

## **RESOLUCIÓN DEL PRESIDENTE DEL IVACE, POR LA QUE SE ADJUDICAN LAS AYUDAS DEL SEXTO LOTE DE EXPEDIENTES DE LA CONVOCATORIA DEL PLAN MOVES-INFRAESTRUCTURA COMUNITAT VALENCIANA, DESTINADAS A LA IMPLANTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS, DENTRO DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS LIGADOS A LA MOVILIDAD ELÉCTRICA, CON CARGO AL PRESUPUESTO DEL EJERCICIO 2021 (PROGRAMA MOVES III-INFRAESTRUCTURA COMUNITAT VALENCIANA)**

Visto el artículo 12 de la Resolución de 22 de julio de 2021, del presidente del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE), por la que se convocan ayudas para la implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos, dentro del programa de incentivos ligados a la movilidad eléctrica, con cargo al presupuesto del ejercicio 2021 (Programa MOVES III-Infraestructura Comunitat Valenciana), en el que se establece que las ayudas serán adjudicadas mediante resolución del Presidente del IVACE, a propuesta de la comisión encargada de verificar el cumplimiento, por parte de las personas solicitantes, de los requisitos exigidos en la convocatoria.

Vista el acta de fecha 20 de diciembre de 2022, de la comisión encargada de elevar propuesta de concesión de un sexto lote de ayudas de la convocatoria del Programa MOVES III-Infraestructura 2021, cuyos datos figuran a continuación:

- Real Decreto 266/2021, de 13 de abril, por el que se aprueba la concesión directa de ayudas a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla, para la ejecución de programas de incentivos ligados a la movilidad eléctrica (MOVES III) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo, publicado en el BOE núm. 89, de 14 de abril de 2021.
- Convocatoria: Resolución de 22 de julio de 2021, del presidente del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE), por la que se convocan ayudas para la implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos, dentro del programa de incentivos ligados a la movilidad eléctrica, con cargo al presupuesto del ejercicio 2021 (Programa MOVES III-Infraestructura Comunitat Valenciana), en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo, publicado en el DOGV núm.: 9138, de 29 de julio de 2021.
- Presupuesto del programa: 10.500.000 euros (Línea S6849000 “Ahorro y eficiencia energética”).

Conforme con la propuesta de la comisión y haciendo uso de las atribuciones que me confiere el artículo 12 de la Resolución de 22 de julio de 2021, del presidente del IVACE, por la que se convocan ayudas para la implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos, con cargo al presupuesto del ejercicio 2021,

### **RESUELVO:**

Adjudicar el sexto lote de ayudas de la convocatoria del Programa MOVES III-Infraestructura Comunitat Valenciana 2021, recogidas en el Anexo, por el importe que para cada expediente se especifica en el mismo, de acuerdo al artículo 4 de la Resolución de 22 de julio de 2021, del presidente del IVACE. La adjudicación implica la concesión de subvenciones por importe total de 93.475,5 euros.

Los beneficiarios estarán obligados al cumplimiento de la normativa y las bases establecidas en la convocatoria, si bien mediante notificación se especificarán individualmente las condiciones particulares y especiales que afecten a cada beneficiario.

Las entidades beneficiarias deberán cumplir con las medidas de transparencia previstas en la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno, y de la Ley 1/2022, de 13 de abril, de transparencia y buen gobierno de la Comunitat Valenciana. En este sentido deberán suministrar al IVACE, previo requerimiento, toda la información que sea necesaria para el cumplimiento de las obligaciones previstas en la ley de transparencia, en el plazo de 15 días hábiles desde el requerimiento.

