



PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

31ª Reunión

DOCUMENTACIÓN:

1. TRAMITACIÓN DE EXPEDIENTES:

- 1.1. Expedientes con evaluación del proyecto y análisis del presupuesto
 - 1.1.1. Expedientes con conformidad
 - 1.1.2. Expedientes sin conformidad

2. EXPEDIENTES QUE HAN CONCLUÍDO SUS OBRAS:

- 2.1. Con documentación preceptiva. Concurso

3. GESTIÓN DEL PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO DEL AEROPUERTO DE BILBAO.

Bilbao, a 13 de octubre de 2016

AEROPUERTO DE BILBAO

1. TRAMITACIÓN DE EXPEDIENTES

1.1. Expedientes con evaluación del proyecto y análisis del presupuesto

AEROPUERTO DE BILBAO

1.1. EXPEDIENTES CON EVALUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO

Expedientes	Municipios			TOTAL EXPEDIENTES	Nº VIVIENDAS, COLEGIOS, ETC.
	Erandio	Loiu	Zamudio		
Expedientes individuales		3	1	4	6
Expedientes comunidades	2		4	6	33
TOTAL EXPEDIENTES	2	3	5	10	39
Nº VIVIENDAS, COLEGIOS, ETC.	7	3	29	39	

Cuadro nº 1.1

1.1.1 Expedientes con conformidad

AEROPUERTO DE BILBAO

EXPEDIENTES EN CONFORMIDAD POR PARTE DE LOS INTERESADOS:
PROPUESTA DE CANTIDADES A FINANCIAR

Nº Exp.	Municipio	Lugar de Actuación	Nº Viviendas/ Colegios, etc.	Importe Financiación (€)	Empresa Constructora
250	Erandio	Camino Desengaño-Urgitxi, 4 ⁽¹⁾⁽²⁾	4	26.008,76 €	MONTEFAN
269	Erandio	Goikoa la Magdalena, 5 ⁽¹⁾⁽²⁾	3	46.265,34 €	MONTEFAN
281	Loiu	Kukulu Bidea, 12 ⁽³⁾⁽⁴⁾	-	4.488,86 €	TEBASA
56	Loiu	Kukulu Bidea, 15 ⁽³⁾⁽⁴⁾	-	5.310,54 €	TEBASA
263	Loiu	Lastetxe, 3 ⁽¹⁾⁽²⁾	1	2.901,38 €	MONTEFAN
210	Zamudio	Elexalde Plaza, 5 ⁽¹⁾⁽²⁾	10	63.178,64 €	MONTEFAN
287	Zamudio	Leizaola Lehendakari, 1 ⁽¹⁾⁽²⁾	9	113.180,97 €	MONTEFAN
309	Zamudio	Lekunbiz Auzoa, 1 ⁽¹⁾⁽²⁾	4	41.206,09 €	MONTEFAN
288	Zamudio	Lekunbiz Auzoa, 5 ⁽¹⁾⁽²⁾	3	19.752,26 €	MONTEFAN
		TOTAL	34	322.292,84 €	

⁽¹⁾ El importe de financiación incluye un 10% de imprevistos y el 21% del IVA.

⁽²⁾ Concurso 280/14 P9.

⁽³⁾ Concurso 280/14 P3.

⁽⁴⁾ Segunda financiación por actuaciones complementarias necesarias para el aislamiento acústico y/o conforme a criterios.



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE: 250

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) CAMINO DESENGAÑO-URGITXI 4	Nº de viviendas 4
Municipio ERANDIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>11.211,48</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de Obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>12.432,85</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>2.364,43</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>26.008,76</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.



Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 250/01 CM

Lugar de actuación: Camino Desengaño-Urgitxi, 4 (Erandio)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V1, V3, V4, V5, V6	6,00	5,00	39,02	39,02	195,10	234,12
1.2	1.2	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,0 m2. V12	5,00	5,00	46,83	46,83	234,15	234,15
2.2	2.2	ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V1, V4, V5, V6	6,00	4,00	9,49	9,49	37,96	56,94
2.3	2.3	ud. Levantado y sustitución de tapa de capialzado. V4, V5	10,00	2,00	35,07	35,07	70,14	350,70
2.4	2.4	ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V3, V4, V5, V6, V12	6,00	6,00	5,72	5,72	34,32	34,32
3.6	3.6	m2. Levantado y montaje de contraventana o mallorquina. V12	8,44	8,44	36,50	36,50	308,06	308,06
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V1 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,85x1,35 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	3,00	1,00	309,99	267,25	267,25	929,97
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	3,00	1,00	0,00	42,76	42,76	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V3 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,80x1,30 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	302,34	206,66	206,66	302,34
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	1,00	1,00	0,00	33,07	33,07	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V4 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,90x1,20 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	298,70	257,52	257,52	298,70
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	1,00	1,00	0,00	41,20	41,20	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V5 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,20x1,30 m2 (Sustitución). Pasa a ventana de 1,00x1,20m2 SIN RPT.	1,00	1,00	333,82	263,73	263,73	333,82
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V5	1,00	1,00	0,00	42,20	42,20	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V6 alum/PVC abatible RPT imit. madera 1H de 0,65x0,80 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	250,02	215,55	215,55	250,02
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	1,00	1,00	0,00	34,49	34,49	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V12 alum/PVC oscilobatiente RPT imit. madera 2H de 1,10x1,20 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT con cuarterones.	5,00	5,00	396,72	465,82	2.329,10	1.983,60
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V12	5,00	5,00	0,00	74,53	372,65	0,00
11.9	11.9	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1, V3, V4, V5, V6, V12	16,40	13,23	46,57	46,57	616,12	763,75
12.2	12.6	m2. Persiana de aluminio anodizado bronce imit. madera. Pasa a m2 persiana + capialzado monoblock aluminio. V1, V5	3,96	2,71	64,54	108,82	294,90	255,58
12.2	12.2	m2. Persiana de aluminio anodizado bronce imit. madera. V4, V6	2,64	2,64	64,54	64,54	170,39	170,39
12.7	12.7	ud. Aislamiento acústico de capialzado existente de hasta 1m. V4	9,00	1,00	145,09	145,09	145,09	1.305,81
12.8	12.8	m2. Fralleros-contraventana de alum/madera/PVC integrada en carpintería. Pasa a Ud. Pernio regulable o similar. (**). V12	1,00	1,00	201,28	201,28	201,28	201,28
13.13	P11HB010	ud. Mosquitera enrollable en tambor superior. V7	8,44	20,00	182,48	26,47	529,40	1.540,13
NUEVA	15.1	m2. Mosquitera enrollable en tambor superior. V7	0,00	2,00	0,00	51,31	102,62	0,00
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1, V3, V4, V5, V6, V12	13,00	10,00	83,63	83,63	836,30	1.087,19
19.02	19.2	ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RCL	9,00	3,00	209,46	209,46	628,38	1.885,14
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V3, V4, V5, V6, V12	13,00	10,00	75,53	75,53	755,30	981,89
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							9.265,69	13.507,90

