



**ÚRAD PRE REGULÁCIU
ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKÁCIÍ
A POŠTOVÝCH SLUŽIEB**

Príloha č. 4

**k výzve na predloženie ponúk do výberového konania na vydanie
individuálnych povolení na používanie frekvencií z frekvenčného
pásma 900 MHz a 2100 MHz formou elektronickej aukcie**

Aukčný poriadok

Obsah

1	Úvod.....	3
1.1	Formát elektronickej aukcie.....	3
1.1.1	Priebeh výberového konania.....	3
1.2	Vývojový diagram priebehu elektronickej aukcie	5
1.3	Predmet výberového konania.....	6
2	Elektronická aukcia – aukčné pravidlá.....	6
2.1	Všeobecné pravidlá aukcie.....	6
2.1.1	Elektronický aukčný systém	6
2.1.2	Minimálne technické požiadavky na funkčnosť EAS.....	7
2.1.3	Informovanie účastníkov o všeobecných pravidlách.....	7
2.1.4	Monitorovanie elektronickej aukcie.....	8
2.1.5	Mimoriadne udalosti	8
2.1.6	Zmarenie účelu, alebo priebehu elektronickej aukcie	8
2.1.7	Kolúzne správanie.....	9
2.2	Pravidlá elektronickej aukcie	9
2.2.1	Plánovanie aukčných kôl.....	9
2.2.2	Určenie cien v aukčných kolách	10
2.2.3	Pravidlá predkladania ponúk v elektronickej aukcii.....	11
2.2.4	Stanovenie predbežných výherných ponúk (provisional winning bids).....	11
2.2.5	Ponuka v prípade, ak účastník drží predbežné výherné ponuky Chyba! Záložka nie je definovaná.	
2.2.6	Pravidlá aktivity	12
2.2.7	Právo používať „Waiver“	12
2.2.8	Koniec aukčnej časti	13
2.2.9	Doplnková časť aukčnej fázy	13
2.2.10	Koniec doplnkovej časti aukcie	13
2.2.11	Informácie poskytnuté účastníkom elektronickej aukcie	13
2.3	Priradovacia fáza	14
2.3.1	Naplánovanie priradovacej fázy	14
2.3.2	Informovanie účastníkov o postupe pred priradovacou fázou.....	14
2.3.3	Možnosti odovzdania ponuky v priradovacej fáze	14
2.3.4	Určenie víťazných ponúk a cien	15
2.3.5	Koniec priradovacej fázy	16
3	Záverečné ustanovenie	17
4	Vysvetlenie pojmov a skratiek.....	18

1 Úvod

Tento aukčný poriadok je súčasťou výzvy na predloženie ponúk do výberového konania na vydanie individuálnych povolení na používanie frekvencií z frekvenčného pásma 900 MHz a 2100 MHz formou elektronickej aukcie a obsahuje pravidlá elektronickej aukcie.

1.1 Formát elektronickej aukcie

Elektronická aukcia bude vo forme časového hybridného modelu SMRA (SMRA Clock-Hybrid), ktorý v reálnom čase umožňuje predkladanie ponúk na počet abstraktných aukčných blokov za ceny určené úradom, čo zaisťuje transparentnosť výberového konania.

1.1.1 Priebeh výberového konania

Výberové konanie bude úrad realizovať v dvoch samostatných častiach pre každé frekvenčné pásmo zvlášť.

Ako prvé bude ponúknuté frekvenčné pásmo 900 MHz, po ktorom bude nasledovať aukcia na pridelenie frekvencií z frekvenčného pásma 2100 MHz.

Aukcia bude prebiehať v nasledovných fázach:

1. **aukčná fáza 900 MHz:** Aukčná fáza 900 MHz bude pozostávať z nasledovných častí:
 - o prvá aukčná časť 900 MHz: V prvej časti budú pridelené bloky kategórie A, pričom účastníci budú môcť podať ponuku maximálne **na jeden abstraktný aukčný blok** za ceny, ktoré oznámil úrad. Na konci každého kola, úrad určí predbežné víťazné ponuky ("provisional winning bids"). Prvá aukčná časť končí po prvom kole, v ktorom nebudú predložené žiadne nové cenové ponuky a účastník sa nezriekne podania ponuky – t.j. nevyužije waiver.
 - o druhá aukčná časť 900 MHz: V druhej časti budú ponúknuté bloky kategórie B, pričom účastníci budú môcť podať ponuku maximálne na jeden abstraktný aukčný blok za ceny, ktoré oznámil úrad. Na konci každého kola, úrad určí predbežné víťazné ponuky ("provisional winning bids"). Druhá aukčná časť končí po prvom kole, v ktorom nebudú predložené žiadne nové cenové ponuky a účastník sa nezriekne podania ponuky – t.j. nevyužije waiver.
 - o doplnková časť aukcie 900 MHz: V prípade nepredania všetkých abstraktných aukčných blokov sa uskutoční doplnková časť aukcie, v ktorej budú ponúknuté všetky nepredané aukčné bloky. Do tejto fázy aukcie postúpi účastník elektronickej aukcie, ktorý získal aspoň jeden aukčný blok. Úrad zvýši spektrálny limit na 3 aukčné bloky. Doplnková časť aukcie končí po prvom kole, v ktorom nebudú predložené žiadne nové cenové ponuky a účastník sa nezriekne podania ponuky – t.j. nevyužije waiver.