Las presentes ayudas se encuentran financiadas por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Recuperación Next Generation EU, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, promovido por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Estas ayudas no están sujetas a la obligación de notificación o comunicación a la Comisión Europea, bien por estar acogidas al Reglamento (UE) Nº 651/2014, de la Comisión, de 17 de junio de 2014, por el que se declaran determinadas categorías de ayudas compatibles con el mercado interior en aplicación de los artículos 107 y 108 del Tratado (DO L187/1, de 26.06.2014), y en particular al artículo 36 del citado Reglamento o a aquella normativa que le pudiera sustituir, o bien por no reunir todos los requisitos del artículo 107.1 Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea, concretamente por no suponer una ventaja económica para una determinada empresa al dirigirse a apoyar actividades no económicas de determinados beneficiarios. Las ayudas previstas en esta resolución han sido registradas por la Comisión Europea con número de identificación de ayudas estatal SA. 62820.

Cuando los beneficiarios de las ayudas sean personas físicas que realicen alguna actividad económica (autónomos), por la que ofrezcan bienes y/o servicios en el mercado, estarán sometidos a los requisitos y límites establecidos en el Reglamento (UE) n.º 1407/2013 de la Comisión, de 18 de diciembre de 2013, relativo a la aplicación de los artículos 107 y 108 del Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea a las ayudas de *minimis* (DO L 352/1, de 24.12.2013)

La presente resolución es definitiva en vía administrativa y contra ella podrá interponerse recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de la recepción de su notificación, o recurso contencioso-administrativo en el plazo de dos meses ante el Juzgado de lo Contencioso-administrativo competente de acuerdo con los criterios establecidos en el artículo 14 de la Ley 29/98, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa.

València,

(En el expediente se encuentra el original firmado electrónicamente)

El Presidente del IVACE

# ANEXO

*Anexo para la resolución/publicación de Ayudas Concedidas*

**Actuación :** MOVESI PROGRAMA MOVES III INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA

**PROGRAMA MOVES III-IDAE**

| Expediente      | Nif      | Nombre                             | Proyecto  | Municipio  | Imp. a Justificar | Subvención | %     |
|-----------------|----------|------------------------------------|---|------------|-------------------|------------|-------|
| MOVESI/2021/699 | 2212**** | María Isabel Pujalte Roselló       | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA   | Elche      | 1.993,00          | 1.395,10   | 70,00 |
| MOVESI/2021/703 | 3059**** | JAVIER MARTIN ALONSO               | IMPLANTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS MOVESIII  | València   | 1.445,00          | 1.011,50   | 70,00 |
| MOVESI/2021/704 | 5264**** | JOSÉ GABRIEL PASTOR SORIANO        | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA USO PARTICULAR EN GARAJE COMUNITARIO  | Paiporta   | 1.617,00          | 1.131,90   | 70,00 |
| MOVESI/2021/705 | 2016**** | Enrique Iglesias Juárez            | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA   | Bétera     | 1.954,00          | 1.367,80   | 70,00 |
| MOVESI/2021/706 | 2539**** | Antonio Garriga Lluch              | MEMORIA TÉCNICA DE LA INSTALACIÓN DE UN CARGADOR ELÉCTRICO MONOFÁSICO DE 7,4 kW PARA LA RECARGA DE UN VEHÍCULO CON BATERIAS ELÉCTRICAS. | Xirivella  | 1.490,00          | 1.043,00   | 70,00 |
| MOVESI/2021/708 | 5272**** | Carlos Javier Moreno Herráiz       | CARGADOR PARA VEHÍCULO ELECTRICO PARTICULAR   | Vallada    | 1.415,00          | 1.132,00   | 80,00 |
| MOVESI/2021/712 | 1989**** | FEDERICO MARCO ESCAMILLA           | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUNTO DE CARGA VINCULADO VEHÍCULO ELÉCTRICO  | Godella    | 2.313,00          | 1.619,10   | 70,00 |
| MOVESI/2021/713 | 2164**** | JOSE FRANCISCO MIRA MARIN          | SOLICITUD AJUDA PUNT DE RECÀRREGA PARTICULAR JOSE FRANCISCO MIRA MARIN  | Alcoy      | 1.700,00          | 1.190,00   | 70,00 |
| MOVESI/2021/714 | 4837**** | ALFREDO MIRA GONZÁLVEZ             | INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA, GARAJE COMUNITARIO   | Crevillent | 2.093,00          | 1.465,10   | 70,00 |
| MOVESI/2021/716 | 2145**** | Limifiana España Maria Encarnacion | Instalación punto de recarga baja potencia para vehículo eléctrico en plaza en propiedad en garaje comunitario                          | Elche      | 1.075,00          | 752,50     | 70,00 |
| MOVESI/2021/717 | 1625**** | MORO GUIJARRO GERARDO JOSE         | Instalación de un Sistema de Recarga Individual para Vehículo Eléctrico   | València   | 1.640,00          | 1.148,00   | 70,00 |
| MOVESI/2021/719 | 1178**** | CANO HARO PEDRO                    | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA   | Aspe       | 1.184,00          | 828,80     | 70,00 |
| MOVESI/2021/720 | 2148**** | HECTOR MORENO MORA                 | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA   | Alicante   | 1.082,00          | 757,40     | 70,00 |
| MOVESI/2021/721 | 2385**** | Sandra Abril Pelayo                | Instalación punto de recarga vehículo eléctrico en vivienda unifamiliar   | Olocau     | 1.935,00          | 1.548,00   | 80,00 |

