

- c. Fins a 200 màquines: 120.000 euros
 d. Fins a 300 màquines: 180.000 euros
 e. Fins a 1.000 màquines: 600.000 euros
 f. Més de 1.000 màquines: 60.000 euros addicionals per cada 100 o fracció»

4. Les garanties d'inscripció en el Registre Autonòmic d'Empreses i les addicionals que han de constituir les empreses operadores, de conformitat amb el que preveu la normativa vigent, s'han de sotmetre al règim jurídic següent:

a. La garantia s'ha de mantenir totalment mentre subsisteixi la circumstància que va motivar-ne la constitució. Si es produeix la disminució de la quantia de la garantia, la persona o l'entitat titular, en el termini màxim de dos mesos a partir del moment en què n'estigui assabentada, ha de completar-la en la quantia obligatòria. En cas de no complir el que s'ha assenyalat, es produirà la cancel·lació de la inscripció.

b. Les garanties s'extingeixen quan desapareixen les causes de la constitució, si no hi ha responsabilitats pendents. Extingida la garantia, s'ha de tornar, una vegada liquidada quan sigui procedent.

Si la garantia no és suficient per satisfer les responsabilitats indicades, s'ha d'actuar de conformitat amb la normativa vigent en la matèria.

Disposició addicional segona

Queden sense efecte en l'àmbit de la comunitat autònoma de les Illes Balears els articles 28.1, 28.3, 28.4, 34.2, 37.2, 37.3, 46.2, 49, 51 (aquest darrer únicament pel que fa al butlletí de situació) i 58 del Reial decret 2110/1998, de 2 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament de màquines recreatives i d'atzar.

Disposició transitòria primera

Autoritzacions d'instal·lació vigents

1. Les autoritzacions d'instal·lació de màquines recreatives amb premi programat o de tipus B vigents a l'entrada en vigor d'aquesta disposició normativa s'extingiran en el termini que assenyalin, siguin provisionals o definitives. Dins els dos mesos anteriors a l'extinció de la vigència d'aquestes autoritzacions, s'ha d'instar el procediment d'autorització que regula l'article 3 d'aquesta disposició normativa.

2. Els titulars de l'explotació dels establiments que tinguin una autorització d'instal·lació de màquines recreatives amb premi programat o de tipus B vigents a l'entrada en vigor d'aquesta disposició normativa i que no expressin el període de vigència, han d'instar el procediment d'autorització que regula l'article 3 d'aquesta disposició normativa en el termini de tres mesos des que entri en vigor. Transcorregut aquest termini sense que s'hagi instat el procediment d'autorització, l'autorització s'entendrà caducada.

Disposició transitòria segona

Butlletins de situació en vigor

Els butlletins de situació vigents en el moment de l'entrada en vigor d'aquesta norma continuaran vigents durant el temps que els resti, si aquest és igual o inferior a sis anys a l'entrada en vigor d'aquesta norma. Quan el període de vigència restant sigui superior a sis anys s'extingiran, en tot cas, als sis anys des de l'entrada en vigor d'aquesta disposició normativa.

Disposició transitòria tercera

Una empresa operadora per establiment

Quan en els establiments a què es refereix l'article 2.2 hi hagi butlletins de situació expedits a favor de dues empreses operadores diferents, en el moment de l'entrada en vigor d'aquesta disposició normativa, el titular de l'explotació de l'establiment podrà sol·licitar, després d'acabar el termini de vigència del primer dels butlletins de situació, un nou butlletí de situació, el límit temporal del qual quedarà determinat per la data d'extinció del butlletí encara vigent.

Disposició derogatòria

Queden derogats l'article 2 del Decret 150/2002, de 20 de desembre, de normes complementàries en matèria de joc, i l'article 5 del Decret 132/2001, de 30 de novembre, de mesures reguladores en matèria de joc.

Disposició final

Aquest Decret entra en vigor l'endemà d'haver-se publicat en el Butlletí Oficial de les Illes Balears.

Palma, 10 de març de 2006

EL PRESIDENT
Jaume Matas Palou

El conseller d'Interior

José María Rodríguez Barberá

— o —

CONSELLERIA D'ECONOMIA, HISENDA I INNOVACIÓ

Num. 4654

Decret 22/2006, de 10 de març, pel qual s'aprova el Pla director sectorial de telecomunicacions de les Illes Balears

Per la Resolució del conseller d'Economia, Hisenda i Innovació, d'11 de febrer de 2005, es va aprovar inicialment el Pla director sectorial de telecomunicacions, de conformitat amb el que estableix la lletra b) de l'article 13.2 de la Llei 14/2000, de 21 de desembre, d'ordenació territorial, en la redacció de l'esmentat precepte resultant de la disposició addicional vint-i-dosena de la Llei 10/2003, de 22 de desembre, de mesures tributàries, administratives i de funció pública, en relació amb el Decret 6/2003, de 30 de juny, del president de les Illes Balears, pel qual s'estableix l'estructura del Govern de les Illes Balears, i el Decret 32/2003, de 26 de novembre, del president de les Illes Balears, pel qual s'estableix l'estructura orgànica de la Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació.

Així mateix, i en compliment del que disposa la lletra c) d'aquest mateix precepte legal, el Pla aprovat inicialment ha estat sotmès a informació pública i a consulta de les administracions interessades, en idèntics termes que els previstos per a la tramitació dels plans territorials insulars en l'article 10 de l'esmentada Llei 14/2000, de 21 de desembre, modificat igualment per la disposició addicional vint-i-dosena de la Llei 10/2003, de 22 de desembre.

Així doncs, una vegada realitzades les oportunes modificacions en el text inicial del Pla d'acord amb les al·legacions presentades a aquest efecte, correspon al Consell de Govern de les Illes Balears la seva aprovació definitiva, mitjançant decret, d'acord amb el que preveu a aquest efecte la lletra d) de l'article 13.2 de la Llei 14/2000, de 21 de desembre, d'ordenació territorial, sense que, finalment i atès el contingut del pla, resulti necessària l'avaluació mediambiental a què es refereix l'article 3.2.a) de la Directiva 2001/42/CE del Parlament europeu i del Consell de 27 de juny de 2001, la qual, en tot cas, tampoc no és aplicable en aquest procediment en virtut del que disposa l'article 13.3 de la mateixa.

Per tot això, a proposta del conseller d'Economia, Hisenda i Innovació, amb l'informe previ favorable de la Comissió de Coordinació de Política Territorial, i havent-ho considerat el Consell de Govern en la sessió de dia 10 de març de 2006

DECRET

Article únic

Aprovació del Pla director sectorial de telecomunicacions

S'aprova el Pla director sectorial de telecomunicacions de les Illes Balears, que consta com a annex d'aquest Decret.

Disposició final única

Entrada en vigor

Aquest Decret entrarà en vigor l'endemà d'haver-se publicat en el Butlletí Oficial de les Illes Balears.

Palma, 10 de març de 2006

EL PRESIDENT
Jaume Matas Palou

El conseller d'Economia, Hisenda i Innovació

Lluís Ramis d'Ayreflor Cardell

ANNEX

PLA DIRECTOR SECTORIAL DE TELECOMUNICACIONS

PREÀMBUL

La Llei 14/2000, de 21 de desembre, d'ordenació territorial, que ocupa el

vèrtex del dret urbanístic balear, disposa en l'article 11.1 que 'els plans directores sectorials són els instruments d'ordenació específica que tenen per objecte regular, en àmbits materials determinats, el planejament, la projecció, l'execució i la gestió dels sistemes generals d'infraestructures, equipaments, serveis i activitats d'explotació de recursos'.

D'altra banda, la Llei 6/1999, de 3 d'abril, de les directrius d'ordenació territorial de les Illes Balears i de mesures tributàries, estableix en l'article 58 el catàleg de plans directores sectorials que han de redactar-se d'acord amb els criteris prevists dins la mateixa Llei, entre els quals figura el Pla director sectorial de telecomunicacions de les Illes Balears. Per acabar, l'article 74 de la Llei 6/1999 fixa els criteris que han de tenir-se en compte per a redactar aquest pla director sectorial.

En compliment d'aquest doble mandat legal s'aprova aquest Pla director sectorial de telecomunicacions de les Illes Balears. Es tracta d'un instrument d'ordenació territorial de complexitat indubtable, atès que hi conflueixen les normes sectorials pròpies de les telecomunicacions amb les procedents de totes les branques del dret urbanístic balear, incloses les que regulen règims particulars per al sòl rústic, les àrees de protecció especial i les àrees historicoambientals.

La normativa de telecomunicacions és gairebé del tot estatal i és continguda en gran manera dins la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, les disposicions de la qual relatives al dret dels operadors d'ocupar el domini públic i la propietat privada per tal d'establir xarxes de comunicacions tenen una profunda influència sobre el contingut del planejament urbanístic i sobre el règim de les llicències urbanístiques. També cal citar com a normes estatals importants les establertes pel Reial decret llei 1/1998, de 27 de febrer, sobre infraestructures comunes de telecomunicacions a l'interior dels edificis, i les relatives a la protecció per emissions radioelèctriques (reglament aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre).

L'exposició clara i sistemàtica d'aquest conjunt heterogeni de normes autonòmiques i estatals és el primer objectiu d'aquest Pla director sectorial de telecomunicacions, que vol sobretot ser un instrument útil per als diversos protagonistes que intervenen a l'hora d'executar-lo: els òrgans del Govern de les Illes Balears, els consells insulars, els ajuntaments, els operadors de telecomunicacions i els usuaris dels serveis basats en les tecnologies de la informació i les comunicacions.

Això de banda, el Pla director sectorial introdueix normes per tal de coordinar els sistemes informàtics de les administracions públiques dins l'àmbit balear amb l'objectiu de crear un mecanisme de finestreta única virtual que permeti la transmissió telemàtica de les sol·licituds dels ciutadans a l'òrgan administratiu al qual són destinades.

