

## Motivering till och tillämpning av föreskrift 64 C

### Om auktion av nätkoncessioner på frekvensområdet 25,1-27,5 GHz

MPS 64C

## Innehåll

<b>Innehåll .....</b>	<b>2</b>
<b>Avdelning A Centrala ändringar .....</b>	<b>4</b>
<b>1 Ändringar .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Lagstiftning .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Konsekvenser .....</b>	<b>5</b>
3.1 Grunderna för förslaget .....	5
3.2 Jämförelse av alternativ .....	5
3.3 Konsekvenser för informationssamhället .....	5
3.4 Ekonomiska konsekvenser .....	5
3.5 Konsekvenser för myndigheterna .....	6
<b>AVDELNING B Motivering till enskilda paragrafer och anvisningar för tillämpning .....</b>	<b>6</b>
1 § Tillämpningsområde .....	6
2 § Tidsfrist för anmälan .....	6
3 § Uppgifter i samband med anmälan .....	7
4 § Kontaktperson .....	8
5 § Auktionssystem .....	9
6 § Frekvensband .....	10
7 § Budrätt .....	10
8 § Början av auktionen .....	11
9 § Höjningsförfarande för priset .....	11
10 § Budgivning och flyttning av bud .....	12
11 § Gällande högsta bud .....	14
12 § Annullering av bud .....	14
13 § Rätt att passa en budrunda .....	14
14 § Avslutande av auktionen .....	15

15 §	Konsekvenserna av förkastande av bud.....	16
16 §	Avbrytande av auktionen.....	17
17 §	Ikraftträdande.....	17
18 §	Erhållande av upplysningar och publicering.....	17
<b>4</b>	<b>Referenslista.....</b>	<b>18</b>
<b>5</b>	<b>Bilagor.....</b>	<b>18</b>

## Avdelning A Centrala ändringar

### 1 Ändringar

I Finland har det tidigare ordnats fyra auktioner av frekvenser, åren 2009, 2013, 2016 och 2018. Kommunikationsverkets föreskrift om auktion av frekvensområdet 2500–2690 MHz (60/2009 M) gällde auktionen år 2009. Föreskriften om auktion av frekvensområdet 791–821 MHz och 832–862 MHz (64/2012 M) gällde auktionen år 2013. Föreskriften (64A/2016) om auktion av frekvensområdet 703–733 MHz och 758–788 MHz gällde auktion av nätkoncessioner år 2016 och föreskriften (64B/2018) om auktion av frekvensområdet 3410–3800 MHz år 2018. De två först nämnda föreskrifterna meddelades med stöd av lagen om auktion av vissa radiofrekvenser (462/2009). De två senaste föreskrifterna meddelades med stöd av lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation (917/2014, tidigare informationssamhällsbalken) som hade upphävt lagen om auktion av radiofrekvenser.

Föreskrift om auktion av nätkoncessioner på frekvensområdet 25,1–27,5 GHz (64C/2020) har meddelats med stöd av lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation. Frekvensområdet, som auktioneras ut, har delats i tre enhetliga frekvensband på samma sätt som i den föregående föreskriften. Reglerna för auktionen är samma som i den föregående frekvensauktionen. Några små preciseringar har gjorts i fråga om anmälan till auktionen och ordnandet av auktionen.

### 2 Lagstiftning

I kapitel 3 i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation föreskrivs om beviljande av nätkoncession genom auktion. Med stöd av lagens 11 § 3 mom. utfärdas genom förordning av statsrådet om auktion av radiofrekvenser bestämmelser om antalet frekvensband som beviljas samt om maximiantalet frekvenser som beviljas per företag och organisation, om den tillämpade auktionsmodellen samt om utgångspriset för de frekvensband som auktioneras ut i auktionen av frekvensområdet 25,1–27,5 GHz. Transport- och kommunikationsverkets föreskrift om auktion av frekvensområdet 25,1–27,5 GHz baserar sig på 12 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation och i enlighet med detta bemyndigande innehåller föreskriften

närmare föreskrifter om anmälan till auktion samt auktionsförfarande.

### **3 Konsekvenser**

#### **3.1 Grunderna för förslaget**

Genom denna föreskrift och bemyndigandet i 12 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation meddelas närmare föreskrifter om auktionsförfarandet och anmälan till auktionen.

