



ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)

2022ko UZTAILAREN 14an EGINIKO EZ OHIKO BILKURAREN AKTA

Asteasuko Udaletxeko Pleno Aretoan, 2022ko uztailaren 14an, eguerdiko 14.00etan, Maria Pilar Legarra Cortajarena Alkate anderearen Lehendakaritzapean, behean aipatzen diren Zinegotziak bildu ziren:

ALKATE ANDREA: Maria Pilar Legarra Cortajarena (Asteasu Batuz, AB)

ZINEGOTZIAK: Jose Ramon AYERZA SARASUA (Asteasu Batuz, AB)
Larraitz ALKORTA AIZPURUA (Asteasu Batuz, AB)
Maria Pilar ITURBE URDANGARIN (Asteasu Batuz, AB)
Aitor USANDIZAGA IZAGIRRE (Asteasu Batuz, AB),

Ezin direla etorri aurretik adierazi dute: Joseba TXAPARTEGI NIEVE (Asteasu Batuz, AB), Unai OTEGUI IRAZUSTA (Asteasu Batuz, AB), Joseba GOMEZ SARASUA (EAJ/PNV).

IDAZKARIA: Jon Gil Beltza.

Alkate andreak, goian adierazitako orduan, irekitzat ematen du Udal Osoko Bilkura:

GAI ZERREDA:

- 1. Hitzarmenak 2022-04: Tokiko energia-komunitateak 5000 biztanletik beherako udaletan**

.../...

LEHENENGO PUNTUA

Hitzarmenak 2022-04: Tokiko energia-komunitateak 5000 biztanletik beherako udaletan

Idazkariak hitza hartu du.

Azaroaren 28ko Toki Erakundeetako Antolamendu, Funtzionamendu eta Araubidearen Erregelamendua onartzen duen 2568/1986 Errege Dekretuaren 82.3 artikuluan jasotakoarekin bat, Udalbatzarrak proposamena gai-zerrendan txertatzea berretsi behar du.

Alkate andreak hitza hartu du.

Gai-zerrendan jaso den proposamena luzatu dio Udalbatzarrari, aurretik Informazio Batzorden aztertu eta iriztu ez dena. GFak proposatu den hitzarmena uztailaren 15 aurretik onartzea eskatu du, izan ere, ondoren dagokion kontratazio-jardunbideari egin nahi baitio. Gaur bertan jaso da udalak eskatu duen txosten teknikoa, eta ondoren idazkariak bere txosten-proposamena egin ahal izan du.

Proposamena bozketara jarri da, ondorengo emaitza eman delarik:

Aldeko botuak: 5 (Legarra, Ayerza, Alkorta, Iturbe, Usandizaga).

Kontrako botuak: 0

Abstentzioak: 0

Gauzak horrela, Udalbatzarrak proposamena gai-zerrendan txertatzea berretsi du.

Honela dio:



**ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)**

**GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIAREN ETA
ASTEASUKO UDALAREN ARTEKO
HITZARMENA, UDAL ESTALKIETAN
EGUZKI PANEL FOTOVOLTAIKOAK
JARTZEKO AUTOKONTSUMO
PARTEKATUKO ERREGIMENEAN,
TOKIKO ENERGIA KOMUNITATEEN BIDEZ**

Gipuzkoako Foru Aldundiak, Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusiaren bidez, erronka demografikoa duten Gipuzkoako udalerrri guztietan tokiko energia-komunitateak (aurrerantzean, TEK) sortzea bultzatu nahi du, udalerriko teiltatu publikoetan ezarri beharreko eguzki-instalazio fotovoltaiko batetik edo batzuetatik datorren elektrizitatea sortzeko.

Ekimen horren aurrean interesa izan zezaten, iazko uztailean Gipuzkoako erronka demografikoko udalerrri guztiekin hartu emana egon zen, Berreskuratze, Eraldaketa eta Erresilientzia Planaren birgaitze eta berroneratze demografikoko planaren berroneratze eta erronka demografikoko Programan definitzen diren bezala. Plan hori 5.000 biztanle arteko udalerriei eta 20.000 biztanle arteko hirikoak ez diren udalerriei dagokie, baldin eta bertako biztanle-entitate berezi guztiek 5.000 biztanle baino gehiago badituzte.

Interesa agertu zuten udalekin lan egin da orain arte, gutxienez udalerrri bakoitzean TEK bat eratzeko. Udalerrri horien artean Asteasukoa dago.

**CONVENIO DE COLABORACION ENTRE
LA DIPUTACION FORAL DE GIPUZKOA
Y EL AYUNTAMIENTO DE ASTEASU
PARA LA INSTALACIÓN DE PANELES
SOLARES FOTOVOLTAICOS EN
CUBIERTAS MUNICIPALES EN
RÉGIMEN DE AUTOCONSUMO
COMPARTIDO A TRAVÉS DE
COMUNIDADES ENERGÉTICAS
LOCALES**

La Diputación Foral de Gipuzkoa, a través de la Dirección General de Medio Ambiente (DGMA), pretende impulsar en todos los municipios guipuzcoanos de reto demográfico, la constitución de comunidades energéticas locales (en adelante CEL) que se beneficiarán de la generación eléctrica procedente de una o varias instalaciones solares fotovoltaicas a establecer en cubiertas públicas del municipio.

Con el objeto de recabar su interés ante esta iniciativa, en el mes de julio del año pasado se realizaron contactos con todos los municipios de Gipuzkoa de reto demográfico, tal y como se definen en el Programa de regeneración y reto demográfico del Plan de rehabilitación y regeneración urbana del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que son aquellos municipios de hasta 5.000 habitantes y los municipios no urbanos de hasta 20.000 habitantes en los que todas sus entidades singulares de población sean de hasta 5.000 habitantes.

Con los ayuntamientos que mostraron interés se ha ido trabajando hasta el momento, con el objeto de conseguir al menos en cada municipio la constitución de

Udal hori bisitatu ondoren, udalak ekimen honen esku jarritako udal-teilatuak aztertu dituzte foru zerbitzu teknikoek, honako irizpide hauen arabera: ahalik eta biztanle gehien lortzea eta, orientazioa, inklinazioa eta tamaina direla-eta, egikaritze-kostu unitario txikiagoa dakarten teilatuak definitzea, modu horretan sortutako energiaren kostu txikiagoa bermatuz.

