

11913 *RESOLUCIÓN de 28 de mayo de 2007, del Departamento de Recursos Humanos y Administración Económica de la Agencia Estatal de Administración Tributaria, por la que se emplaza a los interesados en el recurso contencioso-administrativo 186/07-S, procedimiento abreviado, interpuesto ante el Juzgado Central de lo Contencioso Administrativo número 8.*

Ante el Juzgado Central de lo Contencioso Administrativo número 8 de Madrid ha sido interpuesto por Rosa María López Latorre un recurso contencioso-administrativo contra la Resolución de 28 de junio de 2006 («BOE de 14 de julio de 2006») de la Presidencia de la Agencia Estatal de Administración Tributaria, por la que se convoca concurso 2006 A 03 para la provisión de puestos de trabajo.

En consecuencia, a tenor de lo dispuesto en el artículo 49 de la Ley reguladora de la jurisdicción Contencioso-Administrativa, se emplaza a aquellas personas a cuyo favor hubieren derivado o derivasen derechos de la resolución impugnada y a quienes tuvieran interés en el mantenimiento de la misma, para que si así lo desean, en defensa de sus derechos, puedan comparecer y personarse en los autos en el referido Juzgado en el plazo de los nueve días siguientes al de publicación de la presente Resolución.

Madrid, 28 de mayo de 2007.—La Directora del Departamento de Recursos Humanos y Administración Económica de la Agencia Estatal de Administración Tributaria, Sara Ugarte Alonso-Vega.

MINISTERIO DE FOMENTO

11914 *RESOLUCIÓN de 14 de mayo de 2007, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se prorroga la homologación a Luz de Navegación, Alcance, Amarillo, marca Almar, modelo 902 Y, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.*

A instancia de Design 3, S.L., con domicilio en Muelle de Levante, 316, 11006 Cádiz, solicitando la prórroga de la homologación n.º 050/0996, de Luz de Navegación, Alcance, Amarillo, marca Almar, modelo 902 Y (ver certificado), para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.

Visto que el elemento continúa cumpliendo con los requisitos reglamentarios que se citan en el epígrafe normas de su certificado de homologación, esta Dirección General ha resuelto prorrogar el período de validez de lo siguiente:

Equipo: Luz de Navegación, Alcance, Amarillo (ver certificado).
Marca/Modelo: Almar/902 Y. N.º homologación: 050/0996-3.

La presente prórroga de homologación es válida hasta el 13 de junio de 2012.

Madrid, 14 de mayo de 2007.—El Director General de la Marina Mercante, Felipe Martínez Martínez.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

11915 *RESOLUCIÓN de 22 de mayo de 2007, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, por la que se conceden subvenciones para la realización de Acciones Integradas de Investigación Científica y Tecnológica entre España y Hungría, para el periodo comprendido entre el 1 de enero de 2007 y el 31 de diciembre de 2008.*

La Orden ECI/729/2005, de 14 de marzo, establece las bases del Programa de Acciones Integradas para el periodo 2005-2007. Por resolución

de 10 de marzo de 2006, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación (Boletín Oficial del Estado de 25 de marzo) se hizo pública la convocatoria del Programa de Acciones Integradas entre España y Hungría, para el periodo 1 de enero de 2007 a 31 de diciembre de 2008.

De conformidad con lo dispuesto en el apartado décimo de la mencionada resolución, se ha reunido la Comisión Bilateral de Selección, que ha elevado la correspondiente propuesta basada en la evaluación científico tecnológica de las solicitudes según los criterios señalados en ese mismo apartado, así como en las disponibilidades presupuestarias de ambas partes.

En consecuencia, esta Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, en uso de las atribuciones conferidas por la orden de bases y la resolución de convocatoria, ha resuelto:

Conceder 31 acciones a los centros de I+D que se relacionan en el Anexo I, por importe total de 249.800 euros, destinados a la financiación de las estancias de los investigadores húngaros en España y de los viajes a Hungría de los miembros de los equipos de investigación españoles que se indican en el citado anexo, que se librarán con cargo al presupuesto de 2007.

El gasto resultante será imputado a los créditos 18.08.000X.711, 18.08.463B.740, 18.08.463B.750 y 18.08.463B.780 de los Presupuestos Generales del Estado y su importe será librado a los centros de I+D relacionados en el Anexo I.

