



LIFE IS FOR SHARING.

**T-MOBILE POLSKA S.A.**

ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa

Szanowny Pan  
Marcin Cichy  
Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej  
ul. Giełdowa 7/9  
01-211 Warszawa

DG-1400/BSR/004/2020

**DATA** 9 stycznia 2020

**Dotyczy: Stanowisko T-Mobile Polska S.A. w postępowaniu konsultacyjnym dotyczącym aukcji na cztery rezerwacje częstotliwości z pasma 3,6 GHz**

W nawiązaniu do komunikatu Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej ('Prezes UKE') z dnia 9 grudnia 2019r. o rozpoczęciu postępowania konsultacyjnego dotyczącego aukcji na cztery rezerwacje częstotliwości z pasma 3,6 GHz, T-Mobile Polska S.A. ('T-Mobile') przedstawia stanowisko w sprawie.

### 1. Zakres częstotliwości będący przedmiotem aukcji

Projekt przewiduje objęcie procedurą selekcyjną zakresu 3480-3800 MHz w postaci czterech ogólnokrajowych rezerwacji częstotliwości, każda o szerokości 80 MHz. T-Mobile stoi na stanowisku, iż przedmiotem planowanej aukcji powinny być cztery ogólnokrajowe rezerwacje częstotliwości, każda o szerokości zasobu równej 100 MHz, z zakresu 3400-3800 MHz. Kwestia ta należała do jednego z podstawowych postulatów, który był wielokrotnie przedstawiany Prezesowi UKE przez T-Mobile jak również środowisko operatorów sieci ruchomych w Polsce oraz izby branżowe.

Niezależnie od przejściowych (czasowych) ograniczeń wynikających z aktualnego wykorzystywania części pasma 3.x, uważamy, że możliwość docelowego wykorzystania przez operatora bloku o szerokości 100 MHz umożliwiłoby zaoferowanie usług o istotnie lepszych parametrach jakościowych spełniających wysokie oczekiwania klientów względem sieci 5G. Naszym zdaniem jest to również



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 2

najbardziej efektywny sposób zagospodarowania tego zakresu (w porównaniu do wydzielania części pasma C jako podzakresu o szerokości 80 MHz - do ewentualnego wykorzystania w przyszłości dla rezerwacji regionalnych bądź w podobny sposób.) Model ten należy uznać za nieefektywny, ponieważ z dużym prawdopodobieństwem część pasma C może pozostać niezagospodarowana.

Dodatkowo, początkowe zagospodarowanie zakresu 3400-3800 MHz dla czterech rezerwacji, każda o szerokości 100 MHz, wyeliminowałoby konieczność dokonania w przyszłości ewentualnego skomplikowanego reshufflingu (mającego na celu poszerzenie każdej z rezerwacji 80 MHz o dodatkowe 20 MHz).