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata	1.945,79
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	11.211,48

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V3, V7, V11	4,00	4,00	39,02	39,02	156,08	156,08
1.2	1.2	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,0 m2. V2, V10, V13	5,00	3,00	46,83	46,83	140,49	234,15
1.3	1.3	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 6,0 m2. V8, V9, V14	3,00	3,00	56,16	56,16	168,48	168,48
2.2	2.2	ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V3, V7	4,00	3,00	9,49	9,49	28,47	37,96
2.4	2.4	ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V2, V3, V7, V11	5,00	5,00	5,72	5,72	28,60	28,60
3.6	3.6	m2. Levantado y montaje de contraventana o mallorquina. V10	2,46	2,46	36,50	36,50	89,79	89,79
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V2 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,00x1,55 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	350,39	302,09	302,09	350,39
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	1,00	1,00	0,00	48,33	48,33	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V3 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,80x1,30 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	0,00	1,00	302,34	260,66	260,66	0,00
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	1,00	0,00	41,71	41,71	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.11	ud. Ventana V7 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,80x1,25 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	2,00	2,00	295,34	254,63	509,26	590,68
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V7	2,00	2,00	0,00	40,74	81,48	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.23	ud. Ventana V8 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,65x2,30 m2 (Sustitución). Pasa a puerta de calle acústica de 2H con burlete inferior de acción mecánica (*).	1,00	1,00	505,70	2.130,22	2.130,22	505,70
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.6/9.8/9.10/9.11	ud. Ventana V9 alum/PVC oscilobatiente RPT imit. madera 2H con partes fijas de 1,35x2,55 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT con cuarterones.	1,00	1,00	754,07	812,64	812,64	754,07
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V9	1,00	1,00	0,00	130,02	130,02	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.6/9.8/9.10/9.11	ud. Ventana V10 alum/PVC oscilobatiente RPT imit. madera 2H de 2,05x1,20 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT con cuarterones.	1,00	1,00	456,25	590,03	590,03	456,25
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V10	1,00	1,00	0,00	94,40	94,40	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.6/9.8/9.10/9.11	ud. Ventana V11 alum/PVC oscilobatiente RPT imit. madera 2H de 1,10x1,20 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT con cuarterones.	1,00	1,00	360,20	465,82	465,82	360,20
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V11	1,00	1,00	0,00	74,53	74,53	0,00

9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.22	Ud. Ventana V13 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,95x2,30 m2 (Sustitución). Pasa a puerta de calle acústica de 1H con burlete inferior de acción mecánica.	1,00	1,00	447,11	556,94	556,94	447,11
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5	Ud. Ventana V14 alum/PVC abatible RPT imit. madera 3H de 2,10x1,50 m2 (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	427,90	368,91	368,91	427,90
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V14	1,00	1,00	0,00	59,03	59,03	0,00
11.9	11.9	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V2, V3, V7, V9, V10, V11, V14,	13,24	13,24	46,57	46,57	616,59	616,59
NUEVA	11.15	m2. Acristalamiento vidrio stadip 3+3/12/ stadip 3+3. Pasa a vidrio stadip 3+3/12/4mm. V9 (ventanas oscilo).	9,42	1,72	118,78	77,48	133,27	1.118,91
12.2	12.6	m2. Persiana de aluminio anodizado bronce imit. madera. Pasa a m2 persiana + capialzado monoblock aluminio. V2, V3, V7	4,63	4,63	64,54	108,82	503,84	298,82
13.13	P11HB010	m2. Fraleros-contraventana de alum/madera/PVC integrada en carpintería. Pasa a Ud. Pernio regulable o similar (**). V9, V10	2,46	8,00	182,48	26,47	211,76	448,90
NUEVA	15.1	m2. Mosquitera enrollable en tambor superior. V3, V6	0,00	1,56	0,00	51,31	80,04	0,00
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V3, V2, V7, V8, V9, V10, V11, V13, V14	10,00	10,00	83,63	83,63	836,30	836,30
21.1	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V3, V2, V7, V8, V9, V10, V11, V13, V14	10,00	10,00	75,53	75,53	755,30	755,30
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							10.275,08	8.682,18

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	2.157,77
TOTAL PARTIDAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES URBANÍSTICAS Y TRATAMIENTO EXTERNO.	12.432,85

NOTAS: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire y los capialzados existentes aislarse adecuadamente con total garantía de no ser un puente acústico del hueco correspondiente.