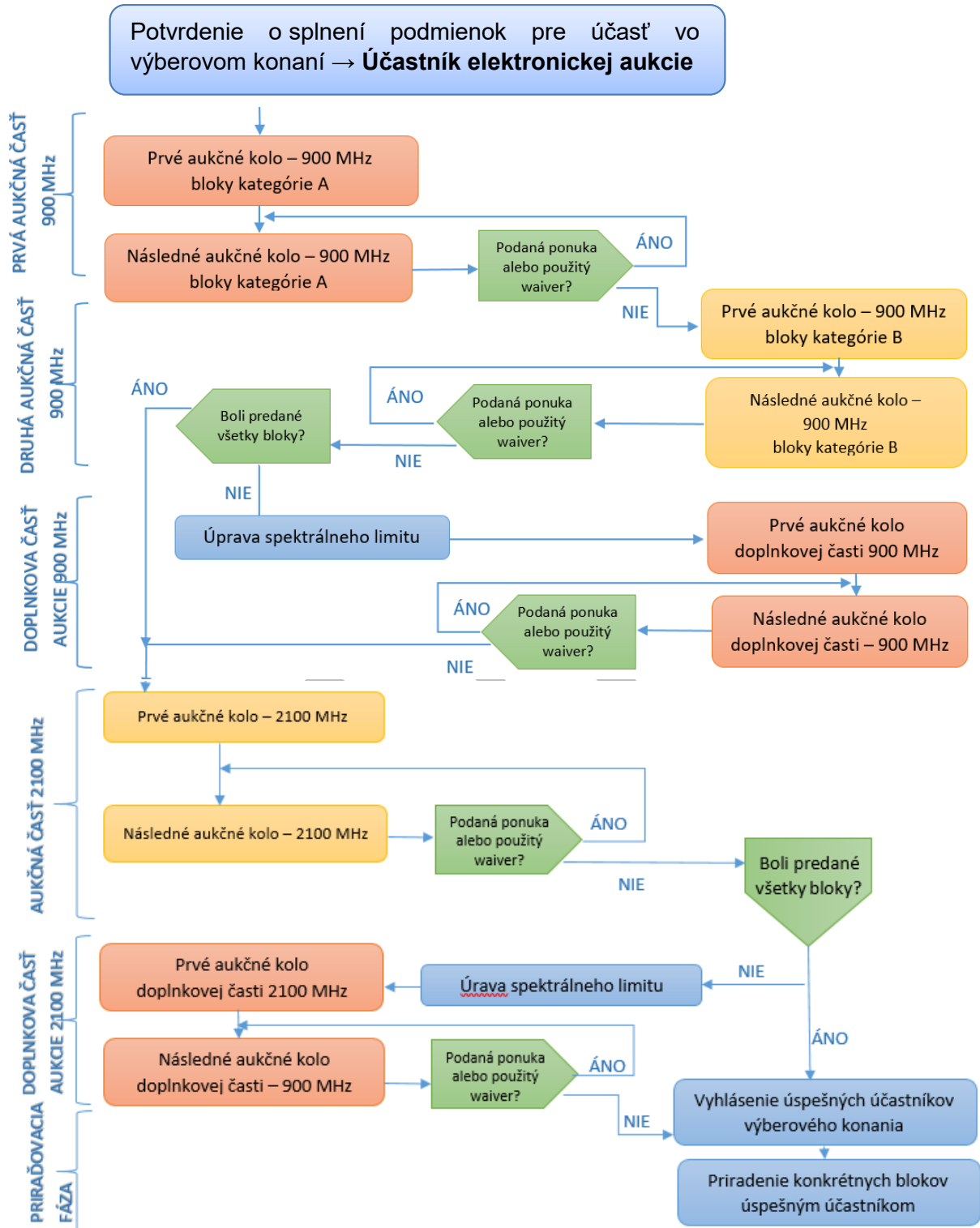
2. **aukčná fáza 2100 MHz:** Aukčná fáza 2100 MHz bude pozostávať z nasledovných častí:
 - a. aukčná časť 2100 MHz: V tejto časti budú ponúknuté zvyšné aukčné bloky kategórie C, pričom účastníci budú môcť podať ponuky na nimi definovaný počet abstraktných aukčných blokov za dodržanie podmienky celkového spektrálneho limitu. Na konci každého kola, úrad určí predbežné víťazné ponuky ("provisional

winning bids"). Aukčná časť končí po prvom kole, v ktorom nebudú predložené žiadne nové cenové ponuky a účastník sa nezriekne podania ponuky – t.j. nevyužije waiver.

- b. doplnková časť aukcie 2100 MHz: V prípade nepredania všetkých abstraktných aukčných blokov sa uskutoční doplnková časť aukcie, v ktorej budú ponúknuté všetky nepredané aukčné bloky. Do tejto fázy aukcie postúpi účastník elektronickej aukcie, ktorý získal aspoň jeden aukčný blok. Úrad zvýši spektrálny limit na 5 aukčných blokov. Doplnková časť aukcie končí po prvom kole, v ktorom nebudú predložené žiadne nové cenové ponuky a účastník sa nezriekne podania ponuky – t.j. nevyužije waiver.

3. **prirad'ovacia fáza**: Úspešní účastníci, ktorí sa stali držiteľmi abstraktných aukčných blokov kategórie A, B alebo C, budú pozvaní do prirad'ovacej fázy. Prirad'ovacia fáza pozostáva z jediného prirad'ovacieho kola, v ktorom budú účastníci podávať cenovú ponuku na konkrétne frekvenčné bloky vo frekvenčnom pásme 900 MHz a 2100 MHz. Víťazné ponuky sa identifikujú určením kombinácie kompatibilných cenových ponúk s najvyššou celkovou hodnotou. Víťazom budú pridelené konkrétne frekvenčné bloky obsiahnuté v ich víťazných ponukách a musia zaplatiť takzvanú "dodatočnú cenu", ktorá sa vypočíta na základe druhej najvyššej cenovej ponuky a oportunitných nákladov.

