

無線寬頻接取業務管理規則部分條文修正草案條文 對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第二條 本規則名詞定義如下：</p> <p>一、無線寬頻接取：指經營者利用第六條所核配頻率，採取第二款所定無線寬頻接取技術，提供使用者發送、傳輸或接收符號、信號、文字、影像、聲音或其他性質之訊息。</p> <p>二、無線寬頻接取技術：指具備支援行動臺達100km/hr 移動速率時不中斷服務之能力，且依技術規格所定平均頻譜使用效率高於2bits/sec/Hz，並符合下列標準組織訂定技術標準之一者：</p> <p>（一）國際電信聯合會（ITU）所定之技術標準。</p> <p>（二）電機電子工程協會（IEEE）、歐洲電信標準協會（ETSI）或其他國際、區域型組織所定之技術標準。</p> <p>三、無線寬頻接取系統：指無線寬頻接取服務所需之行動臺、基地臺、交換設備、網路管理及帳務管理等設備構成之通信系統。</p> <p>四、無線寬頻接取網路：指由無線寬頻接取系</p>	<p>第二條 本規則名詞定義如下：</p> <p>一、無線寬頻接取：指經營者利用第六條所核配頻率，採取第二款所定無線寬頻接取技術，提供使用者發送、傳輸或接收符號、信號、文字、影像、聲音或其他性質之訊息。</p> <p>二、無線寬頻接取技術：指具備支援行動臺達100km/hr 移動速率時不中斷服務之能力，且依技術規格所定平均頻譜使用效率高於2bits/sec/Hz，並符合下列標準組織訂定技術標準之一者：</p> <p>（一）國際電信聯合會（ITU）所定之技術標準。</p> <p>（二）電機電子工程協會（IEEE）、歐洲電信標準協會（ETSI）或其他國際、區域型組織所定之技術標準。</p> <p>三、無線寬頻接取系統：指無線寬頻接取服務所需之行動臺、基地臺、交換設備、網路管理及帳務管理等設備構成之通信系統。</p> <p>四、無線寬頻接取網路：指由無線寬頻接取系</p>	<p>一、增訂第十一款，明定重大公共工程之定義。</p> <p>二、其餘未修正。</p>

修正條文	現行條文	說明
<p>統及電信機線設備構成之通信網路。</p> <p>五、無線寬頻接取業務(以下簡稱本業務):指經營者利用第六條所核配頻率,並採符合第二款之無線寬頻接取技術,提供使用者發送、傳輸或接收符號、信號、文字、影像、聲音或其他性質訊息之業務。</p> <p>六、行動臺:指供無線寬頻接取使用之無線電終端設備。</p> <p>七、基地臺:指設置於陸地上具有構成無線電通信鏈路以供行動臺間及行動臺與其他使用者通信之設備。</p> <p>八、經營者:指經本會特許並發給執照經營無線寬頻接取業務者。</p> <p>九、使用者:指向經營者註冊登記或與經營者訂定契約,使用該經營者提供之無線寬頻接取服務之用戶。</p> <p>十、緊急電話:指火警、盜警及其他緊急救援報案之電話。</p> <p>十一、<u>重大公共工程</u>:指<u>高速鐵路、鐵路、大眾捷運系統、高速公路、快速公路、航空站、港口、隧道或其他經主管機關認定供公眾使用且具一定規模之公共工程</u>。</p>	<p>統及電信機線設備構成之通信網路。</p> <p>五、無線寬頻接取業務(以下簡稱本業務):指經營者利用第六條所核配頻率,並採符合第二款之無線寬頻接取技術,提供使用者發送、傳輸或接收符號、信號、文字、影像、聲音或其他性質訊息之業務。</p> <p>六、行動臺:指供無線寬頻接取使用之無線電終端設備。</p> <p>七、基地臺:指設置於陸地上具有構成無線電通信鏈路以供行動臺間及行動臺與其他使用者通信之設備。</p> <p>八、經營者:指經本會特許並發給執照經營無線寬頻接取業務者。</p> <p>九、使用者:指向經營者註冊登記或與經營者訂定契約,使用該經營者提供之無線寬頻接取服務之用戶。</p> <p>十、緊急電話:指火警、盜警及其他緊急救援報案之電話。</p>	
第三十六條 得標者應於取得籌設許可及完成公司變更登記後,檢具下列文	第三十六條 得標者應於取得籌設許可及完成公司變更登記後,檢具下列文	一、為利本業務得標者或經營者配合重大公共工程施工之電信網路設備,修訂第四項部分