(*) Precio conforme al PPT, el precio se corresponde al último ofertado por la empresa adjudicataria, aplicando la baja media respecto a la fase de selección.

(**) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara. Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida P11HB010 se asemeja pernio regulable.



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE:

269

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) CR GOIKOA LA MAGDALENA, 5	Nº de viviendas 3
Municipio ERANDIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>24.417,36</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>17.642,04</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>4.205,94</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>46.265,34</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.



Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 269/0 CM

Lugar de actuación: Cr. Goikoa La Magdalena, 5 puerta izq. (Erandio)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2 V8, V9, V12, V19	7,00	7,00	39,02	39,02	273,14	273,14
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2 V10, V11, V13, V14, V15, V20, V21, V23, V24, V25	14,00	14,00	46,83	46,83	655,62	655,62
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación V19, V20, V21, V23, V24, V25	9,00	9,00	9,49	9,49	85,41	85,41
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana V8, V10, V11, V12, V13, V14, V15, V19, V20, V21, V23, V24, V25	19,00	19,00	5,72	5,72	108,68	108,68
3.6	3.6	m². Levantado y montaje de contraventana o mallorquina V8, V11, V12, V13, V14, V15	19,49	12,32	36,50	36,50	449,68	711,39
NUEVA 3.6	NUEVA 3.6	Ud. Pernio regulable para contraventana existente V8, V11, V12, V13, V14, V15	0,00	32,00	0,00	26,74	855,68	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	m². Levantado y montaje de contraventana o mallorquina (frailero) V9	1,44	1,44	36,50	36,50	52,56	52,56
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V1 alum. imitación madera 1 hoja practicable con RPT de 0,45x1,30 m (Sustitución). Pasa a 1 hoja fija sin RPT.	2,00	2,00	281,53	170,80	341,60	563,06
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	2,00	0,00	27,33	54,66	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V8 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 0,85x1,50 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	1,00	1,00	322,61	278,14	278,14	322,61
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V8	0,00	1,00	0,00	44,50	44,50	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V9 alum. imitación madera 1 hoja practicable trapezoidal con RPT de 0,80x0,90 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	2,00	2,00	451,32	231,61	463,22	902,64
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V9	0,00	1,00	0,00	37,05	37,05	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V10 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 1,30x2,15 m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 2 hojas sin RPT.	2,00	2,00	454,25	391,63	783,26	908,50
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V10	0,00	2,00	0,00	62,66	125,32	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V11 alum. imitación madera 3 hojas practicables con RPT de 1,80x0,90 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	2,00	2,00	340,22	430,56	861,12	680,44
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V11	0,00	2,00	0,00	68,89	137,78	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V12 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 0,80x0,90 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	2,00	2,00	302,36	260,67	521,34	604,72
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V12	0,00	2,00	0,00	41,71	83,42	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V13 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 1,20x1,30 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	1,00	1,00	333,82	287,80	287,80	333,82
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V13	0,00	1,00	0,00	46,05	46,05	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V14 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 1,50x1,30 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	1,00	1,00	367,29	314,08	314,08	367,29
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V14	0,00	1,00	0,00	50,25	50,25	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V15 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 0,90x2,10 m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 2h sin RPT.	1,00	1,00	414,10	357,01	357,01	414,10
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V15	0,00	1,00	0,00	50,25	50,25	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.6/ 9.8	Ud. Ventana V19 alum. imitación madera 2 hojas oscilobatientess con RPT de 1,50x1,00 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	2,00	2,00	378,89	326,66	653,32	757,78
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V19	0,00	1,00	0,00	52,26	52,26	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V20 alum. imitación madera 1 hoja practicable con RPT de 0,50x2,00 m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 1 hoja sin RPT	1,00	1,00	399,54	344,45	344,45	399,54
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V20	0,00	1,00	0,00	55,12	55,12	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V21 alum. imitación madera 1 hoja practicable con RPT de 0,95x2,20 m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 1 hoja sin RPT	1,00	1,00	432,39	372,78	372,78	432,39
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V21	0,00	1,00	0,00	59,65	59,65	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V23 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 1,30x1,20 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	3,00	3,00	333,49	287,51	862,53	1.000,47
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V23	0,00	3,00	0,00	46,00	138,00	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.7/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V24 alum. imitación madera 1 hoja practicable con RPT de 1,15x1,75 m (Sustitución). Pasa a 1 hoja fija con fijo inferior sin RPT.	1,00	1,00	371,89	242,79	242,79	371,89
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V24	0,00	1,00	0,00	38,84	38,84	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V25 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 1,30x1,75 m (Sustitución). Pasa a 2 hoja practicables con fijo inferior sin RPT.	1,00	1,00	468,12	403,58	403,58	468,12
NUEVA 9.2/9.6/ 9.11/9.13	NUEVA 9.13	Ud. Plus RPT. V25	0,00	1,00	0,00	64,57	64,57	0,00
11.09	11.9	m2. Acristalamiento vidrio climatit 8/12/4 mm. V8, V9, V10, V11, V12, V13, V14, V19, V20, V23, V24, V25	31,59	31,59	46,57	46,57	1471,15	1471,15
NUEVA 11.09	NUEVA 11.15	m². Acristalamiento Stadip Silence 3+3/12/3+3 mm (*). Puertas V15, V21	0,00	7,23	0,00	118,74	858,49	0,00
12.2	12.2	m². Persiana de aluminio anodizado bronce (imitación madera) V19, V20, V21, V23, V24, V25	16,21	16,21	64,54	64,54	1046,19	1.046,19
12.7	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V21	1,00	1,00	145,09	145,09	145,09	145,09
12.8	12.8	m². Aislamiento de capialzado existente de 1-2 m. V19, V20, V23, V24, V25	8,00	8,00	201,28	201,28	1610,24	1.610,24
13.13	13.13	m². Fraileros - contraventana de aluminio/madera/PVC integrada en carpinterías. Fraileros interiores. V9	1,44	1,44	182,48	182,48	262,77	262,77
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V8, V9, V10, V11, V13, V14, V15, V19, V20, V21, V23, V24, V25	21,00	21,00	83,63	83,63	1756,23	1.756,23
19.2	19.2	ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RCL	15,00	4,00	209,46	209,46	837,84	3.141,90
21.1	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V8, V9, V10, V11, V13, V14, V15, V19, V20, V21, V23, V24, V25	21,00	21,00	75,53	75,53	1586,13	1.586,13
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							20.179,64	21.433,87