1.2 Vývojový diagram priebehu elektronickej aukcie



Obrázok 1.1: Vývojový diagram priebehu elektronickej aukcie

1.3 Predmet výberového konania

Fáza výberového konania	Frekvenčné pásmo	Frekvencie [MHz]	Aukčné bloky	Aukčný limit	Vyvolávacia cena [EUR/blok]
Prvá aukčná časť 900 MHz	900 MHz	880-885/925-930 MHz 895-900/940-950 MHz 900-905/950-955 MHz 910-915/960-965 MHz	4 abstraktné aukčné bloky 2×5 MHz	1 abstraktný aukčný blok	16 000 000
Druhá aukčná časť 900 MHz		885-890/930-935 MHz 890-895/935-940 MHz 905-910/955-960 MHz	3 abstraktné aukčné bloky 2×5 MHz	1 abstraktný aukčný blok	12 000 000
Aukčná časť 2100 MHz	2100 MHz	1920-1980 MHz / 2110-2170 MHz	12 abstraktných aukčných blokov 2×5 MHz	4 abstraktné aukčné bloky	$2\,400\,000 + (n^1 - 1) \times 400\,000^2$

¹n - predstavuje poradie aukčného bloku, na ktorý je podávaná ponuka jedným účastníkom aukcie

² Vyvolávacie cena pre **jeden aukčný blok je 2 400 000 €** a pre každý ďalší aukčný blok sa ekvivalentne zvyšuje v závislosti od množstva aukčných blokov, na ktoré podal jeden účastník aukcie ponuku. Vyvolávacia cena za druhý aukčný blok je **2 800 000 €, za tretí 3 200 000 € a za štvrtý 3 600 000 €**.

Tabuľka 1.1: Prehľad predmetu výberového konania so spektrálnymi limitmi a vyvolávacou cenou

2 Elektronická aukcia – aukčné pravidlá

2.1 Všeobecné pravidlá aukcie

2.1.1 Elektronický aukčný systém

Elektronická aukcia sa uskutoční elektronickou formou prostredníctvom elektronického aukčného systému (ďalej len „EAS“). EAS bude prevádzkovaný na zabezpečených serveroch dodávateľa EAS a účastníci elektronickej aukcie k nemu budú pristupovať cez internet s vysokou úrovňou zabezpečenia.

Do EAS budú mať možnosť prihlásenia len tí účastníci výberového konania, ktorým bude doručené oznámenie úradu o kvalifikovaní sa do elektronickej aukcie. Každému účastníkovi elektronickej aukcie bude v elektronickej podobe doručená výzva na účasť v elektronickej aukcii na e-mailovú adresu uvedenú v ponuke (Príloha č. 2).

Účastník elektronickej aukcie je zodpovedný za zabezpečenie výzvy na účasť v elektronickej aukcii, ktorá mu bude doručená úradom a taktiež za zabezpečenie zvoleného hesla pre prístup proti zneužitiu, za zabezpečenie počítača proti škodlivému softvéru a za fyzickú bezpečnosť počítača, ktorý účastník elektronickej aukcie používa pre prístup do EAS. Za správnosť a úplnosť registračných údajov zodpovedá účastník elektronickej aukcie. V prípade akéhokoľvek porušenia ochrany prístupových údajov je účastník elektronickej aukcie povinný čo najskôr o tejto skutočnosti informovať úrad.

EAS umožní účastníkom predložiť iba ponuky, ktoré sú v súlade s aukčnými pravidlami. Okrem možnosti predkladania ponúk bude EAS slúžiť aj na poskytovanie informácií o priebehu elektronickej aukcie. EAS bude zriadený tak, aby minimalizoval riziko neúmyselnej chyby účastníka.

Úrad nenesie zodpovednosť za technické problémy alebo problémy s internetovým pripojením na strane účastníka elektronickej aukcie, ktoré mu bránia k prihláseniu sa do EAS. Účastníci elektronickej aukcie by mali mať vo vlastnom záujme dostatočne zabezpečené a rýchle internetové pripojenie a záložný počítač pre prípad technickej chyby. Úrad zároveň odporúča, aby počítače, ktoré budú využívané pre prístup do EAS, neboli v priebehu elektronickej aukcie využívané na žiadne iné účely, a aby na nich nebol súbežne používaný žiadny softvér, ktorý nie je potrebný pre prístup do EAS.

V rámci EAS bude zabezpečená anonymita účastníkov elektronickej aukcie. EAS bude zabezpečený proti napadnutiu a prezradeniu identity účastníka elektronickej aukcie. Elektronická komunikácia s EAS bude šifrovaná.

EAS zobrazí na serveri čas, ktorý bude rozhodujúcim časom pre všetky operácie počas aukcie, ako napríklad čas začiatku, zostávajúci čas do konca, čas podania ponuky a podobne.

Účastníci budú mať možnosť oboznámiť sa s prostredím a funkčnosťou EAS počas školenia EAS, ako aj počas skúšobnej elektronickej aukcie **najneskôr 5 dní** pred dátumom elektronickej aukcie. Účastníci elektronickej aukcie budú včas informovaní o termíne školenia a skúšobnej elektronickej aukcie.

2.1.2 Minimálne technické požiadavky na funkčnosť EAS

Pre funkčnosť EAS je potrebné, aby boli splnené tieto minimálne technické požiadavky:

- Počítač so systémom MS Windows (Win 10 a novšie verzie).
- Aktuálna verzia Google Chrome alebo Mozilla Firefox.
- Internetový prehliadač musí podporovať webové servery TLS 1.2 a HTML5. Komunikácia nesmie byť blokována žiadnym proxy serverom alebo bránou firewall.
- Musí byť povolená podpora JavaScript a používateľ musí akceptovať cookies.
- Stabilné pripojenie k internetu s rýchlosťou sťahovania najmenej 10 Mbps (download).
- V prípade pripojenia cez proxy server, tento nesmie blokovať https a wss.

