o celém procesu pořídí zápis, a členové Výběrové komise. Otevírání obálek se mohou zúčastnit všichni Žadatelé, kteří včas podali Žádost, a to za každého Žadatele pouze 1 osoba oprávněná k této činnosti na základě písemné plné moci. Úřad za přítomnosti Výběrové komise otevře jednotlivé obálky postupně podle pořadového čísla a u každé zkontroluje splnění **následujících požadavků kladených na Žádosti**, tedy:

- a) zda je Žádost zpracována v českém jazyce a zda jsou přílohy Žádosti, které mohou být i v jiných jazycích, doplněny úředním překladem (to neplatí pro přílohy ve slovenštině);
- b) zda je Žádost a všechny relevantní přílohy podepsána osobami k tomu oprávněnými; a
- c) zda Žádost obsahuje všechny součásti a přílohy požadované v tomto Vyhlášení.

³⁶ Trustem se rozumí struktura podle zahraničních právních úprav (svěřenský fond ve smyslu zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník) a jiné fondy obdobného typu, spravované svěřenským správcem (trustee) ve prospěch jiné osoby (beneficiary / beneficial owner).

Po provedení kontroly splnění výše uvedených požadavků u každé Žádosti Úřad sdělí přítomným Žadatelům identifikační údaje Žadatele, jehož Žádost byla zkontrolována, a informaci o tom, zda splňuje výše uvedené požadavky.

Úřad může Žadatele vyzvat, aby písemně objasnili, opravili nebo doplnili předložené informace nebo doklady prokazující splnění výše uvedených požadavků kladených na Žádosti.

Žadatel se zavazuje této žádosti vyhovět v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu stanoví Úřad. Vyhovění žádosti Úřadu je podmínkou další účasti Žadatele ve výběrovém řízení.

Úřad rozhodne o vyřazení z účasti na výběrovém řízení těch Žadatelů, kteří podali Žádost a u kterých Úřad určil na základě doporučení Výběrové komise, že nesplňují výše uvedené požadavky kladené na Žádosti a případně ani po výzvě Úřadu ve lhůtě neobjasnili, neopravili nebo nedoplnili předložené informace nebo doklady prokazující splnění výše uvedených požadavků kladených na Žádosti.

Úřad následně uveřejní na svých internetových stránkách seznam Žadatelů, o jejichž Žádostech určil, že splňují výše uvedené požadavky kladené na Žádosti.

6.8 Hodnocení Žádostí

Úřad na základě doporučení Výběrové komise vyhodnotí, zda Žádosti, které nebyly vyřazeny podle předchozí kapitoly 6.7, vyhovují stanoveným podmínkám účasti ve výběrovém řízení dle kapitoly 6.1.

Úřad může Žadatele vyzvat, aby písemně objasnili, opravili nebo doplnili předložené informace nebo doklady prokazující splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení dle kapitoly 6.1.

Žadatel se zavazuje této žádosti vyhovět v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu stanoví Úřad. Vyhovění žádosti Úřadu je podmínkou další účasti Žadatele ve výběrovém řízení.

Návazně Úřad doručí podle výsledku tohoto hodnocení jednotlivým Žadatelům **potvrzení o zápisu do Aukce** nebo **rozhodnutí o vyřazení z další účasti na výběrovém řízení** podle § 21 odst. 2 Zákona. V rozhodnutí o vyřazení z další účasti na řízení podle předchozí věty Úřad vždy odůvodní, z jakého důvodu byla Žádost Žadatele vyřazena. Podání opravného prostředku proti tomuto rozhodnutí nemá v souladu s § 21 odst. 2 Zákona odkladný účinek.

Úřad následně zveřejní seznam Žadatelů, kteří se mohou zúčastnit Aukce. V případě pochybností si Úřad vyhrazuje právo odložit zveřejnění seznamu Žadatelů až do odstranění pochybností.