修正條文	現行條文	說明
<p>件，向本會申請籌設期間系統架設許可及核配頻率：</p> <p>一、系統架設許可及頻率核配申請書。</p> <p>二、公司變更登記文件影本。</p> <p>三、與通訊監察執行機關協商確定建置通訊監察系統或設備之證明文件。</p> <p>四、系統建設計畫：含系統架構、建設設備名稱及數量、依事業計畫書規劃達成第三十九條第一項所定申請系統技術審驗之基地臺數及時程。</p> <p>經營者應於取得特許執照後，檢具系統架設許可申請書、與通訊監察執行機關協商確定建置通訊監察系統或設備之證明文件及系統建設計畫（含系統架構、建設設備名稱及數量、依事業計畫書規劃達成第六十六條所定電波涵蓋率之基地臺數及時程），申請營運期間系統架設許可。</p> <p>前二項申請系統架設許可應具備之文件不全或其記載內容不完備或記載事項顯有誤寫者，本會應通知限期補正；逾期不補正或補正而仍不完備者，駁回其申請。</p> <p>得標者或經營者取得系統架設許可後，應依第一項第四款及第二項系統建設計畫建設無線寬頻接取網路；其屬基地臺者，須取得電臺架設許可，始</p>	<p>件，向本會申請籌設期間系統架設許可及核配頻率：</p> <p>一、系統架設許可及頻率核配申請書。</p> <p>二、公司變更登記文件影本。</p> <p>三、與通訊監察執行機關協商確定建置通訊監察系統或設備之證明文件。</p> <p>四、系統建設計畫：含系統架構、建設設備名稱及數量、依事業計畫書規劃達成第三十九條第一項所定申請系統技術審驗之基地臺數及時程。</p> <p>經營者應於取得特許執照後，檢具系統架設許可申請書、與通訊監察執行機關協商確定建置通訊監察系統或設備之證明文件及系統建設計畫（含系統架構、建設設備名稱及數量、依事業計畫書規劃達成第六十六條所定電波涵蓋率之基地臺數及時程），申請營運期間系統架設許可。</p> <p>前二項申請系統架設許可應具備之文件不全或其記載內容不完備或記載事項顯有誤寫者，本會應通知限期補正；逾期不補正或補正而仍不完備者，駁回其申請。</p> <p>得標者取得系統架設許可後，應依第一項第四款及第二項系統建設計畫建設無線寬頻接取網路；其屬基地臺者，須取得電臺架設許可，始得建置。</p>	<p>條文。</p> <p>二、其餘未修正。</p>

修正條文	現行條文	說明
<p>得建置，<u>但為配合重大公共工程之建設，檢具重大公共工程或建物主管機關（構）書面同意函，經主管機關專案核准後，得在取得電臺架設許可前，先行建置。</u></p> <p>籌設期間系統架設許可有效期間為一年六個月；其未能於有效期間內建設完成者，應敘明理由申請展期建設，申請展期最長不得逾一年並以一次為限；逾期本會得廢止其籌設同意及系統架設許可，並不予退還履行保證金或由本會通知履約保證銀行履行保證責任。</p> <p>因不可抗力事故申請展延者，得按事故延遲期間申請展延，不受前項所定展期限限制。</p> <p>前二項系統架設許可逾籌設許可有效期間時，應一併辦理籌設許可有效期間之展延。</p> <p>第五項系統架設許可有效期間，不得逾籌設許可之有效期間；得標者或經營者變更第一項第四款及第二項系統建設計畫時，應敘明理由報請本會核准。但其變更不得影響履行保證金及事業計畫書所載責任。</p> <p>得標者或經營者建設第二項系統建設計畫以外之後續網路，應檢附系統建設設備名稱及數量清單，向本會申請系統架設許可。</p> <p>未依規定取得系統架設許可者，不得設置無線</p>	<p>籌設期間系統架設許可有效期間為一年六個月；其未能於有效期間內建設完成者，應敘明理由申請展期建設，申請展期最長不得逾一年並以一次為限；逾期本會得廢止其籌設同意及系統架設許可，並不予退還履行保證金或由本會通知履約保證銀行履行保證責任。</p> <p>因不可抗力事故申請展延者，得按事故延遲期間申請展延，不受前項所定展期限限制。</p> <p>前二項系統架設許可逾籌設許可有效期間時，應一併辦理籌設許可有效期間之展延。</p> <p>第五項系統架設許可有效期間，不得逾籌設許可之有效期間；得標者或經營者變更第一項第四款及第二項系統建設計畫時，應敘明理由報請本會核准。但其變更不得影響履行保證金及事業計畫書所載責任。</p> <p>得標者或經營者建設第二項系統建設計畫以外之後續網路，應檢附系統建設設備名稱及數量清單，向本會申請系統架設許可。</p> <p>未依規定取得系統架設許可者，不得設置無線寬頻接取網路之一部或全部。</p>	