## 2. Proponowana cena wywoławcza

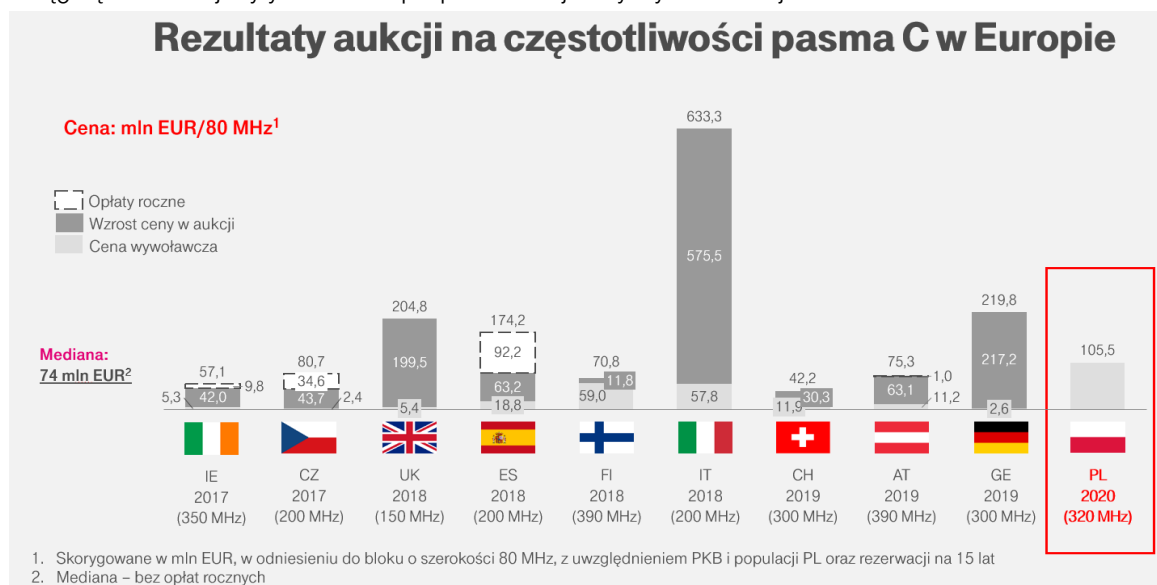
Dokumentacja aukcyjna, rozdział I, pkt 1.6.2

W dokumentacji aukcyjnej określono cenę wywoławczą za każdy blok częstotliwości w wysokości 450 milionów złotych.

Zdaniem T-Mobile, bazując na porównaniu wskaźników cenowych z zakończonych postępowań aukcyjnych w Europie na pasmo 'C' (rysunek poniżej), cena wywoławcza została wyznaczona na zbyt wysokim poziomie.

Jak wynika z przedstawionej analizy, we wszystkich wskazanych krajach ceny wywoławcze były zdecydowanie niższe niż cena wywoławcza zaproponowana przez Prezesa UKE.

Co więcej, w sześciu krajach (Irlandia, Czechy, Hiszpania, Finlandia, Szwajcaria, Austria) finalne ceny osiągnięte w aukcji były niższe od proponowanej ceny wywoławczej w Polsce.





DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 3

Dodatkowo należy uwzględnić fakt, iż w Polsce w pierwszych latach obowiązywania rezerwacji w żadnym z bloków częstotliwości nie jest dostępny ogólnokrajowy zasób o szerokości 80 MHz – z uwagi na wydane wcześniej i wciąż obowiązujące rezerwacje częstotliwości oraz pozwolenia radiowe. Nadto, z uwagi na konieczność uwzględnienia ww. rezerwacji i pozwoleń radiowych w planowaniu radiowym, rzeczywista dostępność zasobu częstotliwości dla przyszłych dysponentów rezerwacji ogólnokrajowych jest istotnie ograniczona (poprzez konieczność wyznaczania odpowiednich odstępów częstotliwościowych i stref buforowych gwarantujących niezakłóconą pracę współistniejących systemów radiowych). Początkowo sytuacja ta dotyczy każdego z bloków częstotliwości oferowanych w aukcji (w różnym stopniu).

Uważamy, iż dla każdego z bloków częstotliwości cena wywoławcza może pozostać na tym samym poziomie, natomiast powinna ona zostać odniesiona do bloku posiadającego największe ograniczenia, pozostawiając mechanizmom aukcyjnym dokonanie rzeczywistej wyceny rynkowej każdego z bloków.

Wskazujemy również, iż obecnie poziom cen oferowanych przez dostawców dysponujących rozwiązaniami technologicznymi 5G wciąż pozostaje wysoki, nadto, istnieje obecnie wysoka niepewność w zakresie ustalenia polityki rządu RP związanego z określeniem kryteriów wyboru dostawców. Ewentualne wprowadzenie dodatkowych ograniczeń czy też obowiązków nakładanych na operatorów sieci ruchomych potencjalnie stanowi dodatkowy element ryzyka i niepewności związany z budową sieci 5G (może np. skutkować wykluczeniem niektórych dostawców, co z pewnością nie pozostałoby bez wpływu na istotny ogólny wzrost kosztów budowy sieci).

