

## ARABAKO FORU ALDUNDIA

## DIPUTACIÓN FORAL DE ÁLAVA

## Administrazio Xedapenak

## Diputatuen Kontseiluaren Foru Dekretuak

## OGASUN, FINANTZA ETA AURREKONTU SAILA

1771

**9/2010 FORU DEKRETUA**, Diputatuen Kontseiluarena, martxoaren 9koa; honen bidez onartu egiten da garapen iraunkorra, ingurumenaren zaintza eta hobetzea eta energia iturrien aprobetxamendu eraginkorragoa lortzen lagunduko duten inbertsioen komunikazioaren eta egokitasun ziurtagiriaren araubidea, Sozietateen gaineko Zergan xedatutako kenkarietarako.

Sozietateen gaineko Zergari buruzko uztailaren 5eko 24/1996 Foru Arauaren bitartez pizgarri gehiago ezarri ziren garapen iraunkorra, ingurumenaren zaintza eta hobetzea eta energia iturrien aprobetxamendu eraginkorragoa lortzea xede duten lehentasunekoztat jotako jarduera batzuetarako.

Hain zuzen ere, 24/1996 Foru Arauko 44. artikuluko 2. idatz zatiko b) letran ezarri zen Arabako Foru Aldundiko Ingurumen Sailak ondoko bost eremuetan ziurtagiria eman behar duela kenkaria aplikatu ahal izateko:

- a) Hondakinak minimizatzea, berrerabiltzea eta balioztatzea.
- b) Mugikortasuna eta garraio iraunkorra.
- c) Naturguneetako ingurumena leheneratzea, konpentsazio neurriak edo bestelako borondatezko ekintzak gauzatzearen ondorioz.

d) Ur kontsumoa minimizatzea eta ura araztea.

e) Energia berriztagarrien erabilera eta energia eraginkortasuna.

Hori Sozietateen gaineko Zergaren Araudia onartu duen abenduaren 10eko 60/2002 Foru Dekretuko 30. artikuluan garatu da: bost eremuetako egitate kasuak zehaztu dira eta prozedura batzuk ezarri dira, arau bidez behar bezala garatu behar direnak.

Hain zuzen ere, horrexetarako eman da foru dekretu hau, beraren xedea komunikazioaren eta egokitasun ziurtagiriaren araubidea ezartzea baita. Besteak beste, subjektu pasiboek kenkaria sor dezakeen inbertsioak ekarriko duen ingurumenaren sustapena edo hobekuntza frogatzeko prozedura eta aurkeztu beharreko agiriak ezarri dira.

Zerga Araudiaren Zerbitzuak eta Aholku Batzordeak horri buruz emandako txostenak ikusi dira.

Horregatik, Ogasun, Finantza eta Aurrekontu Saileko diputatuak proposatu eta Diputatuen Kontseiluak gaur egindako bilkuran aztertu ondoren, hauxe

## XEDATU DUT:

1. artikulua. Helburua.

Foru dekretu honen helburua garapen iraunkorra, ingurumenaren zaintza eta hobetzea eta energia iturrien aprobetxamendu eraginkorragoa lortzeko proiektuetarako korranteak ez diren aktibo berrietan egindako inbertsioen komunikazioaren eta egokitasun ziurtagiriaren araubidea ezartzea da, Sozietateen gaineko Zergaren subjektu pasiboek kenkariak aplikatu ditzaketenean argitzeko.

2. artikulua. Definizioak.

1. Ingurumen sustapena.

Proiektu baten ingurumen sustapena hauxe da: proiektuak ingurumena hobetzea edo garapen iraunkorra, ingurumenaren zaintza eta hobetzea eta energia iturrien aprobetxamendu eraginkorragoa lortzen laguntzea, Sozietateen gaineko Zergan ezarritakoarekin bat etorritik.

## Disposiciones Administrativas

## Decretos Forales del Consejo de Diputados

## DEPARTAMENTO DE HACIENDA, FINANZAS Y PRESUPUESTOS

1771

**DECRETO FORAL 9/2010**, del Consejo de Diputados de 9 de marzo, que regula el Régimen de la Comunicación y del Certificado de Idoneidad Ambiental de las inversiones que procuren el desarrollo sostenible, la conservación y mejora del medio ambiente y el aprovechamiento más eficiente de fuentes de energía, a los efectos de la deducción prevista en el Impuesto de Sociedades.

Mediante Norma Foral 24/1996, de 5 de julio, del Impuesto sobre Sociedades, se reforzó la incentivación de determinadas actividades consideradas prioritarias y tendentes a procurar el desarrollo sostenible, la conservación y mejora del medio ambiente y el aprovechamiento más eficiente de las fuentes de energía.

En concreto, en la letra b) del apartado 2 del artículo 44 de la Norma Foral 24/1996, se especifican cinco ámbitos sobre los que el Departamento de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Álava, debe emitir certificado para la aplicación de la deducción:

- a') Minimización, reutilización y valorización de residuos.
- b') Movilidad y Transporte sostenible.
- c') Regeneración medioambiental de espacios naturales consecuencia de la ejecución de medidas compensatorias o de otro tipo de actuaciones voluntarias.
- d') Minimización del consumo de agua y su depuración.
- e') Empleo de energías renovables y eficiencia energética.

Este aspecto ha sido desarrollado en el artículo 30 del Decreto Foral 60/2002, de 10 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento del Impuesto sobre Sociedades, definiendo los supuestos de hecho de los cinco ámbitos citados y estableciendo unas determinaciones procedimentales que necesitan un adecuado desarrollo reglamentario.

A tal fin responde el presente Decreto Foral, cuyo objeto es la regulación del régimen de la Comunicación y del Certificado de Idoneidad Ambiental, estableciendo entre otros aspectos el procedimiento y la documentación que el sujeto pasivo debe aportar para demostrar la mejora ambiental o adicionalidad ambiental que supone la inversión objeto de la posible deducción.

Visto el informe emitido al respecto por el Servicio de Normativa Tributaria y el emitido por la Comisión Consultiva.

En su virtud, a propuesta del Diputado de Hacienda, Finanzas y Presupuestos, y previa deliberación del Consejo de Diputados en Sesión celebrada en el día de hoy,

## DISPONGO

Artículo 1. Objeto.

El presente Decreto Foral tiene como objeto la regulación del régimen de la Comunicación y del Certificado de Idoneidad Ambiental de las inversiones realizadas en activos no corrientes nuevos que efectúe el sujeto pasivo en proyectos que procuren el desarrollo sostenible, la conservación y mejora del medio ambiente y el aprovechamiento más eficiente de fuentes de energía, a los efectos de la posible aplicación de las deducciones contempladas en el Impuesto sobre Sociedades en esta materia.

Artículo 2. Definiciones.

1. Adicionalidad ambiental.

Por adicionalidad ambiental de un proyecto se entiende la mejora ambiental o aportaciones que dicho proyecto genera en el camino hacia el desarrollo sostenible, la conservación y mejora del medio ambiente y el aprovechamiento más eficiente de fuentes de energía, contempladas en el Impuesto sobre Sociedades.