Irizpide horiekin diseinatu dira eguzki-instalazio fotovoltaiko hauek:

Udalerrria	Eraikina	Helbidea	Potentzia (kWp)
Asteasu	Ikastetxeak eta frontoia	Elizmendi Kalea, 31-1	16,8
	Udal igerilekuak	Zilar Kalea, 7-prox	6,4
	Polikiroldegia	Kale Nagusia, 1B	42,0

Adierazitako eguzki-instalazio fotovoltaikoak, guztira 65,2 kWp-ko potentzia izango dute.

Era berean, Gipuzkoako Foru Aldundiak Energiaren Euskal Erakundearen (EEE) dagozkion ebazpenak lortu ditu. Ebazpen horien bidez, itzuli beharrik gabeko laguntza bat ematea erabaki da instalazioak gauzatzeko. Laguntza hori eskatu zen Europar Batasunak (EB) finantzatutako – Next Generation Autokontsumoari eta energia-iturri berriztagarrien bidezko biltegiatzeari lotutako pizgarrien programarako, bai eta bizitegi-sektorean sistema termiko berriztagarriak ezartzeko ere, Berreskuratze, Eraldaketa eta Erresilientzia Planaren esparruan.

una CEL. Entre esos municipios se encuentra Asteasu.

Una vez visitado el municipio se han analizado por los servicios técnicos forales las cubiertas municipales puestas a disposición de esta iniciativa por el ayuntamiento, en base a los siguientes criterios: alcanzar el máximo posible de la población y definir las cubiertas que, por orientación, inclinación y tamaño supongan un menor coste unitario de ejecución asegurando de este modo un menor coste de la energía generada.

Con dichos criterios, se han diseñado las instalaciones solares fotovoltaicas siguientes:

Municipio	Edificio	Dirección	Potentzia (kWp)
Asteasu	Escuelas y frontón	Elizmendi Kalea, 31-1	16,8
	Piscinas municipales	Zilar Kalea, 7-prox	6,4
	Polideportivo	Kale Nagusia, 1B	42,0

Las instalaciones solares fotovoltaicas señaladas van a tener, en su conjunto, una potencia de 65,2 kWp.

Así mismo, la Diputación Foral de Gipuzkoa ha obtenido las correspondientes resoluciones del Ente Vasco de la Energía (EVE) por las que se acuerda conceder una ayuda a fondo perdido para la ejecución de las instalaciones, ayuda que fue solicitada al Programa de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea – Next Generation EU.



ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)

Zehazki, 2021eko azaroaren 11n, Gipuzkoako Foru Aldundiak EEEri aurkeztu zizkion dagozkion laguntza eskaerak, eta, 2022ko martxoaren hamasei eta hogeitabatean EEEko zuzendari nagusiaren ebazpena jaso zen, zeinaren bidez erabakitzen baita GFari 14.700, 7.456 eta 36.750 euro ematea Komunitate Energetikoa 9-1 Asteasu, TEK 9.2 Asteasu eta TEK 9.3 Asteasu proiektuetarako hurrenez hurren. Zenbateko hori instalazioaren kostuaren % 38 da.

Aurrekontuaren gainerakoa Foru Aldundiak finantzatu du, hark proposatu duen sinatu beharreko hitzarmenean adierazitako baldintzetan

Instalazio horiek egiteko, Gipuzkoako Foru Aldundiak prozedura irekiaren bidez kontratatu nahi dira prestazioak deskribatutako baldintza teknikoaren arabera, eta "giltza eskuan" egikaritzeak barne hartuko ditu, hau da, osagaiak eta ezaugarri teknikoak zehaztea (gauzate-proiektuak barne), ekipoa eta materialak hornitzea, instalazio-obrak egitea, zerbitzuan jartzeko beharrezko kudeaketa guztiak egitea, monitorizazioa eta kontrola, eta bost urteko mantentze kontratua.

Halaber, energia-komunitateak eratzeko zerbitzuak kontratatuko dira. Horretarako, Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuarekin eta udalarekin koordinatuta, behar diren dinamizazio-, sustapen- eta publikitate-jarduera guztiak egin beharko dituzte udalerrian, eta laguntza tekniko espezializatua eta aholkularitza

En concreto, con fecha 11 de noviembre de 2021, la Diputación Foral de Gipuzkoa presentó ante el EVE las correspondientes solicitudes de ayudas, habiéndose recibido con fecha de dieciséis y veintiuno de marzo del 2022 Resolución del Director General del EVE por la que se acuerda conceder a esta DFG la cantidad de 14.700, 7.456 y 36.750 euros en relación con los proyectos Comunidad energética 9-1 Asteasu, TEK 9.2 Asteasu y TEK 9.3 Asteasu, respectivamente, que constituye el 38% del coste de la instalación.

El resto del coste será financiado por la Diputación Foral en los términos indicados en el convenio que, a estos efectos, aquélla ha propuesto suscribir.

Para llevar a cabo estas instalaciones la Diputación Foral de Gipuzkoa pretende proceder a la contratación de las prestaciones por el procedimiento abierto con arreglo a las condiciones técnicas que se han descrito y que incluirán su ejecución "llave en mano", es decir, la definición de sus componentes y características técnicas (incluidos proyectos de ejecución), suministro de los equipos y materiales, obras de instalación, realización de todas las gestiones necesarias para su puesta en servicio, monitorización y control y un contrato de mantenimiento de cinco años de duración.

Se contratarán asimismo los servicios de constitución de las comunidades energéticas en el municipios para lo cual, de manera coordinada con el Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas y el ayuntamiento, deberán llevar a cabo en el municipio todas aquellas actividades de dinamización, promoción y publicidad que

juridikoa emango dizkiote ELBri, eratu eta funtziona dezan. Era berean, enpresa hori arduratuko da ELBak kudeatzeaz funtzionamenduaren lehen bost urteetan.

sean precisas, y pondrán a disposición de la CEL una asistencia técnica especializada y el asesoramiento jurídico necesario para su constitución y funcionamiento. Asimismo, esta empresa se encargará de gestionar las CEL durante los primeros cinco años de funcionamiento.