Biorąc pod uwagę powyższe, T-Mobile postuluje obniżenie ceny wywoławczej do poziomu **250 milionów złotych** za pojedynczy blok częstotliwości.

### **3. Termin obowiązywania rezerwacji częstotliwości**

Dokumentacja aukcyjna, rozdział I, pkt 1.1.3.; Oferta wstępna, pkt 1.1

Określony w projekcie termin obowiązywania rezerwacji przewiduje wykorzystywanie częstotliwości do dnia 31 maja 2035 r.

Z uwagi na trudny do precyzyjnego określenia termin udostępnienia użytkownikom rezerwacji częstotliwości, w opinii T-Mobile, rezerwacja nie powinna określać ostatniego dnia jej obowiązywania poprzez wskazanie konkretnej daty, tj. 31 maja 2035 r., a zawierać określenie długości okresu obowiązywania rezerwacji.

DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 4

Dodatkowo, zgodnie z przyjętą dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2018/1972 z dnia 11 grudnia 2018 r. ustanawiającą Europejski Kodeks Łączności Elektronicznej (art. 49), dokumentacja powinna uwzględniać przewidywalność regulacyjną dla użytkowników w zakresie wykorzystywania praw z rezerwacji częstotliwości w okresie co najmniej 20 lat, z możliwością przedłużenia rezerwacji.

W związku z powyższym przedmiotowy fragment powinien przyjąć brzmienie:

*„Częstotliwości objęte rezerwacją mogą być wykorzystywane przez okres 15 lat, licząc od dnia doręczenia rezerwacji. Po okresie wykorzystywania częstotliwości przez 15 lat nastąpi przedłużenie rezerwacji na kolejny okres, co najmniej 5 lat”.*

#### **4. Zobowiązania pokryciowe**

Oferta wstępna, rozdział I, pkt 1.6; Projekt decyzji rezerwacyjnej, pkt 6

W opinii T-Mobile realizacja zobowiązań pokryciowych powinna być uzależniona od dostępności na danym obszarze zasobu częstotliwości w pełnym wymiarze tj. 80 MHz.

W związku z powyższym, proponujemy uzupełnienie zapisów dotyczących zobowiązań o następujący fragment:

*„Realizacja wskazanych wyżej zobowiązań jest uwarunkowana dostępnością zasobu częstotliwości o szerokości 80 MHz na obszarach poszczególnych gmin/miast wskazanych w załączniku „Wykaz gmin”. Zobowiązanie jest wymagane wyłącznie w przypadkach, w których w oparciu o wskazane w przedmiotowym załączniku obszary gmin/miast możliwy będzie wybór takich obszarów, w których w wymaganych terminach realizacji zobowiązania dostępny będzie zasób częstotliwości o szerokości 80 MHz. W pozostałych przypadkach termin realizacji zobowiązania ulega przesunięciu na dzień dostępności zasobu 80 MHz”.*

#### **5. Ustalenie załącznika technicznego dopuszczającego korzystanie z widma w oparciu o art. 144c PT**

Projekt decyzji rezerwacyjnej w pkt 9 przewiduje:

*„9. Używanie urządzeń radiowych wykorzystujących częstotliwości objęte Rezerwacją wymaga uzyskania pozwoleń radiowych. Warunki do wydania pozwolenia radiowego określa PT oraz umowy międzynarodowe, których Rzeczpospolita Polska jest stroną.”*

DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 5

T-Mobile wnosi do Prezesa UKE o podjęcie działań na rzecz umożliwienia przyszłym dysponentom rezerwacji korzystanie z instytucji określonej w art. 144c ustawy Prawo telekomunikacyjne, tj. wpisu do rejestru urządzeń radiowych.