Ingurumen sustapena kontuan edukitzeko, zergadunak frogatu behar du iraunkortasunaren, ingurumen zaintzaren edo energiaren aprobetxamenduaren hobekuntzaren onurak benetakoak direla eta ez lirakeela lortuko inbertsioa, kenkaria sor dezakeena, egin gabe. Ildo honetatik, ingurumen egokitasunaren ziurtagiria lortzeko aurkeztu behar den memorian «Oinarrizko egoera» deritzona finkatu behar da, hau da, kenkarirako erabili nahi den inbertsioa egingo den proiektuak eragingo dion egoera, proiektuari ekin aurre-aurreko zergaldikoa, edo baliatuko den soluzioaren aurrerapen teknikoaren maila estandarra, eta gero hortik abiatuta lortu nahi den ingurumen hobekuntza zehaztu behar da.

Nahitaezko legezko betekizunik egonez gero, horietatik eratu dute «Oinarrizko egoera»; hala denean, haiek betetzea ez da inondik ere hartuko ingurumen sustapentzat.

2. Baliagarri dauden teknika hoberenak.

«Baliagarri dauden teknikarik hoberenak» dira jardueren eta haien ustiapen modalitateen faserik aurreratu eta eraginkorrenean daudenak, hain zuzen ere emisioen gehieneko muga ez gainditzeko eta, ahal dela, emisioak erabat murrizteko eta ingurumenean eta pertsonen osasunean duten eragina ahalik gehiena txikitzeko gauza direnak.

Horretarako ingurumen egokitasunaren ziurtagiria lortzeko behar den komunikazioa aurkeztean baliagarri dauden erreferentziak agiriak erabiliko dira: adibidez, «Best Available Techniques Referente Document» (BREF).

3. artikulua. Komunikazioa.

1. Zergadunak kenkaria aplikatuko den lehen zergaldia amaitu aurretik aurkeztu behar dio kenkariaren aplikazioari buruzko komunikazioa (Sozietateen gaineko Zergaren Araudia onartu duen abenduaren 10eko 60/2002 Foru Dekretuko 30. artikuluko 3. idatz zatian ezarritakoa) Arabako Foru Aldundiko Ingurumen Sailari. Komunikazio bat aurkeztu behar da autolikidazioan kenkaria aplikatzeko eskubidea emango duen inbertsio proiektu bakoitzeko. Komunikazioa egiteko foru dekretu honen eranskinetako ereduak erabili behar da.

2. Komunikazioarekin batera foru dekretu honetako 6, 7, 8 eta 9. artikuluetan aipatzen diren agiriak aurkeztu behar dira.

4. artikulua. Inbertsio proiektuen ingurumen sustapena.

Foru dekretu honetako 6, 7, 8 eta 9. artikuluetan aipatzen diren agiriak gutxienez aurkeztu beharrekoak dira. Haiek aurkeztearekin batera subjektu pasiboak inbertsio proiektuaren ingurumen sustapena frogatu behar du, eta frogatu ere ondoren kasu bakoitzerako zehaztuko den bezala:

1. Hondakinak minimizatzea, berrerabiltzea eta balioztatzea.

Halakotzat joko dira hondakinak, norberarenak zein besteenak, murrizten dituztenak, Hondakinei buruzko apirilaren 21eko 10/1998 Legean eta hura garatu duen arautegian ezarritako definizioen arabera. Horretarako, balioztatzea da hondakinak birziklatzea (konpostajea eta biometanizazioa barne direla) eta energia sortzeko erabiltzea.

Inbertsio proiektuaren ingurumen sustapenaren berri emateko, inbertsioa egiten duen subjektu pasiboak hondakinak (bereak zein besteenak) zenbat murriztu diren zehaztu behar du, erreferentzia moduan «Oinarrizko egoera» hartuta. Sustapena adierazteko aktiboaren ezarpenak erabili beharreko baliabideen murrizpenean edo hondakinen sorkuntzan edo materia zikloen itxieran eragin duen hobekuntza zehaztu behar da.

Hona kasuak:

- Minimizatzea: Adierazi behar da ekoizpen prozesua zein den eta nola eta zein teknikarekin lortzen den minimizatzea.

- Berrerabiltzea: adierazi behar da nolakoak diren materialak, nondik datozen, nola tratatzen diren eta zertarako diren.

- Birziklatzea: adierazi behar da hondakinak nondik datozen, nola eraldatzen diren eta zertarako erabiltzen diren.

Para que se tenga en cuenta la adicionalidad ambiental, el contribuyente ha de demostrar que los beneficios de sostenibilidad, ambientales o energéticos son reales y no se obtendrían sin la inversión concreta, cuya deducción se pretende. En este sentido, en la memoria que ha de aportarse para la obtención del Certificado de Idoneidad Ambiental, se establecerá una «Línea Base» que recoja la realidad en la que vaya a incidir el proyecto con la inversión cuya deducción se pretende, referida al período impositivo anterior al primero en que comience la ejecución del proyecto o el nivel estándar del progreso técnico de la solución a utilizar, y respecto de aquella «Línea Base» se concrete la mejora ambiental que se espera obtener.

En caso de existir requisitos legales de obligado cumplimiento, estos constituirán la «Línea Base», no pudiendo considerarse en ningún caso como adicionalidad ambiental solo dicho cumplimiento.

2. Mejores Técnicas Disponibles.

Se entiende por «Mejores Técnicas Disponibles», la fase más eficaz y avanzada de desarrollo de las actividades y de sus modalidades de explotación, que demuestren la capacidad práctica de determinadas técnicas para constituir, en principio, la base de los valores límite de emisión destinados a evitar o, cuando ello no sea posible, reducir en general las emisiones y el impacto en el conjunto del medio ambiente y de la salud de las personas.

A tal efecto se utilizarán los documentos de referencia (tales como «Best Available Techniques Referente Document» -BREF-) que se encuentren disponibles en el momento de presentar la comunicación para la obtención del Certificado de Idoneidad Ambiental.

Artículo 3. La Comunicación.

1. El contribuyente deberá realizar la comunicación de aplicación de la deducción prevista en el apartado 3 del artículo 30 del Decreto Foral 60/2002, de 10 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento que regula el Impuesto sobre Sociedades, al Departamento de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Álava con anterioridad a la finalización del primer período impositivo en el que aplique la deducción y de forma individualizada para cada proyecto de inversión sobre el que prevea aplicar la deducción en la correspondiente autoliquidación. Dicha comunicación se efectuará mediante el modelo contenido en el Anexo de este Decreto Foral.

2. Junto a la comunicación se acompañará la documentación que se detalla en los artículos 6, 7, 8 y 9 de el presente Decreto Foral.

Artículo 4. Adicionalidad ambiental de los proyectos de inversión.

Con la documentación requerida en los artículos 6, 7, 8 y 9 del presente Decreto Foral, que tiene un carácter de mínimo, el sujeto pasivo deberá demostrar la adicionalidad ambiental del proyecto de inversión, tal y como se define seguidamente para cada supuesto:

1. Minimización, reutilización y valorización de residuos.

Se considerarán como tales los que procuren una reducción de residuos, propios o de terceros, conforme a las definiciones contenidas en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos, y su normativa de desarrollo. A estos efectos se entenderá por valorización tanto el reciclaje, incluidos compostaje y biometanización, como la valorización energética.