#### **3.2 Jämförelse av alternativ**

Auktionsförfarandet baserar sig på 3 § i förordningen om auktion av frekvensområdet 25,1–27,5 gigahertz där det bestäms att auktionen är en auktion med simultant stigande budgivning (Simultaneous Multiple Round Auction, SMRA). Därför har Transport- och kommunikationsverket inte vid beredningen av föreskriften jämfört SMRA-modellen med andra möjliga auktionsmodeller.

#### **3.3 Konsekvenser för informationssamhället**

Syftena med föreskriften är samma som i statsrådets förordning om auktion av frekvensområdet. Auktionsföreskriften säkerställer för sin del att nya frekvenser anvisade för mobilkommunikation utnyttjas effektivt. Syftet är också att främja en opartisk konkurrens i mobiltjänsterna. Med nätkoncessioner som beviljas genom auktion är det möjligt att få betydligt bättre tillgång till, kvalitet på och kapacitet hos mycket snabba trådlösa bredbandsförbindelser samt att ytterligare minimera fördröjningen i förbindelserna. Frekvensområdet, som auktionen gäller, är avsett att användas för genomförandet av 5G-nät, vars viktigaste egenskaper är stor kapacitet, kort fördröjning och låg energikonsumtion.

#### **3.4 Ekonomiska konsekvenser**

Föreskriften har inte några betydande självständiga ekonomiska konsekvenser. Föreskriften endast stöder och förstärker de eko-

nomiska konsekvenser som förordningen om auktioner av frekvensområdet har. Om alla frekvensband som auktioneras ut blir sålda i auktionen, uppgår statens inkomster av auktionen minst till 21 miljoner euro.

### 3.5 Konsekvenser för myndigheterna

Av de budgivare som vunnit i budgivningen tar Transport- och kommunikationsverket ut koncessionsavgifter till staten. Föreskriften har därför inte några ekonomiska konsekvenser för Transport- och kommunikationsverkets verksamhet. Avgifterna för deltagande i auktionen täcker endast Transport- och kommunikationsverkets kostnader för ordnandet av auktionen. Föreskriften har endast en kortvarig personalkonsekvens på under ett år för Transport- och kommunikationsverket som beror på beredningen och ordnandet av auktionen.

## AVDELNING B Motivering till enskilda paragrafer och anvisningar för tillämpning

### 1 § Tillämpningsområde

Föreskriften tillämpas på auktion av nätkoncessioner som beviljas på frekvensområdet 25,1–27,5 GHz. Föreskriften innehåller närmare föreskrifter om anmälan till auktion samt auktionsförfarande. De koncessioner som auktioneras ut berättigar att bedriva allmän televerksamhet i mobilnätet på det frekvensband man vunnit i auktionen och på villkor som specificeras i koncessionen och det relaterade radiotillståndet.

### 2 § Tidsfrist för anmälan

Anmälan till auktion ska göras senast den 21 maj 2020 kl. 16:15. Anmälan ska vara på Transport- och kommunikationsverkets registratorskontor inom utsatt tid. Anmälningar som kommer för sent kan inte godkännas. Företag eller organisationer ansvarar själva för att anmälningarna är Transport- och kommunikationsverket tillhanda inom utsatt tid.

Kontaktuppgifter till Transport- och kommunikationsverket:

Besöksadress	Erik Palméns plats 1, HELSINGFORS
Postadress	PB 313, 00561 HELSINGFORS
E-post	registrator@traficom.fi
Fax	0295 390 270, från utlandet +358 295 390 270

### 3 § Uppgifter i samband med anmälan

Anmälan till auktion görs genom att fylla i de uppgifter som avses i 3 § på därför avsedd blankett (bilaga 1 till föreskriften) som tillsammans med behövliga handlingar skickas till Transport- och kommunikationsverket. Alla punkter i anmälningsblanketten fylls i och blanketten undertecknas. Personen som undertecknar anmälningsblanketten ska ha rätt att teckna företagets eller organisationens namn. Rätten att underteckna ska framgå antingen ur handelsregisterutdrag, motsvarande utländskt register eller separat fullmakt.

I samband med anmälan ska förutom blanketten följande handlingar bifogas:

- handelsregisterutdrag eller för utländskt företag motsvarande utländskt registerutdrag, varav behörig firmatecknare framgår,
- fullmakt som bekräftar behörigheten, om rätten att teckna firma inte framgår ur handelsregisterutdraget, och
- utredning om de företag och sammanslutningar som i enlighet med 1 kap. 6 § i bokföringslagen (1336/1997) hör till samma koncern som den som har anmält sig.