Argudio hauek kontuan hartuta:

- Asteasuko Udalak hala eskatuta, Asteasun komunitate energetikoen garapena aurrera eramateko proposatutako hitzarmenaren azterketa ekonomikoa eta inpaktuaren definizioaren alde aurreko txostena eman duela kontsultore aditu batek.
- Txosten horretan ondorioztatu da proposatutako hitzarmenak udalarentzat inpaktu ekonomiko negatiboa edukitzeko arrisku maila txikia suposatzen duela, eta bestelako arrisku mailak ere baxuak edota erraz minimizatu daitezkeenak direla. Garrantzizkoa izango da, tokiko energia komunitatea sortzeko prozesuan, udalak bere funtzioa eta erantzukizunak ondo aztertzea, arrisku maila baxua mantenduaz.
- Udalak kontsumitzaile eta erabiltzaileen kooperatiba-sozietate misto batean edo iturri berriztagarrien bidez energia sortzeko antzeko beste modu batean parte hartzeak eta ondoren bazkideen onurarako hornitzeak eta banatzeak ez du arazorik sortzen eskumenen eta jardueraren ikuspegitik, autokontsumorako erregimenean eta soberakinik gabeko autokontsumorako modalitate partekatuan egiten bada, edo soberakinekin konpentsazio

Considerando los siguientes argumentos:

- Que a solicitud del Ayuntamiento de Asteasu, se ha emitido previo informe por consultor experto sobre el análisis económico y la definición del impacto del convenio propuesto en Asteasu para el desarrollo de comunidades energéticas.
- Que en dicho informe se concluye que el convenio propuesto supone un bajo nivel de riesgo de impacto económico negativo para el ayuntamiento y que otros niveles de riesgo son bajos o fácilmente minimizables. Será importante que, en el proceso de creación de la comunidad energética local, el ayuntamiento analice bien su función y responsabilidades, manteniendo un bajo nivel de riesgo.
- Que la participación del ayuntamiento en una sociedad cooperativa mixta de consumidores y usuarios u otra forma análoga para la generación de energía mediante fuentes renovables y su posterior suministro y distribución en beneficio de los socios, no genera problemas desde el punto de vista competencial y de ejercicio de la actividad si se hace en régimen de autoconsumo y en modalidad de autoconsumo compartido sin excedentes, o con



ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)

sinplifikatuan, hau da, plaka fotovoltaikoen instalazio bakoitzak 100kw-tik beherako instalazio-potentzia fotovoltaikoa badu, eta elektrizitatea sortzearen helburua instalazioetako autokontsumo elektrikoa bada, eta ez elektrizitatea sareari saltzea.

excedentes en compensación simplificada, esto es, siempre que cada una de las instalaciones de placas fotovoltaicas tenga una potencia de instalación fotovoltaica inferior a 100kw, y el objeto de la generación eléctrica sea el autoconsumo eléctrico en las instalaciones y no la venta de electricidad a la red.

Asteasuko Udaleko bitarteko idazkariak aldez aurreko txostena eta proposamena eman du.

Previo informe-propuesta del Secretario Interino del Ayuntamiento de Asteasu.

Proposamena bozketara jarri da, ondorengo emaitza eman delarik:

La propuesta se somete a votación con el siguiente resultado:

Aldeko botuak: 5 (Legarra, Ayerza, Alkorta, Iturbe, Usandizaga)
Kontrako botuak: 0
Abstentzioak: 0

Votos a favor: 5 (Legarra, Ayerza, Alkorta, Iturbe, Usandizaga)
Votos en contra: 0
Abstenciones: 0

Horregatik guztiagatik, Udalbatzak

Por todo ello, el Pleno del Ayuntamiento,

ERABAKIA EMAN DU

HA ACORDADO

LEHENENGOA. Onestea GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIAREN ETA ASTEASUKO UDALAREN ARTEKO HITZARMENA, UDAL ESTALKIETAN EGUZKI PANEL FOTOVOLTAIKOAK JARTZEKO AUTOKONTSUMO PARTEKATUKO ERREGIMENEAN, TOKIKO ENERGIA KOMUNITATEEN BIDEZ, erabaki honen I. Eranskinean jasotakoa.

PRIMERO. Aprobar el CONVENIO DE COLABORACION ENTRE LA DIPUTACION FORAL DE GIPUZKOA Y EL AYUNTAMIENTO DE ASTEASU PARA LA INSTALACIÓN DE PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS EN CUBIERTAS MUNICIPALES EN RÉGIMEN DE AUTOCONSUMO COMPARTIDO A TRAVÉS DE COMUNIDADES ENERGÉTICAS LOCALES, del Anexo I al presente acuerdo.

BIGARRENA. Ahalmena ematea Asteasuko Alkatzari, Asteasuko Udalaren izenean hitzarmena sinatzeko, eta hori betetzeko hartu behar diren egintza, erabaki eta ebazpen guztiak hartzeko.

SEGUNDO. Facultar a la Alcaldía del Ayuntamiento de Asteasu para la firma del convenio en nombre del Ayuntamiento de Asteasu, y para adoptar cuantos actos, decisiones y resoluciones resulten convenientes para su cumplimiento.

I. ERANSKINA / ANEXO I

**GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIAREN
ETA ASTEASUKO UDALAREN
ARTEKO HITZARMENA, UDAL
ESTALKIETAN EGUZKI PANEL
FOTOVOLTAIKOAK JARTZEKO
AUTOKONTSUMO PARTEKATUKO
ERREGIMENEAN, TOKIKO ENERGIA
KOMUNITATEEN BIDEZ**

**CONVENIO DE COLABORACION
ENTRE LA DIPUTACION FORAL DE
GIPUZKOA Y EL AYUNTAMIENTO
DE ASTEASU PARA LA INSTALACIÓN
DE PANELES SOLARES
FOTOVOLTAICOS EN CUBIERTAS
MUNICIPALES EN RÉGIMEN DE
AUTOCONSUMO COMPARTIDO A
TRAVÉS DE COMUNIDADES
ENERGÉTICAS LOCALES**

Donostia, 2022koa
San Sebastián,2022

ELKARTU DIRA

Alde batetik, Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuko foru diputatua, JOSE IGNACIO ASENSIO BAZTERRA jauna, Foru Aldundiaren ordezkaria, Diputatuen Kontseiluak 2022ko ekainaren 28an egindako bileran hartutako erabakiaren bidez ekitaldi honetarako berariaz baimenduta.