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	4.237,72
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	24.417,36

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unít. proyecto	Pre.unít. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V1, V5, V7, V18	6,00	5,00	39,02	39,02	195,10	234,12
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V3, V17, V21	4,00	4,00	46,83	46,83	187,32	187,32
1.3	1.3	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 6,00 m2. V2, V4, V5, V6, V16, V22	4,00	6,00	56,16	56,16	336,96	224,64
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V16, V17, V18, V21, V22	6,00	6,00	9,49	9,49	56,94	56,94
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V2, V4, V5, V6, V7, V16, V17, V18, V21, V22	17,00	13,00	5,72	5,72	74,36	97,24
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V2 alum. imitación madera 2 hojas practicable con RPT de 1,20x1,90m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 2 hojas practicables de 2,10 x 1,90	2,00	1,00	388,66	405,50	405,50	777,32
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	1,00	0,00	64,89	64,89	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.22/9.3/ 9.7/9.8	Ud. Ventana V3 alum. imitación madera 1 hoja practicable con fijo con RPT de 1,05x2,50m (Sustitución). Pasa a puerta acústica de 1,05 x 2,50 con fijo superior sin RPT	1,00	1,00	592,73	711,32	711,32	592,73
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	2,00	0,00	24,70	49,40	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.7/	Ud. Ventana V4 alum. imitación madera 3 hojas practicables con fijo con RPT de 3,15x1,90 m (Sustitución). Pasa a 2 hojas fijas con fijo superior + 1 h abatible de eje horizontal con fijo inferior sin RPT	1,00	1,00	1015,20	737,23	737,23	1.015,20
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	0,00	2,00	0,00	117,95	235,90	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.7/	Ud. Ventana V5 alum. imitación madera 3 hojas practicables con fijo con RPT de 3,95x1,90 m (Sustitución). Pasa a 2 hojas fijas con fijo superior + 1 h abatible de eje horizontal con fijo inferior sin RPT	1,00	1,00	1108,66	801,71	801,71	1.108,66
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V5	0,00	1,00	0,00	128,28	128,28	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.7/	Ud. Ventana V6 alum. imitación madera 3 hojas practicables con fijo con RPT de 2,90x1,90 m (Sustitución). Pasa a 2 hojas fijas con fijo superior + 1 h abatible de eje horizontal con fijo inferior sin RPT	1,00	1,00	1000,32	733,87	733,87	1.000,32
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	0,00	1,00	0,00	110,45	110,45	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.7/	Ud. Ventana V7 alum. imitación madera 1 hojas practicable con RPT de 0,50x2,00 m (Sustitución). Pasa a 1 hoja fija con fijo superior sin RPT	1,00	1,00	366,51	379,18	379,18	366,51
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V7	0,00	1,00	0,00	60,67	60,67	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V16 alum. imitación madera 2 hojas practicables con RPT de 1,55x2,10 m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 2h sin RPT.	1,00	1,00	466,94	402,56	402,56	466,94
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V16	0,00	1,00	0,00	64,41	64,41	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.6/9.8	Ud. Ventana V17 alum. imitación madera 2 hojas oscilobatientes con RPT de 1,70x1,00 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	2,00	2,00	395,31	340,81	681,62	790,62
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V17	0,00	2,00	0,00	54,53	109,06	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.6/9.8	Ud. Ventana V18 alum. imitación madera 2 hojas oscilobatientes con RPT de 1,40x1,00 m (Sustitución). Pasa a sin RPT.	1,00	1,00	363,70	313,56	313,56	363,70
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V18	0,00	1,00	0,00	54,53	54,53	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.8	Ud. Ventana V21 alum. imitación madera 1 hoja practicable con RPT de 0,95x2,20 m (Sustitución). Pasa a puerta balconera de 1 hoja sin RPT	1,00	1,00	432,39	372,78	372,78	432,39
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V21	0,00	1,00	0,00	59,65	59,65	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.5/ 9.7/9.8/ 9.11	Ud. Ventana V22 alum. imitación madera 3 hojas practicables con fijo con RPT de 1,90x1,75 m (Sustitución). Pasa a 2 hojas practicables con fijo inferior + 1 hoja fija con fijo inferior sin RPT	1,00	1,00	527,07	643,55	643,55	527,07
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V22	0,00	1,00	0,00	102,96	102,96	0,00
11.09	11.9	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1, V3, V4, V5, V6, V7, V17, V18, V22	45,78	29,31	46,57	46,57	1364,97	2.131,97
NUEVA	NUEVA	m2. Acristalamiento Stadiop Silence 3+3/12/3+3 mm (*). Puertas V2, V16, V21	0,00	7,51	0,00	118,74	891,74	0,00
12.2	12.2	m2. Persiana de aluminio anodizado bronce (imitación madera). V116, V17, V18, V21, V22	13,46	13,48	64,54	64,54	870,00	868,71
12.7	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V21	1,00	1,00	145,09	145,09	145,09	145,09
12.8	12.8	Ud. Aislamiento de capialzado existente de 1-2 m. V16, V17, V18, V22	5,00	5,00	201,28	201,28	1006,40	1.006,40
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V8, V9, V10, V11, V13, V14, V15, V19, V20, V21, V23, V24, V25	15,00	14,00	83,63	83,63	1170,82	1.254,45
21.1	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V8, V9, V10, V11, V13, V14, V15, V19, V20, V21, V23, V24, V25	15,00	14,00	75,53	75,53	1057,42	1.132,95
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							14.580,20	14.781,29