Av den skriftliga utredningen koncernföretaget ger ska entydigt framgå vilka alla företag och sammanslutningar som hör till samma koncern som det företag eller den sammanslutning som har anmält sig. Enligt 1 kap. 6 § i bokföringslagen bildar moderföretaget och dess dotterföretag en koncern. Om en bokföringskyldig utifrån 5 § i bokföringslagen har bestämmande inflytande i målföretaget är det föregående moderföretag och det senare dotterföretag.

Enligt 13 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation får endast ett av de företag i en koncern som avses i 1 kap. 6 § i bokföringslagen delta i auktionen. Om två eller flera företag från samma koncern som avses i 1 kap. 6 § i bokföringslagen anmäler sig till auktionen ska de på Transport- och kommunikationsverkets begäran meddela vilket företag som deltar i auktionen. Om meddelandet inte ges inom utsatt tid förkastar Transport- och kommunikationsverket anmälningarna från alla företag som hör till samma koncern.

De handlingar som önskas ska tillställas på finska, svenska eller engelska. En handling som är uppgjord på något annat språk ska översättas till finska, svenska eller engelska. Den som anmäler sig står själv för kostnaderna för en översättning.

Eventuella ändringar i de uppgifter som givits i samband med anmälan ska utan dröjsmål meddelas Transport- och kommunikationsverket. Enligt 15 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation kan Transport- och kommunikationsverket besluta att förkasta ett auktionsbud som lagts av ett företag eller en organisation, om företaget eller organisationen har lämnat väsentligt oriktiga uppgifter i samband med anmälan.

Transport- och kommunikationsverket informerar dem som anmält sig om huruvida anmälan är godkänd.

Enligt 13 och 286 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation ska alla företag och organisationer som anmält sig till en auktion betala en deltagaravgift till Transport- och kommunikationsverket. Deltagaravgiften är enligt statsrådets förordning om auktion 40 000 euro. Enligt 13 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation ska avgiften betalas innan auktionen startar. Endast de företag som har betalt deltagaravgiften före auktionens början kan delta i auktionen.

## 4 § Kontaktperson

Transport- och kommunikationsverket riktar handlingar som gäller auktionen och övrig kontakt endast till kontaktpersonen i anmälningsblanketten eller till den nya kontaktpersonen som budgivaren meddelat. Det är därför väldigt viktigt att kontaktpersonens uppgifter är uppdaterade och att kontaktpersonen är anträffbar från anmälan ända tills auktionen är avslutad och koncessionerna beviljade. Budgivaren svarar för de eventuella



rättsförluster som orsakas denne av att uppgifterna om budgivarens kontaktperson inte finns uppdaterade.

Om budgivaren önskar ersätta kontaktpersonen med någon annan, eller om kontaktpersonens uppgifter ändras, ska Transport- och kommunikationsverket underrättas om det utan dröjsmål. Innan auktionen startar kan ändringarna meddelas t.ex. per e-post på adressen [spectrum.auction@traficom.fi](mailto:spectrum.auction@traficom.fi). Efter det att auktionen har startat kan ändringar också meddelas via auktionssystemet.

## 5 § Auktionssystem

Auktionen genomförs med hjälp av ett elektroniskt system på internet. Budgivaren ansvarar för att den internetförbindelse denne använder, och den utrustning och webbläsare som behövs för internetförbindelsen, fungerar. Deltagande i auktionen förutsätter inte anskaffning av annan utrustning eller mjukvara.

Auktionssystemet fungerar med de vanligaste webbläsarprogrammen. Transport- och kommunikationsverket rekommenderar att budgivarna använder de senaste versionerna av webbläsarna. Transport- och kommunikationsverket sänder de certifikat, användarnamn, lösenord eller andra motsvarande identifieringssätt som fordras för att delta i auktionen till den kontaktperson hos företaget eller organisationen som avses i 4 §. Respektive företag eller organisation ansvarar för att lösenorden förvaras på ett ändamålsenligt sätt och används endast av därtill befullmäktigade personer. Bud som lagts med användning av lösenorden är bindande för företaget eller organisationen.