修正條文	現行條文	說明
寬頻接取網路之一部或全部。		
<p>第三十七條 得標者或經營者應檢具下列文件，向本會申請核發電臺架設許可：</p> <p>一、電臺設置申請表及相關規格資料。</p> <p>二、本業務電臺架設切結書。</p> <p><u>依前條第四項規定，經主管機關專案許可，得在取得電臺架設許可前，先行建置基地臺者，除應檢具前項文件外，並應檢具前條經主管機關專案核准之文件。</u></p> <p>得標者或經營者未依前項切結事項辦理或切結不實，本會得廢止其架設許可；切結事項如有異動或變更，得標者或經營者應即另行切結並報請本會備查。</p> <p>電臺架設許可有效期間為一年，得標者或經營者未能於期限內完成架設者，應於期間屆滿前二個月起之一個月內敘明理由向本會申請展期。展期最長不得逾六個月，並以一次為限。</p> <p>電臺架設期間，除依規定向本會申請之短期測試或本會進行現場技術審驗外，該基地臺不得發射電波。短期測試之期間最長不得逾五日。</p> <p>電臺完成架設並經本會審驗合格後，由本會核發電臺執照，執照有效期間為五年，期間屆滿前二</p>	<p>第三十七條 得標者或經營者應檢具下列文件，向本會申請核發電臺架設許可：</p> <p>一、電臺設置申請表及相關規格資料。</p> <p>二、本業務電臺架設切結書。</p> <p>得標者或經營者未依前項切結事項辦理或切結不實，本會得廢止其架設許可；切結事項如有異動或變更，得標者或經營者應即另行切結並報請本會備查。</p> <p>電臺架設許可有效期間為一年，得標者或經營者未能於期限內完成架設者，應於期間屆滿前二個月起之一個月內敘明理由向本會申請展期。展期最長不得逾六個月，並以一次為限。</p> <p>電臺架設期間，除依規定向本會申請之短期測試或本會進行現場技術審驗外，該基地臺不得發射電波。短期測試之期間最長不得逾五日。</p> <p>電臺完成架設並經本會審驗合格後，由本會核發電臺執照，執照有效期間為五年，期間屆滿前二</p>	<p>一、配合第三十六條第四項所列專案核准事項，增訂第二項。</p> <p>二、其餘未修正。</p>

修正條文	現行條文	說明
<p>個月起之一個月內，應向本會申請換發執照，新照有效期間自舊照失效次日起計算。</p> <p>前項申請換照，本會得視情形重新辦理技術審驗，於審驗合格後由本會換發新照。</p> <p>電臺架設涉及電臺建物或設置處所結構安全及基地使用權事項，得標者或經營者應依建管有關規定，逕向權責單位申請辦理。</p>	<p>換發新照。</p> <p>電臺架設涉及電臺建物或設置處所結構安全及基地使用權事項，得標者或經營者應依建管有關規定，逕向權責單位申請辦理。</p>	
<p>第四十二條</p> <p>得標者或經營者所申請設置之基地臺或經核准架設之微波電臺或衛星地球電臺，非經依<u>第三十六條第四項、第三十七條及前條</u>規定許可，不得設置；非經審驗合格發給執照，不得使用。</p>	<p>第四十二條</p> <p>得標者或經營者所申請設置之基地臺或經核准架設之微波電臺或衛星地球電臺，非經依第三十七條及前條規定許可，不得設置；非經審驗合格發給執照，不得使用。</p>	<p>一、配合第三十六條第四項所列專案核准事項，修正本條文。</p> <p>二、其餘未修正。</p>