

V. Anuncios

Otros anuncios

Administración Local

Cabildo Insular de Tenerife

1864 Consejo Insular de Aguas de Tenerife.- Anuncio de 23 de mayo de 2024, relativo a la relación de los auxilios concedidos a proyectos de obras hidráulicas de iniciativa privada, año 2023.

Resuelto el concurso público para la solicitud de auxilios a proyectos de obras hidráulicas de iniciativa privada, año 2023, mediante Decreto de la Vicepresidencia de este Consejo Insular de Aguas de Tenerife, de fecha 15 de mayo de 2024, y de conformidad con lo establecido en el artículo 11.14 de las bases por las que se rige la convocatoria, aprobadas por acuerdo de la Junta de Gobierno de este Organismo de fecha 7 de junio de 2017 y modificadas por acuerdo del mismo órgano de 13 de marzo de 2019, se procede a la publicación de la relación de los auxilios concedidos, con especificación del beneficiario, destino y cuantía de los mismos:

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
V38366142	COMUNIDAD DE AGUAS SALTADERO DE LAS CAÑADAS	Perforación de sondeo exploratorio horizontal de 150 m de longitud y rumbo 178,50 grados CNV en la galería Saltadero de Las Cañadas, a emboquillar en el frente de la galería principal situado a los 4.620 m de bocamina, incluido la ejecución del ensanche de la sección junto al frente, así como la adquisición e instalación de un ventilador centrífugo para ventilación de la galería, además de la gestión de residuos. No es objeto de subvención la limpieza y retirada de escombros.	19.968,16
V38266946	COMUNIDAD DE AGUAS RÍO DE LAS SIETE FUENTES	Adquisición e instalación de dos polvorines auxiliares de distribución de explosivos (dinamita y detonadores) en la galería Río de las Siete Fuentes. La justificación final de la subvención deberá incluir documento de puesta en servicio emitida por la Subdelegación del Gobierno en Santa Cruz de Tenerife.	6.685,90

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
V38234407	COMUNIDAD DE AGUAS POZO EL CERRILLAR	Perforación de sondeo exploratorio horizontal de 150 m de longitud y rumbo 345 grados CNV, en la galería de fondo del pozo El Cerrillar, a partir del frente situado a los 275,40 m respecto del inicio del ramal de la galería de fondo.	44.915,02
V38077434	COMUNIDAD DE AGUAS LAS CUMBRES	Perforación de 95 m en la traza principal de la galería Montaña de En medio, entre 4.194,40 m y 4.289,40 m de bocamina, con rumbo 193 grados CNV, incluyendo 95 m de vía, 119 m de tubería PEAD DN90 PN16, a partir de 4.120,50 m de bocamina para aire comprimido y 200 m de tubería de ventilación, a partir de 4.039 m de bocamina, necesaria para la perforación.	97.991,78
V38256533	COMUNIDAD DE AGUAS CHIMOCHÉ	Fortificación del terreno mediante perfiles de acero laminado IPN-160 a lo largo de 37,10 m de longitud en el interior de la galería, entre los 3 016,86 y 3 053,90 de bocamina.	25.806,43
V38253415	COMUNIDAD DE AGUAS PINO SOLER	Fortificación de 18 m de terreno en el interior de la galería, mediante reposición de archetes constituidos por perfiles laminados de acero de tipo IPN 160, entre los 4.310 y 4.328 m de la bocamina, así como reposición de la tubería neumática PEAD DN90 PN16 con grifos de aireación, a lo largo de 1.845,45 m de longitud, entre 3.000 y 4.845,45 m de bocamina.	30.729,15
V38077434	COMUNIDAD DE AGUAS LAS CUMBRES	Fortificación de 24,94 m de terreno mediante perfiles de acero laminado UPN-140 e IPN-160 en el interior de la galería Montaña del Pastelito, en tres tramos de la galería principal: 3.225-3.235 m ; 3.214,10-3.223,60 m y 3.585,56 -3.590,50 m, además del saneo del terreno entre los 3.450 y 3.450,50 m y la reposición de planchas de recubrimiento de acero galvanizado.	16.544,85
E38248779	COMUNIDAD DE AGUAS POZO EL PUERTO	Adquisición e instalación de nueva electrobomba sumergible, incluyendo la camisa de refrigeración y cuadro eléctrico, así como una jaula o guindola para transporte de personal.	28.756,99