Under auktionen används auktionssystemet för budgivning samt för kommunikation och kontakt Transport- och kommunikationsverket och budgivarna emellan. Då auktionen pågår informerar Transport- och kommunikationsverket i första hand med hjälp av auktionssystemet om allting som gäller auktionen. Transport- och kommunikationsverket kontaktar budgivarna med e-post eller per telefon enbart om auktionssystemet på grund av tekniskt fel eller av annan orsak tillfälligt är ur bruk. En budgivare som inte får kontakt med auktionssystemet kan kontakta Transport- och kommunikationsverket per e-post eller telefon. Transport- och kommunikationsverket förser budgivarna med kontaktuppgifter samt närmare anvisningar i händelse av felsituation.

Då budgivarna har anmält sig erhåller de närmare instruktioner om auktionssystemet. Budgivarna ges möjlighet att bekanta sig med hur auktionssystemet fungerar vid en testauktion, som anordnas ungefär två veckor innan den egentliga auktionen inleds. Transport- och kommunikationsverket informerar budgivarna om tidpunkten för testauktionen efter anmälan.

## 6 § Frekvensband

Fördelningen av frekvensområdet i frekvensband som auktioneras ut baserar sig på statsrådets förordning om auktion av radiofrekvenser på frekvensområdet 25,1–27,5 gigahertz. Frekvensområdet 25,1–27,5 GHz delas i auktionen i tre frekvensband på 800 MHz. Frekvensbanden är 25,1–25,9 GHz, 25,9–26,7 GHz och 26,7–27,5 GHz. De betecknas med bokstäverna A, B och C. Ändamålet med benämningarna är endast att specificera frekvensbanden.

## 7 § Budrätt

En budgivares rätt att lägga bud i respektive budrunda kallas budrätt.

I auktionens första budrunda har budgivaren en budrätt. En budgivare som inte lägger bud i den första rundan förlorar sin budrätt permanent.

Budgivaren ska för att behålla sin budrätt för auktionens andra och därpå följande rundor

- lämna gällande högsta bud oförändrat,
- höja ett bud som inte är gällande högsta bud,
- flytta tidigare lagt bud till ett annat frekvensband, eller
- enligt 13 § använda sig av rätten att passa en budrunda.

Om budgivaren förlorar sin budrätt, blir budgivarens sista bud gällande högsta bud. Budrätten kan återfås endast ifall någon annan flyttar sitt bud, och ett gällande bud som budgivaren själv lagt under en tidigare budrunda som följd härav blir gällande högsta bud.

Budgivaren informeras om sin aktuella budrätt via auktionssystemet i början av varje budrunda.

## 8 § Början av auktionen

Senast två veckor innan auktionen startar meddelar Transport- och kommunikationsverket budgivarens kontaktperson, som avses i 4 §, starttidpunkten för auktionens första budrunda.

Budrundorna ordnas vardagar. Transport- och kommunikationsverket informerar i förväg budgivarna om när budrundan inleds och avslutas. Detta görs i första hand med hjälp av auktionssystemet. Om auktionen räcker flera dagar meddelas tidtabellen för följande dag efter dagens sista runda. Budrundorna kan ta olika lång tid i anspråk. Transport- och kommunikationsverket kan vid behov ändra budrundornas längd och tidtabell under auktionens gång. Budgivarna får i första hand information om alla ändringar via auktionssystemet på förhand.

## 9 § Höjningsförfarande för priset

Under den första budrundan kan man lägga bud på alla frekvensband på basis av de utgångspris som fastställts för dem. Utgångspriset fastställs enligt statsrådets förordning om auktionen.

För auktionens andra och därpå följande budrundor fastslår Transport- och kommunikationsverket ett nytt prisanbud för ett frekvensband. Om bud har lagts på ett frekvensband under föregående budrunda höjer Transport- och kommunikationsverket för följande runda prisanbudet för frekvensbandet i fråga.

Det höjda prisanbudet är maximalt 6 % högre än det gällande högsta bud för frekvensbandet. Höjningen är dock procentuellt lika stor för alla frekvensband och alla budgivare i samma runda. Prisanbudet i följande runda ändras inte, om inget bud har lagts på frekvensbandet under föregående budrunda, förutom i en situation där prisanbudet på frekvensbandet har ändrats på grund av en gemensam höjningsprocent för följande budrunda. Detta baserar sig på föreskriftens bestämmelse enligt vilken "höjningar av prisanbud är dock procentuellt lika stora i samma runda" för alla frekvensband och alla budgivare. Genom att påverka prishöjningens storlek kan Transport- och kommunikationsverket bidra till att auktionen genomförs snabbare eller långsammare.