Eta bestetik, Maria Pilar Legarra Kortajarena Asteasuko Udaleko alkatea, Udalaren legezko ordezkaria.

REUNIDOS

De una parte, D. JOSÉ IGNACIO ASENSIO BAZTERRA, en su condición de Diputado Foral del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas de la Diputación Foral de Gipuzkoa y en su representación expresamente autorizado para este acto por acuerdo del Consejo de Gobierno Foral de 28 de junio de 2022.

Y de la otra, Maria Pilar Legarreta Kortajarena, en su condición de Alcaldesa del Ayuntamiento de Asteasu, y en representación legal del mismo.



ASTEASUKO UDALA (GIPUZKOA)

Bi esku-hartzaileek lankidetzaz hitzarmen hau egiteko legezko gaitasuna aitortzen diote elkarri, eta horretarako, hau

Ambos intervinientes se reconocen mutuamente capacidad legal para celebrar el presente Convenio de Colaboración y a tal efecto,

AZALTZEN DUTE

Gipuzkoako Foru Aldundiko Ingurumen Zuzendaritza Nagusiak, klima aldaketaren aurkako borrokarekin eta jasangarritasun energetikoarekin duen konpromisotik abiatuta, abenduaren 21eko 14/2021 Foru Dekretuaren bidez onartutako 2050erako Gipuzkoako Jasangarritasun Energetikoaren Estrategiaren helburutzat dauka, besteak beste, Gipuzkoan energiaren lehen mailako ekoizpena areagotzea –eta energia mendekotasuna murriztea–, eraikinetan eta hirigintzako jarduketan unitateetan kokatutako autokontsumorako energia sorkuntza banatuko ereduaren bidez, iturri berriztagarrien eta lagungarri diren jasangarritasun energetikoko beste teknologia batzuen erabileran oinarrituta, ezarpen-eredu jasangarriak, negozio publiko-privatuko ereduak baliatuz eta arreta berezia jarritz Gipuzkoako gizartearen interes orokorrean.

Ekintza horien ildotik, ekainaren 29ko 477/2021 Errege Dekretuaren bidez, onetsi zen Energia Dibertsifikatzeko eta Aurrezteko Institutuak, aurrerantzean IDAEk, zuzenean autonomia erkidegoei laguntzak ematea hainbat pizgarri-programa gauzatzeko, besteak beste, energia iturri berriztagarriko autokontsumoarekin eta biltegiatzearekin lotutakoak, eta etxebizitza sektorean sistema termiko berriztagarriak ezartzearekin lotutakoak. Hori guztia Berreskuratze, Eraldaketa eta Erresiliencia Planaren esparruan, eta, hala, Euskal Autonomia

EXPONEN

La Dirección General de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Gipuzkoa (en adelante DGMA), desde su compromiso con la lucha contra el cambio climático y la sostenibilidad energética, contempla como uno de los objetivos de la Estrategia de Sostenibilidad Energética de Gipuzkoa 2050, aprobada mediante Decreto Foral 14/2021, de 21 de diciembre, impulsar el aumento de la producción primaria de energía en Gipuzkoa – y la reducción de su dependencia energética- a través del modelo de generación distribuida de energía para autoconsumo en edificios y unidades de actuación urbanística, en base a la utilización de las fuentes renovables y otras tecnologías de sostenibilidad energética de apoyo con modelos de implantación sostenibles, de negocio público-privados, con especial atención al interés general de la sociedad guipuzcoana.

En línea con dichas acciones, mediante Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, se aprobó la concesión directa por parte del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, en adelante IDAE, a las comunidades autónomas de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y el almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, todo ello en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia,

Erkidegoari 37.173.437 euroko dirulaguntza eman zitzaion.

Energiaren Euskal Erakundeak, aurrerantzean EEEk, dirulaguntza hori onartu ondoren, 2021eko irailaren 22an eman zuen Ebazpenaren bidez, energia iturri berriztagarriko autokontsumoarekin eta biltegiatzearekin lotutako pizgarrien programaren oinarri arautzaileak onartu, deitu eta argitaratu zituen.

Trantsizio ekologikoa eta lurralde kohesioa dira aipatutako planaren politikak bideratzen dituzten ardatzetako batzuk. Plan horretan, landa eremuetara eta udalerrri txikietara bideratutako neurriak aurreikusten dira, bereziki erronka demografikoa duten udalerrietara (5.000 biztanletik beherakoak); izan ere, udalerrri horiek lehentasunezko kolektiboa dira jatorri berriztagarria duten energiak eta autokontsumoa sustatzeko laguntza espezifikokoak ezartzeko.

Hori guztia kontuan hartuta, bai eta Toki Araubidearen Oinarriak arautzen dituen apirilaren 2ko 7/1985 Legearen 36.1 artikuluan aurreikusitakoa ere, non jasotzen baita aldundiek eskumena dutela ekonomia- eta kudeaketa-gaitasun txikiagoa duten udalerriei laguntza eta lankidetzak juridikoa, ekonomikoa eta teknikoa emateko; 2021eko uztailaren 1ean bilera telematikoa egin zen, eta bertara 5.000 biztanletik beherako Gipuzkoako udal guztiak gonbidatu ziren. Bilera horretan plan bat aurkeztu zen: udalerriko estalki publikoetan eguzki panel fotovoltaikoak instalatzea, tokiko energia komunitateak eratzea eta instalazio horiek 5 urtez ustiatzea; hori guztia Ingurumen Zuzendaritza Nagusiaren kontura eta kontratazio bakarrean oinarrituta egingo litzateke,

habiéndose concedido a la Comunidad Autónoma del País Vasco una subvención de 37.173.437 euros para el conjunto de los programas.

Tras la aceptación de dicha subvención por parte de Ente Vasco de la Energía, en adelante EVE, mediante Resolución de dicha entidad 22 de septiembre de 2021 se aprobaron, convocaron y publicaron las bases reguladoras del programa de incentivos ligado al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable.