7 AUKCE

7.1 Předmět Aukce

Kategorie aukčních bloků	Kmitočtové pásmo	Kmitočty [MHz]	Aukční bloky	Spektrální limit	Minimální rozsah Nabídky	Minimální cena [mil. Kč/blok]	Aktivitní body [body/ 1 blok]
A1	800 MHz párové spektrum	791-796 / 832-837	1 konkrétní blok 2×5 MHz	2×22,5 MHz v souhrnu s rádiovými kmitočty drženými v pásmu 900 MHz	Není stanoven	1.000	10
A2		796-811 / 837-852	3 abstraktní bloky 2×5 MHz			1.100	10
A3		811-821 / 852-862	1 konkrétní blok 2×10 MHz			2.200	20
B1	1800 MHz párové spektrum	1842,3-1857,9/ 1747,3-1762,9 & 1805,1-1805,3/ 1710,1-1710,3	1 konkrétní blok 2×15,8 MHz	2×23 MHz v souhrnu s rádiovými kmitočty drženými v pásmu 1800 MHz	Není stanoven	500	5
B2		1805-1880 / 1710-1785 (nealokovaná část)	9 abstraktních bloků 2×1 MHz			30	1
C	2600 MHz párové spektrum	2620-2670 / 2500-2570	14 abstraktních bloků 2×5 MHz	2×20 MHz	2×10 MHz	80	1
D	2600 MHz nepárové spektrum	2570-2620	9 abstraktních bloků 5 MHz	Není stanoven	15 MHz	40	0,5

7.2 Základní informace

Aukce je součástí výběrového řízení, jejímž cílem je stanovit cenu a držitele jednotlivých úseků rádiových kmitočtů, které jsou předmětem tohoto výběrového řízení.

Aukce je rozdělena na 2 fáze:

1. Aukční fáze – fáze Aukce, ve které jsou metodou SMRA aukce rozděleny Aukční bloky mezi Účastníky aukce, kteří v závěrečném kole Aukční fáze nabídli za jednotlivé Aukční bloky nejvyšší cenu (Vítězové aukce);
2. Rozdělení kmitočtů – fáze Aukce, ve které dojde k rozdělení konkrétních úseků nabízeného rádiové spektra Vítězům aukce v rozsahu a struktuře odpovídající jejich zisku Aukčních bloků v Aukční fázi.

Kompletní podmínky Aukce jsou definovány v Aukčním řádu, který tvoří Přílohu 4 tohoto Vyhlášení.

8 POSTUP ÚŘADU PO UKONČENÍ AUKCE

Úřad rozhodne o výsledku výběrového řízení na základě doporučení Výběrové komise předloženého ve formě zprávy o průběhu provedené Aukce a jejích výsledcích. Zpráva bude obsahovat přehled všech obdržených Žádostí, výsledek Aukce a odůvodnění. Tato zpráva bude schválena většinou hlasů členů Výběrové komise, bude osvědčena jejich podpisy a předána s veškerými podklady Úřadu do 30 dnů od ukončení Aukce.

Po předání zprávy Výběrové komise rozhodne Úřad o výsledku výběrového řízení postupem podle § 21 odst. 8 Zákona. Úřad na základě výsledku Aukce obsaženého ve zprávě Výběrové komise zamítne Žádosti neúspěšných Žadatelů, a to do dvou měsíců po skončení Aukce. Neúspěšní Žadatelé, kterým vznikla povinnost vyplývající z využití Stažení nejvyšší nabídky, vyzve Úřad k zaplacení rozdílu cen dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu. Částka musí být uhrazena v korunách českých na účet určený pro úhradu ceny za udělení práva využívání rádiových kmitočtů uvedený v kapitole 3.5. Při platbě se za variabilní symbol dosadí IČO Žadatele, do položky „Zpráva pro příjemce“ se uvede „PLATBA ZA STAZENÍ“. Částka musí být uhrazena nejpozději do 15 dnů ode dne doručení výzvy Úřadu k zaplacení. Částka se považuje za zaplacenou jejím připsáním na uvedený účet Úřadu. Ustanovení o propadnutí Záruky a jiných sankcích, které může Úřad v případě prodlení s úhradou uplatnit, zůstávají nedotčena.

Po právní moci rozhodnutí o zamítnutí Žádosti neúspěšných Žadatelů vyzve Úřad úspěšné Žadatele k zaplacení ceny za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů nabídnuté úspěšnými Žadateli včetně případného rozdílu cen dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu. Po zaplacení ceny za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů nabídnuté úspěšnými Žadateli včetně případného rozdílu cen dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu vyplývajícího z využití Stažení nejvyšší nabídky rozhodne předseda Rady Úřadu do 30 dnů o udělení přidělu rádiových kmitočtů podle § 22 Zákona.