## 6. Warunki uczestnictwa w aukcji

### 6.1. Poniesione inwestycje

Dokumentacja aukcyjna, wyjaśnienie skrótów i pojęć, rozdział 2, pkt 2.3.9; Oferta wstępna, część 2, pkt 2.6

Zdaniem T-Mobile przyjęcie proponowanego poziomu 1 miliarda złotych inwestycji poniesionych w latach 2016-2018<sup>1</sup> powinno zapewnić, iż podmioty uczestniczące w aukcji będą wyłaniane spośród grona doświadczonych i długoterminowych inwestorów na rynku telekomunikacyjnym w Polsce, którzy będą w stanie efektywnie wykorzystać powierzone im zasoby częstotliwości do uzupełnienia istniejących już ogólnokrajowych sieci mobilnych o technologię 5G.

W ramach poniesionych inwestycji powinny w szczególności być uwzględnione nakłady na pozyskanie zasobów częstotliwości w ramach procedur selekcyjnych.

W związku z powyższym, zapis znajdujący się w dokumentacji aukcyjnej (wyjaśnienie skrótów i pojęć) powinien przyjąć następujące brzmienie:

*„Inwestycje*

*Inwestycje w infrastrukturę telekomunikacyjną lub rozwój własnej sieci radiowej, znajdujące się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, poniesione przez uczestnika aukcji lub podmioty z grupy kapitałowej uczestnika aukcji, w latach 2016-2018.*

*Inwestycje w infrastrukturę telekomunikacyjną lub rozwój własnej sieci radiowej obejmującą urządzenia telekomunikacyjne, oprócz telekomunikacyjnych urządzeń końcowych, oraz w szczególności linie telekomunikacyjne, kanalizacje kablowe, słupy, wieże, maszty, kable, przewody oraz osprzęt, wykorzystywane do zapewnienia telekomunikacji oraz zakup usług lub wartości niematerialnych związanych z budową lub rozwojem własnej sieci radiowej, w tym nakłady związane z*

---

<sup>1</sup> Istotnym jest aby zakres przekazywanych informacji o poniesionych inwestycjach dotyczył lat: 2016, 2017 oraz 2018. Wobec spodziewanego ogłoszenia aukcji w pierwszym kwartale 2020 r., podanie w tym terminie zatwierdzonych przez audytora informacji dotyczących poniesionych inwestycji za rok 2019 może okazać się niemożliwe.



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 6

*pozyskaniem rezerwacji częstotliwości – uiszczone opłaty telekomunikacyjne w rozumieniu art. 185 ust. 4 ustawy Prawo telekomunikacyjne.”*

## **6.2. Dysponowanie zasobami częstotliwości z zakresów 800, 900, 1800, 2100 i 2600 MHz**

Dokumentacja aukcyjna, wyjaśnienie skrótów i pojęć, rozdział 2, pkt 2.3.10, rozdział 4, pkt 4.1.2, ppkt 4 h)

Zdaniem T-Mobile, dla zapewnienia uczestnictwa w aukcji podmiotom posiadającym wieloletnie doświadczenie w gospodarowaniu szerokim portfolio zasobów częstotliwości (które to zasoby oraz infrastruktura będą stanowiły podstawę służącą pierwszym wdrożeniom technologii 5G), należałoby przyjąć następujący zapis dotyczący tego zagadnienia:

*„2.3.10. Warunkiem uczestnictwa w aukcji jest posiadanie przez uczestnika aukcji lub podmioty z grupy kapitałowej uczestnika aukcji, rezerwacji częstotliwości z pasm 900 MHz oraz 1800 MHz oraz 2100 MHz oraz 2600 MHz obejmujących obszar całego kraju.”*

Stosownie, w rozdziale 4, pkt 4.1.2, ppkt 4 h) powinien przyjąć brzmienie:

