

再意見書

平成21年3月17日

情報通信行政・郵政行政審議会

電気通信事業部会長 様

郵便番号 163-8003

(ふりがな) とうきょうとしんじゅくにしんじゅくにちようめさんばんにごう
住 所 東京都新宿区西新宿二丁目3番2号

(ふりがな) かぶしがいしゃ
氏 名 KDDI株式会社

代表取締役社長兼会長 おの でら ただし 小野寺 正

メールアドレス

情報通信行政・郵政行政審議会議事規則第4条及び接続に関する議事手続規則第2条の規定により、平成21年1月29日付け情郵審第11号で公告された接続約款の変更案に関し、別紙のとおり再意見を提出します。

(文中では敬称を省略しております。)

該当部分	当社再意見
<p>国内における現在の経済不況を考慮すれば、通信事業全体の需要の拡大と発展のために、より低廉な接続料が設定される必要性が高まってきており、特に不可欠設備としての社会的インフラである東日本電信電話株式会社(以下、「NTT 東日本」という。)殿及び西日本電信電話株式会社(以下、「NTT 西日本」という。)殿(以下、NTT 東日本とNTT 西日本を合わせて「NTT 東西」という。)の接続料については、出来る限りの低減化が図られるべきと考えます。</p> <p>そのためには、NTT 東西殿において、早期にひかり電話サービス及び NTT 東西殿の次世代ネットワーク(以下、「NTT-NGN」という。)への移行計画等の情報を公に明示した上で、NTT 東西殿のネットワーク全体にかかるコストを考慮し、各サービスの接続料算定の在り方等を総合的に見直すための議論を早急に開始することが必要と考えます。</p> <p>【ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル P.1】</p>	<p>左記意見に賛同いたします。</p> <p>実際費用方式に基づく平成21年度接続料に対する意見書でも申し上げたとおり、音声通話に代表される既存ネットワークのサービスは、トラフィックの減少や保守コストの増加が見込まれ、今後も接続料が上昇していくことが予想されています。NTT東・西はユニバーサルサービス制度による補填を受けながら加入電話や公衆電話を提供していることから、抜本的な対策を講じないままこれらのサービスを維持し続けることには、ネットワークの効率性、ひいては国民的利益の観点で問題があると考えます。</p> <p>そのため、NTT東・西は早期にこれらのサービスの扱い及びNGN・光サービスへの移行に関する計画等の情報を明らかにし、公の議論として、NTT東・西のネットワーク全体のコストを見据えて、各サービスの接続料算定の方法やユニバーサルサービス制度の在り方を総合的に見直すことが急務であると考えます。</p>
<p>帯域等換算係数は、利用者料金とコストのバランスや適正性等の観点において許容し難い乖離等の存在があり、公正競争確保の観点から問題がある場合にはじめて導入が検討されるべきものです。今回の補正により、映像系サービスやテレビ電話等に係る費用が、従来の電話に置き換えられ得る基本的サービスであるひかり電話の費用に片寄せされることがあってはならず、今回の認可にあたっては、まずは帯域等換算係数を用いずに算定した場合のコスト配賦の結果及び接続料水準を公表の上、当該係数の採用の妥当性を検討すべきです。</p> <p>報告書案に対する弊社共意見書で述べたとおり、帯域等換算係数や QoS の効果の考え方については、ネットワーク設備をどのような方針に基づき補強するか条件に左右される等、非常に複雑な問題であることから、これらの要素をどのように考慮すべきかについては、NTT-NGN 接続料研究会において議論を深めることが必要と考えます。</p> <p>【ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンク</p>	<p>NGNは発展段階にあり、需要のマイグレーションも考慮する必要があるため、帯域換算係数の設定やQoSの考慮の方法も含め、今回の接続料算定に用いられたコストドライバや手法は、あくまで暫定的なものであると理解しております。</p> <p>「次世代ネットワークに関する接続料算定等の在り方について」報告書でも示されているとおり、今回決めたルールは固定的なものせず、適時・適切に段階を追って見直していくことが必要です。</p>

モバイル P.3】	
<p>今回、QoS換算係数が設定されており、QoSの差異によって通信サービスの品質が異なりネットワークへの負荷の程度や最終利用者へのサービスの提供条件にも差異が発生することを踏まえれば非常に有意義なことであると考えますが、その設定内容の適正性について今後も検証が必要であると考えます。また、適正性の検証については帯域等換算係数においても同様に必要と考えます。</p>	
【イー・アクセス、イーモバイル P. 2】	

以 上