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
E38248167	COMUNIDAD DE AGUAS POZO LA HORCA	Adquisición e instalación de electrobomba sumergible y camisa de refrigeración, así como sustitución de vigas de sujeción y abrazaderas de la tubería de elevación, incluido la retirada de cables eléctricos en desuso del interior del pozo, adquisición de motor eléctrico para cabrestante de personal y protección de partes móviles e instalación de cuadro eléctrico de cabrestante, adquisición de jaula o guindola para personal y retirada de 468 m de cableado eléctrico en desuso.	13.708,65
V38248753	COMUNIDAD DE AGUAS POZO ACEVEDO	Adquisición e instalación de cabrestante electro-hidráulico homologado para maniobras de izado y descenso de la jaula de personal, con cable anti-giratorio de Ø 14 mm, además de la propia jaula o guindola homologada, incluido batería y cargador.	14.326,74
V38095527	COMUNIDAD DE AGUAS DEHESA ALTA	Retirada del pórtico existente y montaje de uno nuevo, constituido por perfiles de acero laminado, con ejecución de su base, instalación de cable de acero a modo de vientos, escalera y pasarela de acceso a las poleas; reposición de 110 m de tubería de impulsión en el interior del pozo, de acero galvanizado, 8" de diámetro y DN219x5 mm; instalación del motor eléctrico del cabrestante de transporte de material, protección de partes móviles y cuadro eléctrico; ejecución en el brocal del pozo de una estructura para soporte de tubería de impulsión y cierre del pozo; instalación de colector de salida de tubería y conexión a tubería existente.	19.910,68
E38247169	COMUNIDAD DE AGUAS BARRANCO DE CHACORCHE	Adquisición e instalación de electrobomba sumergible y camisa de refrigeración, así como sustitución de vigas de sujeción y abrazaderas de la tubería de elevación y de los conductores eléctricos de la bomba, incluido la retirada de cables eléctricos en desuso del interior del pozo y la instalación de un polín o rodillo portacables en la estructura de la edificación aneja al pozo.	28.522,41

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
E38044103	COMUNIDAD DE AGUAS POZO BARRANCO HONDO	Sustitución de abrazaderas de sujeción de la tubería de elevación y válvula de retención del pozo, además de la adquisición e instalación de motor eléctrico del cabrestante de transporte de material y cuadro eléctrico, baipás de regulación en la impulsión de la bomba centrífuga, con tubería acero galvanizado DN200x8,18 mm de 2 m de longitud, con elementos de montaje y unión e impermeabilización del depósito de transferencia ubicado junto al pozo.	10.565,79
E38316220	COMUNIDAD DE AGUAS REVERONES	Adquisición e instalación de electrobomba sumergible y camisa de refrigeración, así como desinstalación de la anterior y transporte de materiales.	15.647,13
V76548239	COMUNIDAD DE AGUAS POZO GUARIA	Adquisición e instalación de electrobomba sumergible y camisa de refrigeración, así como desinstalación de la anterior y transporte de materiales.	15.182,14
E38269254	COMUNIDAD DE AGUAS CHOZAS DE SAN ANTONIO	Perforación de 90 m de longitud en la galería, con rumbo 87,25 CNV, entre 5.217 y 5.307 m de bocamina, incluido la vía de transporte y 60 m de tubería de aire comprimido, además de 60 m de tubería de ventilación en el tramo a perforar.	78.722,98
E38255139	COMUNIDAD DE AGUAS POZO LOS PERALES	Adquisición e instalación de nueva electrobomba sumergible, junto con nueva tubería de elevación (200 m), de acero galvanizado, DN150, con vigas y abrazaderas de sujeción a las paredes del pozo y válvulas de retención, así como retirada de las bombas, tubería de elevación existentes y conductores eléctricos en desuso y reubicación de los conductores eléctricos existentes.	47.361,08
V38248720	COMUNIDAD DE AGUAS ROQUE CARAMUJO	Fortificación del terreno mediante perfiles de acero laminado IPN 160, a lo largo de de 24,30 m de longitud en el interior de la galería Roques de Caramujo, a ejecutar en diferente tramos: 3.348,20-3 354,20 m, 3.375,70-3 3.388,50 m y 3.388,50-3.394,00.	19.899,63

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
V38256889	COMUNIDAD DE AGUAS EL ALMAGRE O CABEZÓN	Fortificación de 16,10 m del terreno en el interior de la galería Almagro o Cabezón, a ejecutar en el segundo ramal de la galería, el cual se inicia a los 2 302 m de bocamina, entre los tramos 885,40-892,50 y 912,80-921,80 m medidos desde su origen, con perfiles laminados de acero tipo IPN160; prolongación de la tubería neumática tipo PEAD DN90 PN16 en el mismo ramal, en 65,65 m de longitud, entre 966,35 y 1.032 m desde el inicio del ramal, con grifos de aireación; instalación de 24,30 m de tubería de PVC DN400 SN4 para canalización de agua, en el tramo comprendido entre 903,50 y 927,80 m del citado ramal, contados desde su inicio y 54,70 m de ensanche de la sección de la galería en el mismo ramal, en los tramos 903,50-921,80 del hastial izquierdo y 885,40-921,80 m en el hastial derecho, con el objeto de instalar el archetado y permitir el paso hacia el frente.	45.250,68
E38244034	COMUNIDAD DE AGUAS FUENTE DEL VALLE	Perforación de 84 m de longitud en la galería, a repartir entre el frente principal (con inicio a 3.343 m de bocamina) o el ramal, que se emboquilla a los 3.164,10 m de bocamina, a partir de 3.313,80 m de bocamina), según lo que resulte de la evolución de los actuales alumbramientos localizados en los respectivos frentes, además de 60 m de longitud de tubería de ventilación de acero galvanizado DN 500 en el tramo a perforar y 80 m de longitud de vía a sustituir a lo largo de la galería debido a su deterioro, entre los 905 y los 2.606 m de bocamina.	70.758,04