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	3.061,84
TOTAL PARTIDAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES URBANÍSTICAS Y TRATAMIENTO EXTERNO	17.642,04

NOTA: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire y los capialzados

existentes aislarse adecuadamente con total garantía para no ser un puente acústico del hueco correspondiente.

(*) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida E16ESS030 Climalit Silence 33.2/12/8 ó 3+3/12/3+3 (aislamiento similar).

(**) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida P11HB010 se asemeja pernio regulable.



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE:

281 BIS

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) KUKULU BIDEA, 12	Nº de viviendas -
Municipio LOIU	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas claramente subvencionables	<u>4.488,86</u> €
- Total partidas cuya subvención se recomienda	<u>0,00</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>4.488,86</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 281/1 BIS CT

Lugar de actuación: Kukulú Bidea, 12 (Loiu)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
01.02	1.2	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3 m2.	0,00	1,00	0,00	40,00	40,00	0,00
02.04	2.4	ud. Levantado y montaje de cortina.	0,00	1,00	0,00	7,63	7,63	0,00
02.02	2.2	ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación.	0,00	1,00	0,00	10,01	10,01	0,00
19.01	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	0,00	1,00	0,00	99,30	99,30	0,00
VE05	10.5/9.11	ud. Vent. RPT Abatible de madera 1H + F 196X151 cm (SUSTITUCIÓN)VE05.	0,00	1,00	0,00	643,52	643,52	0,00
12.06	12.2	m2. Persiana alum. anodizado bronce + imit. Madera	0,00	2,96	0,00	75,51	223,51	0,00
12.05	12.5	ml. Capialzado con aislamiento acústico de 28mm m2. VE05	0,00	1,96	0,00	57,64	112,97	0,00
11.25	11.15	m2. Acristalamiento Stadip Silence 4/12/3+3 mm VE05	0,00	2,96	0,00	103,30	305,77	0,00
	Nueva	ud. Equipo motorización persianas*, en ventanales salón VE02 y VE04 debido al peso de la mismas	0,00	1,00	0,00	656,18	656,18	0,00
11.09	11.9	m2. Acristalamiento Stadip silence 8/14/4+4mm** en VE02 y VE04. Justificado por dimensiones del vidrio.	0,00	14,29	0,00	112,73	1.610,91	0,00
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							3.709,80	0,00

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	779,06
TOTAL PROPUESTA PARTIDAS SUBVENCIONABLES	4.488,86

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

No hay partidas cuya subvención se recomienda

NOTA: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 y los capialzados aislarse acústicamente con total garantía para no ser puente acústico del hueco correspondiente.

*Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, partida E14PR110

**Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, partida E16EGC060



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE:

56 bis

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) KUKULU BIDEA, 15	Nº de viviendas -
Municipio LOIU	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas claramente subvencionables	<u>5.310,54</u> €
- Total partidas cuya subvención se recomienda	<u>0,00</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>5.310,54</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 56/BIS CT

Lugar de actuación: Kukulú Bidea, 15 (Loiu)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
	Nueva	ud. Equipo motorización persianas*, en ventanales salónVE05 debido al peso de la mismas Partida E14PR110 del cuadro de precios de Guadalajara	0,00	1,00	0,00	656,18	656,18	0,00
	Nueva	m2. Persiana autoblocante con accionamiento motorizado**, en ventanales salón VE06. Corresponde con Partida E14PR110 del cuadro de precios de Guadalajara	0,00	9,23	0,00	404,41	3732,70	0,00
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							4.388,88	0,00
21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.							921,66	
TOTAL PROPUESTA PARTIDAS SUBVENCIONABLES							5.310,54	

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

No hay partidas cuya subvención se recomienda

NOTA: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 y los capitalizados aislarse acústicamente con total garantía para no ser puente acústico del hueco correspondiente.

*Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, partida E14PR110

**Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, partida E14AEP057



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE: 263

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) LASTETXE, 3	Nº de viviendas 1
Municipio LOIU	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>2.637,62</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>0,00</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>263,76</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>2.901,38</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 263 CM

Lugar de actuación: Lastetxe, 3 (Loiu)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.4	1.1	m2. Levantado de cerramiento aluminio en terrazas. Pasa a ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2 V1	6,50	1,00	25,89	39,02	39,02	168,29
Nueva	1.1	m2. Levantado de cerramiento aluminio en terrazas. Pasa a ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 6,0 m2 V1	0,00	1,00	0,00	56,16	56,16	0,00
2.4	2.4	ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1	1,00	1,00	5,72	5,72	5,72	5,72
9.2/9.6/	9.2/9.5/	ud. Ventana V1 alum/PVC abatible RPT color blanco 2H+F de 2,55x2,55 m2						
9.11/ 9.13	9.11	(Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	1.026,75	513,71	513,71	1.026,75
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	1,00	1,00	0,00	82,19	82,19	0,00
11.9	NUEVA	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. (*) Pasa a vidrio stadip 3+3/12/ stadip 3+3. V1	6,50	6,50	46,57	118,74	771,81	302,71
11.26	11.26	m2. Palliería	6,50	6,50	52,71	52,71	342,62	342,62
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1	1,00	1,00	83,63	83,63	83,63	83,63
19.02	19.2	ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RCL	4,00	1,00	209,46	209,46	209,46	837,84
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1	1,00	1,00	75,53	75,53	75,53	75,53
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							2.179,85	2.843,09

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	457,77
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	2.637,62

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

No existen partidas cuya subvención se recomiende.

NOTAS: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire.

(*) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida E16ESS030 Climalit Silence 33.2/12/8 mm ó Stadip 3+3/12/Stadip 3+3 mm (aislamiento acústico similar).



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE: 210

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) ELEXALDE PLAZA, 5	Nº de viviendas 10
Municipio ZAMUDIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>42.136,91</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>15.298,22</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>5.743,51</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>63.178,64</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 210/0 CM

Lugar de actuación: Elexalde Plaza, 5 (Zamudio)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2 V2	5,00	5,00	39,02	39,02	195,10	195,10
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V1, V3, V4, V6, V8, V9	24,00	24,00	46,83	46,83	1123,92	1.123,92
1.3	1.3	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 6,00 m2. V5	4,00	4,00	56,16	56,16	224,64	224,64
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V1, V2, V3, V4, V5, V6, V8, V9	33,00	33,00	9,49	9,49	313,17	313,17
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana V1, V2	33,00	33,00	5,72	5,72	188,76	188,76
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V1 Alum lacado blanco 2 h con RPT OSCILOBATIENTE con parte fija de 1,30x1,35m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT.	10,00	9,00	396,32	284,73	2.562,57	3.963,20
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	9,00	0,00	45,56	410,04	0,00
NUEVA	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V1 Alum lacado blanco 2h ABATIBLE de 1,30x1,35m(Sustitución). (3º D)	0,00	1,00	0,00	247,59	247,59	0,00
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	39,62	39,62	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V2 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con parte fija inferior con RPT de 0,75x1,35 m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT	5,00	4,00	339,76	283,15	1132,60	1.698,80
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	4,00	0,00	39,05	156,20	0,00
NUEVA	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V2 Alum lacado blanco 2h PRACTICABLE de 0,75x1,35 m (Sustitución).	0,00	1,00	0,00	212,26	212,26	0,00
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	1,00	0,00	33,96	33,96	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V3 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT de 0,75x2,15 m (Sustitución). Pasa a sin RTP.	3,00	2,00	381,72	329,10	658,20	1.145,16
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	2,00	0,00	52,65	105,30	0,00
NUEVA	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V3 Alum lacado blanco 2h PRACTICABLE de 0,75x1,35 m (Sustitución).	0,00	1,00	339,76	286,17	286,17	0,00
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	1,00	0,00	45,79	45,79	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V4 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT con parte fija inferior de 1,25x1,40 m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT	7,00	6,00	393,09	282,42	1694,52	2.751,63
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	0,00	6,00	0,00	45,18	271,08	0,00
NUEVA	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V4 Alum lacado blanco 2h PRACTICABLE de 0,75x1,35 m (Sustitución).	0,00	1,00	0,00	245,58	245,58	0,00
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	0,00	1,00	0,00	39,29	39,29	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V5 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT de 1,50x2,15 m (Sustitución). Pasa a sin RTP.	4,00	4,00	440,88	380,10	1520,40	1.763,52
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V5	0,00	4,00	0,00	60,81	243,24	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V6 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT de 0,75x2,05 m (Sustitución). Pasa a sin RTP.	1,00	1,00	368,32	317,54	317,54	368,32
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	0,00	1,00	0,00	50,81	50,81	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V8 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT con fijo inferior de 1,35x1,35 m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT.	1,00	1,00	400,34	287,62	287,62	400,34
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V8	0,00	1,00	0,00	46,02	46,02	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V9 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT con fijo inferior de 1,325x1,35 m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT.	2,00	2,00	387,93	287,62	575,24	775,86
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V9	0,00	1,00	0,00	46,02	46,02	0,00
11.9	11.9	3m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1 V2 V4 V7 V8 V9	37,66	37,66	46,57	46,57	1753,83	1.753,83
NUEVA	NUEVA	3m2. Stadip Silence 3+3/12/3+3 mm. V3, V5, V6 (*)	0,00	19,27	0,00	118,74	2288,12	0,00
11.28	11.28	m2. vidrio traslúcido (plus)	19,28	19,28	3,51	3,51	67,67	67,67
12.1	12.6	m2. Cajón exterior y persiana de aluminio. Pasa a persiana+ capitalizado monobloc aluminio.	60,31	60,31	113,87	108,82	6562,93	6.867,50
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capitalizado existente hasta 1m. V2 V3	0,00	6,00	0,00	145,09	870,54	0,00
NUEVA	12.8	Ud. Aislamiento de capitalizado existente de 1-2 m. V1 V4 V5 V8 V9	0,00	27,00	0,00	145,09	3917,43	0,00
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	33,00	33,00	83,63	83,63	2759,79	2.759,79
19.02	19.2	Ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RCE	9,00	4,00	209,46	209,46	837,84	1.885,14
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	33,00	33,00	75,53	75,53	2492,49	2.492,49
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							34.823,89	30.738,84