El sujeto pasivo que realice la inversión informará sobre la adicionalidad ambiental del proyecto en la reducción de la cantidad de residuos, ya sean residuos propios o de terceros, sobre la Línea Base. La misma se expresará en función de la mejora que ha supuesto la implantación del activo en la reducción de recursos a utilizar o en la prevención en la generación de residuos o en el cierre de ciclos de materia.

Se atenderá a los siguientes supuestos:

- Minimización: con expresión de cuál es el proceso productivo en el que incide, de qué manera y con qué técnica se produce la minimización.

- Reutilización: con expresión de naturaleza de los materiales, origen, tratamiento y destino de los mismos.

- Reciclaje: con expresión de origen, transformación a la que es sometida y destino de los mismos.

- Balioztatzea: adierazi behar da hondakinak nondik datozen, zein teknika erabiltzen diren balioztatzeko eta nolako etekin energetikoa lortzen den.

## 2. Mugikortasuna eta garraio iraunkorra.

Halakotzat hartzen dira emisio kutsagarriak murrizten dituztenak, haien legezko definizioaren arabera, edo erregai fosilen kontsumoa murrizten dutenak.

Kenkaria aplikatu ahal izango da ondoko epigrafeetan aipatzen diren inbertsioek edo jarduketek sortzen duten ingurumenaren sustapenagatik edo hobekuntzagatik:

a) Erregairik behar ez duten ibilgailuetan edo gasik emititzen ez dutenetan inbertitzea.

b) Energia aurrezten eta CO<sub>2</sub> emisioak murrizten laguntzen dutenak. Aurrezpena edo murrizpena ingurumen eraginkortasuna edo ekoeraginkortasuna etiketatzeko eta homologatzeko indarrean dagoen «Ibilgailu ekologiko hobetua (VEM)» sistemaren bitartez frogatu behar da, abuztuaren 2ko 837/2002 Errege Dekretuan eta 2005/55/CE Zuzentarauan ezarritakoarekin bat etoriz. Proiektua burutzeko erabili behar diren turismo motako ibilgailuen erregaiekin kontsumoaren eta CO<sub>2</sub> emisioen etiketa eraginkortasun energetikoaren eta gasen murrizpenaren maila altuenak dituenak izan behar da, borondatezko A etiketaren parekoa. Gainerako garraio ibilgailuek «Ibilgailu ekologiko hobetua (VEM)» homologazioa behar dute.

c) Sektoreko legeriari lotuta dauden mugitzeko edo garraiatzeko beste modu batzuk, lurgainekoak zein itsasokoak.

d) Aktiboetan egiten diren inbertsioak, hain zuzen ere enpresaren mugikortasun iraunkorra sustatzen dutenak, enpresak dituen «mugikortasun iraunkorreko planak» edo «garraio planak» gorabehera.

Modu objektiboan frogatu behar da kenkaria aplikatzeko proposatzen den proiektuak atmosferaren babesa hobetuko duela eta energiaren kontsumoa murriztuko duela.

3. Naturguneetako ingurumena leheneratzea, konpentsazio neurriak edo bestelako borondatezko ekintzak gauzatzearen ondorioz.

Hain zuzen ere, ekosistemen egitura eta funtzionamendua leheneratzea eta ondorioz naturguneen ingurumen kalitatea hobetzea.

Kenkariaren oinarriaren barruan leheneratze jardueretan izandako gastuak daudela iritziko da, jarduera horiek administrazio ebazpen batean jaso diren borondatezko konpentsazio neurriak gauzatzearen ondorioz nahiz natura ingurunean eragina duten eta inbertitzailearen aktibo ibilgetuaren osagai diren edo izango diren borondatezko bestelako ekintzen ondorioz egiten direla.

Kenkaria aplikatzeko eskubidea sortuko du inbertsioen bidez ingurumena hobetzeak; inbertsioen xedeak ondokoak izan behar dira: natur ondarea eta ingurumen zerbitzuak hobetzea (eremuak lehengoratzeko, biodibertsitatea sustatzea) eta ekosistemen funtzionamendu ekologikoa hobetzen duten jarduerak egitea. Naturguneen ingurumen kalitatearen hobekuntza kopuruetan edota datu kualitativoetan islatzen diren ekintzen bitartez gauzatu behar da. Hori dela eta, proiektuak eragiten diren naturguneetarako egokiak diren adierazkariak erabili behar dira. Adierazkari bidez hasierako egoera eta amaierakoa alderatuko dira.

Naturgunea lehengoratzeko baso berritzeak egingo badira, espezie autoktonoak landatu behar dira, Mendiei buruzko martxoaren 26ko 11/2007 Foru Arauan ezarri den bezala. Proiektuak biodibertsitatea hobetzen badu, aintzat hartu behar dira Arabako Lurralde Historikoan floraren eta faunaren kudeaketarako indarrean dauden planak.

## 4. Ur kontsumoa minimizatzea eta ura araztea.

Legez arazteaz ezarritako betebeharekiko edo inbertsioaren aurreko ur kontsumoarekiko hobekuntza dakarten jarduketak eta inbertsioak hartuko dira kontuan.

- Valorización: con expresión de origen, tecnología utilizada para la valorización y rendimientos energéticos obtenidos.

## 2. Movilidad y transporte sostenible.

Se considerarán como tales los que consigan una reducción de emisiones contaminantes, conforme a su definición legal, o bien supongan una reducción del consumo de combustibles fósiles.

Será deducible la adicionalidad o mejora ambiental de aquellas inversiones o actuaciones que se incluyan en los siguientes epígrafes:

a) La inversión en medios de locomoción que no precisen combustibles o que no emitan gases.

b) Aquéllos que posibilitan la reducción de consumo de energía y de emisiones de CO<sub>2</sub>. La misma se acreditará mediante el sistema vigente de etiquetado de eficiencia ambiental o ecoeficiencia y de homologación de «Vehículo Ecológico Mejorado (VEM)», según lo previsto en el Real Decreto 837/2002, de 2 de agosto, y en la Directiva 2005/55/CE. Para los vehículos tipo turismo que sean necesarios en la ejecución aplicada del proyecto, la etiqueta de consumo de combustible y emisión de CO<sub>2</sub> admitida será la que presente valores máximos de eficiencia energética y reducción de emisión de gases, equivalentes a la «etiqueta A» de carácter voluntario. Para el resto de vehículos de transporte se precisará la homologación como «Vehículo Ecológico Mejorado (VEM)».

c) Otros modos de movilidad o transporte que puedan estar sujetos a legislaciones sectoriales, considerando tanto los modos terrestres como los marinos.

d) Aquellas inversiones en activos que permitan fomentar la movilidad sostenible de la empresa, con independencia de que cuenten con «planes de movilidad sostenible» o «planes de transporte de empresa».