Los beneficiarios de estas ayudas habrán de cumplir las condiciones específicas señaladas en el artículo 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones y las obligaciones que para los perceptores de ayudas y subvenciones establece el artículo 14 de la misma Ley, así como las instrucciones específicas del Ministerio de Educación y Ciencia.

Excepcionalmente, la Dirección General de Investigación podrá autorizar, previa solicitud motivada del centro de I+D beneficiario de la acción, la ampliación de la fecha final de ejecución de la misma. Dicha solicitud deberá presentarse antes del 31 de diciembre de 2008 en los lugares previstos en el apartado décimo.4 de la orden de bases.

Los investigadores responsables de las Acciones Integradas deberán elaborar, de acuerdo con el modelo disponible en la página web, una Memoria final sobre el desarrollo de las actividades subvencionadas, que deberá ser presentada a la Dirección General de Investigación por los centros de I+D beneficiarios en el plazo de tres meses a partir de la fecha de finalización de las acciones.

Asimismo, los centros de I+D deberán certificar los gastos efectuados en la ejecución de cada una de las acciones integradas que les hayan sido concedidas, debiendo presentar, con la memoria final indicada en el párrafo anterior y en el mismo plazo, una justificación de los gastos realizados, de acuerdo con el modelo disponible en la página web del Ministerio de Educación y Ciencia (www.mec.es/ciencia/aintegradas). Dicha memoria deberá ir acompañada, en el caso de que haya habido remanente al finalizar el periodo de ejecución de la acción, de la carta de pago correspondiente al reintegro del citado remanente a la Dirección General del Tesoro.

Los investigadores de los centros españoles que se desplacen deberán estar cubiertos por un seguro médico y de accidentes (Seguridad Social, Muface o seguro privado) durante el tiempo que dure su estancia en el país con el que desarrollan su proyecto de colaboración. Esta cobertura será responsabilidad de los centros de I+D a los que estén adscritos.

Contra la presente resolución de concesión podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes desde el día siguiente a la publicación de la resolución en el Boletín Oficial del Estado y a la notificación de la resolución, de conformidad con los artículos 116 y 117 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. En caso de silencio administrativo, el plazo será de tres meses a partir del día siguiente a aquél en que la solicitud se entienda desestimada.

Alternativamente, podrá recurrirse en vía contencioso administrativa ante la Audiencia Nacional, de conformidad con la Ley 29/1998, de 13 de julio, en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente a la publicación de la resolución en el Boletín Oficial del Estado y a la notificación de la resolución. En caso de silencio administrativo, el plazo será de seis meses a partir del día siguiente a aquél en que la solicitud se entienda desestimada.

Madrid, 22 de mayo de 2007.—El Secretario de Estado de Universidades e Investigación, P.D. (Orden ECI/87/2005, de 14 de enero), el Secretario General de Política Científica y Tecnológica, Francisco Marcellán Español.