2.1.3 Informovanie účastníkov o všeobecných pravidlách

Úrad poskytne účastníkom aukcie potrebné informácie pred začiatkom aukcie a počas aukcie. Výsledky elektronickej aukcie budú oznámené po ukončení a vyhodnotení posledného aukčného kola aukčnej fázy pre 900 MHz ako aj 2100 MHz. Informácie, ktoré budú účastníkom elektronickej aukcie poskytované, sú špecifikované v tomto aukčnom poriadku.

Spôsob predkladania ponúk počas elektronickej aukcie je uvedený v tomto aukčnom poriadku v časti 2.2.3.

2.1.4 Monitorovanie elektronickej aukcie

Aukčný proces bude monitorovaný prostredníctvom EAS.

Informácie o celom priebehu elektronickej aukcie budú zaznamenané, ale nebudú v priebehu elektronickej aukcie zverejňované. Informácie o priebehu elektronickej aukcie budú využité len vo výnimočných prípadoch, a to najmä v prípade riešenia sporov ohľadom priebehu elektronickej aukcie.

2.1.5 Mimoriadne udalosti

V prípade mimoriadnych udalostí môže úrad prijať nasledujúce rozhodnutie:

- a) odložiť aukčné kolo,
- b) predčasne ukončiť prebiehajúce aukčné kolo, ponuky predložené v tomto aukčnom kole sú platné,
- c) zrušiť prebiehajúce aukčné kolo, ponuky predložené v tomto aukčnom kole nebudú akceptované,
- d) pozastaviť elektronickej aukciu,
- e) zrušiť elektronickej aukciu,
- f) odložiť poskytnutie informácií účastníkom elektronickej aukcie.

Za mimoriadnu udalosť je možné považovať napr.: prekážky, ktoré nastali nezávisle od vôle úradu a účastníkov aukcie (vis maior, napr. prírodné katastrofy, pandémie, demonštrácie, štrajky, násilné konflikty, výpadok dodávky elektrickej energie a pod.), technické problémy na strane dodávateľa EAS, ktoré môžu mať vplyv na priebeh elektronickej aukcie tak, že nebude možné dodržať aukčný poriadok, vylúčenie účastníka z elektronickej aukcie alebo závažné plošné výpadky internetového pripojenia, alebo akékoľvek iné výnimočné udalosti, ktoré by mohli narušiť, alebo by mohli mať významný vplyv na priebeh a výsledky elektronickej aukcie.

Právo posúdiť, či sa jedná o mimoriadnu situáciu, má úrad. Úrad k rozhodnutiu o vyhlásení mimoriadnej situácie podá odôvodnenie.

Každý účastník elektronickej aukcie je povinný bezodkladne oznámiť úradu akúkoľvek jemu známu skutočnosť, ktorá by mohla narušiť priebeh elektronickej aukcie. Spôsob oznámenia bude účastníkom aukcie spresnený v priebehu školenia.

2.1.6 Zmarenie účelu, alebo priebehu elektronickej aukcie

Účastníci výberového konania sa od uverejnenia výzvy na predkladanie ponúk musia zdržať konania, ktoré by spôsobilo zmarenie účelu, alebo priebehu elektronickej aukcie.

V súlade s § 41 ods. 15 zákona o elektronických komunikáciách úrad vylúči z elektronickej aukcie účastníka aukcie, ak svojím konaním porušuje aukčný poriadok.

V súlade s § 41 ods. 20 zákona o elektronických komunikáciách prepadá peňažná zábezpeka zložená účastníkom výberového konania štátu, ak účastník výberového konania svojím konaním spôsobil zmarenie účelu, alebo priebehu elektronickej aukcie.

2.1.7 Kolúzne správanie

Účastníci výberového konania sa počas celého priebehu výberového konania musia zdržať akejkoľvek formy koordinácie a výmeny informácií s cieľom ovplyvniť výsledok elektronickej aukcie s inými subjektmi, ktoré majú záujem o účasť vo výberovom konaní, a to či už priamej, alebo prostredníctvom tretieho subjektu.

Účastníci výberového konania sú tiež povinní zdržať sa konania, ktoré by predstavovalo akékoľvek zverejňovanie informácií o predložených ponukách, o predpokladaných cenách, o predpokladanej, alebo skutočnej stratégii predkladania ponúk v elektronickej aukcii.

Akékoľvek porušenie týchto povinností bude považované za porušenie aukčného poriadku a marenie účelu, alebo priebehu elektronickej aukcie. V súlade s § 41 ods. 15 zákona o elektronických komunikáciách úrad vylúči z elektronickej aukcie účastníka výberového konania, ak svojim konaním porušuje aukčný poriadok. V súlade s § 41 ods. 20 zákona o elektronických komunikáciách peňažná zábezpeka zložená účastníkom výberového konania prepadá štátu, ak účastník výberového konania svojim konaním spôsobil zmarenie účelu, alebo priebehu elektronickej aukcie.

2.2 Pravidlá elektronickej aukcie

2.2.1 Plánovanie aukčných kôl

Najneskôr **4 dni** pred začiatkom prvého aukčného kola úrad účastníkom elektronickej aukcie oznámi dátum a čas začiatku prvého aukčného kola s uvedením času, kedy bude možné sa do EAS prihlásiť.

Jednotlivé aukčné kolá budú plánované úradom priebežne, a to vždy po skončení predchádzajúceho aukčného kola. Minimálne **5 minút** pred začiatkom nasledujúceho aukčného kola oznámi úrad dátum a čas začiatku nasledujúceho aukčného kola, a to zverejnením jeho termínu v EAS.