Los proyectos que se propongan para la deducción deberán demostrar objetivamente la mejora que suponen para la protección de la atmósfera y la reducción del consumo de energía.

3. Regeneración medioambiental de espacios naturales consecuencia de la ejecución de medidas compensatorias o de otro tipo de actuaciones voluntarias.

Se consideran como tales aquéllas que, a través de la restauración de la estructura y funcionamiento de los ecosistemas, permitan mejorar la calidad ambiental del medio natural.

Se entenderán incluidos en la base de la deducción los desembolsos en actividades de regeneración que se realicen, bien a consecuencia de la ejecución de medidas compensatorias no obligatorias que hayan sido recogidas en una resolución administrativa, o bien a resultas de otro tipo de actuaciones voluntarias que incidan sobre el medio natural y que formen o vayan a formar parte del activo inmovilizado del inversor.

Será deducible la mejora ambiental de las inversiones dirigidas a la mejora del patrimonio natural y los servicios ambientales, mediante la regeneración de espacios, el fomento de la biodiversidad y, asimismo, a aquellas acciones que permitan la mejora del funcionamiento ecológico de los ecosistemas. La mejora de la calidad ambiental del medio natural se materializará con acciones que tengan reflejo en datos de carácter cuantitativo y/o cualitativo. Para ello, se manejarán indicadores que sean adecuados a tal fin, para el medio natural o el espacio natural sobre el que se actúa. Estos indicadores servirán para contrastar la situación respecto del estado de partida.

En el caso de que la regeneración suponga repoblaciones forestales, éstas deberán realizarse con especies autóctonas, atendiendo a lo previsto en la Norma Foral 11/2007, de 26 de marzo, de Montes. En el supuesto de la mejora de la biodiversidad, se tendrán presentes los planes de gestión de flora y fauna vigentes en el Territorio Histórico de Alava.

## 4. Minimización del consumo de agua y su depuración.

Se considerarán como tales aquéllas actuaciones o inversiones que supongan una mejora, bien respecto de sus obligaciones legales de depuración, o bien respecto de los consumos de agua previos a la inversión.

Ur kontsumoko aurrezpen eta arazketatzat, instalazioetan aurre-rakuntza teknologikoak ezartzeko egindako inbertsioaren ondorioz lortutako emaitza hartuko da.

Inbertsioaren xedea ur kontsumoa murriztea bada, lehentasuna edukiko du instalazioaren ekoeraginkortasunak edo errendimendu handiak. Instalazioaren ezaugarrietan argi agertu behar da aurrekoa baino hobea dela ingurumenarentzat. Beraz, kontsumoaren murrizpena frogatzeko kenkaria aplikatzeko eskubidea sortzen duen ekipoaren eta aurrekoaren errendimenduak erkatuko dira. «Ex novo» instalazioa izanez gero, puntako teknologiez hornituta egon behar da, ekoizpen errendimendu handia lortzeko ahalik eta ur gutxien kontsumituta.

Inbertsioaren xedea ura araztea bada, haren bidez ur masen kalitate ekologikoa ona izatea lortu behar da. Hori dela eta, subjektu pasiboak helburu horretarako aintzat eduki beharreko indize edo parametroen berri emango du, eta nahitaez bete beharreko parametroen eta kontrolatzen diren parametroen berri. Inbertsioak eragindako ingurumenaren hobekuntza frogatzeko, legezko betebeharrak gainditzen dituzten parametro guztien datuak adierazi behar dira. Aurreikusitako hobekuntzaren berri emango da eta, benetako datuak edukiz gero, lortutako hobekuntza zehaztuko da, erreferentzia proiektuari ekin aurreko zergaldiko egoera dela.

#### 5. Energia berriztagarriak erabiltzea.

Holakotzat hartuko dira iturri berriztagarrien baliakuntzei berez dagozkienak, beraiek sortutako energia zuzenean inbertitzailearen instalazioetan bertan kontsumitzeko nahiz banaketa sareetarako erabiltzen dela.

Kenkaria aplikatzeko eskubidea emango dute bai baliabide naturalen bidez (eguzkia, geotermia, haizea, ura, biomasa) energia zein bero aprobetxamendua sortzen duten instalazioak, bai funtzionamendurako edo erosotasunerako bioerregaiak erabiltzen dituzten instalazioen ingurumen sustapenak.

Subjektu pasiboek instalazioen eta sortzen edota aprobetxatzen den energiaren berri eman behar dute eta instalazioaren edo ekipoen tamaina edo magnitudea zehaztu behar dute. Halaber, sortu eta sare-ratutako unitate fisikoen berri ere eman behar dute.

Inbertsio proiektuan ezartzen bada sortutako energia berriztagarria banaketa sareetara eramango dela, jarduera ekonomikoa garatzen den zergadunaren instalazioetan egindako inbertsioak soilik hartuko dira kontuan, eta jarduera, gainera, energia berriztagarria sortu eta merkaturatzeko ez beste bat izan behar da.

#### 6. Energia eraginkortasuna.

Energia eraginkortasuna inbertsiogilearen intentsitate energetikoa murriztea da.

Horren ondorioetarako, hauxe da intentsitate energetikoa: kontsumitutako energia kopurua produktu unitateko (energia kontsumo espezifiko) edo, zerbitzuen sektoreko enpresen kasuan, negozioen zifraren zenbateko garbiarekiko heinean (energia aurrezpena). Murrizpena edo hobekuntza kalkulatzeko erreferentzia proiektuari ekin aurreko zergaldiko kontsumoa izango da.

Kenkaria aplikatzeko eskubidea emango du energiaren erabilpenean errendimendu handiak lortzen dituzten ekipoen edo elementuen ingurumen sustapenak edo hobekuntzak, hau da, merkaturako teknologia estandarrekin alderatuta hobekuntza dakarten ekipo eta elementuenak. Horrenbestez, frogatu behar da ekipo edo elementu berriek hobekuntza ekarri dutela, hau da, intentsitate energetikoa edota energiaren kontsumoa murriztu dela (energiaren aurrezpena).

#### 5. artikulua. Enpresa berriak.

Enpresa berria sortzen bada eta ez badago haren jarduera alderatzerik ez subjektu pasiboarenarekin, ez beronen enpresa taldeko beste sozietate batenarekin, subjektu pasiboak frogatu behar du inbertsiorako hautatu den teknologia edo prozesuak ingurumen sustapena dakarrela sektoreko eredu estandarrekin alderatuta

Se entiende por ahorro en el consumo de agua y depuración el resultado obtenido como consecuencia de la inversión efectuada para implantar avances tecnológicos en las instalaciones.

En el caso de que la inversión tenga por objeto la reducción del consumo de agua, primará el principio de la ecoeficiencia o elevado rendimiento de la instalación. Las especificidades de la instalación deberán reflejar la capacidad de mejora ambiental respecto al equipamiento anterior. Por tanto, se demostrará la reducción de dicho consumo comparando el rendimiento entre el equipo objeto de deducción y la que sustituye. Si se tratara de una instalación «ex novo», la misma dispondrá de tecnologías punteras que permitan obtener altos rendimientos de producción con el mínimo consumo de agua.