Finalment, el Pla director sectorial aprova un conjunt de mesures de foment de les tecnologies de la informació i de les comunicacions a la comunitat autònoma de les Illes Balears, relatives a les infraestructures (com, per exemple, els accessos a la banda ampla), a diferents tipus de serveis públics basats en noves tecnologies i a la promoció de l'ús d'aquestes tecnologies per les petites i mitjanes empreses.

TÍTOL I DISPOSICIONS GENERALS

Article 1 Objecte

El Pla director sectorial de telecomunicacions de les Illes Balears té per objecte l'ordenació de les infraestructures i dels equipaments de telecomunicacions dins l'àmbit territorial de la comunitat autònoma de les Illes Balears i la promoció de l'ús de les tecnologies de la informació i de les comunicacions pels ciutadans que hi resideixen.

Article 2 Àmbit temporal

1. Aquest Pla director sectorial té vigència indefinida.
2. No obstant això, quan hagin transcorregut cinc anys després de ser aprovat, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha d'elevat al Govern de les Illes Balears un informe per tal d'avaluar el grau de compliment del Pla i ha de proposar, si escau, les modificacions que estimi necessàries.
3. Als deu anys de vigència del Pla, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha de valorar la conveniència de revisar-lo en conjunt. El procediment de revisió s'ha d'iniciar també si abans d'haver transcorregut el termini esmentat sobrevenen circumstàncies que obliguin a reconsiderar el Pla de manera global.

Article 3 Estructura del Pla

1. El Pla es compon d'aquest text articulat i d'un apèndix titulat 'Anàlisi de situació i diagnòstic de necessitats en matèria de telecomunicacions'.

2. El text articulat conté el règim urbanístic de les infraestructures de telecomunicacions, la regulació dels sistemes telemàtics de les administracions públiques dins l'àmbit territorial del Pla, les normes administratives i financeres sobre l'activitat de foment de les tecnologies de la informació i les comunicacions a la comunitat autònoma de les Illes Balears.

3. En compliment del que es preveu en els apartats 1 i 2 de l'article 74 de la Llei 6/1999, de 3 d'abril, de les directrius d'ordenació territorial de les Illes Balears i de mesures tributàries, l'apèndix del Pla director sectorial recull una anàlisi de situació de les infraestructures i serveis de telecomunicacions, i un diagnòstic de les necessitats en la matèria.

Article 4 Fins i criteris del Pla

Els fins que persegueix el Pla i els criteris amb què ha estat redactat són els següents:

a) Oferir una anàlisi de situació de les infraestructures i serveis de telecomunicacions en l'àmbit territorial del Pla que serveixi com a base per a identificar les necessitats prioritàries en la matèria i per a definir les iniciatives que sobre això ha d'adoptar el Govern de les Illes Balears.

L'anàlisi de situació comprèn una referència al sector de les telecomunicacions a les Illes Balears, amb esment dels paràmetres més significatius i una descripció de les infraestructures de telecomunicacions a la comunitat autònoma, incloses les que són pròpies de la ràdio i la televisió.

b) Formular un diagnòstic sobre l'àmbit econòmic en què es produeix el desplegament de les infraestructures de telecomunicacions i sobre l'impacte que aquest desplegament té sobre el medi urbà i els espais naturals, amb referència al règim jurídic que el regeix.

c) Aprovar un catàleg d'iniciatives i projectes per tal que el Govern de les Illes Balears el desenvolupi amb vista a fomentar i coordinar el desplegament de les infraestructures de telecomunicacions, de manera que aquest desplegament es dugui a terme en un marc de lliure competència i neutralitat tecnològica, i que l'impacte sobre el medi urbà i els espais naturals sigui el mínim possible.

d) Establir, mitjançant l'exposició harmònica de les normes estatals i autonòmiques rellevants en cada cas, juntament amb les que el mateix Pla introdueixi, els marcs reguladors següents:

- Règim jurídic del desplegament de xarxes públiques de comunicacions electròniques en els termes prevists en la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, incloent-hi l'ús compartit de les infraestructures.

- Règim urbanístic general de les infraestructures de telecomunicacions, que comprngui tot quant sigui relatiu al planejament urbanístic, a la disciplina urbanística, i a les infraestructures comunes de telecomunicacions als edificis.

- Règims urbanístics especials aplicables a les infraestructures de telecomunicacions en sòl rústic, en àrees de protecció especial i en àrees historicoambientals, els quals prenguin esment dels criteris d'ubicació i integració paisatgística de les infraestructures esmentades i dels criteris de soterrament de les xarxes telefòniques.

e) Fixar les regles d'acord amb les quals cal gestionar els sistemes telemàtics de les administracions públiques dins l'àmbit del Pla, incloent-hi previsions per tal de coordinar-los a l'efecte de constituir un mecanisme de 'finestreta única virtual'.

f) Enunciar les normes administratives i financeres que han de regir les activitats, el desenvolupament de les quals correspon al Govern de les Illes Balears, per al foment de les tecnologies de la informació i de les comunicacions, de manera que es faci atractiva la seva implantació dins el territori de la comunitat autònoma i la seva incorporació a tots els àmbits socials, econòmics i culturals.

TÍTOL II ESTABLIMENT DE XARXES PÚBLIQUES DE COMUNICACIONS ELECTRÒNIQUES

Capítol I Normes generals

Article 5 Concepte

Són xarxes públiques de comunicacions aquelles que s'utilitzen totalment o principalment per a la prestació de serveis de comunicacions electròniques

disponibles al públic.

Article 6 **Règim jurídic**

L'establiment de xarxes públiques de comunicacions electròniques ha de ser regit pel que es disposa en el capítol II del títol III de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, en el dret urbanístic balear i en els instruments de planejament corresponents, incloent-hi aquest Pla, i també en les normes tributàries, mediambientals o de salut pública que hi resultin aplicables en cada cas.

Article 7 **Dret dels operadors a ocupar el domini públic i la propietat privada**

1. Els operadors tendran dret a ocupar el domini públic en la mesura que això sigui necessari per a l'establiment de la xarxa pública de comunicacions de què es tracti.

2. Els operadors també tendran dret a ocupar la propietat privada quan resulti estrictament necessari per a la instal·lació de la xarxa en la mesura prevista en el projecte tècnic presentat i sempre que no existeixin altres alternatives econòmicament viables, sia a través de l'expropiació forçosa sia mitjançant declaració de servitud forçosa de pas per a la instal·lació de la infraestructura de xarxes públiques de comunicacions electròniques. En ambdós casos, els operadors tendran la condició de beneficiaris en els expedients que es tramitin, conformement al que es disposa en la legislació sobre expropiació forçosa.

Article 8 **Normativa aplicable a l'ocupació del domini públic i de la propietat privada**

1. A l'autorització d'ocupació del domini públic cal aplicar-hi la normativa específica de la comunitat autònoma de les Illes Balears, dels consells insulars, o de l'ajuntament corresponent, sobre la gestió i protecció dels béns demaniales de què es tracti.

2. Així mateix, cal aplicar a l'ocupació del domini públic i de la propietat privada per al desplegament de les xarxes públiques de comunicacions electròniques la legislació autonòmica i la resta de normativa específica dictada per les administracions públiques de les Illes Balears amb competències en matèria de medi ambient, salut pública, ordenació urbana i territorial i tributació per ocupació de domini públic.

Article 9 **Requisits i límits de la normativa a què es refereix l'article anterior**

1. La normativa a què es refereix l'article anterior ha de reconèixer, en tot cas, el dret d'ocupació del domini públic o la propietat privada per al desplegament de les xarxes públiques de comunicacions electròniques, i ha de respectar els límits imposats per la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, en protecció dels drets dels operadors.

2. La normativa en qüestió pot establir limitacions a l'exercici del dret d'ocupació que resultin proporcionades amb el concret interès públic la salvaguarda del qual es pretengui. Aquestes limitacions no poden implicar restriccions absolutes al dret d'ocupació esmentat. En particular, les sol·licituds d'informació que es facin als operadors dins l'àmbit dels procediments que s'iniciïn per a l'exercici efectiu del dret d'ocupació han de ser motivades, tenir una justificació objectiva, ser proporcionades al fi perseguit i limitades al que és estrictament necessari.

3. Les normes que dictin les administracions corresponents, de conformitat amb el que es disposa en l'article anterior, han de ser publicades en el Butlletí Oficial de les Illes Balears.

4. Per tal de publicar-ne una sinopsi a Internet, l'administració autora de les normes ha de fer arribar a la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions aquesta publicació i un resum d'aquesta —ajustat al model que estableixi el ministeri competent en matèria de telecomunicacions—, com també el text de les ordenances fiscals municipals i insulars que imposin taxes per utilització privada o aprofitaments especials constituïts en el sòl, subsòl o volada de les vies públiques municipals previstes en l'article 20 del Reial decret legislatiu 2/2004, de 5 de març, pel qual s'aprova el text refós de la Llei reguladora de les hisendes locals, i totes les disposicions de naturalesa tributària que afectin la utilització de béns de domini públic de titularitat de la comunitat autònoma de les Illes Balears.

5. La normativa de referència ha d'incloure un procediment ràpid i no discriminatori de resolució de les sol·licituds d'ocupació del domini públic i de la propietat privada, i ha de garantir, així mateix, la transparència dels procediments i que les normes aplicables fomentin una competència lleial i efectiva entre els operadors.

Capítol II **Ocupació del domini públic**

Article 10 **Exercici del dret a ocupar el domini públic**

1. L'operador que vulgui instal·lar la seva xarxa utilitzant béns de domini públic s'ha d'adreçar a l'administració que en sigui titular i ha de presentar informació sobre la xarxa i el projecte tècnic concret relatiu als elements de la xarxa la instal·lació de la qual hagi d'afectar aqueixos béns demaniales.

2. L'operador ha de presentar també davant l'administració titular dels béns de domini públic la certificació que acrediti que està inscrit en el registre d'operadors a què es refereix l'article 31.2 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, i també, si cal, el projecte d'implantació regulat en el títol III d'aquest pla aprovat per la conselleria competent en matèria de telecomunicacions.