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
V38224630	COMUNIDAD DE AGUAS POZO LOS ZARZALES	Perforación de un sondeo exploratorio horizontal de 58,20 m de longitud, con rumbo 390 grados CNV y 66 mm de diámetro a emboquillar a los 430 m de profundidad, además de la perforación previa de una galería de 5 m de longitud (4 m de ancho y 2,2 m de altura) a dicha profundidad y con igual rumbo, para acomodar la maquinaria y a partir de su frente ejecutar el sondeo, incluyendo la instalación de la maquinaria del sondeo y la construcción de un tabladillo en la caña del pozo para emboquillar la galería.	52.906,50
E38029666	COMUNIDAD DE AGUAS UNIÓN NORTE	Sustitución e instalación del nuevo pórtico del pozo tradicional La Hoya, incluyendo retirada del antiguo, ejecución de cimentación, placas de anclaje, ejecución de la nueva estructura compuesta por perfiles laminados de acero, fabricación de nueva roldana, así como escalera de acceso y pasarela de acceso a roldana.	9.728,32
V38051124	COMUNIDAD DE AGUAS LAS FUENTES DE GÜÍMAR	Adquisición e instalación en pozo La Ladera de nuevo cable tractor del cabestrante de transporte de personal, compuesto por cable de acero antigiratorio de 15 mm de diámetro tipo W35x7.	933,72
V38051124	COMUNIDAD DE AGUAS LAS FUENTES DE GÜÍMAR	Adquisición e instalación de equipos de medida (caudalímetros) y sistemas de telecontrol mediante equipos de captura, registro y envío de datos vía GPRS, para el control de caudales en las galerías de captación de aguas subterráneas de la Comunidad de Aguas Las Fuentes de Güímar (galerías Aceviño, Chamoco y El Cañizo), incluyendo arquetas de inundación, tramos de tubería, bridas, baterías, cableado, montaje y configuración de los equipos y puesta en marcha.	8.584,36

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
V38051124	COMUNIDAD DE AGUAS LAS FUENTES DE GÜÍMAR	Adquisición e instalación de 160 m de tubería de elevación de acero galvanizado DN219, con válvulas de retención de compuerta y ventosa de triple efecto, así como abrazaderas de sujeción de la tubería a la caña del pozo, además de estructura metálica de sujeción al brocal y trampilla de sujeción de la sarta de entubado. Adquisición e instalación de electrobomba sumergible con camisa de refrigeración, cableado eléctrico y vigas de sujeción de conductores eléctricos, incluyendo conexiones a cuadros eléctricos de batería de condensadores y de maniobra y protección de la bomba, tubería de llenado de la camisa, etc. Instalación de cabrestante eléctrico en régimen de alquiler necesario para ejecución de los trabajos de interior del pozo. En el exterior del pozo ejecución de zanja y arquetas de paso de los conductores eléctricos y configuración general de equipos e integración en el sistema de telecontrol del pozo.	67.114,86
E38018180	COMUNIDAD DE BIENES EL CANAL DE ARAYA	Reposición y mejora de dos tramos de canal mediante instalación de tubería, reparación y mejora de un tramo mediante impermeabilización de canalización, reparación y mejora de dos tramos de canal mediante la instalación de baipás, instalación de un equipo de medida de caudal con la obra civil e hidráulica necesaria.	65.015,20
V38095253	COMUNIDAD DE AGUAS CANAL AGUAMANSA SANTA CRUZ	Reposición y mejora de las conducciones del bajante de Los Dornajos, instalación de dos equipos de medida en la entrada del Orégano, 4 reposiciones de equipos de medida y 3 instalaciones de electro válvula, con la obra civil e hidráulica necesaria en cada una de las actuaciones.	88.709,46
E38029666	COMUNIDAD DE AGUAS UNIÓN NORTE	Impermeabilización del canal Fuente Nueva-Tegueste mediante lámina de PVC.	32.162,21