Cena za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů musí být uhrazena v korunách českých na účet určený pro úhradu ceny za udělení práva využívání rádiových kmitočtů uvedený v kapitole 3.5. Při platbě se za variabilní symbol dosadí IČO Žadatele, do položky „Zpráva pro příjemce“ se uvede „PRIDEL KMITOCTU“. Částka musí být uhrazena nejpozději do 15 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení. Částka se považuje za zaplacenou jejím připsáním na uvedený účet Úřadu.

V případě, že úspěšný Žadatel, kterému mají být rádiové kmitočty na základě výsledku Aukce přiděleny, nezplatí do 15 dnů ode dne doručení výzvy jím v aukci nabídnutou celkovou cenu za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů včetně případného rozdílu cen dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu vyplývajícího z využití Stažení nejvyšší nabídky, nebudou rádiové kmitočty, který měly být přiděleny takovému Žadateli, v rámci výběrového řízení přiděleny. V případě, že úspěšný Žadatel do konce patnáctidenní lhůty ode dne doručení výzvy zaplatí pouze část jím v aukci nabídnuté celkové ceny za udělení práva k využívání všech získaných rádiových kmitočtů včetně případného rozdílu cen dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu vyplývajícího z využití Stažení nejvyšší nabídky, Úřad Žadatele vyzve, aby v dodatečné třídenní lhůtě doplatil zbývající část celkové ceny. Pokud úspěšný Žadatel ani v této dodatečné lhůtě zbývající část celkové ceny nedoplatí, bude Úřad postupovat, jako kdyby Žadatel nezaplatil jím v aukci nabídnutou celkovou cenu za udělení

práva k využívání rádiových kmitočtů, a již uhrazenou část ceny Žadateli vrátí na účet, ze kterého byla tato část ceny uhrazena. Neuhrazení části nebo celé ceny za udělení práva k využívání rádiových kmitočtů včetně případného rozdílu cen dle kapitoly 4.4.6 Aukčního řádu vyplývajícího z využití Stažení nejvyšší nabídky ve stanovené lhůtě je důvodem pro zamítnutí Žádosti Úřadem. Ustanovení o propadnutí Záruky a jiných sankcích, které může Úřad v takovém případě uplatnit, zůstávají nedotčena.

Do jednoho měsíce od ukončení výběrového řízení Úřad uveřejní zprávu o jeho průběhu a výsledcích. Pokud bude na základě výběrového řízení vydán jeden nebo více přidělů rádiových kmitočtů, uveřejní Úřad ve stejné lhůtě ucelený záznam (log) Aukce pořízený Elektronickým aukčním systémem.

9 PRAVIDLA CHOVÁNÍ ÚČASTNÍKŮ V PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

Žadatelé se v průběhu celého výběrového řízení musí zdržet jednání, které by ohrožovalo nebo mařilo průběh nebo výsledek tohoto výběrového řízení. Za takové jednání se považuje zejména:

- a) koordinace jednání ve výběrovém řízení s jiným Žadatelem, především pokud jde o výši nabídek v aukci nebo jejich rozložení (s výjimkou jednání předvídaného v Aukčním řádu v kapitole 5 v rámci fáze Rozdělení kmitočtů);
- b) nekalé zdržování nebo narušování průběhu výběrového řízení;
- c) nekalé jednání zamezující nebo ohrožující účast jiného subjektu ve výběrovém řízení;
- d) porušování povinností a pravidel stanovených tímto Vyhlášením a zejména Aukčním řádem, včetně povinnosti uhradit platby související s využitím možnosti Stažení nejvyšší nabídky.

V případě takového jednání rozhodne Úřad v souladu s ustanovením § 21 odst. 6 Zákona o vyřazení Žadatele z další účasti na výběrovém řízení. V případě, že se Žadatel dopustí jednání dle předchozího odstavce, propadne Záruka Žadatele složená Žadatelem v souladu s kapitolou 6.3.