Prisanbudet på ett frekvensband kan sjunka i det fall att någon budgivare flyttar ett gällande högsta bud till ett annat frekvensband. Om en budgivare flyttar sitt, eller flera budgivare flyttar sina, bud från ett frekvensband så att inget gällande bud finns kvar på frekvensbandet, återgår priset för detta frekvensband som lägst till utgångspriset i den första budrundan. Om budgivaren emellertid under en tidigare runda har lagt ett högre bud på ett frekvensband än det gällande högsta budet, är prisanbudet för budgivaren minst lika stort som budgivarens högsta bud på ett frekvensband under en tidigare runda höjt med högst 6 %. Prisanbudet kan också sjunka i det fall att prisanbudet på frekvensbandet har ändrats på grund av en gemensam höjningsprocent för följande budrunda.

Prisanbudet kan variera från en budgivare till en annan och från ett frekvensband till ett annat, även om höjningar av prisanbudet procentuellt är lika stora i samma runda.

Varje budgivare får via auktionssystemet information om sina prisanbud för frekvensbanden i början av varje budrunda.

## 10 § Budgivning och flyttning av bud

Genom att lägga bud på ett frekvensband förbinder sig budgivaren att betala ett pris som motsvarar det bud denne har lagt på frekvensbandet.

Med budgivning avses:

- 1) läggande av bud under första budrundan,
- 2) höjande av bud under de följande budrundorna,
- 3) flyttning av bud under de följande budrundorna.

Bud läggs med hjälp av ett auktionssystem. Buden ska läggas i systemet innan budrundan avslutas. Bud som kommer för sent godkänns inte. Transport- och kommunikationsverket uppmanar budgivarna att lägga sina bud i god tid innan budrundan avslutas. Om budgivningen lämnas till sista minuten finns risken att registreringen av budet misslyckas t.ex. på grund av att internetförbindelsen bryts eller något annat tekniskt fel uppstår. Systemet meddelar budgivaren om budet har registrerats i systemet.

Budgivaren kan lägga sitt bud via ett krypterat e-postmeddelande, om budgivning via auktionssystemet på grund av ett tekniskt fel eller någon annan orsak inte är möjlig. Vid sådana

speciella situationer, då budgivaren inte kan använda krypterad e-post, kan Transport- och kommunikationsverket godkänna att budet läggs per telefon. Transport- och kommunikationsverkets uttryckliga samtycke behövs alltid i förväg, om man använder e-post eller telefon. Transport- och kommunikationsverket registrerar bud som lagts, per krypterad e-post eller telefon, i auktionssystemet. Registreringen kan göras endast om budgivaren meddelar Transport- och kommunikationsverket det lösenord för engångsbruk som har reserverats för budgivaren för ändamålet. Även bud som läggs per e-post eller telefon ska vara hos Transport- och kommunikationsverket innan budgivningen avslutas. Det är möjligt att budrundan på grund av tekniska skäl undantagsvis måste förlängas, ifall budet som lagts på detta sätt kommer alldeles i slutet av budrundan.

Budgivaren har under budrundans gång möjlighet att ändra ett bud denne har lagt genom att registrera ett nytt bud i systemet. Budet kan ändras hur många gånger som helst. Det bud, som är registrerat i systemet då budrundan avslutas, är gällande bud. Budet ska grunda sig på denna föreskrift. En budgivare som lägger sitt bud per e-post eller telefon ansvarar själv för att budet överensstämmer med föreskriften.

Under den första budrundan kan budgivaren lägga bud på högst ett frekvensband. Under den andra budrundan och därpå följande budrundor kan budgivaren lägga bud om budgivaren inte har förlorat sin budrätt. I 7 § anges hur budrätten beräknas.

En budgivare kan inte höja sitt bud på ett frekvensband för vilket budgivaren redan har det gällande högsta budet.

Budgivaren kan under auktionens gång flytta sitt bud från ett frekvensband till ett annat. Det gällande högsta budet får dock inte flyttas, om ingen annan budgivare i föregående budrunda har lagt eller flyttat bud som avses i 10 § eller om ingen budgivare har passat en budrunda enligt 13 §. Auktionssystemet informerar budgivaren, om budgivaren av denna orsak inte kan flytta sitt bud.