Tanto la transición ecológica como la cohesión territorial son algunos de los ejes que orientan las políticas del citado Plan, en el que se prevén medidas orientadas a zonas rurales y pequeños municipios, especialmente a los denominados municipios de reto demográfico (menores de 5.000 habitantes), los cuales constituyen un colectivo de prioridad sobre los que establecer ayudas específicas para el fomento de energías de origen renovable y el autoconsumo.

Teniendo en cuenta lo anterior, así como lo previsto en el artículo 36.1 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, reguladora de las Bases del Régimen Local, que contempla la competencia de las Diputaciones en prestar asistencia y cooperación jurídica, económica y técnica a los municipios de menor capacidad económica y de gestión, con fecha 1 de julio de 2021 tuvo lugar una reunión telemática a la que fueron invitados todos los ayuntamientos de Gipuzkoa de menos de 5.000 habitantes, en la que se presentó un Plan consistente en la instalación de paneles solares fotovoltaicos en cubiertas públicas del municipio, constitución de comunidades energéticas locales (en adelante CEL) y explotación de dichas instalaciones durante 5



ASTEASUKO UDALA (GIPUZKOA)

kostuak murrizteko aukera emango duen zerbitzuen kudeaketa koordinatu eraginkorragoa lortuz.

21 udalek (besteak beste, zuk zuzentzen duzunak) aldeko erantzuna eman ondoren, 2021eko azaroaren 11n, Ingurumen Zuzendaritza Nagusiak EEEri aurkeztu zizkion dagozkion laguntza eskaerak, eta, 2022ko martxoaren hamasei eta hogeitabatean EEEko zuzendari nagusiaren ebazpena jaso zen, zeinaren bidez erabakitzen baita GFARI 14.700, 7.456 eta 36.750 euro ematea Komunitate Energetikoa 9-1 Asteasu, TEK 9.2 Asteasu eta TEK 9.3 Asteasu proiektuetarako hurrenez hurren. Zenbateko hori instalazioaren kostuaren % 38 da, eta Ingurumen Zuzendaritza Nagusiak nahiko kreditu dauka bere aurrekontuan aipatutako kontratazioaren guztizko kostuak gain hartzeko.

Ondorioz, adierazitako ekimena gauzatzeko lankidetzara esparrua eta bi alderdiek beren gain hartuko dituzten betebeharrak ezarri behar dira.

KLAUSULAK

Lehena.- Hitzarmenaren xedea.

Hitzarmen honen xedea da Gipuzkoako Foru Aldundiaren -Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako departamentuaren bidez- eta Asteasuko Udalaren arteko lankidetzara baldintzak arautzea, udalerrira horretako eskola, frontoia, igerileku publiko eta polikiroldegiko estalkietan eguzki energia fotovoltaikoko hiru instalazioak

años, todo ello a cargo de la DGMA, y en base a una contratación única, logrando una gestión coordinada más eficiente de los servicios que permita reducir los costes.

Habiendo recibido una respuesta positiva por parte de 21 ayuntamientos, entre ellos el que Vd. preside, con fecha 11 de noviembre de 2021, la DGMA presentó ante el EVE las correspondientes solicitudes de ayudas, habiéndose recibido con fecha de dieciséis y veintiuno de marzo del 2022 Resolución del Director General del EVE por la que se acuerda conceder a esta DFG la cantidad de 14.700, 7.456 y 36.750 euros en relación con los proyectos Comunidad energética 9-1 Asteasu, TEK 9.2 Asteasu y TEK 9.3 Asteasu, respectivamente, que constituye el 38% del coste de la instalación, teniendo consignados en el presupuesto de la DGMA los créditos suficientes para completar los costes totales de la citada contratación.

Procede, en consecuencia, establecer el marco de colaboración y las obligaciones que asumen ambas partes a fin de llevar a cabo la iniciativa expuesta.

CLÁUSULAS

Primera.- Objeto del Convenio.

Es objeto del presente Convenio regular las condiciones de colaboración entre la Diputación Foral de Gipuzkoa, a través del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas, y el Ayuntamiento de Asteasu para la instalación de tres instalaciones de energía solar fotovoltaica en la cubiertas de la escuela,

jartzeko, tokiko energia komunitate baten bidez ustia daitezten.

Bigarrena.- Gipuzkoako Foru Aldundiak bere gain hartzen dituen betebeharrak.

- a) Gipuzkoako Foru Aldundia - Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako departamentuaren bidez- arduratuko da eguzki instalazio fotovoltaikoak diseinatu eta egikaritzeaz, eta konpromisoa hartuko du obra horiek kontratatzeke beharrezko administrazio izapideak egiteko, obrak hasten direnetik jasotzen diren arte, eta, era berean, obren zuzendaritza teknikoaren eta obrak zuzen eta erabat gauzatzeko behar diren izapide guztiak betetzearen ardura izango du. Horretarako, obren finantzaketa osoa bere gain hartuko du, Energiaren Euskal Erakundeak proiektu horretarako jasotako dirulaguntzaren kargura (kostuaren % 38) eta Ingurumen Zuzendaritza Nagusiaren aurrekontuko funts propioen kargura (gainerako ehuneko).

- 1.0310.130.227.99.02.2022: 104.362.50 €
- 1.0310.130.663.00.01.2022: 1.234.469,81 €
- 5.0310.130.227.99.02.2023: 313.087,50 €
- 5.0310.130.663.00.01.2023: 938.030,60 €

Eguzki instalazio fotovoltaikoak foru titulartasuneko herri jabariko ondasunak izango dira, eta "erabiltzeko prest" modalitatean gauzatu dira, honako

frontón, piscinas municipales y polideportivo de ese término municipal para su explotación a través de una comunidad energética local.

Segunda.- Obligaciones que asume la Diputación Foral de Gipuzkoa.

- a) La Diputación Foral de Gipuzkoa, a través del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas, se encargará del diseño y ejecución de las instalaciones solares fotovoltaicas, comprometiéndose a llevar a cabo la tramitación administrativa para la contratación de dichas obras, desde su inicio hasta su recepción, siendo responsable, asimismo, de la dirección técnica de las obras y del cumplimiento de todos los trámites precisos para la correcta y total ejecución de las mismas. Para ello, asumirá la financiación total de las obras, con cargo a la subvención recibida por el EVE para dicho proyecto, que constituye el 38% del coste, así como a fondos propios del presupuesto de la DGMA por el porcentaje restante.