En el caso de que la inversión tenga por objeto la depuración de las aguas, dicha inversión deberá contribuir a la consecución del objetivo de la buena calidad ecológica de las masas de agua. En tal sentido, el sujeto pasivo informará sobre los índices o parámetros que sean relevantes a tal fin, y, en todo caso, los parámetros de obligado cumplimiento y que sean objeto de control del vertido. A los efectos de demostrar la mejora ambiental que aporte la adicionalidad, se expresarán los datos de aquellos parámetros que mejoran sus obligaciones legales. Se informará sobre la mejora prevista y, si se cuenta con datos reales, de la mejora alcanzada, con respecto del período impositivo anterior al primero en que comience la ejecución del proyecto.

#### 5. Empleo de energías renovables.

Se consideran como tales los propios de aprovechamientos de fuentes renovables, cuya generación de energía se utilice bien para el consumo directo en las propias instalaciones del inversor, o bien, para su incorporación a las redes de distribución.

Serán deducibles tanto las instalaciones que generen energía o aprovechamiento térmico a partir de los recursos naturales (sol, geotermia, viento, agua, biomasa) como la adicionalidad o mejora ambiental de aquellas que utilicen como combustibles biocombustibles para el funcionamiento o confort de sus instalaciones.

El sujeto pasivo informará sobre las características de las instalaciones y la naturaleza de la energía que genera y/o se aprovecha y sobre la dimensión o magnitud de la instalación o equipo instalado. Asimismo el sujeto pasivo deberá informar sobre las unidades físicas generadas y aportadas a la red.

En caso de que el proyecto de inversión contemple la incorporación a las redes de distribución de la energía renovable generada, solo computarán las inversiones localizadas necesariamente en las instalaciones del contribuyente donde desarrolla su actividad económica, la cual necesariamente deberá ser distinta a la actividad de generación y comercialización de energía renovable.

#### 6. Eficiencia energética.

Se entenderá como tal la reducción de la intensidad energética del inversor.

A estos efectos, la intensidad energética se entiende como la relación de la cantidad de energía consumida por unidad de producto (consumo energético específico) o, en caso de empresas del sector servicios, en relación al importe neto de la cifra de negocios (ahorro energético), calculándose las reducciones o mejoras respecto del período impositivo anterior al primero en que comience la ejecución del proyecto.

Será deducible la adicionalidad o mejora de los equipos o elementos que obtengan elevados rendimientos en la utilización de energía y que, por tanto, obtienen una mejora adicional respecto a las tecnologías estándar del mercado. Así, deberá quedar contrastada la mejora por la sustitución de equipos o elementos destacando los avances obtenidos en términos de «intensidad energética» y/o menor consumo de energía (ahorro energético).

#### Artículo 5. Empresas de nueva creación.

En el supuesto de empresas de nueva creación, de cuya actividad no exista antecedente con la que compararse, ni en el sujeto pasivo ni en alguna sociedad de su grupo empresarial, el sujeto pasivo deberá justificar que en la inversión se ha optado por una tecnología o proceso que procure una adicionalidad ambiental sobre el modelo



(eredu estandarra finkatuta ez badago, Ingurumen Saileko foru diputatuaren foru agindu baten bidez finkatuko da, txosten teknikoa egin ondoren).

6. artikulua. Proiektuaren deskripzio zehatza (xede eta kasua).

Subjektu pasiboak ondokoei buruzko agiriak aurkeztu behar ditu:

1. Subjektu pasiboaren identifikazioa eta proiektuko instalazioa; subjektu pasiboaren izen-abizenak edo sozietatearen izena eta zerga egoitza adierazi behar dira, eta instalazioa eta jardueraren sektorea zehaztu behar dira.

2. Aktibo finko berrietan inbertsioa egitea dakarren proiektuaren deskripzio orokorra; laborpen memoria tekniko ulergarria eduki behar du. Ondoko osagaiek eduki behar ditu: jarduketaren azalpen orokorra ematen duen agiria; prozesuaren fluxu diagrama (inbertsioaren aurretik eta ondoren); sistemako instalazio nagusien eraikuntzaren eskema; inbertsio proiektuak eragindako aldaketen azalpen laburra (helburuak lortzeko izan duten eragin positiboa nabarmenduta).

3. Ingurumenaren gaineko eragin kaltegarria arintzen, ingurumeneko baliabideen erabilpena murrizten, energia iturri berriztagarriak aprobetxatzen edo natur ondarearen eta naturguneen funtzionamendu ekologikoa hobetzen lagundu duten ekintzen definizioa. Hori guztia lortu nahi diren edo lortu diren ingurumen hobekuntzak azalduta agertuko da: lehengo egoerarekin alderatuta lortu den ingurumen sustapena. «Oinarrizko egoera» erreferentziatuta hartuta, proiektuaren ingurumen sustapena frogatzeko baliagarritzat jotzen diren aldagarri, parametro edo eskema guztiak erabiliko dira.

4. Kenkaria aplikatzeko eskubidea ematen duten instalazioen, ibilgailuen edo ekipoen bizitza erabilgarria. Inbertsioa mantentzeko kontraturik egonez gero, aurkeztu egin behar da.

5. Egonez gero, subjektu pasiboak murrizpena edo hobekuntza kontrolatzeko eta begiztatzeko erabiltzen dituen adierazkarien sistema azaldu behar da.

6. Egonez gero, ingurumenaren arloko indarreko arautegia, inbertsioaren bitartez hobetu edo hobeto betetzen dena.

7. Behar izanez gero, subjektu pasiboak ingurumenaren kudeaketarako erabiltzen dituen sistemei buruzko komunikazioa eta ingurumenaren arloko ziurtapenak aurkeztea.

8. Egonez gero, proiektuan laguntzen duten erakundearen izenak (pribatuak zein publikoak); bakoitzaren zeregina zehaztu behar da.

9. Proiekturako eskatutako laguntza publikoak; laguntza eskabideen kopia eta komunikazioa aurkezten denerako emandako ebazpenen kopia aurkeztu behar dira.

7. artikulua. Egin beharreko inbertsioen planaren kuantifikazioa, eta inbertsioak gauzatzeko egutegia.

1. Subjektu pasibo bakoitzaren inbertsioen plan orokorrean kenkaria aplikatzeko eskubidea ematen duten eremuetan egindako inbertsioak banakatu behar dira: bakoitzaren kopurua, noiz gauzatu den (egutegia) eta noiz jarriko den funtzionamenduan. Proiektuko inbertsioaren partidak banakatu behar dira zerranda batean.

2. Legeak aginduta hirugarrenei lagatzen bazaizkie artikulua honetan araupetutako kenkaria aplikatzeko eskubidea ematen duten aktiboak, egoera horren berri eman behar da, eta azalpen horretan legeko betebeharra ezarri duen arautegia aipatu behar da eta kenkaria sortarazten duten subjektu pasiboaren inbertsioei lotutako ibilgetuak eta aktiboak jaso dituen erakundea zein den adierazi behar da.

8. artikulua. Erabili beharreko teknologia, beraren jatorria eta dauden erreferentziak.