Då det gällande högsta budet på ett frekvensband flyttas bestäms ett nytt gällande högsta bud på bandet. Det nya budet är följande högsta bud i euro, förutom om det finns flera lika stora bud, då lotten avgör följande högsta bud. Ifall inga andra bud har lagts på frekvensbandet är prisanbudet på frekvensbandet i

följande budrunda det utgångspris som anges i statsrådets förordning, dock minst lika stort som budgivarens bud på detta frekvensband under en tidigare runda, höjt med högst 6 %.

## 11 § Gällande högsta bud

Efter varje budrunda bestämmer auktionssystemet det högsta gällande budet för respektive frekvensband. Det prismässigt största bud som lagts på ett frekvensband är gällande högsta bud. Om flera lika stora bud har lagts på samma frekvensband bestäms den inbördes ordningen mellan buden i auktionssystemet med hjälp av en slumpalgsgenerator.

## 12 § Annullering av bud

Enligt 11 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation är bud som läggs under auktionen bindande. Annullerande av bud är i denna föreskrift en teknisk term, som hänför sig till att ett redan lagt bud höjs eller flyttas. Ett bud som lagts på ett frekvensband kan annulleras endast:

- a) genom att höja ett föregående bud på samma frekvensband enligt 10 §, eller
- b) genom att flytta budet till ett annat frekvensband enligt 10 §.

Under auktionen kan budgivaren sluta lägga nya bud, men budgivaren kan inte annullera tidigare lagda bud från auktionen.

## 13 § Rätt att passa en budrunda

Varje budgivare har rätt att vid högst tre tillfällen under auktionen avstå från att lägga bud utan att budgivarens budrätt minskar. Syftet är att ge möjlighet till ytterligare betänketid för budgivningen t.ex. i sådana fall, där den person som representerar budgivaren måste underhandla om tilläggsbefogenheter. Bestämmelsen förhindrar också att budgivarens budrätt minskar på grund av tekniska problem.

Om budgivarens budrätt, då budrundan avslutas, annars skulle minska, anses budgivaren ha utnyttjat sin rätt att passa (passiv

passning). Systemet beaktar detta automatiskt. Budgivaren kan i denna situation meddela att denne inte passar budrundan så att budgivarens budrätt avsiktligt skulle minska och att auktionen skulle avslutas i enlighet med 14 §.

I stället för passiv passning kan budgivaren också själv meddela att denne passar budrundan (aktiv passning). Meddelandet ska ges innan den budrunda budgivaren passar avslutas. En budgivare, som meddelar att denne passar en runda, kan inte lägga något bud alls under pågående budrunda.

Det är dock inte möjligt för budgivaren att utnyttja sin rätt att passa i den första budrundan. En budgivare som inte lägger bud i auktionens första runda förlorar slutgiltigt rätten för budläggning i auktionen.

## 14 § Avslutande av auktionen

Transport- och kommunikationsverket förklarar auktionen avslutad, då ingen budgivare i en budrunda har lagt bud enligt 10 § eller utnyttjat sin rätt att aktivt eller passivt passa en budrunda enligt 13 §.

Om de budgivare som har rätt att passa en budrunda dock meddelar att de inte utnyttjar sin passningsrätt och om inga bud har lagts i budrundan, avslutas auktionen i denna runda.

Auktionen avslutas samtidigt för alla frekvensbands del. Transport- och kommunikationsverket informerar budgivarna om att auktionen är avslutad. Auktionen är avslutad först efter det att auktionssystemet har skickat ett automatiskt meddelande och att Transport- och kommunikationsverket har gett ett separat meddelande om saken.

De gällande högsta buden efter auktionens sista budrunda är vinnande bud. Den budgivare som när auktionen är avslutad har det gällande högsta budet har vunnit koncessionen för frekvensbandet i fråga.

Utifrån 287 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation är den som vinner auktionen skyldig att betala en koncessionsavgift som motsvarar det vinnande budet. Koncessionsavgiften betalas i jämna poster under koncessionsperiodens första fem år. Bestämmelser om betalningsfrekvens utfärdas genom



förordning av statsrådet. Avgiften tas ut av Transport- och kommunikationsverket.