- 1.0310.130.227.99.02.2022: 104.362.50 €
- 1.0310.130.663.00.01.2022: 1.234.469,81 €
- 5.0310.130.227.99.02.2023: 313.087,50 €
- 5.0310.130.663.00.01.2023: 938.030,60 €

Las instalaciones solares fotovoltaicas, que tendrán el carácter de bienes demaniales de titularidad foral, serán ejecutadas en la modalidad "llave en



ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)

hauek jasoz: egikaritze proiektua edo memoria teknikoa, ekipoen eta materialen hornidura, instalazioa, monitorizazioa, administrazio izapideak, martxan jartzea eta 5 urteko mantentze kontratua, instalazioa funtzionatzen hasten denetik zenbatzen hasita.

- b) Ingurumen Zuzendaritza Nagusiak bultzatuko du tokiko energia komunitate bat eratzea udalerrian, irabazi asmorik gabeko erakundea, udalerriko herritarren eta merkatarien (enpresaburu indibidual) partaidetza irekian eta borondatezkoan oinarritua. Partaide horiek, Udalarekin batera, instalazioetatik 500 metro baino gutxiagora egon beharko dute kokatuta, eta tokiko energia komunitatearen helburu nagusia izango da kideei ingurumen-, ekonomia- eta gizarte-onurak ematea, finantza-irabaziak eman beharrean. Irabazi horiek pobrezia eta zaurgarritasun energetikoarekin lotutako irizpide espezifikoak izango dituzte. GFA lankidetzan arituko da udalarekin udalerrin bakoitzean tokiko energia komunitatea dinamizatzeko, sustatzeko eta publizitatea egiteko, eta laguntza tekniko espezializatua eta beharrezko aholkularitza juridikoa emango dizkio energia komunitateak eratzeko.

Instalazioen ustiapena eta, ondorioz, horietan sortzen den energia tokiko energia komunitatearen aldeko doako kanon bidezko administrazio emakidaren xede izango da, unean-unean indarrean dagoen araudiaren arabera aplikatu daitezkeen

mano", incluyendo el proyecto de ejecución o memoria técnica, el suministro de equipos y materiales, la instalación, monitorización, la tramitación administrativa, la puesta en funcionamiento y un contrato de mantenimiento de 5 años, contados a partir de la entrada en funcionamiento de la instalación.

- b) La DGMA impulsará la constitución de una CEL en el municipio, entidad sin ánimo de lucro basada en la participación abierta y voluntaria de ciudadanas y ciudadanos y comerciantes (empresaria/o individual) del municipio que, junto con el Ayuntamiento, deberán estar situados/as a menos de 500 metros de las instalaciones, siendo finalidad primordial de la CEL proporcionar beneficios medioambientales, económicos y sociales a sus miembros, en lugar de ganancias financieras, las cuales incorporarán criterios específicos relacionados con la pobreza o vulnerabilidad energética. La DFG colaborará con el ayuntamiento en la dinamización, promoción y publicidad de la comunidad en cada municipio, y pondrá a su disposición una asistencia técnica especializada y el asesoramiento jurídico necesario para la constitución de las comunidades energéticas.

La explotación de las instalaciones y, en consecuencia, la energía que se genere por las mismas será objeto de concesión administrativa con canon gratuito en favor de la CEL, sin perjuicio de las obligaciones fiscales tanto materiales

betebehar fiskal material eta formalak bete beharko direlarik, baldin eta, ondoren, ELBk bere gain hartu behar badu energia bere kideen artean banatzeko ardura.eta emakida horrek zehaztuko ditu bazkideen arteko banaketa koefizienteak.

c) Gipuzkoako Foru Aldundiak izango du instalazioen titulartasuna 5 urtez, instalazioak abian jartzen direnetik kontatzen hasita. Epe hori EEEK 2021eko irailaren 22an eman zuen Ebazpenaren 11. oinarrian ezarrita dago, eta urte horietan Foru Aldundiak bere gain hartuko ditu instalazioen mantentze, jarduera eta monitorizazio lanak eta erantzukizun zibileko aseguruak. Epe hori igarotakoan, ondasunen desafektazioa egin ondoren, eta Batzar Nagusiek ondareari buruzko foru araudian aurreikusitako dagokion baimena ematen badute, ondasun horiek doan besterenduko dizkio udalari, onura publikoko eta gizarte intereseko arrazoiak direla medio, unean-unean indarrean dagoen araudiaren arabera aplika daitezkeen betebehar fiskal material eta formalak betetzea eragotzi gabe. Ondoren, Aldundiak horien gainean duen erantzukizun oro bertan behera geratuko da.

d) Gipuzkoako Foru Aldundiak berariazko tailerrak sartuko ditu Gipuzkoako herritarrei zuzendutako energia informazioko eta aholkularitzako Argitu programan tokiko energia komunitateko bazkideentzat, pertsona horiek energia gaiari buruz oro har duten ezagutza areagotzeko eta energia trebetasunak ugartzeko, energia berriztagarria kolektiboki kontsumitzeaz

como formales aplicables de acuerdo con la normativa vigente en cada momento, que posteriormente la CEL deba asumir en la distribución de energía entre sus asociados.

c) La DFG ostentará la titularidad de las instalaciones durante 5 años contados desde la puesta en funcionamiento de las mismas, período de tiempo establecido por EVE en la Base 11 de la Resolución de 22 de septiembre de 2021 anteriormente citada, durante el que se hará cargo del mantenimiento, operación y monitorización y seguro de responsabilidad frente a terceros de las mismas. Transcurrido dicho plazo, previa desafectación de los bienes y siempre que las Juntas Generales otorguen la autorización prevista en la normativa foral de patrimonio, procederá a la enajenación gratuita de dichos bienes en favor del ayuntamiento por causa de utilidad pública e interés social, sin perjuicio de las obligaciones fiscales tanto materiales como formales aplicables de acuerdo con la normativa vigente en cada momento, cesando, por tanto, toda responsabilidad de la Diputación en relación con las mismas.

d) La DFG incluirá en el Programa Argitu de información y asesoría energética dirigido a la ciudadanía guipuzcoana, talleres específicos para las socias y socios de la CEL, con el objeto de incrementar el conocimiento de estas personas en temas energéticos en general e incrementar sus habilidades energéticas para que además de



ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)

gain, energiaren faktura murrizteko gai izan daitezten, beren kontsumoak optimizatuz eta etxeetan energia aurrezpeneko eta efizientziako neurriak ezarriz.