3. La sol·licitud d'ocupació de domini públic ha de fer-se amb caràcter previ a la sol·licitud de la llicència d'obres a què es refereix el capítol II del títol III d'aquest Pla.

Article 11 **Les canalitzacions de domini públic per a xarxes de telecomunicacions en la planificació urbanística**

1. Per tal de garantir l'efectivitat del dret dels operadors a ocupar domini públic, els instruments de planejament relatius a tota mena d'actuacions urbanístiques han de contenir previsions per a dur a terme, com a part del procés urbanitzador, les canalitzacions i galeries necessàries per a xarxes de telecomunicacions. Aquestes canalitzacions s'han d'integrar dins el domini públic municipal.

2. En el procediment d'elaboració dels instruments de planejament esmentats, els ajuntaments han de consultar la conselleria competent en matèria de telecomunicacions, sense perjudici de la seva obligació d'obtenir de l'Administració de l'Estat l'oportú informe sobre les necessitats de xarxes públiques de comunicacions electròniques en l'àmbit territorial corresponent, de conformitat amb el que disposa l'article 26.2 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions.

Així mateix, els ajuntaments han de convocar, mitjançant anunci públic, els operadors perquè informin sobre les seves necessitats en matèria d'infraestructures de telecomunicacions dins el terme municipal.

3. Sempre que sigui possible, l'obra civil corresponent a aqueixes canalitzacions o galeries de domini públic s'ha de planificar de manera que pugui utilitzar-se també per als restants serveis urbanístics que s'hagin de proveir, i també, si escau, per al soterrament d'esteses aèries de cables que puguin existir a la zona corresponent a l'actuació urbanística de què es tracti.

Article 12 **Ús de les canalitzacions de domini públic municipal per a xarxes de telecomunicacions per part dels operadors**

1. Una vegada enllestides les obres d'urbanització, l'ajuntament corresponent ha de publicar en el Butlletí Oficial de les Illes Balears i en un dels periòdics de major difusió en el terme municipal de què es tracti un anunci en què es doni un termini de vint dies hàbils perquè qualsevol operador manifesti el seu interès a utilitzar les canalitzacions de domini públic per al desplegament de les seves xarxes de comunicacions.

2. L'ajuntament competent ha de resoldre de manera ràpida i no discriminatòria les sol·licituds d'ocupació de les canalitzacions. Si és necessari acordar-ne l'ús compartit, cal aplicar-hi el que es preveu en el capítol IV d'aquest títol.

3. Mentre hi hagi espai disponible a les canalitzacions, els operadors hi poden tenir accés, i han d'assumir sempre els costos que motivi la instal·lació de les seves xarxes, i amb aplicació, si escau, de les normes sobre utilització compartida d'infraestructures.

Article 13 **La construcció posterior de canalitzacions per a xarxes de telecomunicacions**

1. Si no hi ha espai disponible a les canalitzacions, o no hi ha canalitzacions, l'ajuntament ha d'atorgar a l'operador interessat la llicència d'obres a què es refereix l'article 26 d'aquest Pla per a la construcció de noves canalitzacions al domini públic municipal. Aquesta construcció ha de ser a càrrec de l'operador, al qual l'ajuntament pot exigir que la nova canalització sigui construïda de manera que permeti, si escau, la utilització compartida.

Si hi ha més d'un operador interessat en la construcció de noves canalitzacions, els operadors concurrents han de sotmetre a l'Ajuntament un projecte d'acord sobre les condicions tècniques i econòmiques de les obres que s'hi

hagin de dur a terme. En cas que no hi hagi acord, l'ajuntament ha de remetre l'expedient, juntament amb l'informe corresponent, a la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions perquè mitjançant resolució estableixi les condicions esmentades.

2. Les ordenances municipals que facultin la corporació perquè estableixi un període de carència per tal de dur a terme noves obres de canalització han de preveure així mateix els supòsits en què l'ajuntament pot excepcionalment autoritzar aqueixes obres per a allotjar xarxes de telecomunicacions.

3. Aquells operadors que estiguin legalment obligats a prestar el servei universal de telecomunicacions han de ser autoritzats a realitzar les obres que siguin necessàries per a garantir a qualsevol ciutadà la connexió a la xarxa telefònica pública fixa i l'accés a la prestació del servei telefònic fix.

Article 14

La construcció de canalitzacions per a xarxes de telecomunicacions al llarg de carreteres i vies fèrries

1. La conselleria competent en matèria de telecomunicacions pot dirigir-se a la conselleria competent en matèria de ferrocarrils i a les administracions públiques titulars de carreteres per tal de promoure la construcció de les canalitzacions a què es refereix aquest article, sempre que aquesta construcció sigui convenient per a la consecució dels objectius prevists en aquest Pla director.

Als efectes del paràgraf anterior, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha de ser oïda en els expedients relatius a projectes de noves carreteres.

2. Amb la iniciativa prèvia prevista en l'apartat 1 d'aquest article, les administracions públiques que siguin titulars de carreteres poden acordar la construcció de canalitzacions o galeries de serveis per a xarxes de telecomunicacions al llarg de carreteres, sempre d'acord amb el que es disposa en els articles 33.3 i 34 i d'altres preceptes aplicables de la Llei 5/1990, de 24 de maig, de carreteres de la comunitat autònoma de les Illes Balears.

Si amb vista a la construcció d'aqueixes infraestructures per a xarxes de telecomunicacions és necessària l'ocupació de la propietat privada cal ajustar-se al que preveu el capítol III del títol II d'aquest pla.

3. Els operadors de telecomunicacions poden acudir al tràmit d'informació pública sobre projectes de noves carreteres regulat en l'article 19.2 de la Llei 5/1990, de 24 de maig, per a informar sobre les necessitats en matèria d'infraestructures de telecomunicacions que podrien cobrir-se mitjançant la construcció de canalitzacions al llarg de la carretera projectada.

4. L'administració pública titular de la carretera de què es tracti pot construir les canalitzacions de referència mitjançant la formalització d'un contracte de concessió d'obres públiques dels que es regulen en el títol V del Reial decret legislatiu 2/2000, de 16 de juny, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de contractes de les administracions públiques, o mitjançant qualsevol altre sistema adequat previst en la legislació de contractes.

5. En el cas que s'utilitzi el contracte de concessió d'obres públiques, l'administració pública concedent pot fer les aportacions a la construcció de l'obra descrites en l'article 245 de l'esmentat text refós de la Llei de contractes de les administracions públiques.

A fi de garantir la viabilitat econòmica de l'explotació de l'obra, l'administració pública concedent pot així mateix fer les aportacions a aquesta explotació regulades en l'article 247 del mateix text refós.

6. D'acord amb el que es preveu en l'article 243 c) del text refós esmentat, el concessionari d'una obra de canalització per a xarxes de telecomunicacions ha d'admetre que tots els operadors utilitzin l'obra en les condicions establertes d'acord amb els principis d'igualtat, universalitat i no-discriminació, mitjançant l'abonament, si escau, de la tarifa corresponent.

En tot cas, aquests principis han de regir l'accés dels operadors a l'obra, sigui quina sigui la manera de gestionar-la.

7. La construcció de canalitzacions per a xarxes de telecomunicacions al llarg de les vies fèrries queda subjecta al que s'estableix en aquest article, amb les adaptacions necessàries que derivin de la normativa sectorial aplicable.

Capítol III

Ocupació de la propietat privada

Article 15

Exercici del dret a ocupar la propietat privada

1. El dret a ocupar la propietat privada es pot exercir sia a través de l'expropiació forçosa sia mitjançant la declaració de servitud de pas forçosa per a la instal·lació d'infraestructures de xarxes públiques de comunicacions electròniques.

2. L'aprovació per l'òrgan competent de l'Administració de l'Estat del projecte tècnic concret formulat per l'operador durà implícites, en cada cas, la declaració d'utilitat pública i la necessitat d'ocupació per a la instal·lació de xarxes públiques de comunicacions electròniques, a l'efecte d'allò que es pre-

veu en la legislació d'expropiació forçosa.

3. L'informe previ a l'aprovació del projecte tècnic a què es refereix l'article 27.3 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, ha de ser elaborat per la conselleria competent en matèria de telecomunicacions, que ha d'emetre'l en el termini de 15 dies a partir del moment en què l'òrgan competent de l'Administració de l'Estat el sol·licita.

Si el projecte tècnic afecta una àrea geogràfica rellevant, la conselleria pot dirigir-se a l'òrgan competent de l'Administració de l'Estat per sol·licitar l'ampliació del termini fins als dos mesos.

4. En el cas d'expropiacions que es duguin a terme per tal d'instal·lar-hi xarxes públiques de comunicacions electròniques els titulars de les quals tinguin imposades les obligacions de servei públic indicades en l'article 22 o en els apartats 1 i 2 de l'article 25, ambdós de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, s'ha de seguir el procediment especial d'urgència establert en la Llei d'expropiació forçosa, quan així es faci constar en la resolució de l'òrgan competent de l'Administració de l'Estat que aprovi el projecte tècnic oportú.

5. Si és necessari acordar la utilització compartida de la propietat privada cal ajustar-se al que es disposa en el capítol IV d'aquest títol.

Capítol IV

Ubicació compartida i ús compartit del domini públic o de la propietat privada

Article 16

Principis generals

1. Les administracions públiques de les Illes Balears han de fomentar la formalització d'acords voluntaris entre operadors per a la ubicació compartida, mimetització i l'ús compartit d'infraestructures situades en béns de titularitat pública o privada.

En aquest sentit, la conselleria competent en matèria d'ordenació del territori ha d'elaborar models per als acords entre operadors esmentats, que ha de posar a disposició dels ajuntaments.

D'altra banda, els ajuntaments han d'elaborar i tenir al dia un inventari de les infraestructures de telecomunicacions susceptibles d'ús compartit al terme municipal.