*„h) posiadania przez uczestnika aukcji lub podmioty z grupy kapitałowej uczestnika aukcji, rezerwacji częstotliwości z pasm 900 MHz oraz 1800 MHz oraz 2100 MHz oraz 2600 MHz obejmujących obszar całego kraju.”*

## **6.3. Dodatkowa procedura pre-kwalifikacji**

T-Mobile postuluje aby dla usprawnienia działań związanych z udzieleniem rezerwacji częstotliwości, w ramach dodatkowych procedur weryfikujących wiarygodność uczestników aukcji, w I etapie aukcji Prezes UKE podjął działania sprawdzające pod kątem ewentualnego wystąpienia po stronie uczestników aukcji przesłanek lub okoliczności, o których mowa w art. 123 ust. 1 pkt 3 oraz ust. 6 pkt 1, 3 i 6 ustawy Prawo telekomunikacyjne.

Uwzględnienie tej propozycji stanowiłoby dodatkowe zabezpieczenie i zagwarantowałoby, iż do rywalizacji w etapie II aukcji przystąpią podmioty, które zostały wstępnie pozytywnie zweryfikowane przez Prezesa UKE, u których nie wystąpią ww. okoliczności uniemożliwiające dokonanie rezerwacji po zakończeniu aukcji.



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 7

## 7. Dostępność częstotliwości

Z uwagi za wskazane w załącznikach 1A oraz 1B do dokumentacji aukcyjnej ograniczenia, określone jako 'wyłączenia nieobjęte rezerwacją' (oznaczone kolorem czerwonym), należy uznać, że zasadniczo rezerwacje te nie powinny być definiowane jako ogólnokrajowe (ewentualnie jako 'ogólnokrajowe z wyłączeniami').

Powyższa uwaga odnosi się również do tych rezerwacji, w których występują obszary ze wskazaną późniejszą datą dostępności częstotliwości dla dysponenta (tj. dostępne z późniejszą datą niż dzień doręczenia rezerwacji) – obszary oznaczone kolorem żółtym. Bowiem w dniu doręczenia rezerwacji występował będzie szereg istotnych ograniczeń w dostępności zasobu 80 MHz na części obszaru RP i tym samym przesądzał o charakterze rezerwacji, których nie można będzie uznać i określić jako 'ogólnokrajowe'.

Stąd postulujemy aby przed rozpoczęciem aukcji Prezes UKE przygotował i opublikował jednoznaczną deklarację lub stanowisko, gwarantujące, iż przyszli dysponenci wszystkich rezerwacji bloków częstotliwości pasma C, które zawierają takie obszary (A, B, C i D) otrzymają zapewnienie, iż docelowo obszary te zostaną włączone i staną się integralną częścią poszczególnych rezerwacji, zgodnie m.in. z polityką Prezesa UKE w tym zakresie oraz ustawową przesłanką dotyczącą efektywności wykorzystania częstotliwości. Ponadto, przyszli dysponenci uzyskają zapewnienie, iż w przyszłości nie będą zobowiązani do ponoszenia jakichkolwiek dodatkowych kosztów związanych z włączeniem przedmiotowych obszarów do rezerwacji.

## 8. Wadium

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 2, pkt 2.7

Zdaniem T-Mobile wysokość wadium (450 milionów złotych za każdy blok częstotliwości) została określona błędnie.

Zgodnie z art. 119 ust. 2 ustawy Prawo telekomunikacyjne:

*„Wysokość wadium nie może być niższa niż 5% opłaty, o której mowa w art. 185 ust. 1, i wyższa niż 5000% tej opłaty, jednakże nie niższa niż 500 złotych. W przypadku przetargu i aukcji na kilka rezerwacji – wysokość wadium i obowiązek wpłaty dotyczą każdej rezerwacji.”*

Art. 185, ust 1:

*„1. Podmiot, który uzyskał prawo do dysponowania częstotliwością w rezerwacji częstotliwości, uiszcza roczne opłaty za prawo do dysponowania częstotliwością.”*



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 8

Zatem wstępnie zakładając, iż każda z rezerwacji obejmowałaby pełne 80 MHz widma na obszarze całego kraju, maksymalna kwota wadium (tj. poziom 5000% opłat rocznych) mogłaby zostać określona w wysokości 248 milionów złotych.