Hirugarrena.- Asteasuko Udalak bere gain hartzen dituen betebeharrak.

- a) Asteasuko Udalak doan ematen dio baimena GFARi eguzki panel fotovoltaikoak jartzeko lehenengo klausulan aipatutako udal estalkietan, bost urtez, instalazioak funtzionatzen hasten direnetik hasita. Epe hori amaitzean, bigarren klausulako c) letran aurreikusitakoa betetzerakoan, doan besterenduko zaizkio udalari, eta, ondorioz, udal jabetzakoak izatera igaroko dira, eta instalazioak herri jabariko ondasun gisa sartu beharko dira udal inbentarioan.

Era berean, udalak tokiko energia komunitateari lagako dio instalazioen ustiapena eta haietan sortzen den energia, gutxienez hogeitaz urterako, eta komunitate horrek bere gain hartu beharko ditu mantentze kostua eta instalazioen gaineko erantzukizuna, hala nola bere ustiapenetik eratorritako zerga betebeharrak,

- b) Udalak instalazio hori egiteko behar diren udal baimenak eman beharko ditu, eta baimen horien kostua bere gain hartuko du. Era berean, hitzarmena indarrean dagoen

consumir colectivamente energía renovable sean capaces de reducir su factura energética mediante la optimización de sus consumos y la implementación de medidas de ahorro y eficiencia energética en sus hogares.

Tercera.- Obligaciones que asume el Ayuntamiento de Asteasu

- a) El Ayuntamiento de Asteasu autoriza de forma gratuita a la DFG la instalación de paneles solares fotovoltaicos en las cubiertas municipales citadas en la cláusula primera, por un período de cinco años contados a partir de la entrada en funcionamiento de las instalaciones, a cuyo término, y cumpliendo lo previsto en el apartado c) de la cláusula segunda, serán objeto de enajenación gratuita en favor del ayuntamiento y pasarán, por consiguiente, a ser de propiedad municipal debiéndose incorporar las instalaciones al inventario municipal como bienes de carácter demanial.

Asimismo, el ayuntamiento cederá en favor de la CEL la explotación de las instalaciones y la energía que se genere en las mismas por un plazo no inferior a veinte años, debiendo asumir dicha comunidad el coste de mantenimiento y responsabilidad de las mismas, así como las obligaciones fiscales derivadas de su explotación.

- b) El ayuntamiento deberá otorgar los permisos y autorizaciones municipales necesarios para ejecutar la citada instalación asumiendo el coste que

bitartean, udal estalkietarako sarbidea erraztu beharko die bai kontratista adjudikaziodunari/emakidadunari bai Ingurumen Zuzendaritza Nagusiko teknikariei.

- c) Udalerrian eratzen den tokiko energia komunitatearen parte izango da Udala, eta aktiboki parte hartuko du hura sortzen, bizilagunen artean dinamizatu, sustatu eta publizitatea egiteko jardueretan lagunduz.
- d) Edozein arrazoi dela-eta ezin bada sortu tokiko energia komunitatea, udalaren esku geratuko da udalerrian aurreikusitako eguzki instalazio fotovoltaiakoen ustiapena, eta bermatu beharko du udal eraikin edo instalazioen autokontsumo modalitatean soilik erabiliko dela. Kasu horretan, eta instalazioa egin eta lehenengo bost urteetan, bigarren klausulako c) letran aipatutako administrazio emakida udalaren aldekoa izango litzateke, tokiko energia komunitaterik ez dagoelako.
- e) Edozein arrazoirengatik tokiko energia komunitatea iraungitzen bada, udalak bere gain hartu beharko du instalazioen ustiapena, eta sortzen den energia erabili beharko du kontsumo publikoak estaltzeko.
- f) Instalazioen titulartasuna udalari eskualdatu ondoren, udalak bete beharko ditu EEEk 2021eko irailaren 22ko Ebazpenean

pueda derivarse de los mismos, así como facilitar el acceso a las cubiertas municipales durante el período de vigencia del presente Convenio, tanto al contratista adjudicatario/ concesionario como a los/as técnicos/as de la DGMA.

- c) El ayuntamiento formará parte de la CEL que se constituya en el municipio y participará activamente en su creación, colaborando en las actividades de dinamización, promoción y publicidad entre el vecindario.
- d) En el supuesto de que por cualquier razón no fuera posible la creación de la CEL, la explotación de la instalación o instalaciones solares fotovoltaicas previstas en el municipio quedará en manos del ayuntamiento, que deberá asegurar su uso únicamente en la modalidad de autoconsumo de edificios o instalaciones municipales. En este caso, y durante los cinco primeros años de la instalación, la concesión administrativa citada en el apartado c) de la cláusula segunda sería en favor del ayuntamiento, ante la ausencia de una comunidad.
- e) En el supuesto de que, por cualquier circunstancia se extinguiera la CEL, el ayuntamiento deberá hacerse cargo de la explotación de las instalaciones y destinar la energía que se genere a cubrir los consumos públicos.
- f) Una vez traspasada la titularidad de las instalaciones al ayuntamiento, éste deberá cumplir todas las obligaciones



ASTEASUKO UDALA (GIPUZKOA)

(EHAA, 197. zk., 2021eko urriaren 1ekoa)
xede dituen laguntzen onuradunentzat
ezarritako betebeharrak guztiak.

Laugarrena.- Indarraldia, iraungipena eta ez-betetzeak

Hitzarmenak ondorioak izango ditu sinatzen denetik eta ordutik aurrera behartuko ditu eskuhartzaileak, eta lau urteko iraupena izango du. Energia iturri berriztagarriko autokontsumoarekin eta biltegitratzearekin lotutako pizgarri-programaren oinarri arautzaileak onartu, deitu eta argitaratu zituen EEEn 2021eko irailaren 22ko Ebazpenean ezarritako baldintza betetzeko, indarraldi epea amaitu aurretik, hitzarmenaren sinatzaileek aho batez adostu ahal izango dute hura luzatzea, harik eta eguzki instalazioak udalei doan besterendu arte, eta luzapen hori ezingo da lau urte baino gehiagokoa izan.