Erabilitako teknologia azaldu behar da, bai eta ekipoen, ibilgailuen edo instalazioaren ezaugarriak eta ingurumenarentzako abantailak ere: izena eta oinarrizko deskripzio teknikoa, hornitzailearen identifikazioa eta aurrekontuak.

de funcionamiento estándar del sector que será determinado, previo informe técnico, por Orden Foral del Diputado Foral del Departamento de Medio Ambiente si no lo hubiera sido ya con anterioridad para el mismo sector.

Artículo 6. Descripción detallada del proyecto identificando el objeto del mismo y el supuesto que sea de aplicación.

El sujeto pasivo deberá aportar documentación relativa a los siguientes apartados:

1. Identificación del sujeto pasivo, y de la instalación afecta al proyecto, indicando nombre o razón social y domicilio fiscal del sujeto pasivo, individualización de la instalación y sector de actividad.

2. Descripción general del proyecto que supone la realización de inversiones en activos fijos nuevos, aportando una memoria técnica de síntesis y comprensible. El mismo contendrá un documento con una explicación general de la actuación, un flujo de diagramas del proceso (antes y después de la inversión), el esbozo constructivo de las principales instalaciones del sistema, así como una breve definición de los cambios introducidos por el proyecto de inversión que destaque su efecto positivo en los objetivos perseguidos.

3. Definición de las acciones que han procurado una atenuación del impacto ambiental negativo, la reducción del uso de recursos ambientales, el aprovechamiento de las energías renovables o la mejora del patrimonio natural y el funcionamiento ecológico del medio natural. Todo ello se reflejará en la exposición de las mejoras ambientales que se pretenden o han sido alcanzadas como adicionalidad ambiental, respecto a la situación de partida. Se utilizarán las variables, parámetros o esquemas que se consideren de utilidad para demostrar la adicionalidad ambiental del proyecto con respecto a la «Línea Base».

4. Vida útil funcional de las instalaciones, vehículos o equipos que son objeto de deducción. Si existieran, se aportarán contratos de mantenimiento de la inversión.

5. En su caso, explicación del sistema de indicadores con que cuenta el sujeto pasivo para el seguimiento y monitorización de las variables con objeto de reducción o mejora.

6. En su caso, normativa ambiental vigente en la materia que nos ocupa y respecto de la cual la inversión aporta una adicionalidad ambiental o mayor cumplimiento normativo.

7. En su caso, comunicación de la utilización por el sujeto pasivo de sistemas de gestión ambiental y aportación de certificaciones de naturaleza ambiental.

8. En su caso, nombre de entidades colaboradoras del proyecto, tanto privadas como públicas, indicando el papel que desempeñan.

9. Las ayudas públicas solicitadas para el proyecto para el que se aplica la deducción, aportando la copia de las solicitudes de ayuda, así como de las resoluciones dictadas en ese sentido a la fecha de presentación de la comunicación.

Artículo 7. Cuantificación del plan de inversiones a efectuar y calendario de ejecución de las mismas.

1. En el plan general de inversiones del sujeto pasivo se individualizará el importe de inversión que se aplica a las materias que dan derecho a la deducción, el calendario de ejecución esperado de las inversiones y la entrada en funcionamiento. Se aportará la relación de partidas individualizadas de la inversión dedicadas al proyecto.

2. En caso de que por imperativo legal se proceda a la cesión a favor de terceros de los activos acogidos a la deducción regulada en este artículo, se explicará dicha situación, citando la normativa que soporte tal obligatoriedad legal e identificando la entidad receptora de los inmovilizados y los activos afectos a las inversiones del sujeto pasivo que son objeto de deducción.

Artículo 8. Tecnología a utilizar, su procedencia y referencias existentes.

Se describirá la tecnología utilizada, características y bondades ambientales del equipo, vehículo o instalación, indicando la denominación, descripción técnica básica e identificación del suministrador y presupuestos.

Baldin eta subjektu pasibo batek frogatu ahal badu «Baliagarri dauden teknika hoberenak (BTH)» erabili dituela (definizioa eta erreferentziazko agiriak foru dekretu honetako 2. artikuluko 2. idatz zatian finkatu dira), ez du edukiko zertan aurkeztu aurreko paragrafoan adierazitako dokumentazioa.

Subjektu pasibo guztiek labor-labor azaldu behar dute erabiltako teknika edo teknologia, eta proposatutako teknologiaren aplikazio zerrenda bat aurkeztu behar dute.

9. artikulua. Sektoreko administrazioak edo erakunde homologatu batek emandako baimena, adostasun txostena edota ziurtapena.

1. Inbertsioa egin den instalazioaren baimenak aurkeztu behar dira, hain zuzen ere ingurumeneko baimen integratua edo jarduera lizentzia eta sektoreko baimenak, kenkaria sortu duen inbertsioa egin den prozesuak eta jarduerak abiarazteko eduki behar direnak.

2. Gainera, Administrazioak proiektuaz emandako ebazpen eta egindako txosten guztien berri eman behar da.

3. Eskiera aurkezteko garaian horrelakorik eduki ezean, eman ondoren aurkeztu beharko dira, ezinbestean.

10. artikulua. Ingurumen egokitasunaren ziurtagiria ematea.

1. Zergadunek beren borondatez edo Zerga Administrazioak eskatuta aurkeztuko dute Ingurumen egokitasunaren ziurtagiria lortzeko komunikazioa.

2. Nork bere borondatez aurkeztuz gero, foru dekretu honetako 3. artikuluan ezarritako komunikazioaren bitartez egin behar da.

3. Ingurumen egokitasunaren ziurtagiria lortzeko komunikazioa Arabako Foru Aldundiko Ingurumen Sailari aurkeztu behar zaio, eta Ingurumen zuzendariak ebatziko du, txosten teknikoa aztertu ondoren.

4. Komunikazioarekin batera ez bada aurkezten foru dekretu honen arabera nahitaezkoa den dokumentazioa, interesdunari errekerimendua bidaliko zaio falta diren agiriak aurkez ditzan hamar egun pasatu baino lehen, eta bertan adieraziko zaio aurkeztu ezean eskaeran atzera egin duela pentsatuko dela, Herri Administrazioen Araubide Juridikoari eta Administrazio Prozedura Erkideari buruzko azaroaren 26ko 30/1992 Legeko 71. artikuluko 1. idatz zatian xedatutakoarekin bat etorritik, lege bereko 42. artikuluan ezarritakoaren arabera ebazpena eman ondoren.

5. Sortu berri diren enpresen kasuan izan ezik, ingurumen egokitasunaren ziurtagiriaren eskaerari buruzko ebazpena komunikazioa eta nahitaezko dokumentazio guztia aurkezten denetik lau hilabete pasatu baino lehen emango da, edo errekerimenduaren ondoren dokumentazioa aurkezten denetik, baldin eta eskatzailea atzera egintzat jotzen ez bada. Zergadunak gero Zerga Administrazioari aurkeztu beharko dio. Epealdi horretan ebazpenik eman ezean, ezetsizat jo beharko da.