*Anexo para la resolución/publicación de Ayudas Concedidas*
**Actuación :** MOVESI PROGRAMA MOVES III INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA

**PROGRAMA MOVES III-IDAE**

| Expediente      | Nif      | Nombre                               | Proyecto  | Municipio             | Imp. a Justificar | Subvención | %     |
|-----------------|----------|--------------------------------------|---|-----------------------|-------------------|------------|-------|
| MOVESI/2021/726 | 3340**** | Rafael Tortajada Urban               | Punto de carga para coche eléctrico en garaje particular  | Sagunto               | 1.968,00          | 1.377,60   | 70,00 |
| MOVESI/2021/727 | 2041**** | SANCHO CHUST VICENTE                 | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA   | Alaquàs               | 1.172,00          | 820,40     | 70,00 |
| MOVESI/2021/731 | 2024**** | Cabo Mares, Diego                    | PRESUPUESTO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN SEGUN ITC-BT-52 DE 1 PUNTO DE RECARGA DE 7,4KW M3T2 CON GESTOR DINAMICO DE POTENCIA WALLBOX PARA PLAZA DE APARCAMIENTO SOTANO -1 PLAZA 19 DE VIVIENDA SITA EN C/MOLI, 17 4º DE VILA-REAL PdR Fco Javier Irurzun López | Vila-Real             | 1.740,00          | 1.218,00   | 70,00 |
| MOVESI/2021/732 | 2150**** | IRURZUN LÓPEZ, FRANCISCO JAVIER      | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA   | Alicante              | 2.000,00          | 1.400,00   | 70,00 |
| MOVESI/2021/739 | 1330**** | Juan Luis Sabando Tobalina           | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA   | València              | 1.533,00          | 1.073,10   | 70,00 |
| MOVESI/2021/744 | 1997**** | MANCHA FERNANDEZ, IGNACIO            | INSTALACION PUNTO DE RECARGA VEHICULO ELETRICO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR EN CALLE COMTAT Nº 66 EN 46730 GANDIA-GRAO   | Gandia                | 2.541,00          | 1.778,70   | 70,00 |
| MOVESI/2021/745 | 1888**** | Viciano Salvá, Antonio               | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA   | Castellón De La Plana | 1.499,00          | 1.049,30   | 70,00 |
| MOVESI/2021/746 | 4368**** | FRANCISCO JAVIER DEL CAMPO HERNANDEZ | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA   | Castellón De La Plana | 1.485,00          | 1.039,50   | 70,00 |
| MOVESI/2021/749 | 1897**** | ANA MARIA MONFORT CASANOVA           | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA DE VEHICULO ELECTRICO SEGUN ESQUEMA ELECTRICO 2 DESCRITO EN ITC BT 52   | Castellón De La Plana | 1.694,00          | 1.185,80   | 70,00 |
| MOVESI/2021/750 | 2043**** | PASCUAL MONZÓ LINARES                | PUNTO DE RECARGA PASCUAL MONZÓ LINARES  | Alfarrasí             | 1.835,00          | 1.468,00   | 80,00 |
| MOVESI/2021/751 | 2151**** | Alejandro Bernabeu Serrano           | Instalación de punto de recarga en plaza de garaje comunitaria  | Alicante              | 1.928,00          | 1.349,60   | 70,00 |
| MOVESI/2021/756 | 2001**** | PEIRO ALONSO, ANA                    | Instalación para la para la recarga de Vehículo Eléctrico en vivienda unifamiliar existente, en Carrer Major 66 de Beniarbeig (Alicante)  | Beniarbeig            | 2.196,00          | 1.756,80   | 80,00 |
| MOVESI/2021/757 | 3356**** | PATRICIA TERRONES SÁNCHEZ            | INSTALACIÓN PUNTO DE RECARGA  | València              | 2.447,00          | 1.712,90   | 70,00 |
| MOVESI/2021/758 | 2540**** | MARTINEZ BELLVER, VICENTE AGUSTÍN    | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA CALLE DOLORES MARQUES, 33, PLANTA -1, PLAZA 163, VALENCIA   | València              | 1.168,00          | 817,60     | 70,00 |