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
G76702489	CONSORCIO POZO AGUAS DE LA MATANZA	Instalación de un sistema de comunicación a larga distancia en el pozo interior de la galería Aguas de La Matanza (comunicación exterior-interior durante las obras de perforación), constituido por 3.250 m de cable de fibra óptica entre bocamina y ubicación del pozo, con sus protecciones y doble cubierta, así como por dos armarios para el sistema, que sirva para una futura instalación de un sistema de telecontrol para mejor control de la explotación del caudal del pozo.	4.548,54
E38076311	COMUNIDAD DE AGUAS BARRANCO DE VERGARA	Perforación de 81 m en la traza principal de la galería Barranco de Vergara I, entre los 3.057 m y 3.138 m de bocamina con rumbo 118,36 grados CNV, además de 65 m de canalización en zanja de 0,60 m de ancho por 0,40 m de alto, instalación de 70 m de tubería de ventilación e instalación de dos polvorines auxiliares de distribución de explosivos (dinamita y detonadores). La justificación final de la subvención deberá incluir documento de puesta en servicio de los polvorines emitida por la Subdelegación del Gobierno en Santa Cruz de Tenerife.	63.306,88
E38076311	COMUNIDAD DE AGUAS BARRANCO DE VERGARA	Perforación de avance de 104 m en la galería Vergara II, entre los 2.507 m y 2.611 m de bocamina con rumbo 173,53 grados CNV, además de un apartadero o chucho, de 10 m de longitud, así como la adquisición e instalación de 105 m de tubería de ventilación en el tramo de perforación, a partir de los 2.482 m de bocamina.	93.024,59
V38266029	COMUNIDAD DE AGUAS HOYOS DE CHIGUERGUE	Perforación de 25 m en la galería Hoyos de Chiguergue, entre 4.318 m y 4.343 m de bocamina, con rumbo 81 grados CNV.	22.312,10
V38251773	COMUNIDAD DE AGUAS EL PORTILLO	Perforación de 150 m con rumbo 193,90 grados CNV en la traza principal de la galería El Portillo, entre los 2.291 m y 2.441 m de bocamina, además de 20 m de fortificación con archetes metálicos.	120.000,00

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
V38407052	COMUNIDAD DE AGUAS EL BOQUERÓN	Adquisición e instalación de nueva electrobomba sumergible con mayor rendimiento hidráulico, así como realización de prueba de aforo para inscripción de aprovechamientos en el Registro de Aguas. El abono de la subvención (electrobomba incluida) quedará condicionado a que el resultado de la prueba de aforo dé lugar a la anotación del caudal resultante en el Registro de Aguas.	9.449,66
V38268660	COMUNIDAD DE AGUAS SAN ISIDRO	Perforación de sondeo exploratorio horizontal de 150 m de longitud a partir del frente de la galería San Isidro, situado a 3.451 m de bocamina, a ejecutar como obras previas a la perforación de un tramo de galería solicitada como obra de mantenimiento de caudal, además de ensanche de la sección de la galería junto al frente para instalación de la maquinaria de perforación.	44.694,85
V38256012	COMUNIDAD DE AGUAS SALTO DE LA FLORIDA	Perforación de sondeo exploratorio horizontal de 150 m de longitud a partir del frente de la galería Salto de la Florida, situado a 3.437,50 m de bocamina, a ejecutar como obras previas a la perforación de un tramo de galería solicitada como obra de mantenimiento de caudal, además de ensanche de la sección de la galería junto al frente para instalación de la maquinaria de perforación.	44.694,85
E38246930	COMUNIDAD DE AGUAS POZO JAGUA	Adquisición e instalación de electrobomba sumergible y variador de frecuencia en el pozo Jagua.	21.090,92

NIF	Beneficiario	Obra subvencionada	Importe Auxilio otorgado (€)
B65879652	COBEGA EMBOTELLADOR, S.L.	Mejora instalaciones del pozo Krystal consistentes en la instalación de nuevo cable del pósito, de 20 mm de diámetro y revisión de la rondana; extracción de la tubería de impulsión y electrobomba existente; inspección con cámara de vídeo del estado de la entubación existente; instalación (doble entubado) con tubería de acero al carbono, de 430 m de longitud y 400 mm de diámetro, ranurada en sus primeros 65 m, a instalar por dentro de la entubación de 500 mm existente. Reinstalación de la tubería de impulsión, sensor de nivel del agua y nueva electrobomba sumergible.	80.946,69
E38246070	COMUNIDAD DE AGUAS NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO	Adquisición e instalación de grupo de bombeo de emergencia en la galería Nuestra Señora del Rosario para elevación de las aguas alumbradas desde el depósito de almacenamiento, incluido grupo electrógeno, con sus componentes, cuadros eléctricos y sistemas de alumbrado.	19.522,06

Santa Cruz de Tenerife, a 23 de mayo de 2024.- El Gerente, Javier Davara Méndez.