2. Quan els operadors tinguin dret a ocupar la propietat pública o privada i no puguin exercir-ne per separat aquests drets, pel fet que no hi hagi cap alternativa per motius justificats pel que fa a medi ambient, salut pública, seguretat pública o ordenació urbana i territorial, l'ajuntament corresponent, d'ofici o a instàncies de les conselleries o del consell insular competents en aquestes matèries i amb el tràmit previ d'informació pública, ha d'acordar la utilització compartida del domini públic o la propietat privada on s'establiran les xarxes públiques de comunicacions electròniques o l'ús compartit de les infraestructures en què s'hagin de sostenir aquestes xarxes, segons que sigui necessari.

3. L'ús compartit s'ha d'articular mitjançant acords entre els operadors interessats que han de ser comunicats a l'ajuntament corresponent, el qual només podrà modificar-los si contravenen la normativa urbanística i d'ordenació del territori aplicable. El mateix ajuntament ha de supervisar l'execució dels acords.

Els acords que formalitzin els operadors han de preveure la mimetització de les infraestructures amb l'entorn paisatgístic que les envolti i que les infraestructures s'instal·lin utilitzant els equips que siguin menys agressius amb el medi ambient sempre que sigui tècnicament viable.

4. Si no hi ha acord, o si l'ajuntament considera necessària la introducció de modificacions i aquestes no són aprovades pels operadors, aquell, després de consultar les conselleries o amb el consell insular competents per raó de la matèria, ha de remetre l'expedient a la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions.

A l'empara del que es preveu en l'article 30.3 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, general de telecomunicacions, l'ajuntament ha d'annexar a l'expedient un informe en què ha de fer constar almenys aquelles observacions que consideri essencials per a la salvaguarda dels interessos públics municipals, així com les recomanacions que, amb igual caràcter essencial, hagin estat formulades dins l'àmbit de les seves competències per les conselleries o pel consell insular en el tràmit de consulta al qual es refereix el paràgraf anterior.

5. Un cop rebuda la resolució de la Comissió del Mercat de les Telecomunicacions, l'ajuntament l'ha d'executar en els seus propis termes, i n'ha de donar compte a la conselleria i al consell insular que hagi intervingut en el procediment.

6. Quan, en aplicació del que es disposa en aquest article, s'imposi l'ús compartit d'instal·lacions radioelèctriques emissores pertanyents a xarxes públiques de comunicacions electròniques i d'això es derivi l'obligació de reduir els nivells de potència d'emissió, han d'autoritzar-se més emplaçaments si són necessaris per a garantir la cobertura del servei.

Article 17**Ús compartit d'infraestructures públiques de telecomunicacions**

1. Els acords dels operadors per a l'ús compartit de canalitzacions, arquetes, pals i altres infraestructures situades en béns de titularitat pública han de regular almenys allò que sigui relatiu al calendari i modalitats del desplegament de les respectives xarxes sobre les infraestructures, a les condicions d'accés pels treballadors de cada operador als conductes compartits i al repartiment de les despeses de manteniment de la infraestructura d'ús comú.

2. Així mateix, els operadors signataris han de preveure les condicions per a la posterior incorporació a l'acord d'altres operadors.

3. Els ajuntaments tendran cura que els operadors ocupin les infraestructures públiques de telecomunicacions de manera que se'n faciliti al màxim el futur ús compartit.

Article 18**Ús compartit d'infraestructures de telecomunicacions la construcció de les quals hagi estat pagada per un operador**

Els acords entre els operadors per a l'ús compartit d'infraestructures la construcció de les quals hagi estat pagada per un operador han de regular, a més dels punts enumerats en l'apartat 1 de l'article anterior, tot quant es refereixi al corresponent prorrateig dels costos suportats per l'operador que hagi pagat la infraestructura incloent-hi, si escau, els derivats del procediment d'expropiació.

TÍTOL III**RÈGIM URBANÍSTIC GENERAL DE LES INFRAESTRUCTURES DE TELECOMUNICACIONS****Capítol I****Normes sobre el planejament urbanístic****Article 19****Relacions del Pla director sectorial de telecomunicacions amb altres instruments d'ordenació**

1. Aquest Pla director sectorial de telecomunicacions és vinculant per als instruments de planejament urbanístic municipal en tots aquells aspectes en els quals siguin predominants els interessos públics de caràcter supramunicipal.

En particular, tenen el citat caràcter vinculant els preceptes continguts en el títol II d'aquest Pla.

2. Aquest Pla director sectorial de telecomunicacions té el mateix rang que els plans territorials insulars. En cas de conflicte, prevaldran les determinacions del pla que tenguin un caràcter més específic pel que fa a la matèria.

Article 20**Desenvolupament del Pla director sectorial de telecomunicacions**

1. Aquest Pla director sectorial de telecomunicacions pot desenvolupar-se mitjançant plans especials, que poden ser de tres tipus:

a) Plans especials d'instal·lació de xarxes i serveis de telecomunicacions de caràcter suprainsular, l'aprovació dels quals correspon, mitjançant acord, al Consell de Govern, a proposta conjunta de les conselleries competents en matèria d'ordenació del territori i de telecomunicacions, amb fonament en la competència del Govern de les Illes Balears en matèria d'ordenació territorial.

b) Plans especials per al compliment d'objectius d'àmbit insular prevists en aquest pla director, l'aprovació dels quals pot ser acordada pels consells insulars.

c) Plans especials per al compliment d'objectius d'àmbit municipal prevists en aquest pla director, els quals ha d'aprovar l'ajuntament que correspongui, amb el conveni previ, si escau, de la conselleria competent en matèria de telecomunicacions o del consell insular.

2. Els plans especials d'instal·lació de xarxes i serveis de telecomunicacions de caràcter suprainsular s'han d'executar conformement al dret urbanístic balear. Mitjançant acord del Govern de les Illes Balears, adoptat a proposta del conseller competent en matèria de telecomunicacions, es pot delegar aquesta execució al consell insular o als ajuntaments corresponents.

El Govern de les Illes Balears pot cedir als ajuntaments corresponents les infraestructures de telecomunicacions que resultin de l'execució d'aquests plans especials, i en aquest cas s'han d'incorporar al domini públic municipal. Aquestes infraestructures quedaran sotmeses a les normes contingudes en el títol II d'aquest pla director.

3. Els plans especials aprovats pels consells insulars i els ajuntaments poden tenir, entre d'altres, els objectius següents:

- El soterrament d'esteses aèries de línies de telecomunicació.
- L'eliminació d'instal·lacions obsoletes, insegures o inactives.
- La simplificació del traçat de les infraestructures de telecomunicacions.
- La modificació de canalitzacions o galeries per a facilitar les tasques de manteniment i reparació de les xarxes de telecomunicacions.
- La millora de la seguretat del personal dels operadors i dels usuaris dels serveis de telecomunicacions.
- L'ampliació de les infraestructures per a permetre el desplegament de les telecomunicacions de banda ampla.

Els plans especials aprovats pels consells insulars i pels ajuntaments s'han d'executar d'acord amb el que preveu el dret urbanístic balear.

4. El Pla director sectorial de telecomunicacions pot també desenvolupar-se conformement a les modalitats previstes en el títol IV del mateix Pla.

Article 21**Declaració d'utilitat pública**

L'aprovació d'aquest Pla director i la de qualsevol dels instruments que el desenvolupin duu implícita la declaració d'utilitat pública de les obres i instal·lacions que s'hi prevegin de manera concreta als efectes del que es preveu en la legislació d'expropiació forçosa.

Capítol II**Normes sobre disciplina urbanística****Article 22****Requisits urbanístics per a establir i posar en marxa xarxes de comunicacions electròniques**

1. L'establiment i la posada en marxa de xarxes de comunicacions electròniques requereix l'obtenció de les llicències urbanístiques corresponents.

2. Quan es tracti de la instal·lació d'una xarxa radioelèctrica, l'atorgament d'aquestes llicències ha de ser precedit per l'aprovació d'un projecte d'implantació per la conselleria competent en matèria de telecomunicacions.

Article 23**Projecte d'implantació**

1. L'operador que vulgui desplegar una xarxa radioelèctrica dins el territori de la comunitat autònoma de les Illes Balears ha de presentar un projecte d'implantació davant la conselleria competent en matèria de telecomunicacions, que dugui adjunta la certificació que es troba inscrit en el registre d'operadors a què es refereix l'article 31.2 de la Llei 32/2003, de 3 de novembre, i, si escau, la documentació acreditativa de l'aprovació del projecte tècnic per l'òrgan competent de l'Administració de l'Estat prevista en l'article 27.2 de la mateixa Llei.

2. El projecte d'implantació de la xarxa ha de contenir, com a mínim, els aspectes següents:

a) La determinació de la ubicació en format UTM i la latitud-longitud, cota i cobertura territorial de cadascun dels elements o estacions de la xarxa.

b) La justificació que la tecnologia que es vol utilitzar en el projecte és la millor disponible per a minimitzar els impactes radioelèctrics, visuals i ambientals, tot detallant les mesures destinades a garantir la integració urbanística i paisatgística de les instal·lacions.

c) Una anàlisi sobre l'ús compartit d'infraestructures, la qual ha de comprendre l'examen de la possibilitat que el desplegament de xarxa projectat utilitzi infraestructures ja existents, i, en el cas que sigui necessària la construcció de noves infraestructures, les dades relatives a la possibilitat que aquestes infraestructures siguin posteriorment utilitzades per altres operadors.

3. L'aprovació del projecte es concedirà o denegarà exclusivament conformement a criteris urbanístics i d'ordenació territorial. L'aprovació pot ser parcial, és a dir, referida a determinats elements o estacions de la xarxa, i també pot condicionar-se a l'ús compartit per l'operador d'infraestructures ja existents, o a la construcció d'infraestructures noves de manera que permetin aquest ús compartit.

El termini màxim per a l'aprovació del projecte serà de tres mesos des del moment en què es presenti o, si escau, des que es completin les dades sol·licitades a instàncies de l'administració. Si un cop transcorregut aquest termini no ha recaigut resolució expressa, el projecte s'entendrà aprovat, i es podrà acreditar en la forma establerta en l'article 43.5 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

4. L'aprovació del projecte d'implantació per part de la conselleria competent en matèria de telecomunicacions serà requisit previ a l'obtenció de les llicències urbanístiques necessàries per a l'execució de la instal·lació de xarxa

projectada.