Enpresa berrien kasuan, ebazpena emateko epealdia Ingurumen Saileko foru diputatuak funtzionamenduko modulu estandarra zehazteko ematen duen foru agindua onartzen denetik zenbatuko da (dena delako jarduera sektorekoa dagoeneko finkatuta ez badago).

6. Zerga Administrazioak errekerimendua bidaltzen badu ingurumen egokitasunaren ziurtagiria aurkezteko, horren berri emango dio Ingurumen Sailari. Beste alde batetik, zergadunak komunikazioa eta nahitaezko dokumentazioa aurkeztu behar dizkio Ingurumen Sailari.

Ingurumen Sailak bost hileko epealdia edukiko du komunikazioaren izapidetzea ebazteko. Zergadunak sei hileko epealdia edukiko du errekerimendua jasotzen duenetik ingurumen egokitasunaren ziurtagiria aurkezteko Zerga Administrazioari. Epealdi horretan aurkezten ez badio berari egotz dakizkiokeen arrazoiengatik, kenkaria aplikatzeko eskubidea galduko du.

En el supuesto de que el sujeto pasivo pueda acreditar, en su caso, la utilización de las «Mejores Técnicas Disponibles (MTD)», de acuerdo con la definición y documentos de referencia definidos en el apartado 2 del artículo 2 de este Decreto Foral, se le eximirá de presentar la documentación prevista en el párrafo anterior.

En todo caso el sujeto pasivo deberá realizar una breve descripción de la técnica o tecnología utilizada y un listado de referencias de aplicaciones ya existentes de la tecnología propuesta.

Artículo 9. Autorización, informe de conformidad y/o certificación de la oportuna Administración sectorial o de las entidades homologadas.

1. Se aportarán las autorizaciones de la instalación en la que se ha realizado la inversión, concretamente la Autorización Ambiental Integrada o licencia de actividad de las instalaciones y las autorizaciones sectoriales, necesarias para la puesta en marcha de los procesos y actividades en los que se inscribe la inversión deducible.

2. En su caso, cualquier tipo de resolución o informe elaborado por la Administración, referente al proyecto objeto de ese Decreto Foral.

3. En el caso de que no se disponga de las mismas en el momento de presentar la solicitud, deberán ser aportadas necesariamente una vez que hayan sido concedidas.

Artículo 10. Emisión del Certificado de Idoneidad Ambiental.

1. La comunicación para la obtención del Certificado de Idoneidad Ambiental se presentará por el contribuyente voluntariamente o a requerimiento de la Administración tributaria.

2. En el supuesto de solicitud voluntaria ésta se presentará mediante la comunicación prevista en el artículo 3 del presente Decreto Foral.

3. La comunicación para la obtención del Certificado de Idoneidad Ambiental se realizará ante el Departamento de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Alava y será resuelta, previo informe técnico, mediante Resolución del Director de Medio Ambiente.

4. Si la comunicación no acompañase la documentación preceptiva establecida en el presente Decreto Foral, se requerirá al interesado para que en el plazo de diez días aporte dichos documentos, con indicación de que, si así no lo hiciera, se le tendrá por desistido de su petición, de acuerdo con lo dispuesto en el apartado 1 del artículo 71 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, previa resolución que deberá ser dictada en los términos previstos en el artículo 42 de dicha Ley.

5. La resolución por la que se emita el Certificado de Idoneidad Ambiental se dictará, salvo en el caso de las empresas de nueva creación, en un plazo no superior a cuatro meses a contar desde la presentación de la comunicación con toda la documentación preceptiva o en el mismo plazo desde que se presentase la citada documentación siempre que no se le haya tenido por desistido de la misma, y se aportará por el contribuyente ante la Administración tributaria. La falta de resolución en plazo se entenderá como desestimación de la misma.

En el caso de las empresas de nueva creación el plazo para dictar resolución se contará desde que se apruebe la Orden Foral del Diputado Foral del Departamento de Medio Ambiente que determine el módulo de funcionamiento estandar si no estuviera ya fijado para el sector de actividad.

6. En el supuesto de existencia de un requerimiento de la Administración tributaria para la presentación del Certificado de Idoneidad Ambiental, ésta comunicará al Departamento de Medio Ambiente tal circunstancia. Por su parte, el contribuyente presentará ante el Departamento de Medio Ambiente la correspondiente comunicación junto con la documentación preceptiva.

El Departamento de Medio Ambiente dispondrá de un plazo de cinco meses para resolver la tramitación de la comunicación. A su vez, el contribuyente dispondrá de un plazo, a contar desde que fue requerido, de seis meses para la aportación del Certificado de Idoneidad ambiental ante la Administración tributaria, determinando la falta de aportación en dicho plazo, por causas imputables al contribuyente, la pérdida del derecho a aplicar la deducción.

7. Zerga Administrazioak errekerimendua bidaltzen badu ingurumen egokitasunaren ziurtagiria aurkezteko, ziurtagiria emateko ebazpena izapidetze egintza izango da bidezko zerga prozeduran eta, beraz, ezin aurkeztu izango da beraren kontrakoa bakarrik den errekurtsioa (hala ere, interesdunak haren kontra dagoela adierazi ahal izango du zerga prozedura azkentzen duen ebazpenari dagokionez).

8. Ingurumen egokitasunaren ziurtagiria eman ondoren hura jaso duten inbertsioak gehitzen badira, foru dekretu honetan ezarritako komunikazioa aurkeztu behar da. Gerta liteke ingurumen egokitasunaren ziurtagiria emateko beste prozedura bat abiarazi behar izatea.

11. artikulua. Ingurumen egokitasunaren ziurtagiria eta beraren ondorioak.

1. Ingurumen egokitasunaren ziurtagiria ematen duen ebazpenean ingurumen sustapenaren edo hobekuntzaren zenbatekoa zehaztuko da. Ziurtagiri horren bitartez zerga prozeduran frogatu ahal izango da egindako inbertsioak Sozietateen gaineko Zergari buruzko Foru Arauko 44. artikuluko 2. idatz zatiko b) letran ezarritako betekizunak betetzen dituela, eta horri esker bertan aurreikusitako ondorioak sortuko ditu.

2. Baldin eta ebazpenak ezartzen badu inbertsioari ez dagokiola ingurumen egokitasuna edo espedienteaz kentzen duten inguruarbarretako bat gertatzen bada, zerga prozeduran ezin aplikatu izango da kenkaria.

3. Ziurtagiriak zeren arloan soilik sortuko ditu aurrean azaldu diren ondorioak; gainerako eremuetan ez du inolako ondoriorik edukiko. Ildo honetatik, ziurtagiria ezin erabili izango da ingurumen arloko betekizunak zein bestelakoak bete direla frogatzeko.

#### XEDAPEN IRAGANKOR BAKARRA

2009ko ekitaldiko komunikazioa. 2009. urtean egindako inbertsioen komunikazioa aurkezteko epealdia Sozietateen gaineko Zergaren autoliquidazioak aurkezteko epealdi arrunta hasten den egunaren bezperan amaituko da.