Należy jednak podkreślić, że w początkowym okresie żadna z rezerwacji nie obejmuje pełnych 80 MHz, z uwagi na wskazane wyżej wyłączenia - obszary oznaczone kolorem czerwonym jak również obszary ze wskazaną późniejszą datą dostępności częstotliwości dla dysponenta (tj. dostępne z późniejszą datą niż dzień doręczenia rezerwacji) – obszary oznaczone kolorem żółtym.

Zgodnie z powyższym wnosimy o stosowne obniżenie kwoty wadium.

Zaznaczamy, że wysokość wadium może być identyczna dla wszystkich bloków, z zastrzeżeniem, że jego wysokość powinna zostać odniesiona do bloku częstotliwości podlegającego najdalej idącym ograniczeniom w wykorzystywaniu (posiadającego największe wskazane wyżej ograniczenia na dzień udzielenia rezerwacji).

#### **9. Wyjaśnienia do dokumentacji aukcyjnej**

Dokumentacja aukcyjna, Rozdział 2, pkt 2.5.4

Dokumentacja aukcyjna przewiduje możliwość udzielania wyjaśnień przez Prezesa UKE treści dokumentacji aukcyjnej nie później niż 7 dni przed terminem złożenia ofert wstępnych.

W związku z potencjalnie dużym nakładem pracy oraz czasem niezbędnym uczestnikom aukcji na dokonanie istotnych zmian w ofercie wstępnej (które to zmiany mogą wynikać z udzielenia ewentualnych wyjaśnień przez Prezesa UKE), wnosimy o wydłużenie ww. terminu z 7 do 14 dni, jak niżej:

*„2.5.4. Wyjaśnienia treści dokumentacji podlegają niezwłocznie, nie później niż na 14 dni przed upływem terminu do złożenia ofert wstępnych, publikacji w BIP UKE. Treść wyjaśnień dokumentacji jest wiążąca dla uczestników aukcji.”*

#### **10. Wycofanie oferty wstępnej**

Dokumentacja aukcyjna, Rozdział 2, pkt 2.6.4 oraz 2.6.5

Dokumentacja aukcyjna przewiduje możliwość wycofania oferty wstępnej w terminie na złożenie ofert





DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 9

oraz złożenie nowej oferty. Wnioskujemy o doprecyzowanie zapisu poprzez wskazanie, iż Prezes UKE dokona rozpatrzenia wniosku o wycofanie oferty wstępnej złożonego przez osobę upoważnioną uczestnika aukcji oraz wydania oferty wstępnej w czasie 1 dnia roboczego, licząc od dnia złożenia tego wniosku.

### 11. Aukcja próbna

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 5, pkt 5.3.2

W ramach zdalnej aukcji próbnej dokumentacja przewiduje możliwość zapoznania się z działaniem ESA w czasie 4 godzin. Wnosimy o wydłużenie czasu testowania systemu ESA przez uczestnika aukcji z 4 do 6 godzin.

### 12. Rozpoczęcie II etapu aukcji

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 6, pkt 6.5.2

W pkt 6.5.2 dokumentacja przewiduje przesłanie do osób reprezentujących uczestnika aukcji za pośrednictwem poczty elektronicznej informacji o dacie i godzinie rozpoczęcia pierwszej rundy etapu II aukcji w terminie nie późniejszym niż 2 dni robocze przed rozpoczęciem etapu II.

Z uwagi na konieczność dokładnego zaplanowania harmonogramu działań zespołu aukcyjnego uczestnika aukcji wnosimy o wydłużenie terminu z 2 dni do 14 dni roboczych.