L'ampliació o modificació d'un projecte d'implantació també ha de ser aprovada per la conselleria esmentada.

Article 24

Llicències urbanístiques

1. L'establiment i la posada en marxa de xarxes de comunicacions electròniques, i també de qualsevol estació radioelèctrica emissora, requereix l'atorgament successiu per part de l'ajuntament corresponent de les llicències urbanístiques d'instal·lació, d'obres, i d'obertura i funcionament.

2. La llicència d'instal·lació i la d'obertura i funcionament s'han de regir pel que es preveu en la Llei 8/1995, de 30 de març, d'atribució de competències als consells insulars en matèria d'activitats classificades i parcs aquàtics i regulació de les infraccions i sancions, i en les disposicions reglamentàries que la desenvolupen.

3. La llicència d'obres s'ha de regir pel que es preveu en la Llei 10/1990, de 23 d'octubre, de disciplina urbanística.

Article 25

Llicència d'instal·lació

1. Una vegada aprovat, si cal, el projecte d'implantació, i no més tard de sis mesos després d'aquesta aprovació, l'operador ha de formalitzar sol·licitud de llicència d'instal·lació davant l'ajuntament, el qual ha de remetre l'expedient al consell insular perquè qualifiqui l'activitat de què es tracta i, si escau, examini els sistemes correctors proposats per l'operador per anul·lar o reduir els efectes perjudicials o de risc d'aquesta activitat.

De conformitat amb el que es preveu en l'article 5.1 de la Llei 8/1995, de 30 de març, quan la sol·licitud de llicència d'instal·lació afecti més d'un ens insular, la qualificació de l'activitat i l'examen dels sistemes correctors correspondrà a la conselleria competent en matèria de telecomunicacions.

2. Quan se sol·liciti llicència per a l'emplaçament d'estacions radioelèctriques fixes, caldrà adjuntar a la instància l'autorització emesa pel ministeri competent en matèria de telecomunicacions en els termes previstos en l'article 8 del reglament de desenvolupament de la Llei 11/1998, de 24 d'abril, general de telecomunicacions, quant a l'ús del domini públic radioelèctric, aprovat per l'Ordre de 9 de març de 2000.

Tant l'òrgan que efectui la qualificació de l'activitat com l'ajuntament que atorgui la llicència d'instal·lació han d'acollir en termes propis les condicions fixades per l'autorització a què es refereix el paràgraf anterior i, en particular, les relatives al compliment per part de l'estació radioelèctrica projectada del que és establert en el reglament aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre, sobre nivells d'exposició radioelèctrica en àrees properes a l'estació, i sobre la senyalització i closa que restringeixen l'accés de personal no professional a zones on puguin superar-se els límits d'exposició que figuren en l'annex II del reglament esmentat.

3. Es consideren emplaçaments preferents per a la ubicació d'elements pertanyents a xarxes de comunicacions electròniques els següents:

a) Les infraestructures preexistents de telecomunicacions, sempre que no es trobin fora d'ordenació, mitjançant l'aplicació del règim d'utilització compartida regulat en el capítol IV del títol II d'aquest Pla.

b) Les instal·lacions destinades a la publicitat, sempre que el pal de la infraestructura de telecomunicacions no disminueixi el grau d'integració en el paisatge urbà de la instal·lació publicitària.

c) Les construccions industrials o comercials que facilitin el camuflament de les infraestructures de telecomunicacions.

4. Havent-ho consultat prèviament a la conselleria competent en matèria de telecomunicacions, els consells insulars i els ajuntaments poden establir en els corresponents instruments de planificació territorial o urbanística els criteris urbanístics que permetin determinar les zones i les edificacions que hagin de considerar-se com a saturades, de manera que no s'hi puguin autoritzar nous emplaçaments per a infraestructures de telecomunicacions.

Les limitacions a què es refereix aquest apartat han de subjectar-se al que es preveu en l'article 9 d'aquest Pla; i poden llevar-se si els operadors interessats es comprometen, mitjançant conveni formalitzat amb les entitats locals corresponents, a reduir les condicions de saturació a la zona o edifici de què es tracta.

Article 26

Llicència d'obres

1. La sol·licitud de llicència d'obres s'ha d'adreçar a l'ajuntament corresponent, que no pot concedir-la sense haver atorgat prèviament la llicència d'instal·lació.

2. Si les obres exigeixen l'ocupació del domini públic, tampoc no pot concedir-se la llicència d'obres fins que l'operador no hagi obtingut la preceptiva autorització de l'entitat titular dels béns demaniaus que hagin de ser ocupats.

3. Els ajuntaments poden sotmetre la concessió de les llicències d'obres, entre d'altres, a les condicions següents:

a) Modificar la galeria, canalització, caseta, armari o pal de manera que se'n faci possible l'ús compartit en el futur.

b) Establir reculades obligatòries de les casetes o armaris que alberguin les infraestructures de telecomunicacions respecte de les façanes que donen a la via pública.

c) Adossar aquestes casetes o armaris als cossos de buc d'escaleres o ascensors, sempre que ho permetin els paràmetres estructurals de l'edificació.

d) Agrupar tots els equips en un únic recinte que ha de tenir un aspecte harmònic amb la façana i el tipus d'edificació.

e) Minimitzar l'impacte visual de les antenes i els suports corresponents.

4. En cap cas no s'autoritzarà la instal·lació d'antenes a les balconades o finestres, ni la instal·lació d'antenes parabòliques a les façanes dels edificis, ni la d'antenes que no s'integrin visualment en el pla de la façana.

5. Les instal·lacions que afectin béns integrants del patrimoni històric de les Illes Balears han de respectar el que es disposa en l'article 31 de la Llei 12/1998, de 21 de desembre.

Article 27

Llicència d'obertura i funcionament

1. Una vegada finalitzada l'execució de les obres, l'operador ha de sol·licitar de l'ajuntament la llicència d'obertura i funcionament, i ha d'adjuntar a la sol·licitud una certificació del tècnic director de les obres, amb visat del col·legi professional corresponent, que acrediti la conformitat amb la llicència d'instal·lació, així com l'eficàcia de les mesures correctores.

2. En particular, la certificació esmentada ha de donar fe del compliment dels requisits dimanants del reglament aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

3. Un cop obtinguda la llicència d'obertura i funcionament, l'operador n'ha de trametre una còpia a la conselleria competent en matèria de telecomunicacions a l'efecte de registrar-la i inventariar-la.

Capítol III

Infraestructures comunes de telecomunicacions a l'interior dels edificis

Article 28

La normativa aplicable i el seu abast

1. De conformitat amb el que s'ordena en l'article 3.1 del Reial decret llei 1/1998, de 27 de febrer, sobre infraestructures comunes de telecomunicacions a l'interior dels edificis, no es concedirà llicència per a construir edificis, ni per a ampliar-los, modificar-los o reformar-los que impliqui la rehabilitació integral, si en el corresponent projecte arquitectònic no s'uneix el que prevegi la instal·lació d'una infraestructura comuna per a l'accés als serveis de telecomunicació. El mateix règim serà aplicable a l'atorgament de llicència per a la primera utilització o ocupació d'edificis.

Aquesta infraestructura ha de complir les funcions enumerades en el Reial decret llei i ha d'ajustar-se a les normes tècniques contingudes en el reglament regulador de les infraestructures comunes de telecomunicacions per a l'accés als serveis de telecomunicació a l'interior dels edificis i de l'activitat d'instal·lació d'equips i sistemes de telecomunicacions, aprovat pel Reial decret 401/2003, de 4 d'abril.

2. Les normes contingudes en el Reial decret llei 1/1998, de 27 de febrer, s'han d'aplicar:

a) A tots els edificis i conjunts immobiliaris on hi hagi continuïtat a l'edificació, d'ús residencial o no i siguin o no de nova construcció, que estiguin acollits, o hagin d'acollir-se, al règim de propietat horitzontal regulat per la Llei 49/1960, de 21 de juliol, de propietat horitzontal, modificada per la Llei 8/1999, de 6 d'abril.

b) Als edificis que, totalment o parcial, hagin estat o siguin objecte d'arrendament per termini superior a un any, excepte els que alberguin un sol habitatge.

3. S'entén per infraestructura comuna de telecomunicacions la que existeix o s'instal·la per a complir, com a mínim, les funcions següents:

a) La captació i adaptació dels senyals de radiodifusió sonora i televisió terrenals i la distribució d'aquests fins als punts de connexió situats als habitatges o locals, i la distribució dels senyals de radiodifusió sonora i televisió per

satèl·lit fins als punts de connexió esmentats.

b) Proporcionar l'accés al servei de telefonia disponible al públic i als serveis que es puguin prestar a través d'aquest accés, mitjançant la infraestructura necessària que permeti la connexió dels habitatges o locals a les xarxes dels operadors habilitats.

c) Proporcionar l'accés als serveis de telecomunicacions prestats per operadors de xarxes de telecomunicacions per cable, operadors de servei d'accés fix sense fil i altres titulars d'habilitacions que permetin l'establiment i explotació de xarxes públiques de telecomunicacions que es pretenguin explotar mitjançant l'ús d'infraestructures diferents de les utilitzades per a l'accés als serveis prevists en l'apartat b) anterior.

Article 29

L'projecte tècnic de la infraestructura comuna i la seva execució

1. El projecte tècnic de la infraestructura comuna de telecomunicacions ha de tenir els requisits i el contingut prevists en l'article 8 del reglament aprovat pel Reial decret 401/2003, de 4 d'abril, i ha de ser presentat a la Prefectura Provincial d'Inspecció de Telecomunicacions.

