

ERREFERENTZI ZENBAKIA (Administrazioak osatzeko)

NUMERO DE REFERENCIA (a rellenar por la Administración)

URTEA / AÑO:

Eskaera hartune bakoitzerako egin behar da eta dagokion egiaztagirirekin batera helarazi behar da

La solicitud debe realizarse para cada contador y acompañarse de la correspondiente documentación acreditativa.

Zenbatespen objektiboa

Estimación objetiva

181/2008 Dekretua, azaroaren 4koa; 14.artikulua

Artículo 14 del Decreto 181/2008, de 4 de noviembre

Erabiltzaileak emakida baldin badu baina ez neurtzeko gailurik martxan (kontagailu homologatua), datu hauek bete behar ditu

Si se dispone de concesión y no se cuenta con dispositivos de medición en funcionamiento (contador homologado) deberá rellenar los siguientes datos

Espediente-zenbakia

Número de expediente

Esleitutako bolumena (m³)

Volumen otorgado (m³)

Aprobetxamenduaren emakida administratiborik eduki ezean, honako datu hauek bete eta dagokion eskaria egin

En caso de no disponer de concesión administrativa del aprovechamiento deberá rellenar estos datos y presentar la correspondiente solicitud

Dagokion laukia X batez markatu eta letra larriz bete

Marcar con una X la casilla que corresponda y rellenar con letras mayúsculas

Zenbat fakturazio-hartune, hainbat inprimaki aurkeztu behar dira

Se deberán presentar tantos impresos como tomas existan

Hartune-mota (lur gaineko urak, iturria, putzua edo zundaketa) / Tipo de toma (captación superficial, manantial, pozo o sondeo)

Kokapen geografikoa (UTM koordenatuak, ED1950 koordenatu-sistema) / Situación geográfica (coordenadas UTM, sistema de coordenadas ED1950):

UTMX:

UTMY:

Hartunearen deitura (baldin badago) / Denominación de la toma (si existe)

a) Lurpeko urak / Aguas Subterráneas. $Q = (37.500 \times P) / (h + 20)$

P.- Ura igotzeko ekipoen edo ekipoen potentzia izendatua, kilowattetan

P.- Potencia nominal del grupo o grupos elevadores en kilovatios:

h.- Eremu horretan akuiferoak duen batez besteko sakonera dinamikoa (m)

h.- Profundidad dinámica media del acuífero en la zona considerada m.

b) Edukiera-kontratu bidezko hornidurei dagokienez / En el caso de suministros mediante contratos de aforo. $V = I / P$

I.- Uraren truke ordaindutako zenbatekoa, eurotan

Importe satisfecho como precio del agua en euros

P.- Batez besteko prezio haztatua

Precio medio ponderado

c) Euri-urei dagokienez (euri-urak eta lur gainekoak) / En el caso de aguas pluviales (procedentes de lluvias y superficiales):

Ur-biltegiaren edo ur-biltegien bolumena (m³)

Volumen del o de los depósitos de recogida (m³).

Honekin batera bidalitako egiaztagiriak

Documentación acreditativa que se acompaña

1.
2.
3.

Data / Fecha

Sinadura / Firma

Deitura edo Izen soziala / Nombre o Razón social

IFZ/NAN / CIF/DNI

Xedapen Orokorrak

OGASUN ETA HERRI ADMINISTRAZIO SAILA INGURUMEN ETA LURRALDE ANTOLAMENDU SAILA

14. artikulua– Zenbatespen objektiboa.

1.– Uraren kontsumoa edo erabilpena zuzenean neurtzeko mekanismorik ez dagoenean eta zuzeneko zenbatespeneko sistema ezarri ezin denean, zenbatespen objektiboko sistemaren bidez zehaztu ahal izango da zerga-oinarria.

Ura arazteko prozesua bete duen ur-hartuneetako uraren kontsumoari ez zaio zenbatespen objektiboaren sistema ezarriko.

2.– Artikulu honetako aurreko ataleko lehen paragrafoan jasotako kasuetan, zenbatespen objektiboaren sistema eskatu ahal izango diote zergadunek Uraren Euskal Agentziari, beren borondatez, ezarriko den ereduaren arabera, eta sortu ahal izango den zerga-oinarria kalkulatzeko sistema ezartzearen gastuak zergadunaren kontura izango dira.

