



MP/ig

FA-IOH-080/19
30-IN

FORU AGIRIA – ORDEN FORAL

Donostia, 2019ko irailaren 20a
San Sebastián, a 20 de Septiembre de 2019

Gaur egun Gipuzkoan indarrean dagoen hiri hondakinen foru plana Gipuzkoako Hiri Hondakinak Kudeatzeko 2019-2030 Plan Orokorra da (PIGRUG 2019-2030) (2019ko martxoaren 25eko GAO, 57. zk), eta 6.6.3.1. puntuan jasotzen du, besteak beste, 'sistema adimendunak' erabiltzea hondakinak biltzeko (R-SEL-1 ekintza), komunitateak laguntzarren bilketa ereduak eta sistemak etenik gabe hobetzen.

Hondakinen frakzio ezberdinak jasotzeko edukiontzia ezinbesteko baliabide bilakatu dira, baina kudeaketa egokia behar dute, haien efizientzia eta eraginkortasuna bermatzeko. Efizientziari dagokionez, edukiontzien betetze-maila oso tresna erabilgarria izan daiteke haien bilketa eraginkorragoa izateko eta gainezka egin ez dezaten. Aldi berean, ingurumen hobekuntzak ere lor daitezke, hala nola errefusaren biltetan eta garraioan sortzen diren isuriak eta zarata murriztea.

Hala ere, gailu horien puntu kritikoetariko bat bateriarena eta horien mantentze-lanarena da, eta, irtenbide bezala, eguzki-plakaz berriz kargatzen diren bateriaz elikatzen diren lehenengo sentsoreak agertzen ari dira. Era berean, irtenbide horien softwarea etengabe hobetzen eta funtzionalitate berriak gehitzen ari da.

Berrikuntza honen interesa kontuan hartuz, Gipuzkoako Foru Aldundiak, Ingurumen eta Obra Hidraulitako Departamentuaren bitartez, eta Donostiako Udalak hitzarmen bat sintatu dute. Horren arabera, aipatu dugun udalerriko 170 edukiontzietan saiakuntza pilotu bat egingo da, eta Foru Aldundiak instalazioa finantziatuko duela hitzematzen du.

Hitzarmen horretan jasotakoa kontuan hartuta, eta eskatzen diren lanen espezializazio handia dela eta, kontratu honen xedea da sentsore horien instalazioa

El Plan Integral de Gestión de Residuos de Gipuzkoa 2019-2030 (PIGRUG 2019-2030) es el plan foral de residuos urbanos actualmente vigente en Gipuzkoa. (BOG nº 57 de 25 de marzo de 2019) y contempla la recogida selectiva en el punto 6.6.3.1, donde se recoge la acción R-SEL-1 que, entre otras tareas contempla la 'incorporación de sistemas inteligentes' de recogida para apoyar a las mancomunidades de residuos en el impulso y mejora continua de los modelos y sistemas de recogida.

Tales sistemas pueden mejorar considerablemente la gestión de los contenedores de las diferentes fracciones de residuos, incrementando su eficacia y eficiencia. En lo que respecta a la primera, conocer el nivel de llenado de los contenedores puede ser una herramienta sumamente útil para hacer su recogida más efectiva y evitar rebosamientos. Al mismo tiempo, también se pueden conseguir mejoras ambientales, como pueden ser reducciones en las emisiones y en el ruido generado por su recogida y por el transporte de la fracción resto.

Sin embargo, uno de los puntos críticos de estos dispositivos es el de las baterías y su mantenimiento y, como solución, están apareciendo los primeros sensores de este tipo alimentados por baterías recargables con placa solar. Asimismo, el software asociado a este tipo de soluciones está mejorando constantemente e incluyendo nuevas funcionalidades.

Teniendo en cuenta el interés de estas innovaciones, la Diputación Foral de Gipuzkoa, a través del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas, y el Ayuntamiento de Donostia han firmado un convenio en virtud del cual se va a realizar una experiencia piloto de instalación de sensores de llenado con placa solar en 170 contenedores de resto del citado municipio, mientras que la Diputación se compromete a financiar esa instalación.

Siguiendo lo indicado en el citado convenio, y teniendo en cuenta la gran especialización de los trabajos que exige, el objeto de este contrato es



egotea eguzki plakak erabiliz, hala nola kontrolerako plataforma informatikoarena, sistema prest utziz bere utsiapenerako.

Kontratu honek izaera mistoa du, izan ere instalazio lan batzuk ere barneratzen baititu. Hala ere ez dute lan hauek kontratuaren prestazio nagusia osatzen, eta horregatik, Sektore Publikoko Kontratuak arautzen dituen azaroak 8ko 9/2018 legearen 18.1 artikuluaekin bat eginez, aplikagarri zaion araubide juridikoa horniduren kontratuena da.