2. Una vegada finalitzats els treballs d'execució del projecte tècnic, cal presentar a la Prefectura Provincial un butlletí d'instal·lació expedit per l'empresa instal·ladora i un certificat del director de l'obra que la instal·lació s'ajusta al projecte tècnic, tot això d'acord amb el que es preveu en l'article 9.1 del reglament aprovat pel Reial decret 401/2003, de 4 d'abril, i en la normativa de desenvolupament.

3. L'Ajuntament no ha d'expedir el certificat municipal de final d'obra de l'edifici mentre no se li presenti la certificació de la Prefectura Provincial d'Inspecció de Telecomunicacions a què es refereix l'article 9.2 d'aquell reglament.

Article 30

L'obligació d'instal·lació d'infraestructures comunes en edificis ja construïts

1. És obligatòria la instal·lació de la infraestructura comuna de telecomunicacions en els edificis ja construïts quan concorri alguna de les circumstàncies següents:

a) Que el nombre d'antenes instal·lades, individuals o col·lectives, per a la prestació de serveis inclosos en l'article 28.3 d'aquest Pla, sigui superior a un terç del nombre d'habitatges i locals.

Serà a càrrec de qui tenguin instal·lades les antenes per a la recepció de serveis el cost de la infraestructura, la instal·lació i la retirada de la preexistent. Això sense perjudici que si cap altre propietari de pis o local o, si n'és el cas, algun arrendatari de l'edifici es beneficia de la nova infraestructura, aquests han de participar en el cost, en la proporció corresponent.

b) Que l'ajuntament corresponent, d'acord amb la normativa vigent que resulti aplicable, consideri perillosa o antiestètica la col·locació d'antenes individuals en un edifici.

En aquest supòsit, qui desitgi la recepció dels corresponents serveis de telecomunicacions ha de sufragar el cost d'instal·lació de la infraestructura, sense perjudici de fer repercutir en els propietaris dels altres pisos o locals o, si escau, en els arrendataris, l'import de la inversió, en la proporció corresponent, si aquests sol·liciten de servir-se'n.

2. No hi ha obligació d'instal·lar la infraestructura comuna de telecomunicacions en aquells edificis construïts que no reuneixin condicions per a suportar-la, d'acord amb l'informe emès referent a això per l'ajuntament corresponent.

Article 31

Eliminació de les instal·lacions obsoletes, insegures o inactives

1. La retirada d'instal·lacions obsoletes i la substitució d'aquestes per noves infraestructures comunes de telecomunicacions ha de ser regida pel que es disposa en l'apartat 1 a) de l'article anterior.

2. Són instal·lacions insegures les que presentin una situació de ruïna urbanística i les que suposin un risc per a la salut i la seguretat del personal encarregat de mantenir-les, dels ocupants de l'edifici on s'ubiquen, o de tercers.

Es consideren, en tot cas, instal·lacions insegures les que no compleixin els requisits prevists en el reglament aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

3. L'ajuntament corresponent pot acordar la retirada d'instal·lacions insegures.

Són responsables de retirar-les els propietaris de les instal·lacions afectades, tant si es tracta de la pròpia comunitat de propietaris, de tots o cap dels propietaris o arrendataris, o dels operadors que les tenguin instal·lades.

Els propietaris de les instal·lacions distints dels operadors són els responsables de la retirada de la part d'infraestructura comuna de telecomunicacions de què són propietaris compresa entre el punt de terminació de la xarxa i el punt d'accés a l'usuari.

Els operadors són responsables de la retirada dels equips de què són propietaris, inclosos els necessaris per a la introducció dels senyals de telefonia o de telecomunicacions de banda ampla en la infraestructura.

L'acord municipal que ordeni la retirada de la instal·lació insegura s'adoptarà en expedient contradictori, en el qual es poden adoptar les mesures cautelars que calguin. També s'hi ha d'incloure un requeriment al propietari de la instal·lació perquè en el termini màxim de tres mesos repari o substitueixi la instal·lació.

4. Una vegada consultada la conselleria competent en matèria de telecomunicacions, els consells insulars i els ajuntaments poden establir els criteris urbanístics i les condicions de la retirada d'instal·lacions inactives, que en tot cas requerirà l'atorgament de la corresponent llicència.

Els operadors dels serveis de telecomunicacions de banda ampla han de retirar el cablejat i altres elements que, discorren per una infraestructura, hagin instal·lat en el seu moment per a donar servei a un abonat, quan conclouï, per qualsevol causa, el corresponent contracte d'abonament. La retirada serà efectuada en termini no superior a 30 dies a partir de la conclusió del contracte. Si transcorregut aquest termini no s'han retirat el cable i els altres elements, la propietat de l'immoble quedarà facultada per fer-ho pel seu compte.

5. La retirada d'instal·lacions obsoletes, insegures o inactives pot ser promoguda pels ajuntaments mitjançant els corresponents plans especials.

6. La retirada de les instal·lacions obsoletes, insegures o inactives que es trobin situades fora del sòl urbà pot ser promoguda pels consells insulars i els ajuntaments mitjançant els corresponents plans especials.

Article 32

Instal·lació d'infraestructures individuals de telecomunicacions

1. En el supòsit d'edificis en què no existeix infraestructura comuna de telecomunicacions i no sigui previst d'instal·lar-ne, o no s'hagi adaptat la preexistent, l'ajuntament, a instàncies de l'interessat, ha d'atorgar llicència per a la instal·lació d'una infraestructura individual de telecomunicacions sempre que s'acrediti que s'ha seguit el procediment i s'han complert els requisits prevists en l'article 6.2 del reglament aprovat pel Reial decret 401/2003, de 4 d'abril.

2. L'ajuntament també ha d'atorgar llicència per a instal·lar infraestructures individuals de telecomunicacions als copropietaris d'un edifici en règim de propietat horitzontal o, si escau, als arrendataris que vulguin accedir a serveis de telecomunicacions distints dels enumerats en l'article 28.3 d'aquest pla.

TÍTOL IV

ELS RÈGIMS URBANÍSTICS ESPECIALS I LES INFRAESTRUCTURES DE TELECOMUNICACIONS

Capítol I sòl rústic

Article 33

Normativa aplicable

L'establiment i la posada en marxa de xarxes de comunicacions electròniques en sòl rústic s'ha de regir pel que és previst en la Llei 6/1997, de 8 de juliol, del sòl rústic de les Illes Balears i en les normes estatals, autonòmiques i locals que resultin aplicables.

Article 34

Autorització d'infraestructures de telecomunicacions en sòl rústic

1. Les activitats vinculades amb les infraestructures de telecomunicacions es consideraran activitats relacionades amb les infraestructures públiques en el sentit de l'article 24.1 de la Llei 6/1997, de 8 de juliol, del sòl rústic de les Illes Balears fins i tot quan no siguin promogudes per una administració pública.

2. De conformitat amb el que es disposa en l'article 24.2 de la Llei 6/1997, de 8 de juliol, perquè les infraestructures de telecomunicacions siguin admissibles en sòl rústic han d'estar previstes en els instruments de planejament general o en els instruments d'ordenació territorial, inclosos aquest Pla i els que s'aprovin en el seu desenvolupament.

3. En els altres casos, és l'òrgan competent del respectiu consell insular qui ha de declarar d'interès general la infraestructura, o, si escau (i d'acord amb l'article 5 de la Llei 8/1995, de 30 de març, d'atribució de competències als consells insulars en matèria d'activitats classificades i parcs aquàtics i regulació de les infraccions i sancions, i amb l'article 3, apartat 4, de la Llei 9/1990, de 20 de juny, d'atribució de competències als consells insulars en matèria d'urbanisme i habitabilitat) el Govern de les Illes Balears quan es tracti d'infraestructures que

afectin l'àmbit territorial de més d'un consell insular. A aquests efectes, els expedients s'han de trametre a la conselleria competent en matèria de telecomunicacions, la qual ha de determinar si les instal·lacions fan part d'una xarxa multiinsular. En aquest cas, cal tramitar la declaració d'interès general, o, si no, cal retornar els expedients al remitent perquè els tramiti el consell insular o l'ajuntament corresponent.

4. L'Ajuntament corresponent no ha d'atorgar llicència per a la instal·lació d'infraestructures de telecomunicacions en sòl rústic mentre no s'acrediti el compliment del que s'estableix en els apartats 2 i 3 d'aquest article.

5. En tot cas, la llicència per al desplegament de xarxes de telecomunicacions en sòl rústic o de qualsevol altra xarxa de comunicacions per cable només s'atorgarà quan les esteses projectades siguin subterrànies.

6. Les estacions radioelèctriques de telefonia mòbil no es podran situar en sòl rústic i en sòl rústic protegit a menys de 500 metres i 1.000 metres, respectivament, de la distància longitudinal d'una altra estació radioelèctrica de telefonia mòbil situada en sòl rústic, llevat que aqueixa estació es trobi en règim d'ús compartit. Per a la presa en consideració d'aquestes distàncies s'atendrà a les dades registrades de conformitat amb el que es preveu en l'article 27.3 d'aquest pla.

Tampoc no regirà la prohibició establerta en el paràgraf anterior quan impliqui la impossibilitat tècnica de prestar els serveis de telecomunicacions o l'incompliment dels requisits establerts en el reglament aprovat pel Reial decret 1066/2001, de 28 de setembre.

Capítol II

Àrees de protecció especial

Article 35

Normativa aplicable

L'establiment i la posada en marxa de xarxes de comunicacions electròniques que afectin alguna de les àrees regulades en la Llei 1/1991, de 30 de gener, d'espais naturals i de règim urbanístic de les àrees de protecció especial de les Illes Balears, ha d'adequar-se al que s'estableix en aquesta Llei i en les normes estatals, autonòmiques i locals que resultin aplicables.

Article 36

Autorització d'infraestructures de telecomunicacions en àrees de protecció especial

1. El pas a través d'àrees naturals d'especial interès i d'àrees rurals d'interès paisatgístic d'esteses aèries telefòniques o corresponents a altres xarxes de comunicacions per cable s'autoritzarà només si la conselleria competent en matèria de telecomunicacions acredita la necessitat d'aquells pas.