*Anexo para la resolución/publicación de Ayudas Concedidas*

**Actuación :** MOVESI PROGRAMA MOVES III INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA

**PROGRAMA MOVES III-DAE**

| Expediente      | Nif      | Nombre                               | Proyecto   | Municipio                | Imp. a Justificar | Subvención | %     |
|-----------------|----------|--------------------------------------|--|--------------------------|-------------------|------------|-------|
| MOVESI/2021/759 | 4834**** | Diego Ivars Morón                    | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | San Antonio De Benagéber | 1.439,00          | 1.007,30   | 70,00 |
| MOVESI/2021/765 | 2100**** | RODRÍGUEZ ABREU, DISNALDA ANARELIS   | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | València                 | 1.388,00          | 971,60     | 70,00 |
| MOVESI/2021/768 | 4852**** | Eduard Martínez Sánchez              | Solicitud de Ayuda MOVES III Infraestructuras para uso privado en sector residencial | València                 | 1.073,00          | 751,10     | 70,00 |
| MOVESI/2021/769 | 0514**** | GARRIDO VALCARCEL, JULIO             | MEMORIA TECNICA  | Alicante                 | 1.745,00          | 1.221,50   | 70,00 |
| MOVESI/2021/770 | 4368**** | FRANCISCO JAVIER DEL CAMPO HERNANDEZ | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | Alcalà De Xivert         | 1.566,00          | 1.096,20   | 70,00 |
| MOVESI/2021/771 | 2043**** | Manuel Fernández López               | Punto recarga Manuel Fernández López   | Castellón De La Plana    | 1.513,00          | 1.059,10   | 70,00 |
| MOVESI/2021/772 | 1998**** | Signes Simo, Amadeo                  | CARGADOR VE - TRAMONTANA 14 - 46713 BELLREGUARD - VALENCIA                           | Bellreguard              | 2.285,00          | 1.828,00   | 80,00 |
| MOVESI/2021/774 | 2167**** | BENEITO DAUDER, MARIA DEL CARMEN     | PdR BENEITO DAUDER   | Alcoy                    | 1.872,00          | 1.310,40   | 70,00 |
| MOVESI/2021/776 | 4488**** | MARIA JOSE ORTEGA CASANOVA           | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA  | Paterna                  | 1.802,00          | 1.261,40   | 70,00 |
| MOVESI/2021/779 | 5270**** | JOSE LUIS POVEDA MONTEJANO           | PUNTO DE RECARGA VEHICULO ELECTRICO  | València                 | 2.705,00          | 1.893,50   | 70,00 |
| MOVESI/2021/780 | 1909**** | María Eugenia Sánchez Rambla         | Instal.lació de punt de recàrrega  | Gilet                    | 1.546,00          | 1.236,80   | 80,00 |
| MOVESI/2021/781 | 7376**** | BOIL FERRANDO CRISTINA               | INSTALACIÓN PUNTO DE RECARGA   | Castellón De La Plana    | 1.639,00          | 1.147,30   | 70,00 |
| MOVESI/2021/782 | 2919**** | javier zaragoza salcedo              | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA  | València                 | 961,00            | 672,70     | 70,00 |
| MOVESI/2021/783 | 2541**** | FONOLLOSA ANDRES, RICARDO            | MEMORIA INSTALACIÓN PUNTO DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS                         | València                 | 1.229,00          | 860,30     | 70,00 |