Dĺžka aukčného kola je stanovená pevne, a to na **30 minút**. Úrad si vyhradzuje právo skrátiť dĺžku aukčného kola počas elektronickej aukcie, ak sa preukáže, že dĺžka aukčného kola je dostatočná na podanie ponúk. Minimálna dĺžka aukčného kola je 20 minút.

Aukčné kolá budú plánované na pracovné dni medzi **9:00** a **16:00** hodinou tak, aby posledné kolo aukčného dňa bolo ukončené najneskôr o **16:00 hodine**. Povinnosťou každého účastníka elektronickej aukcie je zaistiť trvalú účasť svojho zástupcu v elektronickej aukcii, a to počas celej doby od **9:00** do **16:00** hodiny, alebo do doby, kedy úrad oznámením ukončí aukčné kolo pre daný deň.

Na jeden aukčný deň môže úrad naplánovať niekoľko aukčných kôl. Medzi jednotlivými aukčnými kolami v rámci jedného aukčného dňa bude prestávka dlhá minimálne **10 minút** a v čase obeda bude jedna prestávka v trvaní **60 minút**. Každé kolo musí byť ukončené v rámci jedného aukčného dňa. Úrad si vyhradzuje právo prestávku medzi aukčnými kolami predĺžiť.

Najneskôr do začiatku posledného aukčného kola v rámci daného aukčného dňa úrad účastníkom elektronickej aukcie oznámi, že ide o posledné aukčné kolo v rámci daného dňa. Do **30 minút** po ukončení posledného aukčného kola v rámci daného aukčného dňa úrad účastníkom elektronickej aukcie prostredníctvom EAS oznámi stanovenie dátumu a času prvého aukčného kola pre nasledujúci aukčný deň. Úrad môže prvé aukčné kolo pre nasledujúci aukčný

deň odložiť. V takomto prípade bude zmena účastníkom aukcie oznámená minimálne **15 minút** pred pôvodne plánovaným začiatkom prvého aukčného kola nasledujúceho aukčného dňa.

Úrad má právo plánovať jednotlivé aukčné dni, ako aj aukčné kolá aukčného dňa podľa vlastného uváženia, vrátane prerušenia elektronickej aukcie na jeden, alebo niekoľko dní. Aukčné dni sú obmedzené na pracovné dni.

2.2.2 Určenie cien v aukčných kolách

Aktuálne ceny v elektronickej aukcii vyhlasuje úrad. V nasledujúcich kolách sa cena zvýši ak všetky abstraktné aukčné bloky majú predbežnú víťaznú ponuku v aukčnom kole vo výške ceny pre dané aukčné kolo. Inak zostane cena nezmenená. To znamená, že v priebehu elektronickej aukcie nemôžu ceny klesať.

Navyšovanie cien v aukčných kolách:

1. Aukčná fáza 900 MHz

V aukčnej fáze pre frekvenčné pásmo 900 MHz budú ceny v jednotlivých aukčných kolách navyšované o **10%** z vyvolávacej ceny. Ceny sa zaokrúhlia na celé tisíce smerom nahor.

2. Aukčná fáza 2100 MHz

Pri aukčnej fáze pre pásmo 2100 MHz bude cena pre každý ďalší zakúpený blok vyššia ako za ten predchádzajúci. V prvom aukčnom kole je vyvolávacia cena za prvý aukčný blok vo výške 2 400 000 €. Pre druhý aukčný blok 2 800 000 €. V prípade podania ponuka na dva aukčné bloky je celková suma 5 200 000 €.

V následnom aukčnom kole budú sumy navyšované o **fixnú čiastku 250 000 €** pre každý aukčný blok. Prehľad nárastu cien v jednotlivých kolách je znázornený v tabuľke č. 2.1

Aukčné kolo	Prvý aukčný blok	Druhý aukčný blok	Tretí aukčný blok	Štvrtý aukčný blok
1	2 400 000	2 800 000	3 200 000	3 600 000
2	2 650 000	3 050 000	3 450 000	3 850 000
3	2 900 000	3 300 000	3 700 000	4 100 000
4	3 150 000	3 550 000	3 950 000	4 350 000
5	3 400 000	3 800 000	4 200 000	4 600 000

Tabuľka 2.1: Príklad navyšovanie cien v jednotlivých kolách aukčnej časti 2100 MHz

2.2.3 Pravidlá predkladania ponúk v elektronickej aukcii

Aukčný proces zahŕňa jedno alebo viac aukčných kôl, pričom každé aukčné kolo má pevne stanovený čas, počas ktorého môžu účastníci elektronickej aukcie predkladať ponuky za definované ceny.

Aukčné kolá budú naplánované podľa uváženia úradu. Pri plánovaní kola sa vyhlási cena za abstraktný aukčný blok, ktorá je platná v danom aukčnom kole. To znamená, že v každom aukčnom kole EAS špecifikuje cenu za abstraktný aukčný blok.

Ponuka je záujem o získanie abstraktného aukčného bloku za cenu v aukčnom kole, v ktorom je ponuka podaná. Nové ponuky sa zadávajú uvedením počtu abstraktných aukčných blokov, ktoré chce účastník získať za cenu definovanú v danom aukčnom kole.

Ponuka je platná, iba ak je predložená v priebehu jedného kola. V každom kole môžu účastníci predložiť ponuky jedine prostredníctvom EAS.