10 ZRUŠENÍ VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

Úřad je v souladu s ustanovením § 21 odst. 6 Zákona oprávněn zrušit a zastavit toto výběrové řízení. K tomuto kroku může Úřad přistoupit zejména pokud výběrové řízení nebude možné v důsledku technické chyby nebo jiné okolnosti vůbec uskutečnit nebo dojde ke zmaření tohoto výběrového řízení jednáním Žadatelů či jiných osob.

11 KOMUNIKACE V PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

V rámci výběrového řízení Úřad vymezuje možnosti vzájemné komunikace v otázkách spojených s výběrovým řízením v následujících případech:

- Obecná komunikace v průběhu výběrového řízení – Úřad bude na svých stránkách průběžně informovat o průběhu a termínech Aukce.;
- Komunikace v jednotlivých fázích výběrového řízení:
 1. před podáním Žádosti – možnost komunikovat s Úřadem formou otázek a odpovědí při přípravě žádostí jednotlivých Žadatelů dle kapitoly 3.4 písmena f);
kontaktní osobou Úřadu pro doručování otázek před podáním Žádosti je xxx, tel: xxx, e-mail: xxx@ctu.cz;
 2. podání Žádosti – doručení dokumentu „Žádost o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů“ dle kapitoly 6.2 Úřadu a možnost účasti při otevírání obálek. Na základě výzvy Úřadu je Žadatel povinen v případě nejasností podat dodatečné vysvětlení nebo doplnění k Žádosti;
 3. provedení školení Elektronického aukčního systému a zkušební aukce včetně možnosti zaslání otázek v kontextu realizovaného školení;
 4. Aukční fáze – informace v rozsahu definovaném v Aukčním řádu;
 5. jednání k rozdělení úseků rádiového spektra.
- Komunikace ve výjimečných případech:
 1. informace o výjimečných událostech souvisejícími např. s rizikem zmaření Aukce, změně skutečností týkajících se splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení Žadatelem apod. je možné v celém průběhu výběrového řízení podávat kontaktní osobě Úřadu, kterou pro tyto účely je xxx, tel: xxx, e-mail: xxx@ctu.cz;
 2. technická podpora v průběhu Aukční fáze – informace o technických problémech s Elektronickým aukčním systémem, jeho nastavením, ztrátou přihlašovacích údajů, apod. bude zajištěna v průběhu Aukční fáze výběrového řízení. Kontaktní údaje technické podpory budou Úřadem komunikovány před začátkem Aukční fáze výběrového řízení.
- Informace Úřadu v průběhu výběrového řízení o uzavření jednotlivých fází výběrového řízení a o jeho výsledcích:
 1. informace o zahájení výběrového řízení;
 2. informace o vyhodnocení kvalifikační části výběrového řízení a o výsledcích kvalifikace;
 3. informace o zahájení Aukční fáze výběrového řízení;
 4. informace o ukončení Aukční fáze výběrového řízení a informace o výsledcích Aukční fáze;

5. informace o ukončení Aukce a o rozdělení rádiových kmitočtů
Vítězům aukce.

Žadatelé jsou povinni zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se týkají jejich účasti v tomto výběrovém řízení. Dle Aukčního řádu, kapitoly 6 Úřad připouští pouze možnost koordinace Vítězů aukce před uskutečněním jednání k rozdělení rádiových kmitočtů na základě výsledků Aukce s možností dohody o finálním rozdělení rádiových kmitočtů na základě výsledků Aukce.

12 SEZNAM PŘÍLOH

Příloha 1 – Vzor formuláře „Žádost o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů“

Příloha 2 - Příloha 1 k Žádosti o udělení práv k využívání rádiových kmitočtů „Prohlášení o přijetí závazků Žadatelem“

Příloha 3 – Měření pro účely kontroly pokrytí území signály mobilních širokopásmových datových sítí

Příloha 4 – Aukční řád

Příloha 5 – Vzor formuláře „Seznam rádiových kmitočtů v pásmech 900 MHz a 1800 MHz, které jsou ke dni podání Žádosti v držení Žadatele“

Příloha 6 – Seznam okresů České republiky a jejich rozdělení podle kritéria hustoty osídlení

PhDr. Pavel Dvořák CSc.
předseda Rady
Českého telekomunikačního úřadu