*Anexo para la resolución/publicación de Ayudas Concedidas*
**Actuación :** MOVESI PROGRAMA MOVES III INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA

**PROGRAMA MOVES III-IDAE**

| Expediente      | Nif      | Nombre                         | Proyecto  | Municipio             | Imp. a Justificar | Subvención | %     |
|-----------------|----------|--------------------------------|---|-----------------------|-------------------|------------|-------|
| MOVESI/2021/784 | 0926**** | ANDRES DIEZ, ANTONIO MIGUEL    | PRESUPUESTO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN SEGUN ITC-BT-52 DE 1 PUNTO DE RECARGA POLICHARGER DE 7,4KW M3T2 CON GESTOR DINAMICO DE POTENCIA PARA PLAZAS DE APARCAMIENTO SOTANO -1 23 Y 24 DE VIVIENDA SITA EN PLAZA COMETA HALEY, 5 3ª DE CASTELLON | Castellón De La Plana | 1.948,00          | 1.363,60   | 70,00 |
| MOVESI/2021/785 | 7400**** | TORRES MURCIA, ALBERTO         | Instalación de punto de recarga doméstica   | Elche                 | 2.651,00          | 1.855,70   | 70,00 |
| MOVESI/2021/786 | 3560**** | Zaroso Vivas, Adrián           | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA   | Alboraya              | 1.852,00          | 1.296,40   | 70,00 |
| MOVESI/2021/790 | 1897**** | ESCUDECOLOMER, SERGIO          | Instalación de punto de recarga de vehículo eléctrico según esquema eléctrico2 descrito en ITC BT 52.   | Castellón De La Plana | 1.694,00          | 1.185,80   | 70,00 |
| MOVESI/2021/792 | 2254**** | Pastor Verdú Jorge Juan        | Solicitud de Ayuda MOVES III Infraestructuras para uso privado en zonas de estacionamiento de empresas privadas y públicas, para dar servicio a su propia flota.  | Xirivella             | 1.924,00          | 1.346,80   | 70,00 |
| MOVESI/2021/794 | 2540**** | VALLS PEREZ JAIME ISIDRO       | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA   | Bétera                | 1.320,00          | 924,00     | 70,00 |
| MOVESI/2021/796 | 7420**** | EDUARDO MARTI SORIA            | ACTUACION 2. IMPLANTACION DE INFRAESTRUCTURAS DE RECARGA DE VEHICULO ELECTRICO. INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA DE VE SEGUN ESQUEMA ELECTRICO 4, DESCRITO EN ITC BT 52  | València              | 1.197,00          | 837,90     | 70,00 |
| MOVESI/2021/797 | 2080**** | PELUFO RIPOLL ENRIQUE          | INSTALACIÓN DE PUNTO DE CARGA   | Alzira                | 1.240,00          | 868,00     | 70,00 |
| MOVESI/2021/798 | 1892**** | JOSE LUIS FABRA SALOM          | MEMORIA TECNICA MOVES 2022 ACTUACION 2.IMPLANTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE RECARGA DE VEHICULOS ELECTRICOS MOVESIII   | Castellón De La Plana | 1.796,00          | 1.257,20   | 70,00 |
| MOVESI/2021/801 | 2140**** | herminio ricardo marin tordera | actuación 2. implantación de infraestructuras de recarga de vehículos eléctricos MOVES III  | Alicante              | 1.917,00          | 1.341,90   | 70,00 |
| MOVESI/2021/805 | 3346**** | Garrido Jaén José David        | Instalación de un punto de recarga de vehículo eléctrico en domicilio particular EP Jaraco (Frente13) Nª8   | València              | 1.929,00          | 1.350,30   | 70,00 |
| MOVESI/2021/808 | 5278**** | RODRIGUEZ ALVAREZ ISABEL MARIA | INSTALACION DE CARREGADOR VEHICULO ELÉCTRIC   | Jávea                 | 1.686,00          | 1.180,20   | 70,00 |
| MOVESI/2021/810 | 1889**** | Jaime Masip Segarra            | PRESUPUESTO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN SEGUN ITC-BT-52 DE 1, PUNTO DE RECARGA DE 7,4KW M3T2 CON GESTOR DINAMICO DE   | Benicasim             | 1.742,00          | 1.219,40   | 70,00 |