Na predloženie ponuky musí účastník elektronickej aukcie v EAS uviesť počet abstraktných aukčných blokov, pre ktoré chce predložiť ponuku za definovanú cenu v aukčnom kole. EAS pri predložení ponuky vypočíta celkovú sumu v závislosti od počtu blokov v ponuke. Ponuky budú akceptované, iba ak spĺňajú aukčné pravidlá a sú v súlade s aukčným limitom definovaným v bode 1.3 a peňažnou zábezpekou.

V každom aukčnom kole môže účastník aukcie podať maximálne jednu ponuku, ktorá je záväzná a ktorú nie je možné vziať späť. Za záväznú ponuku sa považuje aj prázdna ponuka.

Ponuka je považovaná za odovzdanú a platnú pre dané kolo, len ak účastník dostane potvrdenie prostredníctvom systému EAS (od realizátora aukcie) o tom, že jeho ponuka bola prijatá.

2.2.4 Stanovenie predbežných výherných ponúk (provisional winning bids)

Na konci každého aukčného kola úrad určí predbežné výherné ponuky (provisional winning bids). Predbežné výherné ponuky sa stanú výhernými ponukami, ak nebude potrebné ďalšie aukčné kolo a ak spĺňajú podmienky aukčného limitu definovaného v bode 1.3.

Proces stanovenia predbežných výherných ponúk je nasledujúci:

Po prvé, úrad vytvorí poradie prijatých ponúk. Poradie je určené nasledovne ponuky predložené za cenu stanovenú v aukčnom kole sú v prvom kroku zoradené v poradí, zoskupené podľa účastníka, pričom EAS náhodne určí poradie účastníkov priradením náhodného čísla všetkým ponukám predloženým v konkrétnom aukčnom kole.

Po druhé, úrad následne vyberie podľa poradia ponuky, v ktorých je súčet blokov rovnaký, alebo menší ako počet blokov, ktoré sú v danej aukčnej fáze k dispozícii. Tieto ponuky sa označia ako predbežné výherné ponuky.

2.2.5 Pravidlá aktivity

Aktivita účastníka v každom aukčnom kole je obmedzená počtom bodov spôsobilosti (Eligibility Points), ktoré má účastník elektronickej aukcie k dispozícii v danom aukčnom kole. V žiadnom aukčnom kole nesmie byť aktivita účastníka vyššia ako počet bodov spôsobilosti pre dané kolo.

Body spôsobilosti v každej časti aukcie odrážajú maximálne množstvo blokov, na ktoré môže účastník aukcie podať ponuku.

Aktivita účastníka je definovaná ako súčet bodov spôsobilosti spojených s abstraktnými aukčnými blokmi, na ktoré účastník odovzdáva nové ponuky. Počet bodov spôsobilosti pre účastníka v prvom kole každej aukčnej časti aukčnej fázy 900 MHz ako aj aukčnej fázy 2100 MHz je určený spektrálnym limitom platným pre účastníka a/alebo na základe peňažnej zábezpeky (pozri dokument výzva na predloženie ponúk).

V každom nasledujúcom aukčnom kole danej aukčnej časti sa počet bodov spôsobilosti daného účastníka elektronickej aukcie rovná:

- i. rovnakému počtu bodov spôsobilosti ako v predchádzajúcom aukčnom kole, ak účastník elektronickej aukcie využil tzv. Waiver (pozri 2.2.7);
- ii. inak sa rovná aktivite v predchádzajúcom aukčnom kole.

Upozorňujeme, že:

- spôsobilosť účastníka elektronickej aukcie sa nemôže v priebehu elektronickej aukcie zvýšiť, ale iba zostať rovnaká alebo klesať; a
- účastník elektronickej aukcie, ktorého aktivita v jednom kole je nula, nebude môcť v elektronickej aukcii odovzdať žiadne ďalšie ponuky.

2.2.6 Právo používať „Waiver“

Každý účastník elektronickej aukcie dostane na začiatku aukcie **tri možnosti na zrieknutie sa účasti v aukčnom kole** tzv. Waiver. Cieľom zrieknutia sa účasti v aukčnom kole je zachovať počet bodov spôsobilosti účastníka elektronickej aukcie v nasledujúcom aukčnom kole, ak v aukčnom kole bola jeho aktivita nižšia ako jeho spôsobilosť, a v ktorom účastník nepredložil ponuku.

Waiver nie je možné použiť v kombinácii s novými ponukami, ale uplatní sa automaticky v prípadoch, keď sú splnené tieto podmienky:

- i. účastník nepredloží v aukčnom kole ponuku;
- ii. aktivita spojená s predbežnými výhernými ponukami účastníka z predchádzajúcich aukčných kôl je nižšia ako spôsobilosť účastníka na dané kolo; a
- iii. účastník ma stále k dispozícii waiver.

2.2.7 Koniec aukčnej časti

Každá aukčná časť sa končí po kole, v ktorom súčet blokov v predložených ponukách je rovnaký, alebo menší ako počet blokov, ktoré sú v danej aukčnej fáze k dispozícii a neuplatní sa waiver.

2.2.8 Doplnková časť aukčnej fázy

V prípade ak v druhej aukčnej časti aukčnej fázy 900 MHz ako aj 2100 MHz ponuka prevýšila dopyt a niektorý z účastníkov aukcie získal aspoň jeden abstraktný aukčný blok z predmetného frekvenčného pásma, aukcia bude pokračovať doplnkovou časťou aukcie.

Do doplnkovej časti aukcie sa kvalifikujú účastníci, ktorí získali aspoň jeden aukčný blok.

Úrad ponúkne v doplnkovej časti aukcie nepredané abstraktné aukčné bloky a prideli každému účastníkovi, ktorý sa kvalifikoval do doplnkovej časti aukcie nové body spôsobilosti.