2. Dins les àrees naturals d'especial interès i en les àrees naturals d'interès paisatgístic, les infraestructures de telecomunicacions han de subjectar-se a les regles següents:

a) No es poden situar sobre penya-segats, roques o prominències del terreny. L'emplaçament ha d'escollir-se de manera que es minimitzi l'impacte de la instal·lació i de l'accés.

b) En la mesura que es pugui, les infraestructures s'han de dur a terme d'acord amb la tipologia edificatòria i els materials característics del medi rural de la zona on se situïn.

c) Les instal·lacions no poden tenir més de dues plantes ni sobrepassar l'altura màxima de 7 metres.

3. A les àrees d'assentament en paisatge d'interès només s'autoritzaran esteses de cables subterrànies, sota reserva de les excepcions que la comissió insular d'urbanisme pugui autoritzar.

Article 37

Plans territorials insulars i soterrament d'esteses aèries en àrees d'assentament en paisatge d'interès

Segons resulta de l'últim incís de l'article 20.2 de la Llei 1/1991, de 30 de gener, i de la disposició addicional quarta de la Llei 14/2000, de 21 de desembre, d'ordenació territorial, els plans territorials insulars han de contenir un programa de transformació en subterrànies de les esteses aèries existents a les àrees d'assentament en paisatge d'interès.

Capítol III

Àrees historicoambientals

Article 38

Normativa aplicable

1. Les infraestructures de telecomunicacions existents en àrees historicoambientals han de complir les normes establertes en la Llei 6/1993, de 28 de setembre, sobre adequació de les xarxes d'instal·lacions a les condicions historicoambientals dels nuclis de població, i en els plans urbanístics que s'aprovin per desenvolupar aqueixa llei.

2. L'existència o la declaració d'una àrea historicoambiental determina el caràcter transitori de totes les infraestructures de telecomunicacions compreses a l'àrea mentre no es planifiquin, projectin o executin les obres tendents a la concreció de la protecció ordenada per la Llei 6/1993, de 28 de setembre, i a la substitució d'aquestes infraestructures per les previstes en el corresponent pla especial de reforma de les xarxes d'instal·lacions i el projecte de dotació de serveis.

Article 39

Autorització d'infraestructures de telecomunicacions en àrees historicoambientals mancades de pla especial de reforma de les xarxes d'instal·lacions

1. L'autorització de noves infraestructures de telecomunicacions, i l'ampliació o reforma de les existents, en una àrea historicoambiental mancada de pla especial de reforma de les xarxes d'instal·lacions només es podrà concedir amb les condicions previstes en un projecte de dotació provisional de serveis, per a l'aprovació dels qual serà necessari que es compleixin els requisits enumerats en l'article 13 de la Llei 6/1993, de 28 de setembre.

2. Els projectes arquitectònics o les sol·licituds de llicències de restauració, rehabilitació, reforma o obra nova, modificació de les condicions de presa i connexió o de qualsevol element d'instal·lació, que afectin totalment o parcial una àrea historicoambiental mancada de pla especial de reforma de xarxes d'instal·lacions, de projecte de dotació de serveis, o d'ambdós, han de tenir el contingut regulat en l'article 14 de la Llei 6/1993, de 28 de setembre.

Article 40

Plans especials de reforma de les xarxes d'instal·lacions

1. La conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha d'elevat al Govern de les Illes Balears un informe en què doni compte dels plans especials de reforma de les xarxes d'instal·lacions que s'hagin aprovat en compliment del que s'ordena en l'article 17 de la Llei 6/1993, de 28 de setembre, així com d'aquells casos en els quals, existint una àrea historicoambiental en un terme municipal, el corresponent ajuntament no hagi aprovat encara l'obligatori pla especial.

Tenint en compte els resultats de l'informe i les instruccions que rebí del Govern de les Illes Balears, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha de promoure l'elaboració i aprovació dels plans especials que es trobin pendents, i ha d'oferir la seva col·laboració als ajuntaments corresponents.

2. Igualment, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha d'elaborar un informe sobre els projectes de dotació de serveis que s'hagin aprovat en desenvolupament dels plans especials de reforma de xarxes d'instal·lacions i ha de promoure també l'elaboració dels que es trobin pendents.

TÍTOL V

ELS SISTEMES TELEMÀTICS DE LES ADMINISTRACIONS PÚBLIQUES

A LA COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Capítol I

La xarxa institucional de telecomunicacions del Govern de les Illes Balears

Article 41

Concepte

La xarxa institucional de telecomunicacions del Govern de les Illes Balears és composta pel conjunt de recursos de tecnologies de la informació i de comunicacions que utilitzen els òrgans que integren l'administració de la comunitat autònoma i els organismes públics amb personalitat jurídica pròpia que en depenen.

Article 42

Funcions addicionals de la Comissió Superior de Sistemes d'Informació en Tecnologia i Comunicacions i de la Comissió Tècnica de Sistemes d'Informació en Tecnologia i Comunicacions

1 A més de les funcions que li atribueix el Decret 174/2003, de 24 d'octubre, la Comissió Superior de Sistemes d'Informació en Tecnologia i Comunicacions ha de servir de fòrum interdepartamental per a solucionar

dubtes o discrepàncies que puguin sorgir en l'aplicació d'aquest Pla director.

2 A més de les funcions que li atribueix el Decret 174/2003, de 24 d'octubre, la Comissió Tècnica de Sistemes d'Informació en Tecnologia i Comunicacions té les funcions següents:

a) La supervisió dels portals institucionals d'Internet corresponents a les conselleries i als organismes públics de l'administració balear, i la coordinació i millora dels continguts respectius.

b) La supervisió, coordinació i millora dels serveis oferts a través d'Internet, i sobretot dels serveis d'informació i atenció al ciutadà, inclòs tot quant es refereixi a tràmits i formularis administratius.

c) La promoció de plans de formació de personal en matèria de tecnologies de la informació i de les comunicacions.

Article 43

Els plans de telecomunicacions de les conselleries

1. A fi de permetre la coordinació dels processos de contractació i facilitar l'agregació de serveis per a la seva licitació conjunta, així com la seva compatibilitat, cada conselleria ha d'aprovar, amb l'informe previ de la Comissió Tècnica de Sistemes d'Informació en Tecnologia i Comunicacions, un pla de telecomunicacions que ha d'integrar tots els organismes dependents de la conselleria que estiguin subjectes a la Llei de contractes de les administracions públiques.

2. El pla de telecomunicacions ha de projectar les necessitats globals de serveis de telecomunicació de la conselleria i dels organismes que en depenguin en un període de cinc anys, com també les estratègies per a la seva licitació, i ha d'estar subjecte a revisions anuals que, si escau, donin lloc a les adaptacions oportunes.

Als efectes d'aquest article, s'entén per serveis de telecomunicacions els de telefonia fixa i mòbil, de lloguer de circuits, de transmissió de dades, de comunicacions corporatives, d'Internet, i qualssevol altres de valor afegit.

Capítol II

La coordinació de la xarxa institucional de telecomunicacions del Govern de les Illes Balears amb els sistemes telemàtics de l'Estat i de les corporacions locals i de les altres corporacions de dret públic dins l'àmbit de les Illes Balears

Article 44

Conveni amb la Delegació del Govern de la comunitat autònoma de les Illes Balears

A l'empara del que es preveu en l'últim incís de l'article 38.4 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha de promoure la signatura d'un conveni de col·laboració amb la Delegació del Govern de la comunitat autònoma de les Illes Balears, i les delegacions insulars que s'hi integren, per a l'establiment de sistemes d'intercomunicació i coordinació dels registres de l'Administració de l'Estat i de l'Administració de la comunitat autònoma de les Illes Balears que garanteixin la seva compatibilitat informàtica, així com la transmissió telemàtica dels assentaments registrals i de les sol·licituds, escrits, comunicacions i documents que es presentin a qualsevol d'aquests registres.

Article 45

Convenis amb les corporacions locals i amb les altres corporacions de dret públic que actuïn en l'àmbit de les Illes Balears

1. De conformitat amb el que es preveu en l'article 38.4.b) de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha de promoure la signatura de convenis amb els consells insulars i amb els municipis que decideixin adherir-se de manera que les sol·licituds, escrits i comunicacions que els ciutadans dirigeixin als òrgans de l'Administració de la comunitat autònoma de les Illes Balears puguin presentar-se en els registres de les esmentades corporacions locals, i viceversa.

2. Així mateix, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha de promoure convenis de col·laboració amb les corporacions locals a què es refereix l'apartat anterior als mateixos efectes regulats en l'article 44 del present Pla.

3. D'acord amb el que preveu l'article 4.1 de la Llei 59/2003, de 19 de desembre, de firma electrònica, la conselleria competent en matèria de telecomunicacions ha d'impulsar la formalització de convenis amb els col·legis professionals per promoure el desenvolupament i la utilització dels dispositius de signatura electrònica, d'acord amb els criteris establerts en la normativa comunitària i estatal, i vetllant, en tot cas, pels interessos dels consumidors i usuaris.