*Anexo para la resolución/publicación de Ayudas Concedidas*

**Actuación :** MOVESI PROGRAMA MOVES III INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA

**PROGRAMA MOVES III-IDAE**

| Expediente      | Nif       | Nombre                              | Proyecto   | Municipio | Imp. a Justificar | Subvención | %     |
|-----------------|-----------|-------------------------------------|--|-----------|-------------------|------------|-------|
| MOVESI/2021/811 | 2046****  | Pablo Miralles Julian               | POTENCIA POLICHARGER A UBICAR EN GARAJE DE VIVIENDA SITA EN C/LOS OLIVOS, 14 (UB. LAS PALMAS) BENICASIM)<br>Punto de Recarga Vinculado Pablo Miralles Julian | Burriana  | 2.302,00          | 1.611,40   | 70,00 |
| MOVESI/2021/813 | 7910****  | Pastor Corbí, Gustavo               | Instalación residencial punto recarga vehículo eléctrico 7,4 kW_   | Alicante  | 1.741,00          | 1.218,70   | 70,00 |
| MOVESI/2021/814 | 0263****  | Alejandro Scandella Martínez-Charco | Instalación de punto de recarga  | Alicante  | 1.551,00          | 1.085,70   | 70,00 |
| MOVESI/2021/816 | B97435903 | MDOSB COMUNICACIÓN, S.L.            | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | Xirivella | 2.185,00          | 655,50     | 30,00 |
| MOVESI/2021/818 | 5272****  | NAVARRO PAULO EMILIO CARMELO        | Instalación de punto de recarga de vehículo eléctrico según esquema eléctrico 2, descrito en ITC BT 52.  | València  | 1.928,00          | 1.349,60   | 70,00 |
| MOVESI/2021/822 | 7355****  | ARTURO GADEA SÁNCHEZ                | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUNTO VINCULADO VEHÍCULO ELÉCTRICO EN PARKING PRIVADO   | Cheste    | 1.799,00          | 1.259,30   | 70,00 |
| MOVESI/2021/823 | 7355****  | ARTURO GADEA SÁNCHEZ                | INSTALACIÓN PUNTO DE SUMINISTRO VEHÍCULO ELÉCTRICO GARAJE PRIVADO  | Cheste    | 931,00            | 651,70     | 70,00 |
| MOVESI/2021/824 | 0458****  | FERNANDEZ MONTORO, RUBEN            | INSTALACION DE PUNTO DE RECARGA  | Paterna   | 1.448,00          | 1.013,60   | 70,00 |
| MOVESI/2021/825 | 7423****  | Bernardo Salas Devesa               | Infraestructura de recarga para VE en Garaje Comunitario   | Elche     | 1.966,00          | 1.376,20   | 70,00 |
| MOVESI/2021/828 | 4451****  | raul maroto garcia                  | INSTALACIÓN DE PUNTO DE CARGA  | Bétera    | 1.324,00          | 926,80     | 70,00 |
| MOVESI/2021/831 | 2079****  | BERMÚDEZ I ROSES JOSEP ANTONI       | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | Algemesí  | 1.534,00          | 1.073,80   | 70,00 |
| MOVESI/2021/832 | 0527****  | CARLOS PÁRRAGA LOUSA                | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUNTO DE CARGA VEHÍCULO ELÉCTRICO VIVIENDA UNIFAMILIAR  | Puçol     | 1.963,00          | 1.374,10   | 70,00 |
| MOVESI/2021/833 | 2256****  | PUCHADES PEREZ SALVADOR             | INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | Paiporta  | 1.581,00          | 1.106,70   | 70,00 |