Vyvolávacia cena v doplnkovej časti aukcie bude:

- pre pásmo 900 MHz – vyvolávacia cena definovaná pre danú kategóriu aukčných blokov (vid bod 1.3),
- pre pásmo 2100 MHz – vyvolávacia cena definovaná pre jeden aukčný blok (vid bod 1.3).

2.2.9 Koniec doplnkovej časti aukcie

Doplnková časť aukcie sa končí po kole, v ktorom súčet blokov v predložených ponukách je rovnaký, alebo menší ako počet blokov, ktoré sú k dispozícii a neuplatní sa waiver.

2.2.10 Informácie poskytnuté účastníkom elektronickej aukcie

Úrad poskytne v priebehu elektronickej aukcie nasledovné informácie.

Keď je naplánované aukčné kolo, úrad bude informovať účastníkov elektronickej aukcie o:

- začiatku a konci aukčného kola,
- aktuálnej cene v príslušnom aukčnom kole,
- bodoch spôsobilosti účastníka elektronickej aukcie,
- počte Waiverov a
- počte blokov v predbežnej výhernej ponuke v aktuálnom aukčnom kole.

Na konci každého kola budú účastníci elektronickej aukcie informovaní o tom, či bude vyhlásené ďalšie aukčné kolo alebo či sa aukčná časť resp. fáza skončila.

Ak bude vyhlásené ďalšie aukčné kolo, účastníci elektronickej aukcie budú na jeho začiatku informovaný o:

- predloženej ponuke a predbežnej výhernej ponuke, ktorú má príslušný účastník (ale žiadni ďalší účastníci),
- bodoch spôsobilosti účastníka elektronickej aukcie na ďalšie aukčné kolo,
- počet zostávajúcich Waiverov,

- súhrnnom dopyte (vyjadrenom ako súčet počtu abstraktných aukčných blokov s novými ponukami od účastníkov elektronickej aukcie) a
- novej aktuálnej cene.

Ak nebude vyhlásené ďalšie aukčné kolo, každý účastník elektronickej aukcie bude informovaný o počte abstraktných aukčných blokov, ktoré vyhral a o ich cenách.

2.3 Priradovacia fáza

2.3.1 Naplánovanie priradovacej fázy

Po ukončení aukčnej fázy 2100 MHz oznámi úrad dátum a čas začatia priradovacej fázy, ako aj jej trvanie.

Prestávka medzi koncom aukčnej fázy a začiatkom priradovacej fázy bude trvať najmenej **jeden celý pracovný deň**.

Začiatok a trvanie priradovacej fázy určí úrad podľa vlastného uváženia. Priradovaciu fázu však plánuje na jeden pracovný deň medzi **9:00 a 16:00 hodinou**. Trvanie nebude kratšie ako **dve hodiny**. Účastníci budú informovaní o čase konania priradovacej fázy do **24 hodín** po ukončení aukčnej fázy 2100 MHz. Predmetná informácia bude zaslaná úspešným účastníkom aj na kontaktný e-mail uvedený v ponuke.

Priradovacej fázy sa zúčastnia iba úspešní účastníci z aukčnej fázy 900 MHz a úspešní účastníci aukčnej fázy 2100 MHz, ak existuje viac ako jedna možnosť priradenia frekvencií.

2.3.2 Informovanie účastníkov o postupe pred priradovacou fázou

Súčasne s oznámením dátumu a času konania priradovacej fázy budú úspešní účastníci aukčnej fázy 900 MHz a úspešní účastníci aukčnej fázy 2100 MHz informovaní o:

- Trvaní priradovacieho kola, indikujúc čas jeho ukončenia.
- Možnosti priradenia abstraktných aukčných blokov, na ktoré môže účastník odovzdať ponuku.

2.3.3 Možnosti odovzdania ponuky v priradovacej fáze

V priradovacej fáze sa uskutoční jedno kolo, v ktorom budú účastníci elektronickej aukcie vyzvaní na predloženie ponuky na konkrétne frekvenčné bloky vo frekvenčnom pásme 900 MHz (možnosti priradenia) a na konkrétne frekvenčné bloky vo frekvenčnom pásme 2100 MHz .

Tieto možnosti priradenia stanoví úrad pod podmienkou splnenia nasledujúcich podmienok:

- Frekvenčné bloky, ktoré budú priradené záujemcovi, tvoria v rámci frekvenčného pásma spojitý frekvenčný úsek pre každého výhercu.
- Počet frekvenčných blokov priradených každému úspešnému účastníkovi elektronickej aukcie sa rovná počtu aukčných blokov, ktoré úspešný účastník elektronickej aukcie získal v konkrétnej aukčnej fáze.

- Akékoľvek potenciálne nepredané spektrum sa zachová ako spojitý frekvenčný úsek na hornom alebo dolnom konci frekvenčného pásma.

Ponuka na konkrétne priradenia frekvenčných blokov špecifikuje maximálnu sumu (v celých stovkách eur), ktorú by účastník bol ochotný zaplatiť za získanie konkrétneho frekvenčného bloku, oproti inej pozícii s rovnakým rozsahom frekvencií. Ponuky môžu byť nulové, nesmú však byť záporné.

Úspešní účastníci elektronickej aukcie môžu predkladať ponuky pre každú z možností priradenia prostredníctvom EAS.

Ak účastník nepodá ponuku na žiaden konkrétny frekvenčný blok, bude sa to považovať za predloženie ponuky s hodnotou 0 €.