#### AZKEN XEDAPENA

Foru dekretu hau ALHAOn argitaratzen den egunaren biharamunean sartuko da indarrean.

Vitoria-Gasteiz, 2010eko martxoaren 9a.– Diputatu Nagusia, XABIER AGIRRE LÓPEZ.– Ogasun, Finantza eta Aurrekontu Saileko Foru Diputatua, JOSÉ LUIS CIMIANO RUIZ.– Ogasun Zuzendaria, JOSU ZUBIAGA NIEVA.

7. En el caso de existencia de requerimiento de la Administración tributaria para la presentación del Certificado de Idoneidad Ambiental la resolución por la que se emita este Certificado tendrá la consideración de un acto de trámite en el correspondiente procedimiento tributario y, por tanto, no recurrible separadamente sin perjuicio de que la oposición a la misma pueda alegarse por el interesado respecto de la resolución que ponga fin al procedimiento tributario.

8. En el supuesto de que las inversiones objeto del Certificado de Idoneidad Ambiental se hubieren incrementado con posterioridad a su emisión, deberá efectuarse la comunicación prevista en el presente Decreto Foral, debiendo iniciarse, en su caso, un nuevo procedimiento de emisión de la Certificación de Idoneidad Ambiental.

Artículo 11. Del Certificado de Idoneidad Ambiental y sus efectos.

1. La resolución por la que se certifique la Idoneidad Ambiental expresará el importe de la adición o mejora ambiental y servirá para acreditar, en el correspondiente procedimiento tributario, que la inversión realizada cumple los requisitos de la letra b) del apartado 2 del artículo 44 de la Norma Foral que regula el Impuesto de Sociedades, y tendrá los efectos en ella previstos.

2. En el supuesto de que la resolución certifique la no idoneidad ambiental o bien concurren cualesquiera otra de las causas de finalización del expediente, ello determinará, en el correspondiente procedimiento tributario, la imposibilidad de aplicar la deducción.

3. El Certificado tendrá los efectos anteriormente indicados en el ámbito exclusivamente tributario, no desplegando efecto alguno en otro ámbito sectorial. En este sentido, no servirá en modo alguno para justificar el cumplimiento de requisitos ambientales o de otro tipo.

#### DISPOSICIÓN TRANSITORIA ÚNICA

Comunicación correspondiente al ejercicio 2009. El plazo para realizar la Comunicación de las inversiones efectuadas en el año 2009 finalizará el día anterior al del inicio del plazo ordinario de presentación de las autoliquidaciones del Impuesto sobre Sociedades.

#### DISPOSICIÓN FINAL

El presente Decreto Foral entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el BOTHA.

Vitoria-Gasteiz, 9 de marzo de 2010.– Diputado General, XABIER AGIRRE LÓPEZ.– Diputado de Hacienda, Finanzas y Presupuestos, JOSÉ LUIS CIMIANO RUIZ.– Director de Hacienda, JOSU ZUBIAGA NIEVA.

## ERANSKINA

## INGURUMEN EGOKITASUNAREN ZIURTAGIRIA LORTZEKO KOMUNIKAZIOA

## Ziurtapenaren xede den proiektua deskribatzeko fitxa

Subjektu pasiboaren datuak	IFZ	Abizenak eta izena edo sozietatearen izena				
	Zerga egoitza	Zenbakia	Esk.	Solairua	Letra	
	Udalerrria	Probintzia		Posta kodea		
	Jardueraren sektorea					

Proiektuaren izena edota helburua, ingurumen kenkariaren kasuen arabera (24/1996 Foru Araua, 44.2 b artikulua):	
Proiektuaren deskripzio laburra:	
Ingurumen hobekuntza (ingurumen sustapena):	
Baliagarri dauden teknika hoberenak (BTH):	
Ingurumena kudeatzeko sistema:	Bai <input type="checkbox"/> Ez <input type="checkbox"/>
Ingurumen ziurtagiriak:	Bai <input type="checkbox"/> Ez <input type="checkbox"/>

## Ingurumenaren hobekuntzarako egindako inbertsioen zenbatekoa

Proiektua, guztira:	<input type="text"/>	Proiektu hau:	<input type="text"/>
Proiektuaren hasiera data:	<input type="text"/>	Proiektuaren amaiera data:	<input type="text"/>
Inbertsioaren urteko zenbatekoa:	<input type="text"/>		

## Inbertsio proiektuari lotutako laguntza publikoak

1)	Zenbatekoa
2)	Zenbatekoa

## Baimenak, lizentziak, nahitaezko txostenak edo sektoreko administrazio ebazpenak

Ingurumeneko baimen integratua:	Bai <input type="checkbox"/> Ez <input type="checkbox"/>
Udal lizentzia:	Bai <input type="checkbox"/> Ez <input type="checkbox"/>
Sektoreko baimena:	
Nahitaezko txostena:	Bai <input type="checkbox"/> Ez <input type="checkbox"/>
Bestelakoak:	

## Ingurumen egokitasunaren beste ziurtagiri bat inbertsioen gehikuntzagatik

Gehikuntzaren zenbatekoa:	<input type="text"/>
---------------------------	----------------------

Inbertsioak egin diren urtea	<input type="text"/>
------------------------------	----------------------

Aurreko ziurtagiriaren identifikazioa (espedientearen zenbakia)	<input type="text"/>
---	----------------------



## ANEXO

**COMUNICACIÓN PARA LA OBTENCIÓN DE LA  
CERTIFICACION DE IDONEIDAD AMBIENTAL**

**Ficha descriptiva del proyecto objeto de la Certificación**

Datos del sujeto pasivo	N.I.F.	Apellidos y Nombre o Razón Social				
	Domicilio Fiscal		Número	Esc.	Piso	Letra
	Municipio	Provincia		Código postal		
	Sector de actividad					

Nombre y/o objeto del proyecto en relación con los supuestos de la deducción ambiental (artículo 44.2 b), Norma Foral 24/1996):	
Breve descripción del proyecto:	
Alcance de la mejora ambiental (adicionalidad ambiental):	
Referencia Mejoras Técnicas Disponibles (MTD):	
Sistema de gestión ambiental:	Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Certificaciones ambientales:	Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>

Cuantía de las inversiones en mejora ambiental objeto de deducción

Totalidad del proyecto:	<input type="text"/>	Proyecto que nos ocupa:	<input type="text"/>
Fecha inicio del proyecto:	<input type="text"/>	Fecha finalización del proyecto:	<input type="text"/>
Cuantía inversión anual:	<input type="text"/>		

Ayudas públicas vinculadas al proyecto de inversión

1)	Importe
2)	Importe

Autorizaciones, licencias, informes preceptivos o resoluciones administrativas sectoriales

Autorización Ambiental Integrada:	Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Licencia municipal:	Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Autorización sectorial:	
Informe preceptivo:	Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Otros:	

Emisión de un nuevo Certificado de Idoneidad Ambiental por incremento de las inversiones

Cuantificación del incremento:	<input type="text"/>		
Año en que se efectúan las inversiones	<input type="text"/>	Identificación del Certificado anterior (número expediente)	<input type="text"/>