Hitzarmena iraungiko da aurreko klausulan aipatutako indarraldia igaro delako edo Sektore Publikoaren Araubide Juridikoaren urriaren 1eko 40/2015 Legeak 51. artikuluan ezarritako edozein arrazoirengatik.

Aldeetako batek bere gain hartutako konpromisoak betetzen ez baditu, besteak eskubidea izango du zorrotz bete dadin eskatzeko, edo hitzarmena suntsiarazteko eskatzeko, alderdietako edozeinek hitzarmenaren amaiera iragarri ondoren, idatziz eta modu fede-emailean jakinarazita, gutxienez hilabete lehenago. Hitzarmena suntsiarazten bada, bi

establecidas por EVE en su Resolución de 22 de septiembre de 2021 (BOPV nº 197, de 1 de octubre de 2021) para los beneficiarios de las ayudas objeto de la misma.

Cuarta.- Período de vigencia, extinción e incumplimientos.

El convenio surtirá efectos y obligará a las partes intervinientes desde su firma, estableciéndose una duración de cuatro años. A fin de cumplimentar el requisito establecido por EVE en la Resolución de 22 de septiembre de 2021 anteriormente citada, por la que se aprobaron, convocaron y publicaron las bases reguladoras del programa de incentivos ligado al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, en cualquier momento antes de la finalización del plazo de vigencia, los firmantes del convenio podrán acordar unánimemente su prórroga hasta que se produzca la enajenación gratuita de las instalaciones solares en favor de los ayuntamientos, la cual no podrá ser superior a cuatro años.

El convenio se extinguirá bien por el transcurso del plazo de vigencia referido en la cláusula anterior o por cualquiera de las causas establecidas en el artículo 51 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

En caso de incumplimiento por alguna de las partes de los compromisos asumidos, facultará a la otra a exigir su estricto cumplimiento o solicitar la resolución del convenio, previa denuncia por cualquiera de las partes mediante comunicación escrita fehaciente con un plazo de antelación de al menos un mes. En caso de

alderdiek erabakiko dute zer baldintzatan amaituko diren eta ordainduko diren gauzatzen ari diren jarduketak, eta, hala badagokio, gero zer baldintzatan entregatuko diren.

Hitzarmena ez betetzeagatik suntsiarazten bada, eragindako gastuen kalte-ordaina emango da.

Bosgarrena.- Jarraipen Batzordea.

Jarraipen batzorde bat eratuko da, lau ordezkari osatua: bi Gipuzkoako Foru Aldundiko Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentukoak (Ingurumen Zuzendaritza Nagusiko zuzendaria eta Ingurumen Zerbitzuko burua), eta beste bi udalekoak. Horien zeregina izango da hitzarmen hau betetzen dela zaintzea, eta instalazioen egikaritzearen eta tokiko energia komunitatearen eraketaren jarraipena egitea.

Hitzarmena indarrean dagoen bitartean, eta edozein alderdik proposatuta, batzordea bilduko da jarduketan martxa onak eskatzen duen bakoitzean.

Seigarrena.- Izaera eta araubide juridikoa.

Hitzarmen hau administratiboa da, eta, interpretatzeko eta garatzeko, aplikatzekoa den ordenamendu juridiko-administratiboari jarraituko zaio, zehazki, Sektore Publikoaren Araubide Juridikoaren urriaren 1eko 40/2015 Legean xedatutakoari.

Alderdi parte-hartzaile bakoitzak bere gain hartuko ditu soilik lankidetzak hitzarmen honen ondorioz

resolución, las partes determinarán las condiciones para la finalización y pago de las actuaciones que se hallen en ejecución y, en su caso, para la posterior entrega de las mismas.

La resolución del convenio por incumplimiento, dará lugar a la indemnización de los gastos ocasionados.

Quinta.- Comisión de Seguimiento.

Se constituirá una comisión de seguimiento, compuesta por cuatro representantes, dos del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas de la Diputación Foral de Gipuzkoa (persona titular de la Dirección General de Medio Ambiente y de la Jefatura de Servicio de Medio Ambiente) y otros dos del ayuntamiento, los cuales velarán por el cumplimiento del presente Convenio, llevarán a cabo el seguimiento de la ejecución de las instalaciones y la constitución de la comunidad energética local.

Durante la vigencia del Convenio, y a propuesta de cualquiera de las partes, la comisión se reunirá siempre que lo requiera la buena marcha de las actuaciones.

Sexta.- Naturaleza y régimen jurídico.

El presente Convenio es de naturaleza administrativa, rigiéndose en su interpretación y desarrollo por el ordenamiento jurídico administrativo aplicable, en concreto por lo dispuesto, en la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

Cada parte interviniente asume únicamente las responsabilidades inherentes a los



ASTEASUKO UDALA
(GIPUZKOA)

hartzen dituen konpromisoei dagozkien erantzukizunak.

Hitzarmen hau interpretatu eta betetzeko orduan auzirik sortzen bada, administrazioarekiko auzien jurisdikzioaren ardura eta eskumena izango da horiek ebaztea.

Eta esandako guztiarekin bat datozela agertzeko, bi alderdiek izenpetu egiten dute, bi aletan, esandako egunean eta tokian.

compromisos que contrae en virtud del presente convenio de colaboración.

Las cuestiones litigiosas que puedan surgir en su interpretación y cumplimiento serán de conocimiento y competencia del orden jurisdiccional de lo Contencioso-Administrativo.

Y en prueba de conformidad con lo establecido lo firman los comparecientes en duplicado ejemplar en el lugar y fecha señalados.

ASTEASUKO UDALA

GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIA

MARIA PILAR LEGARRA KORTAJARENA

JOSE IGNACIO ASENSIO BAZTERRA

Eta beste gairik ez dagoenez, Alkate andreak bilera amaitutzat ematen du arratsaldeko 14:16 orduak direnean, nik Idazkariak, bertan jasotakoaren akta hau luzatzen dudalarik.

Asteasun, 2022ko uztailaren 14an.

Alkate andrea

Bitarteko Idazkari Kontuhartzailea