

## ANEXO VII

## Requisitos técnicos das empresas reparadoras

As persoas ou entidades que se propoñan reparar ou modificar sonómetros, calibradores acústicos ou dosímetros, a que se refire esta orde ministerial, deberanse inscribir como reparadores autorizados no Rexistro de Control Metrolóxico, segundo o disposto no Real decreto 889/2006, do 21 de xullo, polo que se regula o control metrolóxico do Estado sobre instrumentos de medida.

A inscrición no Rexistro de Control Metrolóxico requirirá, por parte do solicitante, o cumprimento dos requisitos administrativos e técnicos que se especifican a seguir.

## 1. Requisitos administrativos.

As persoas ou entidades que soliciten a súa inscrición no Rexistro de Control Metrolóxico como reparadores autorizados de sonómetros, calibradores sonoros e dosímetros deberán cumprir os requisitos administrativos exixidos no Real decreto 889/2006, do 21 de xullo.

## 2. Requisitos técnicos.

Ademais do cumprimento dos citados requisitos administrativos, será tamén indispensable para a inscrición que o reparador dispoña non só dos recursos técnicos e humanos necesarios para poder realizar o seu traballo, senón tamén dos medios técnicos que lle permiten efectuar a comprobación do instrumento unha vez reparado e garantir a bondade da reparación. Para iso deberá dispor, como mínimo, do seguinte equipamento debidamente calibrado:

Un calibrador acústico, de clase 1, que posúa un nivel de presión acústica e unha frecuencia coñecidos e que cumpra cos requisitos da norma española UNE-EN 60942:2005.

Un sonómetro, clase 1, que cumpra cos requisitos da UNE-EN 61672-1-2, sometido ao control metrolóxico establecido nesta orde, ou unha cadea de medición formada por un micrófono de media polgada e un preamplificador de precisión igual ou superior á daquel.

Un medidor de distorsión, con capacidade para medir a distorsión harmónica total, cunha precisión de 0,1 por 100 para o rango que especifica a norma técnica.

Un xerador de sinal sinuoidal capaz de xerar onda cadrada e salvas de impulsos sinuoidais.

Un multímetro de precisión de corrente alterna e corrente continua de 4 1/2 díxitos, con capacidade de medida de ata 200 V, 1 A, 100 M  $\Omega$ .

Unha fonte de alimentación de corrente continua, o rango da cal vai de 0 a 30 V e de 0 a 2 A.

Un osciloscopio de dúas canles, capaz de medir ata 10 MHz e unha sensibilidade de 2mV/div.

Un frecuencímetro de resolución 0,1 Hz, no rango de 0,1 kHz a 200 kHz e unha sensibilidade entre 1 mV e 10 V

**17279** *CORRECCIÓN de erros da Orde ITC/2370/2007, do 26 de xullo, pola que se regula o servizo de xestión da demanda de interompibilidade para os consumidores que adquiren a súa enerxía no mercado de produción. («BOE» 237, do 3-10-2007.)*

Advertidos erros no texto da Orde ITC/2370/2007, do 26 de xullo, pola que se regula o servizo de xestión da demanda de interompibilidade para os consumidores que adquiren a súa enerxía no mercado de produción, publicada no Boletín Oficial del Estado, suplemento en lingua galega n.º 22, do 16 de agosto de 2007, procédese a efectuar as oportunas modificacións.

Na páxina 2730, segunda columna, artigo 6, Retribución do servizo de interompibilidade, último parágrafo, primeira e segunda liñas, onde di: «Ej é a enerxía anual consumida en barras de central, expresada en kWh, en cada período tarifario j...», debe dicir: «Ej é a enerxía trimestral consumida en barras de central, expresada en MWh, en cada período tarifario j...».

Na páxina 2732, primeira columna, artigo 9, Requisitos que deben reunir os consumidores para a contratación do servizo, punto 2.º, parágrafo terceiro, onde di: « $(E_j / h_j P_{\text{máx.i}}) \geq 5.000 \text{ mW}$ », debe dicir: « $(E_j / h_j P_{\text{máx.i}}) \geq 5.000 \text{ kW}$ ».

Na páxina 2732, primeira columna, artigo 9, Requisitos que deben reunir os consumidores para a contratación do servizo, último parágrafo, cuarta liña, onde di: «se fai referencia no artigo 11 ou estar en condicións», debe dicir: «se fai referencia no artigo 10 ou estar en condicións».

Na páxina 2734, primeira columna, artigo 14, Revogación da autorización administrativa para a prestación do servizo e resolución do contrato, número 1, alínea c), punto 2.º, última liña, onde di: «... no artigo 8.», debe dicir: «... no artigo 7.».

Na páxina 2734, segunda columna, onde di: «Artigo 16. Facturación dos servizos.», debe dicir: «Artigo 16. Facturación do servizo.».

Na páxina 2734, segunda columna, terceira liña do número 1 do artigo 16, onde di «Operador do sistema o día 30 do mes m+2 a que», debe dicir «Operador do sistema antes do día 15 do mes m+3 a que».

Na páxina 2735, primeira columna, onde di: «Artigo 18. Comprobación e inspección destes servizos.», debe dicir: «Artigo 18. Comprobación e inspección deste servizo.».

Na páxina 2735, primeira columna, segundo parágrafo, última liña, onde di: «artigo 7.», debe dicir: «artigo 8.».

Na páxina 2735, segunda columna, número 5, sétima liña, onde di: «... resultado dos contratos de xestión da demanda», debe dicir: «... resultado dos contratos de xestión da demanda de interompibilidade».

Na páxina 2735, segunda columna, onde di: «Disposición adicional segunda. Modelos de contratos e procedementos.», debe dicir: «Disposición adicional segunda. Modelo de contrato e procedemento.»

## XEFATURA DO ESTADO

**17480** *REAL DECRETO LEI 9/2007, do 5 de outubro, polo que se adoptan medidas urxentes para paliar os efectos producidos pola seca en determinadas bacías hidrográficas. («BOE» 240, do 6-10-2007.)*

As condicións meteorolóxicas adversas deron como resultado que algunhas bacías hidrográficas continúen con acusados problemas para a subministración de auga, tanto para os abastecementos ás poboacións, como para as explotacións agrícolas e gandeiras, polo que é necesario adoptar determinadas medidas extraordinarias e de urxente necesidade para paliar os efectos da seca.

O ano hidrolóxico 2004/2005 foi, para unha gran parte da España peninsular, o máis seco dunha serie histórica de máis de 100 anos. O ano hidrolóxico 2005/2006 foi un ano con maiores precipitacións que o anterior aínda que tamén seco (un 16% por debaixo da situación de normalidade). Este ano hidrolóxico, aínda que tivo unha chuvía en niveis normais, non foi suficiente para solucionar o déficit acumulado polos dous anos anteriores nalgunhas