*Anexo para la resolución/publicación de Ayudas Concedidas*

**Actuación :** MOVESI PROGRAMA MOVES III INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMUNITAT VALENCIANA

**PROGRAMA MOVES III-IDAE**

| Expediente                | Nif      | Nombre                         | Proyecto  | Municipio             | Imp. a Justificar | Subvención       | %     |
|---------------------------|----------|--------------------------------|---|-----------------------|-------------------|------------------|-------|
| MOVESI/2021/834           | 2538**** | Beltrán Tarín, Vicente Luis    | MEMORIA DE INSTALACIÓN DE PUNTO DE RECARGA  | Torrent               | 1.590,00          | 1.113,00         | 70,00 |
| MOVESI/2021/838           | 2167**** | FENOLLAR GIMENO, OCTAVIO ANGEL | PdR OCTAVIO ANGEL FENOLLAR  | Benimarfull           | 2.438,00          | 1.950,40         | 80,00 |
| MOVESI/2021/840           | 5030**** | María Isabel Mora Zamorano     | Instalación infraestructura de recarga vivienda particular  | Alicante              | 1.928,00          | 1.349,60         | 70,00 |
| MOVESI/2021/841           | 4452**** | MARTINEZ MEGIA ADRIAN          | INSTALACION PUNTO DE RECARGA VEHIUULO ELECTRICO   | Torrent               | 1.540,00          | 1.078,00         | 70,00 |
| MOVESI/2021/843           | 3348**** | JUAN CARLOS DE MIRA HERNANDEZ  | INSTALACION DEL PUNTO DE CARGA  | Elche                 | 2.083,00          | 1.458,10         | 70,00 |
| MOVESI/2021/846           | 1900**** | Benages Guarch, Sara           | : PRESUPUESTO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN SEGUN ITC-BT-52 DE 1 PUNTO DE RECARGA DE 7,4KW M3T2 CON GESTOR DINAMICO DE POTENCIA POLICHARGER A UBICAR EN PLAZA 2 SOTANO -1 PERTENECIENTE A VIVIENDA SITA EN C/ZORITA, 9 3ºB DE CASTELLON | Castellón De La Plana | 1.582,00          | 1.107,40         | 70,00 |
| MOVESI/2021/849           | 5277**** | jorge juan jimenez rodenas     | INSTALACION PUNTO DE RECARGA DE JORGE JIMENEZ   | Mutxamel              | 1.485,00          | 1.039,50         | 70,00 |
| MOVESI/2021/850           | 4846**** | MOYA LIDON, ANTONIO            | Instalación de punto de recarga de vehículo eléctrico según esquema eléctrico 2, descrito en ITC BT 52  | Orihuela              | 2.208,00          | 1.545,60         | 70,00 |
| MOVESI/2021/851           | 4485**** | LIRIOS MARIOLA PASTOR GALIANO  | INSALACION DE PUNTO DE RECARGA  | València              | 1.927,00          | 1.348,90         | 70,00 |
| <b>TOTALES del 2021 :</b> |          |                                |   |                       | <b>132.835,00</b> | <b>93.475,50</b> |       |