TÍTOL VI

EL FOMENT DE LES TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I DE LES COMUNICACIONS A LA COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Article 46

Accions normatives, de foment i comunicació de les administracions públiques de les Illes Balears en matèria de tecnologies de la informació i de les comunicacions

1. L'Administració de la comunitat autònoma de les Illes Balears i, si n'és el cas, la resta d'administracions públiques de les Illes Balears han de desenvolupar, entre d'altres i dins l'àmbit de les respectives competències, les actuacions següents en matèria de tecnologies de la informació i de les comunicacions:

a) Definició de l'ús compartit susceptible de ser utilitzat per al desplegament d'infraestructures de telecomunicacions d'interès general (carreteres, gasoductes, ferrocarrils, etc.)

b) Definició de normes constructives per a les noves infraestructures civils que permetin la inclusió de canalitzacions estàndard.

c) Definició d'espais d'ús compartit i interès general per al desplegament d'infraestructures de ràdio (llocs de concentració d'emissions radioelèctriques, LCER).

d) Foment de les xarxes d'accés rural per als serveis de banda ampla.

e) Foment de les xarxes de transmissió i infraestructures per als operadors.

f) Seguiment i control de la qualitat tècnica de la radiotelevisió autonòmica de les Illes Balears.

g) Registre, control i seguiment del servei prestat per les entitats concessionàries de la televisió digital local.

h) Creació d'un punt neutre per a l'intercanvi de trànsit de veu i dades obert a tots els operadors i proveïdors de sistemes d'informació.

i) Potenciació de la banda ampla a la xarxa sanitària de les Illes Balears.

j) Estudi de viabilitat de la xarxa de banda ampla universitària.

k) Promoció de les noves tecnologies als centres educatius de titularitat pública.

l) Implantació de la xarxa de radiocomunicació digital per als serveis d'emergències.

m) Expansió de la xarxa de banda ampla del Govern de les Illes Balears com a conseqüència de l'assumpció de noves competències.

n) Acció d'ordenació de zones saturades d'infraestructures de radioenllaços.

o) Pla de mesurament d'emissions radioelèctriques.

p) Foment d'accions de rehabilitació i recuperació del patrimoni edificat.

q) Creació d'una empresa pública operadora de les infraestructures bàsiques de telecomunicacions.

r) Instar els òrgans competents perquè unifiquin els districtes de tarifació telefònica a les Illes Balears.

s) Pla d'incentius per al foment d'actuacions que facilitin l'accés dels ciutadans als serveis de les tecnologies de la informació i les comunicacions.

t) Pla d'incentius per a fomentar que petites i mitjanes empreses utilitzin les tecnologies de la informació i les comunicacions.

u) Pla de comunicació de les activitats i les iniciatives que s'hagin de desplegar a partir d'aquest Pla director sectorial.

v) Accions tendents al foment de l'ús de les tecnologies de la informació i les comunicacions pels col·legis professionals i els seus membres i per les petites i mitjanes empreses.

x) Seguiment i control de la cobertura del servei de difusió de ràdio i televisió, tant analògica com digital.

2. Per tal de desenvolupar millor i més àmpliament les actuacions referides en l'apartat anterior d'aquest article, l'Administració de la comunitat autònoma de les Illes Balears ha de procurar la participació activa de la resta d'administracions públiques de les Illes Balears a través dels instruments jurídics que resultin procedents.

3. Totes les actuacions previstes en aquest article es realitzaran amb ple respecte a la competència entre els operadors i d'acord amb el principi general de neutralitat tecnològica.

Article 47

Normativa aplicable a les subvencions

Les subvencions que puguin atorgar-se en execució d'aquest Pla o dels que s'aprovin en el seu desenvolupament s'han de subjectar al que es disposa en el Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de subvencions de la comunitat autònoma.

Disposició adicional única

El que es disposa en l'article 34.6 d'aquest Pla no s'ha d'aplicar a les instal·lacions existents ni a les que puguin substituir-les a la serra d'Alfàbia (Mallorca), el Toro (Menorca) i Sant Llorenç (Eivissa).

Disposició transitòria única

Els instruments de planejament urbanístic ja aprovats s'han d'ajustar al contingut d'aquest Pla en el termini màxim de sis mesos d'haver entrat en vigor.

— o —

CONSELLERIA D'EDUCACIÓ I CULTURA

Num. 4652

Decret 20/2006, de 10 de març, de modificació del Decret 70/2005, de 24 de juny, pel qual es fixen els preus que s'han de satisfer per la prestació de serveis acadèmics universitaris per al curs 2005/2006.

Atès el que disposa el Reial decret 309/2005, de 18 de març, pel qual es modifica el Reial decret 285/2004, de 20 de febrer, pel qual es regulen les condicions d'homologació i convalidació de títols i estudis estrangers d'educació superior, i d'acord amb l'article 22 d'aquest Reial decret que estableix que els rectors de les universitats espanyoles seran competents per homologar els esmentats títols a títols i graus espanyols de postgrau, cal modificar el punt 2 de l'annex III del Decret 70/2005, de 24 de juny, publicat en el Butlletí Oficial de les Illes Balears núm. 100, de 2 de juliol de 2005.

Vist l'escrit de la Universitat de les Illes Balears de dia 17 de gener de 2006 en el qual se sol·licita la modificació del decret de preus públics, i atès el preu proposat per la mateixa Universitat, i amb la finalitat d'adequar-lo a la legislació vigent, el punt 2 de l'annex III quedarà redactat tal com indica l'article únic d'aquest decret.

Per tot això, a proposta del conseller d'Educació i Cultura, i havent-ho considerat el Consell de Govern en sessió de 10 de març de 2006

DECRET**Article únic**

En el punt 2 de l'annex III, del Decret 70/2005, de 24 de juny, pel qual es fixen els preus que s'han de satisfer per la prestació de serveis acadèmics universitaris per al curs 2005-2006.

Allà on diu:

‘2. Títols i Secretaria

2.1. Expedició de títols acadèmics:

2.1.1 De doctor: 179,07 euros.

2.1.2 De llicenciat, arquitecte o enginyer: 120,23 euros.

2.1.3 De diplomad, arquitecte tècnic o enginyer tècnic: 58,71 euros.

2.1.4 Expedició i impressió de duplicats de títols universitaris oficials o de postgrau: 27,58 euros.

2.2 Secretaria:

2.2.1 Obertura d'expedient acadèmic per al començament d'estudis en un centre, certificats acadèmics i trasllats d'expedient acadèmic: 21,80 euros.

2.2.2 Confrontació de documents: 8,54 euros.

2.2.3 Expedició de targetes d'identitat: 4,68 euros.’

Ha de dir:

‘2. Títols i Secretaria

2.1. Expedició de títols acadèmics:

2.1.1 De doctor: 179,07 euros.

2.1.2 De llicenciat, arquitecte o enginyer: 120,23 euros.

2.1.3 De diplomad, arquitecte tècnic o enginyer tècnic: 58,71 euros.

2.1.4 Expedició i impressió de duplicats de títols universitaris oficials o de postgrau: 27,58 euros.

2.2 Secretaria:

2.2.1 Obertura d'expedient acadèmic per al començament d'estudis en un centre, certificats acadèmics i trasllats d'expedient acadèmic: 21,80 euros.

2.2.2 Confrontació de documents: 8,54 euros.

2.2.3 Expedició de targetes d'identitat: 4,68 euros.

2.3 Homologació amb el títol espanyol de doctor: 122,77 euros.’

Disposició final única

Aquest Decret entra en vigor l'endemà d'haver-se publicat en el Butlletí Oficial de les Illes Balears.

Palma, 10 de març de 2006

EL PRESIDENT
Jaume Matas Palou

El conseller d'Educació i Cultura

Francesc J. Fiol Amengual

— o —

Num. 4653

Decret 21/2006, de 10 de març, de modificació del Decret 104/2002, de 2 d'agost, pel qual es regula el règim jurídic i retributiu del personal docent i investigador contractat de la Universitat de les Illes Balears

Vista la sentència ferma núm. 1058, de 15 de desembre de 2005, de la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears referent al Decret 104/2002, de 2 d'agost, pel qual es regula el règim jurídic i retributiu del personal docent i investigador contractat de la Universitat de les Illes Balears, publicat en el Butlletí Oficial de les Illes Balears núm. 95, de 8 d'agost del 2002, per la qual s'anul·len apartats de cinc articles i de dues disposicions transitòries de l'esmentat Decret, és necessari fer-ne una modificació de la redacció amb la finalitat d'adequar-lo a la legalitat vigent.

Atès que s'ha de donar compliment a l'esmentada sentència d'acord amb el que disposen els articles 106 i 118 de la Constitució espanyola.

Per altra banda, i pel que fa a la disposició adicional tercera del Decret esmentat, cal tenir en consideració el Reial decret llei 9/2005, de 6 de juny, pel qual es prorroga el termini previst en la disposició transitòria cinquena de la Llei orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'universitats, per a la renovació dels contractes dels professors associats contractats conforme a la legislació anterior, publicat en el Butlletí Oficial de l'Estat núm. 135, de 7 de juny de 2006.

Per tot això, a proposta del conseller d'Educació i Cultura, i havent-ho considerat el Consell de Govern en la sessió de 10 de març de 2006

DECRET**Article únic**

Es modifiquen els articles 5.2; 10.13; 12.2.b; 15.3; 17 i la disposició transitòria tercera i es deroga la disposició transitòria quarta del Decret 104/2002, de 2 d'agost, que passen a tenir la redacció següent:

«Article 5

2. L'objectiu de la contractació de professors col·laboradors és impartir ensenyaments només en les àrees de coneixement que aprovi el Govern de l'Estat, amb l'informe previ del Consell de Coordinació Universitària. Així, els professors col·laboradors poden impartir docència, fonamentalment, en diplomatures, enginyeries tècniques o arquitectura tècnica i als primers cicles de llicenciatures, enginyeries i arquitectura. En tot cas, la UIB determinarà les condicions per impartir docència als segons cicles.

Article 10

13. Contra la proposta de la comissió, els candidats poden presentar un recurs d'alçada davant el rector de la Universitat de les Illes Balears en el termini d'un mes comptador des de l'acabament del concurs. Aquesta reclamació ha de ser valorada per una comissió que, presidida pel rector o la persona en qui delegui, ha de ser formada per quatre catedràtics de diverses àrees de coneixement, amb gran experiència docent i investigadora, elegits pel Consell de Govern de la Universitat per un període de quatre anys, d'acord amb la normativa de la UIB.

Admesa a tràmit la reclamació, se suspendran els nomenaments i l'adjudicació de la plaça o places fins a la resolució definitiva.

En un període no superior a tres mesos des de la interposició del recurs, la comissió, un cop estudiada la reclamació, ha de ratificar o no la proposta reclamada i decidirà, si escau, la provisió o no de la plaça o les places.

Contra aquesta resolució del rector, el reclamant pot presentar, davant la jurisdicció ordinària, el corresponent recurs contenciós administratiu.