Na základe podaných ponúk úrad určí kombináciu ponúk s najvyššou celkovou hodnotou ponuky, ktorá poskytuje realizovateľné priradenie frekvencií, to znamená priradenie, kde konkrétne frekvenčné úseky priradené úspešným účastníkom elektronickej aukcie sú susediace a neprekrývajúce sa a kde potenciálne nepredané frekvenčné bloky zostanú zachované ako spojitý frekvenčný úsek na hornom alebo dolnom konci frekvenčného pásma. Úspešní účastníci elektronickej aukcie budú povinní zaplatiť sumu, ktorá je vo vyhodnotení ako druhá v poradí („second price“). Určenie víťaznej ceny je špecifikované v nasledujúcej kapitole.

2.3.4 Určenie víťazných ponúk a cien

Víťazná kombinácia ponúk sa určuje ako realizovateľný plán priradenie frekvenčných blokov s najvyššou hodnotou.

Realizovateľný plán priradenia frekvenčných blokov je definovaný požiadavkou, aby sa rozsahy frekvenčných blokov priradených rôznym účastníkom neprekrývali, a aby sa všetky nepredané frekvenčné bloky zachovali ako spojitý frekvenčný úsek na hornom alebo dolnom konci frekvenčného pásma. Ak existuje viac kombinácií ponúk s rovnakou najvyššou hodnotou, ktoré spĺňajú túto podmienku, EAS jednu z nich vyberie náhodne.

Od každého úspešného účastníka elektronickej aukcie sa bude vyžadovať, aby zaplatil cenu za priradenie svojich výherných alternatív, ktoré sa vypočítajú spoločne pre všetkých úspešných účastníkov elektronickej aukcie, s použitím prístupu založeného na stanovení cien, podľa princípu „second price“ nasledovne:

„Oportunitné náklady“ pre podmnožinu účastníkov sú rozdielom medzi:

- súčtom najvyšších ponúk od iných úspešných účastníkov elektronickej aukcie, ktorý by bolo možné dosiahnuť v akomkoľvek realizovateľnom pláne priradenia frekvencií ak ponuka predložená daným účastníkom sa nezohľadní; a
- súčtom ponúk vo výhernej kombinácii od iných úspešných účastníkov elektronickej aukcie.

Ceny, ktoré musí zaplatiť úspešný účastník elektronickej aukcie, sa vypočítavajú spoločne uplatnením nasledujúcich podmienok:

- súčet individuálnych cien nesmie prekročiť cenu pri súčte víťazných ponúk,
- súčet individuálnych cien musí byť aspoň vo výške oportunitných nákladov

- súčet individuálnych cien musí priniesť najmenšiu možnú hodnotu, pod podmienkou, že ceny spĺňajú vyššie uvedené podmienky, a
- súčet druhých mocnín rozdielu medzi individuálnou cenou každého úspešného účastníka elektronickej aukcie a jeho individuálnymi oportunitnými nákladmi musí byť čo najmenší zo všetkých cien, ktoré spĺňajú vyššie uvedené podmienky.

Tieto podmienky poskytujú jedinečné riešenie.

2.3.5 Koniec priradovacej fázy

Po určení víťazného výsledku a cien, ktoré majú zaplatiť úspešní účastníci elektronickej aukcie, úrad informuje každého jej účastníka o konkrétnom priradení frekvenčných blokov (t.j. o plánoch na priradenie jednotlivých častí príslušného frekvenčného pásma) a o sumách, ktoré musí každý účastník uhradiť. To korešponduje s cenou určenou v aukčnej fáze 900 MHz aukčnej fáze 2100 MHz a s cenou určenou v priradovacej fáze.

3 Závěrečné ustanovenie

Úrad si vyhradzuje právo zverejniť informácie o priebehu a výsledku elektronickej aukcie po skončení výberového konania.

Podaním ponuky do výberového konania účastník výberového konania súhlasí so všetkými pravidlami a podmienkami uvedenými v tomto aukčnom poriadku a zaväzuje sa ho dodržiavať.

NÁVRH

4 Vysvetlenie pojmov a skratiek

Elektronická aukcia – forma hodnotenia žiadosti na vydanie individuálnych povolení na používanie frekvencií. Elektronická aukcia je súčasťou výberového konania a jej cieľom je stanoviť počet abstraktných aukčných blokov, cenu ako aj podniky, ktorým budú priradené frekvencie z jednotlivých abstraktných aukčných blokov.

Aukčná fáza – súbor jednotlivých aukčných kôl v priebehu elektronickej aukcie. Výsledkom aukčnej fázy je určenie úspešných účastníkov elektronickej aukcie.

Aukčné kolo – v aukčnom kole budú môcť účastníci elektronickej aukcie opakovane podávať ponuky na počet abstraktných aukčných blokov za ceny určené úradom v danom aukčnom kole

Aukčný blok – blok frekvenčného spektra, ktorý je ponúkaný v rámci elektronickej aukcie.

EAS – elektronický aukčný systém je softvér, ktorý umožňuje organizáciu a účasť účastníkov v elektronickej aukcii.

Priradovacia fáza – fáza elektronickej aukcie, v ktorej budú úspešným účastníkom priradené konkrétne frekvenčné úseky zodpovedajúce počtu a veľkosti abstraktných aukčných blokov.

Účastník elektronickej aukcie – účastník výberového konania, ktorý sa kvalifikoval do aukčnej fázy.

Účastník výberového konania – predkladateľ ponuky, ktorý ju predložil v termíne uvedenom vo výzve na predloženie ponúk do výberového konania; žiadateľ.

Úrad – Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb.

Výberová komisia – komisia na posúdenie predložených ponúk, ktorú zriadi úrad podľa § 41 ods. 9 zákona o elektronických komunikáciách.

Zákon o elektronických komunikáciách – zákon č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov.

Žiadateľ – predkladateľ ponuky, ktorý ju predložil v termíne uvedenom vo výzve na predloženie ponúk do výberového konania; účastník výberového konania; účastník elektronickej aukcie.