3.– Hornikuntza-emariak zuzenean biltzeko gailuak instalatuta ez dauzkaten ur-harguneak direnean, edo eduki arren ez dabilzanean, dagokion azaleratze-ustiapenaren baimen edo emakida administratiboan emandako urteko ur-bolumen osoaren arabera zehaztuko da zerga-oinarria.

4.– Emakida edo baimen administratiborik ez dagoen kasuetan, edo egon arren baimendu edo emandako ur-bolumen osoa adierazten ez denean, hileko zerga-oinarria ondoko formula hauen arabera zehaztuko da:

a) Lurpeko ur-harguneen kasuan,

$$Q = \frac{37.500 \times P}{h + 20}$$

Non:

- "Q" hileko zerga-oinarria den, metro kubikotan zenbatetsia.
- "P" talde jasotzailearen edo talde jasotzaileen potentzia izendatua den, kilowatt-etan zenbatetsia,
- "h" guneko akuiferoaren batez besteko sakontasun dinamikoa den, metrotan neurtua.

b) Edukiera-kontratuen bidezko hornikuntzen kasuan,

$$B = \frac{Z}{S}$$

Non:

- "B" ur-bolumena den, metro kubikotan neurtua.
- "Z" uraren salneurri gisa eurotan ordaindutako zenbatekoa den,
- "S" batez besteko salneurria den, erakundeak hornitutako uraren indarreko tarifen arabera haztatua, udalerrri barruan edo udal mugakideetan kontagailuz neurtutako horniduretan; prezioa erabilera mota berari dagokiona izango da, eta metro kubikoko eurotan emango da.

c) Ekoizpen prozesuetan erabiltzeko euri-uren aprobetxamenduaren kasuan, aintzat hartzeko urteko ur-kopurua ura metatzeko biltegien bolumenaren bikoitza da.

Disposiciones Generales

DEPARTAMENTO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Artículo 14.– Estimación objetiva.

1.– Cuando no existan mecanismos de medición directa del consumo o utilización del agua y no pueda aplicarse el sistema de estimación directa, se podrá determinar la base imponible mediante el sistema de estimación objetiva.

El sistema de estimación objetiva no será de aplicación para el consumo de agua de boca sometida previamente a procesos de potabilización.

2.– En los supuestos contemplados en el primer párrafo del apartado anterior de este artículo, con carácter voluntario, las contribuyentes y los contribuyentes podrán solicitar a la Agencia Vasca del Agua la aplicación del sistema de estimación objetiva, conforme al modelo que se establezca, siendo a su cargo los gastos que la aplicación de este sistema de cálculo de la base imponible pudiera generar.

3.– En las captaciones de agua que no tengan instalados dispositivos de aforo directo de caudales de suministro, o que teniéndolos, no se hallen en funcionamiento, la base imponible se determinará según el volumen de agua total anual otorgado en la autorización o concesión administrativa de la explotación de alumbramiento de que se trate.

4.– En los supuestos de no existir concesión o autorización administrativa o que, existiendo, no se señale el volumen de agua total autorizado o concedido, la base imponible mensual se determinará de acuerdo con las fórmulas existentes:

a) En el caso de captaciones de aguas subterráneas.

$$Q = \frac{37.500 \times P}{h + 20}$$

En la que:

- "Q" base imponible mensual estimada en metros cúbicos.
- "P" potencia nominal del grupo o grupos elevadores en kilovatios.
- "h" profundidad dinámica media del acuífero en la zona considerada en metros.

b) En el caso de suministros mediante contratos de aforo.

$$V = \frac{I}{P}$$

En la que:

- "V" volumen de agua estimado en metros cúbicos.
- "I" importe satisfecho como precio del agua en euros.
- "P" precio medio ponderado según las tarifas vigentes del agua suministrada por la entidad en los suministros medios por contador dentro del término municipal o de municipios limítrofes y correspondiente al mismo tipo de uso, en euros por metro cúbico.

c) En el caso de aprovechamiento de aguas pluviales para su utilización en procesos productivos, la cantidad de agua por año a considerar es el equivalente al doble del volumen de los depósitos de recogida.