

5. Anuncios

5.2. Otros anuncios oficiales

CONSEJERÍA DE POLÍTICA INDUSTRIAL Y ENERGÍA

Resolución de 29 de julio de 2022, de la Agencia Andaluza de la Energía, por la que se hace pública la relación de subvenciones concedidas al amparo de la resolución que se cita.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 18.1 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, artículo 123 del Decreto Legislativo 1/2010, de 2 de marzo, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía y artículo 31 del Decreto 282/2010, de 4 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de los Procedimientos de Concesión de Subvenciones de la Administración de la Junta de Andalucía, esta Secretaría General ha resuelto dar publicidad a las subvenciones concedidas al amparo de la Resolución de 11 de abril de 2019, de la Agencia Andaluza de la Energía, por la que se convocan para el año 2019 los incentivos de mejora energética del transporte en Andalucía acogidos al Real Decreto 72/2019 de 15 de febrero, con cargo al programa y créditos presupuestarios siguientes:

- Aplicaciones presupuestarias: 1151180000/G/73A/S0618.

En la siguiente relación se indica el beneficiario, importes incentivados y finalidad:

CIF	Beneficiario/a	Cantidad concedida	Finalidad
B98875578	VALPAWIN CARBURANTES, S.L.	19.399,72 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
B11946175	SERVICIOS INTEGRALES SAGONSA, S.L.	17.020,21 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
A20003570	MICHELÍN ESPAÑA PORTUGAL, S.A.	54.413,40 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
A83052407	SOCIEDAD ESTATAL CORREOS Y TELÉGRAFOS, SA SME	6.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas

00266220

CIF	Beneficiario/a	Cantidad concedida	Finalidad
P1801400A	AYUNTAMIENTO DE ALHAMA DE GRANADA	15.000,00 €	Adquisición de vehículos nuevos de energías alternativas
***9984**	JOSÉ GUILLEM ASENSI	1.216,73 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
B11926722	SOPORTALIA, S.L.	100.000,00 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
B11946175	SERVICIOS INTEGRALES SAGONSA, S.L.	27.690,00 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
B11219383	CENTRO COMERCIAL EL CANTILLO,S.L.	1.359,00 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
A04117297	COSENTINO, S.A.	11.994,00 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos
B23487275	NOVATUR 2000, S.L.	462,00 €	Implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos

Sevilla, 29 de julio de 2022.- La Secretaria General, Elena Baena Romero.