Då auktionen är avslutad informerar Transport- och kommunikationsverket kommunikationsministeriet om auktionens slutresultat. Efter detta beviljar statsrådet, i enlighet med lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation, dem som vunnit auktionen koncession, och Transport- och kommunikationsverket tar, i enlighet med 287 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation, ut den första posten av koncessionsavgiften. I enlighet med 45 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation beviljar Transport- och kommunikationsverket utan ansökan frekvensreservering till den budgivare som fått koncession, räknat från det att koncessionen träder i kraft. De frekvenser som baserar sig på auktionen kan tas i bruk först då Transport- och kommunikationsverket har beviljat radiotillstånd. Transport- och kommunikationsverket beviljar på ansökan radiotillstånd enligt 40 § 4 mom. i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation, efter det att koncessionshavaren har betalat den första posten av den koncessionsavgift som avses i 287 §.

## 15 § Konsekvenserna av förkastande av bud

Transport- och kommunikationsverket och statsrådet kan förkasta en budgivares bud i vissa situationer, som anges i 15 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation. Budet kan förkastas medan auktionen pågår, eller när den redan är avslutad.

Om en budgivares bud förkastas med stöd av 15 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation innan Transport- och kommunikationsverket har förklarat auktionen avslutad, och det förkastade budet har varit gällande högsta bud på ett frekvensband, bestäms ett nytt gällande högsta bud på bandet. Följande prismässigt största bud i ordningen blir det nya gällande högsta budet.

Om en budgivares vinnande bud förkastas när auktionen har avslutats, är budgivaren inte berättigad till koncession. I övrigt förblir auktionens slutresultat oförändrat. I enlighet med 11 § i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation kan det frekvensband, för vilket det vinnande budet har förkastats, auktioneras ut på nytt. Statsrådet fattar beslut om att ordna en eventuell auktion, samt om dess tidpunkt.



## 16 § Avbrytande av auktionen

Transport- och kommunikationsverket kan avbryta auktionen, om det under auktionens gång inträffar sådan yttre tvingande händelse, som förhindrar eller avsevärt äventyrar ordnandet av auktionen i enlighet med det auktionsförfarande som bestäms i lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation, i förordningen om auktionen eller i Transport- och kommunikationsverkets föreskrift. Sådant oöverstigligt hinder kan exempelvis vara ett omfattande elavbrott, en bruten internetförbindelse eller ett tekniskt fel i auktionssystemet. Även förbjudet samarbete deltagare emellan, i enlighet med lagen om tjänster inom elektronisk kommunikation, eller att flytta bud i auktionen endast för att förhindra att auktionen avslutas, kan leda till att auktionen avbryts.

Auktionen kan återupptas direkt från skedet före avbrytandet. Transport- och kommunikationsverket kan ogiltigförklara en eller flera budrundor av nödvändig orsak, varvid auktionen fortsätter från skedet före den ogiltigförklarade budrundan. Det kan bli nödvändigt att ogiltigförklara en budrunda t.ex. då auktionssystemet har kraschat under budrundans gång, och alla budgivare inte har kunnat registrera sina bud. I ett extremfall kunde Transport- och kommunikationsverket förklara alla budrundor ogiltiga, varvid auktionen skulle starta om från början.

## 17 § Ikraftträdande

Denna föreskrift träder i kraft den xx mars 2020 och gäller tills vidare.

## 18 § Erhållande av upplysningar och publicering

Föreskriften har publicerats i Transport- och kommunikationsverkets föreskriftssamling och kan erhållas vid Transport- och kommunikationsverkets kundtjänst:

Besöksadress Erik Palméns plats 1, Helsingfors

Postadress PB 313, 00561 Helsingfors

Telefon 0295 390 100, +358 295 390 100  
Telefax 0295 390 270, +358 295 390 270  
Webbplats <http://www.traficom.fi/>  
FO-nummer 0709019-2

## 4 Referenslista

[1] Lag om tjänster inom elektronisk kommunikation (917/2014)

<https://www.finlex.fi/sv/laki/ajantasa/2014/20140917>

[2] Bokföringslag (1336/1997):

[www.finlex.fi/sv/laki/ajantasa/1997/19971336](http://www.finlex.fi/sv/laki/ajantasa/1997/19971336)

[3] Statsrådets förordning om auktion av radiofrekvenser på frekvensområdet 25,1-27,5 gigahertz:

Länken till förordningen blir tillgänglig senare

[4] Statsrådets förordning om ändringen av förordningen om användningen av radiofrekvenser och om en frekvensplan (xxx/2020):

Länken till förordningen blir tillgänglig senare

## 5 Bilagor

Bilaga 1 Anmälningsblankett (Bilaga till föreskriften)