ACCIONES INTEGRADAS HISPANO HÚNGARAS - CONV.2006

ANEXO I: ACCIONES CONCEDIDAS

Referencia	Investigador español	Investigador húngaro		Centro de I+D húngaro	Subvención 2007 y 2008
CENTRE TECNOLOGIC FORESTAL DE CATALUNYA					
HH2006-0011	COLINAS GONZÁLEZ, CARLOS	BRATEK	ZOLTÁN	EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY	8.330
TOTAL					8.330
CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS					
HH2006-0010	BALLESTEROS PERDICES, MERCEDES	RÉCZEY	KATI	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA Y ECONOMICA DE BUDAPEST	8.330
TOTAL					8.330
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS					
HH2006-0026	DIEZ TASCÓN, JUAN MANUEL	NAGYNÉ LÁSZLÓ	KRISZTINA	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	8.330
HH2006-0025	FERRUS GAMERO, ALBERTO	BOROS	IMRE	UNIVERSITY OF SZEGED	6.000
HH2006-0027	GALLEGO QUEIPO, SILVIA	SZUNYOGH	LASZLO	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	8.330
HH2006-0028	GARCÍA HERNÁNDEZ, MAR	PEKKER	SANDOR	HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES: HAS	8.200
HH2006-0024	MARTIN RUEDA, JOSE	TÖRÖK	JÁNOS	EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY, BUDAPEST	8.330
HH2006-0019	MARTÍNEZ-CARRASCO TABUENCA, RAFAEL	TUBA	ZOLTAN	SZENT ISTVÁN UNIVERSITY	8.330
HH2006-0020	MOLINA ROSELL, CRISTINA	SALGO	ANDRÁS	BUDAPEST UNIVERSITY	8.330
HH2006-0023	ORTIGOSO MARTINEZ, JUAN	SZALAY	VIKTOR	HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	8.330
HH2006-0021	QUEROL SIMON, AMPARO M	SIPICZKI	MATTHIAS	UNIVERSITY OF DEBRECEN	8.330
TOTAL					72.510
FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA					
HH2006-0012	HERRERO MATEU, CARMEN	HORKAY	IRÉN	MEDICAL AND HEALTH SCIENCE CENTER	8.330
TOTAL					8.330
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS					
HH2006-0008	VAÑO CARRUANA, ELISEO	PELLET	SANDOR	NATIONAL RESEARCH INSTITUTE FOR RADIOBIOLOGY AND RADIOHYGIEN	8.330
TOTAL					8.330
FUNDACION TEKNIKER					
HH2006-0038	ZATARAIN GORDOA, MIGUEL MARIA	STEPAN	GABOR	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	8.300
TOTAL					8.300
INSTITUTO NAC. DE INV. Y TEC. AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)					
HH2006-0039	MUZQUIZ ELORRIETA, MERCEDES	HAJOS	GYONGYI	CENTRAL FOOD RESEARCH INSTITUTE	8.300
TOTAL					8.300
INSTITUTO TECNOLOGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON					
HH2006-0009	UTSET SUASTEGUI, ANGEL	WANTUCHNÉ DOBI	ILDIKO	HUNGARIAN METEOROLOGICAL SERVICE	8.330
TOTAL					8.330
PARC CIENTIFIC DE BARCELONA					
HH2006-0014	RODO LOPEZ, XAVIER	BARCZA	ZOLTAN	EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY	8.330
TOTAL					8.330

Referencia	Investigador español	Investigador húngaro	Centro de I+D húngaro	Subvención 2007 y 2008	
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID					
HH2006-0006	MÉNDEZ AMBROSIO, LUIS	VIBÓK	ÁGNES	UNIVERSITY OF DEBRECEN	5.080
HH2006-0004	VARONA MARTÍNEZ, PABLO	SZÜCS	ATTILA	HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	8.330
HH2006-0005	VELASCO CARAVACA, ENRIQUE	SZALAI	ISTVAN	PANNON UNIVERSITY	8.330
TOTAL					21.740
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID					
HH2006-0007	GONZALEZ BENITO, FCO. JAVIER	PUKÁNSZKY	BÉLA	TECHNICAL UNIVERSITY OF BUDAPEST	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID					
HH2006-0002	MELLE HERNADEZ, ALEJANDRO	NEMETHI	ANDRAS	ALFRED RÉNYI INSTITUTE OF MATHEMATICS OF THE HUNGARIAN ACAD	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA					
HH2006-0033	DE LA CRUZ , FERNANDO	OLASZ	FERENC	AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY CENTER	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DE GRANADA					
HH2006-0029	GARRIDO MARIN, CARLOS JESUS	SZABO	CSABA	EOTVOS UNIVERSITY	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DE JAEN					
HH2006-0030	JIMÉNEZ MILLÁN, JUAN	ARKAI	PETER	HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCE	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES					
HH2006-0031	LÓPEZ SÁNCHEZ, CRISTÓBAL	KAROLYI	GYORGY	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DE LEON					
HH2006-0034	HERRAEZ ORTEGA, Mª PAZ	HORVÁTH	ÁKOS	SZENT ISTVÁN UNIVERSITY	8.000
TOTAL					8.000
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA					
HH2006-0036	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, RAQUEL E.	BENYHE	SANDOR	HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DE VALENCIA					
HH2006-0018	BLASCO IBÁÑEZ, JOSÉ MIGUEL	HÁJOS	NORBERT	INSTITUTE OF EXPERIMENTAL MEDICINE (KOKI)	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA					
HH2006-0001	LABIDI , JALEL	MARTON	GYULA	PANNON UNIVERSITY	8.330
TOTAL					8.330
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA					
HH2006-0003	AMBROSIO FLORES, EMILIO	BORSODI	ANNA	HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	6.000
TOTAL					6.000