|  |
| --- |
| **FONDO DE DESARROLLO DE CANARIAS. FDCAN** |
| **PROGRAMA DE DESARROLLO SOCIOECONÓMICO DE GRAN CANARIA 2023** |
| **1. Denominación de la actuación:**  | Ampliación Red Insular de Recarga de Vehículos Eléctricos |
| **2. Actuación nº:**  | **108** |
| **3. Línea estratégica**:  | Línea 2: Inversión en infraestructuras |
| **4. Eje:** | 8. Energías renovables. |
| **5. Acción:** | 2.8.4 Proyectos energías renovables y eficiencia energética |
| **6. ENTIDAD BENEFICIARIA:** | CABILDO DE GRAN CANARIA |
| **7. Centro Gestor:**  | Desarrollo Económico: CIEGC |
| **8. Inversión programada FDCAN 2023:** | **200.000,00 €**  |

|  |
| --- |
| **LICITACIÓN Y ADJUDICACIÓN** |
| Tipo de Contrato: |  | Órgano de Contratación: |  |
| Procedimiento de adjudicación: |  |
| Empresa Adjudicataria: |  |
| CIF: |  | Plazo ejecución (meses): |  |
| Fecha de Adjudicación: |  | Fecha de formalización Contrato: |  |

|  |
| --- |
| **PRESUPUESTO Y FINANCIACIÓN** |
| ANUALIDAD | TOTAL | CABILDO | AYUNTAMIENTO | FDCAN(CCAA) | UNIÓN EUROPEA | ESTADO |
| 2023 | 200.000,00 |   |  |   |  |  |
| 2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| 2027 |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **ADJUDICACIÓN** |
| ANUALIDAD | TOTAL | CABILDO | AYUNTAMIENTO | FDCAN(CCAA) | UNIÓN EUROPEA | ESTADO |
| 2023 |  |  |  |  |  |  |
| 2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| 2027 |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **PLAZO DE EJECUCIÓN** |
| Plazo total de duración de la acción (meses): |  |
| Fecha de inicio: |  | Fecha de finalización: |  |

|  |
| --- |
| **BENEFICIARIOS FINALES Y UBICACIÓN** |
| Beneficiarios finales |  |
| Núcleos de Población (Código INE) |  |
| Georreferenciación | Coordenada X  |  | Coordenada Y |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº** | **INDICADOR DE SEGUIMIENTO** | **VALOR** |
| 1 | Número de empleos creados |   |
| 2 | Capacidad adicional para producir energía renovable |   |
| 3 | Número de infraestructuras creadas o mejoradas |   |
| 4 | Número de Puntos de recarga de vehículos electricos |   |
| 5 | Números de actuaciones de eficiencia energética con energías  renovables en edificios públicos |   |
| 6 | Reducción del consumo anual de energía primaria en edificios  públicos |   |
| 7 | Reducción anual estimada de gases efecto invernadero (GEI) |   |
| 8 |   |   |
| 9 |   |   |

|  |
| --- |
| **PLAN DE COMUNICACIÓN DESARROLLADO** |
| Cartel informativo  |  | Nº publicaciones realizadas |  | Nº visitas página web |  |  |
| Nº actos de difusión en medios de comunicación |  | Nº eventos de comunicación realizados |  |
| Detalle |  |

|  |
| --- |
| **COSTES DIRECTOS - PAGOS HASTA 31 de julio de 2024**  |
| TOTAL PAGOS | Importes justificados correspondientes a cada capítulo de gasto |
| Capítulo 1 | Capítulo 2 | Capítulo 4 | Capítulo 6 | Capítulo 7 |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **108. Ampliación Red Insular de Recarga de Vehículos Eléctricos****DESCRIPCIÓN DE LA ACTUACIÓN** |
| *(Descripción de las obras ejecutadas, resumen de lo ejecutado en pasados ejercicios, en su caso. Incidencias acaecidas durante el ejercicio. …)* |

|  |
| --- |
| **108 Ampliación Red Insular de Recarga de Vehículos Eléctricos****GASTO REALIZADO desde 1 de enero de 2021 A 31 de julio de 2024 (Pagos)** |
| **Nº** | **Nº Documento contable** | **CONCEPTO / TERCERO** | **FACTURA Nº** | **FECHA FACTURA** | **FECHA DE PAGO** | **IMPORTE** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |
| **TOTAL PAGOS a 31 de julio de 2024** |  |

En Desarrollo Económico CIEGC, a fecha de la firma electrónica.

El/La Consejero/a El/La Jefe/a de Servicio