### 13. Informacje przekazywane uczestnikom aukcji

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 6, pkt 6.4

W ramach zakresu informacji przekazywanych uczestnikom aukcji postulujemy zwiększenie transparentności procesu licytacyjnego poprzez przekazywanie uczestnikom dodatkowo informacji o nazwie uczestników na poszczególnych blokach oraz nazwach uczestników na poszczególnych pozycjach w rankingu na tych blokach, na które ofertę złożył więcej niż jeden uczestnik.



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 10

#### 14. Kwoty postąpienia

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 6, pkt 6.13

W pkt 6.13 dokumentacja przewiduje dostępne kwoty postąpienia w wysokości 2, 4, 6, 8 oraz 10%. T-Mobile proponuje ustalenie dostępnych kwot postąpienia w wysokości 1, 2, 3, 4 oraz 5%.

#### 15. Czas trwania rund

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 6, pkt 6.5.8 oraz 6.5.9

Dokumentacja przewiduje czas trwania rundy nie krótszy niż 15 minut oraz nie dłuższy niż 30 minut. Biorąc pod uwagę szereg czynności do wykonania w ramach każdej rundy proponujemy wydłużenie zarówno czasu minimalnego jak i maksymalnego trwania rund, jak niżej:

*„6.5.8. Czas trwania rundy nie może być krótszy niż 20 minut, z zastrzeżeniem pkt. 6.5.12.*

*6.5.9. Czas trwania rundy nie może być dłuższy niż 45 minut.”*

#### 16. Liczba osób reprezentujących uczestnika aukcji

Wzór oferty wstępnej, Część 3. Dane osób reprezentujących i dane kontaktowe

Z uwagi na konieczność zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa obsługi aukcji w sposób sprawny i niezakłócony, wnioskujemy o zwiększenie z 3 do 4 liczby osób reprezentujących uczestnika aukcji.

#### 17. Zawieszenie etapu II aukcji, depozyt

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 6, pkt 6.16 oraz 6.17

W pkt 6.17.8. Dokumentacja przewiduje termin 3 dni roboczych na wniesienie depozytu.

Z uwagi na konieczność dochowania procedur kontrolnych związanych z realizacją wniesienia depozytu, zarówno wewnętrznych, tj. po stronie uczestnika aukcji, jak też zewnętrznych, tj. (banku prowadzącego rachunek uczestnika aukcji) wnosimy o wydłużenie terminu na wniesienie depozytu z 3 dni do 5 dni.



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 11

W związku z powyższym pkt 6.17.8 powinien przyjąć brzmienie:

*„6.17.8. Termin na wniesienie depozytu wynosi 5 dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu ogłoszenia konieczności wpłaty depozytu.”*

### **18. Przerwanie etapu II aukcji**

Dokumentacja aukcyjna, rozdział 6, pkt 6.15

Dokumentacja aukcyjna przewiduje możliwość przerwania etapu II aukcji w przypadku wystąpienia w jego trakcie nieprzewidzianych zdarzeń, które mają znaczący wpływ na aukcję, przy czym jak wynika z dokumentacji, dotyczy to zdarzeń, które miały miejsce po stronie organizatora aukcji/ Komisji aukcyjnej.

Istotnym jest, aby dokumentacja przewidywała możliwość przerwania etapu II aukcji również w przypadku wystąpienia w jego trakcie nieprzewidzianych zdarzeń, które mają znaczący wpływ na aukcję, a leżących po stronie uczestnika aukcji lub działaniach osób trzecich zainteresowanych wpłynięciem na przebieg procesu aukcyjnego (jego zakłócenie) dla jednego lub więcej uczestników aukcji. Chodzi o tego rodzaju zdarzenia jak np. awaria zasilania, pożar, masowa awaria łączy internetowych lub też podjęcie przez osoby trzecie działań np. w środowisku tele-informatycznym, a mających na celu uniemożliwienie składania ofert w wymaganym czasie, komunikowania się z Komisją aukcyjną, itp.