Aurreko guztiaren arabera, eta xedapen hauek ematen dizkidaten eskumenak erabiliz: 6/2005 Foru Araua, uztailaren 12koa, Gipuzkoako Lurralde Historikoaren Erakunde Antolaketa, Gobernu eta Administrazioari buruzkoa, 40.5 a) artikulua; eta 22/2016 Foru Dekretua, uztailaren 19koa, Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuaren egitura organikoari eta funtzionalari buruzkoa, foru diputatu honek,

EBAZTEN DU

Lehenago.- Onartzea EKIPAMENDU FISIKOA ETA DATUAK KUDEATZEKO PLATAFORMA HORNITU ETA INSTALATU, HONDAKINEN BILKETA ADIMENDUNERAKO PROBA PILOTUA ABIATZEKO, DONOSTIAKO AIETE ETA ALTZA AUZOETako **kontratazio espediente**a (2019/36-HH-HS). Aurrekontua 72.600,00 € euro da, eta horri gehitu behar zaio % 21eko BEZa, guztira 87.846,00 euro, eta bi hilabete eta erdi, kontratuaren sinaduratik 2019ko abenduaren 31ra arte exekutatzeko gehieneko epea.

Bigarren.- Onartzea baldintza administratibo berezien agiria eta kontratazio espediente, eta abian jartzea kontratua esleitzeko prozedura ireki sinplifikatu laburtua.

Hirugarren.- Baimentzea kontratazio horri dagokion gastua, **87.846,00 eurokoa**, aurrekontuko 1.1010.110.622.00.00.2019 partidaren kargura.

Laugarren.- Xedatzea lizitazioa irekitzea, kontratua prozedura ireki erraztuaren bidez esleitzeko, eta agintzea dagokion iragarkia argitara dadila kontratatzailearen profilean.

Foru agindu hau behin betikoa da eta amaiera ematen dio administrazio bideari. Foru agindu honen

realizar la instalación de los citados sensores con placa solar, así como de la plataforma informática de control, dejando el sistema listo para su explotación.

El presente contrato tiene carácter mixto en la medida en que conlleva la realización de una serie de trabajos de instalación, si bien los mismos no constituyen la prestación principal por lo que, de conformidad con el artículo 18.1 de la Ley 9/2018, de 8 de noviembre, reguladora de los Contratos del Sector Público, el régimen jurídico de aplicación corresponderá al de los contratos de suministro.

En virtud de cuanto antecede, este Diputado Foral, en uso de las facultades conferidas por el artículo 40.5 a) Norma Foral 6/2005, de 12 de julio, sobre Organización Institucional, Gobierno, y Administración del Territorio Histórico de Gipuzkoa, en relación con el Decreto Foral 22/2016, de 19 de julio, sobre estructura orgánica y funcional del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas,

RESUELVE

Primero.- Aprobar el expediente de contratación de SUMINISTRO E INSTALACIÓN DEL EQUIPAMIENTO FÍSICO Y PLATAFORMA DE GESTIÓN DE DATOS PARA LA PRUEBA PILOTO DE RECOGIDA INTELIGENTE DE RESIDUOS EN LOS BARRIOS DE AIETE Y ALZA DE SAN SEBASTIÁN (2019/36-HH-HS), con un presupuesto base de licitación de 72.600,00 euros, más el IVA del 21% correspondiente, sumando un total de 87.846,00 euros y con un plazo máximo de ejecución de dos meses y medio, desde la firma del contrato hasta el 31 de Diciembre de 2019.

Segundo.- Aprobar el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el Pliego de Prescripciones Técnicas que regirán la contratación.

Tercero.- Autorizar un gasto de **87.846,00 euros** con cargo a la partida presupuestaria 1.1010.110.622.00.00.2019.

Cuarto.- Disponer la apertura de la licitación por el procedimiento abierto simplificado para la adjudicación del contrato, y ordenar la publicación del correspondiente anuncio en el perfil del contratante.

La presente Orden Foral es definitiva y pone fin a la vía administrativa. Las personas interesadas podrán



aurka **ADMINISTRAZIOAREKIKO AUZI**
ERREKURTSOA aurkez dezakete, interesatuek,
zuzenean, **Administrazioarekiko Auzietako**
Donostiako Epaitegietan, **BI HILABETEKO EPEAN**,
jakinarazpenaren biharamunetik hasita.

Hala ere partikularrek, aukera dute horren aurretik
BERRAZTERTZEKO HAUTAZKO ERREKURTSOA
aurkezteko foru diputatuari, **HILABETEKO EPEAN**,
jakinarazpenaren biharamunetik hasita. Hori eginez
gero, ezingo da administrazioarekiko auzi
errekurtsorik aurkeztu harik eta berraztertzeoaren
berariazko ebazpena eman edo presuntziazko
ezespena gertatu arte. Dena dela, egoki irizitako
beste edozein errekurtsio aurkez daiteke.

interponer directamente contra ella **RECURSO**
CONTENCIOSO-ADMINISTRATIVO ante los
Juzgados de lo Contencioso-Administrativo de San
Sebastian, en el plazo de **DOS MESES** a partir del
día siguiente al de su notificación.

No obstante las personas particulares, con carácter
previo, podrán interponer **RECURSO POTESTATIVO**
DE REPOSICIÓN ante este Diputado Foral, en el
plazo de **UN MES** a partir del día siguiente al de su
notificación. En este caso, no se podrá interponer
recurso contencioso-administrativo hasta que sea
resuelto expresamente el de reposición o se haya
producido su desestimación presunta. Todo ello sin
perjuicio de la interposición de cualquier otro recurso
que se estime pertinente.

**INGURUMENEO ETA OBRA HIDRAULIKOETAKO FORU DIPUTATUAK,
EL DIPUTADO FORAL DE MEDIO AMBIENTE Y OBRAS HIDRÁULICAS,**

Sin.: / Fdo.: José Ignacio Asensio Bazterra