Dokumentacja powinna precyzyjnie określać kroki, które w przypadku zaistnienia takich zdarzeń powinien podjąć uczestnik aukcji oraz wskazywać w jakim czasie od powzięcia informacji przez poszkodowanego uczestnika aukcji o zdarzeniu powinna nastąpić reakcja (np. 10 minut). Powinien również zostać dokładnie określony tryb kontaktu z Komisją w celu przekazania takiej informacji (np. telefonicznie), czas reakcji zwrotnej ze strony Komisji, etc. Zakładamy, że po powiadomieniu przez uczestnika aukcji, Komisja aukcyjna powinna podjąć odpowiednie działania i środki przerywając aukcję. Zrozumiałym jest, że wystąpienie tego rodzaju nieprzewidzianych zdarzeń nie powinno prowadzić do dyskwalifikacji uczestnika aukcji. Równocześnie uczestnik aukcji powinien mieć obowiązek formalnego udokumentowania zaistnienia tego rodzaju zdarzenia i przedstawienia stosownej dokumentacji Komisji aukcyjnej.

W tym miejscu zwracamy uwagę na brak w dokumentacji aukcyjnej określenia procedury składania ofert w etapie II aukcji w trybie awaryjnym. T-Mobile uważa, że niezbędne jest zdefiniowanie procesu składania



DATA 9 stycznia 2020  
ADRESAT Prezes UKE  
STRONA 12

ofert w trybie awaryjnym w przypadku braku możliwości złożenia oferty za pośrednictwem ESA. Zasadniczo powinien być to alternatywny kanał komunikacji z Komisją służący złożeniu oferty w trybie awaryjnym. Jest to standardowe rozwiązanie w czasie organizacji aukcji w innych krajach. Przykładowo mógłby być to np. podpisany przez co najmniej osoby 2 reprezentujące uczestnika aukcji skan oferty przesłany w danej rundzie do Komisji aukcyjnej za pośrednictwem profilu zaufanego.

### **19. Rezygnacja z rezerwacji częstotliwości przez podmiot wyłoniony, oferta pasywna**

Dokumentacja aukcyjna, wyjaśnienie skrótów i pojęć oraz dalsza część dokumentacji.

Podobnie do rozwiązań proponowanych w pkt 6.18.3 dokumentacji aukcyjnej (dyskwalifikacja uczestnika aukcji, powtórzenie etapu II aukcji - bez udziału uczestników, którzy zostali zdyskwalifikowani), postulujemy, aby po zakończeniu aukcji, w przypadku ewentualnej rezygnacji podmiotu wyłonionego z rezerwacji częstotliwości, aukcja była powtórzona (w szczególności etap II aukcji).

Etap II powtórzonej aukcji powinien rozpoczynać się zgodnie z dotychczasowymi zasadami, tj. od rundy pierwszej, natomiast bez udziału w powtórzonej aukcji podmiotu, który dokonał rezygnacji z rezerwacji częstotliwości.

Uwzględnienie powyższego postulatu powinno prowadzić również do usunięcia z dokumentacji aukcyjnej mechanizmu opisującego 'ofertę pasywną' oraz stosownych powiązań.

### **20. Harmonogram działań**

Dodatkowo, w celu umożliwienia uczestnikom lepszego zaplanowania wszelkich działań związanych z przygotowaniem do udziału w aukcji i następnie uczestnictwem, wnioskujemy o przygotowanie przez Prezesa UKE szczegółowego harmonogramu określającego poszczególne etapy procedury (szkolenie z funkcjonowania ESA, aukcja próbna, rozpoczęcie etapu II aukcji, itd.) i udostępnienie równocześnie z publikacją dokumentacji aukcyjnej.

Za T-Mobile,

Cezary Albrecht