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	7.313,02
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	42.136,91

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unít. proyecto	Pre.unít. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V7	1,00	1,00	39,02	39,02	39,02	39,02
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V1, V3, V6, V8	12,00	12,00	46,83	46,83	561,96	561,96
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación.V1, V2, V3, V6, V7, V8	13,00	13,00	9,49	9,49	123,37	123,37
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana.V1, V2, V3, V6, V7, V8	13,00	13,00	5,72	5,72	74,36	74,36
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V1 Alum lacado blanco 2 h con RPT OSCILOBATIENTE con parte fija de 1,30x1,35m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT.	7,00	6,00	396,32	284,73	1708,36	2.774,24
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	6,00	0,000	45,56	273,36	0,00
NUEVA	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V1 Alum lacado blanco 2h con RPT ABATIBLE de 1,30x1,35m (Sustitución). (3º D)	0,00	1,00	0,00	247,59	247,59	0,00
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	39,62	39,62	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V3 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT de 0,75x2,15m (Sustitución). Pasa a sin RPT	1,00	1,00	381,72	329,10	329,10	381,72
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	1,00	0,00	52,65	52,65	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V6 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT de 0,75x2,05m (Sustitución) Pasa a sin RTP.	1,00	1,00	368,32	317,54	317,54	368,32
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	0,00	1,00	0,00	50,81	50,81	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V7 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT con fijo inferior de 0,75x1,30 m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT.	1,00	1,00	334,63	278,88	278,88	334,63
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V7	0,00	1,00	0,00	38,47	38,47	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V8 Alum lacado blanco 2h OSCILOBATIENTE con RPT con fijo inferior de 1,35x1,35 m (Sustitución). Pasa a "sin partes fijas" sin RPT.	3,00	3,00	400,34	287,62	862,86	1.201,02
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V8	0,00	1,00	0,00	46,02	46,02	0,00
11.9	11.9	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1 V8 V9	43,55	21,14	46,57	46,57	984,49	2.028,12
NUEVA	NUEVA	m2. Stadip Silence 3+3/12/3+3 mm. V3 (*)	0,00	3,15	0,00	118,74	374,03	0,00
11.28	11.28	m². vidrio traslúcido (plus)	3,15	3,15	3,51	3,51	11,06	11,06
12.1	12,6	m2. Cajón exterior y persiana de aluminio.Pasa a persiana+ capialzado monobloc aluminio.	20,90	20,90	113,87	108,82	2274,34	2.379,88
NUEVA	12,7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V7 V8	0,00	2,00	0,00	145,09	290,18	0,00
NUEVA	12,8	Ud. Aislamiento de capialzado existente de 1-2 m. V1 V8	0,00	11,00	0,00	145,09	1595,99	0,00
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	13,00	13,00	83,63	83,63	1087,19	1.087,19
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	13,00	13,00	75,53	75,53	981,89	981,89
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							12.643,16	12.346,78

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	2.655,06
TOTAL PARTIDAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES URBANÍSTICAS Y TRATAMIENTO EXTERNO	15.298,22

NOTA: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire y los capialzados existentes aislarse adecuadamente con total garantía para no ser un puente acústico del hueco correspondiente.

(*) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida E16ESS030 Climalit Silence 33.2/12/8 ó 3+3/12/3+3 (aislamiento similar).



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE: 287

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) LEIZAOLA LEHENDAKARI, 1	Nº de viviendas 9
Municipio ZAMUDIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas claramente subvencionables	<u>102.891,79</u> €
- Total partidas cuya subvención se recomienda	<u>0,00</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>10.289,18</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>113.180,97</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.



Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 287/0 CM

Lugar de actuación: Leizaola Lehendakari, 1. Zamudio

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unít. proyecto	Pre.unít. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	úd. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V5	18,00	18,00	39,02	39,02	702,36	702,36
1.2	1.2	úd. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,0 m2. V1, V2, V4 y V6	45,00	45,00	46,83	46,83	2.107,35	2.107,35
1.3	1.3	úd. Levantado de carpintería con cerco hasta 6,0 m2. V3	9,00	9,00	56,16	56,16	505,44	505,44
2.2	2.2	úd. Levantado de persiana y caja sin recuperación.	72,00	72,00	9,49	9,49	683,28	683,28
2.4	2.4	úd. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana	72,00	72,00	5,72	5,72	411,84	411,84
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.4/9.7/ 9.11	úd. Ventana V1 alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior con hojas fijas con RPT de 1,60x1,70 m (sust). Pasa a sin RPT y hojas fijas con partes fijas.	9,00	8,00	354,06	272,14	2.177,12	3.186,54
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V1	0,00	8,00	0,00	56,33	450,64	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.4	úd. Ventana V2 alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior con hojas practicables con RPT de 0,85x2,35 m (sust). Pasa a sin RPT.	9,00	8,00	549,58	352,02	2.816,16	4.946,22
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V2	0,00	8,00	0,00	71,89	647,01	0,00
9.2/9.6/9. 11/9.13	9.3/9.4/9	úd. Ventana V3 alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior con partes fijas con RPT de 2,45x1,70 m (sust). Pasa a sin RPT.	9,00	9,00	701,48	449,31	4.043,79	6.313,32
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V3	0,00	9,00	0,00	71,89	647,01	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.4/9	úd. Ventana V4 alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior con partes fijas con RPT de 1,80x1,10 m (sust). Pasa a sin RPT.	18,00	16,00	529,76	339,33	5.429,28	9.535,68
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V4	0,00	16,00	0,00	54,29	868,64	0,00
9.2/9.6/9. 11/9.13	9.3/9.4	úd. Ventana V5 alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior con hojas practicables con RPT de 0,65x1,70 m (sust). Pasa a sin RPT.	18,00	16,00	400,56	307,88	4.926,08	7.210,08
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V5	0,00	16,00	0,00	49,26	788,16	0,00
9.2/9.6/9. 11/9.13	9.3/9.4/9	úd. Ventana V6 alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior practicable con partes fijas con RPT de 2,45x1,10 m (sust). Pasa a sin RPT.	9,00	8,00	588,76	377,12	3.016,96	5.298,84
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V6	0,00	8,00	0,00	60,33	482,64	0,00
Nueva	9.4/9.6	úd. Ventana V1 (1ºB) alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior practicable oscilobatiante de 1,60x1,70 m (sust).	0,00	1,00	0,00	370,61	370,61	0,00
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V1 (1ºB)	0,00	1,00	0,00	59,30	59,30	0,00
Nueva	9.4/9.6/9	úd. Ventana V3 (1ºB) alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior oscilobatiante con partes fijas de 2,45x1,70 m (sust).	0,00	1,00	0,00	516,71	516,71	0,00
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V3 (1ºB)	0,00	1,00	0,00	82,67	82,67	0,00
Nueva	9.4/9.6	úd. Ventana V4 (1ºB) alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior practicable oscilobatiante de 3H de 1,80x1,10 m (sust).	0,00	2,00	0,00	474,28	948,56	0,00
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V4 (1ºB)	0,00	2,00	0,00	75,89	151,78	0,00
Nueva	9.4/9.6	úd. Ventana V5 (1ºB) alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior con hoja practicable oscilobatiante y con FIJO inferior de 0,65x1,70 m (sust).	0,00	2,00	0,00	354,06	708,12	0,00
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V5 (1ºB)	0,00	2,00	0,00	56,65	113,30	0,00
Nueva	9.4/9.6/9	úd. Ventana V6 (1ºB) alum. lac. Bicolor blanco interior granate exterior practicable oscilobatiante con partes fijas de 2,45x1,10 m (sust).	0,00	1,00	0,00	433,68	433,68	0,00
Nueva	9.13	úd. Plus puente térmico V6 (1ºB)	0,00	1,00	0,00	69,39	69,39	0,00
11.09	11.9	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1, V3, V4, V5 y V6.	159,73	115,76	46,57	46,57	5.390,94	7.438,63
Nueva	Nueva	m2. Acristalamiento stadip 3+3/12/stadip 3+3 mm. V1 (1ºB), V1 fijo inferior resto viviendas, V2.	0,00	27,12	0,00	118,74	3.220,23	0,00
Nueva	11.15	m2. Acristalamiento stadip Silence 3+3/12/4 mm. V3 (fijo inferior) y V5 (fijo inferior).	0,00	17,01	0,00	77,48	1.317,93	0,00
12.6	12.6	m2. Persiana + capitalizado monobloc de aluminio	159,73	159,73	108,82	108,82	17.381,82	17.381,82
Nueva	12.7	úd. Aislamiento de capitalizado existente hasta 1 m. V2 y V5.	0,00	27,00	0,00	145,09	3.917,43	0,00
Nueva	12.8	úd. Aislamiento de capitalizado existente de 1-2 m. V1 y V4.	0,00	27,00	0,00	201,28	5.434,56	0,00
Nueva	12.9	úd. Aislamiento de capitalizado existente de 1-2 m. V3 y V6.	0,00	18,00	0,00	252,75	4.549,50	0,00
19.1	19.1	úd. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	72,00	72,00	83,63	83,63	6.021,36	6.021,36
19.02	19.2	úd. Alquiler de contenedor y canon de vertido	13,00	8,00	209,46	209,46	1.675,68	2.722,98
21.01	21.1	úd. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	72,00	30,00	75,53	75,53	2.265,90	5.438,16
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							85.034,54	79.903,90

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	17.857,25
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	102.891,79

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

No hay partidas cuya subvención se recomienda.



NOTA: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire y los capialzados aislarse acústicamente con total garantía para no ser puente acústico del hueco correspondiente.

(*) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida E16ESS030 Climalit Silence 33.2/12/8 mm ó Stadip 3+3/12/Stadip 3+3 mm (aislamiento acústico similar).



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE: 309

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) LEKUNBIZ AUZOA, 1	Nº de viviendas 4
Municipio ZAMUDIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>21.133,59</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>16.326,49</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>3.746,01</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>41.206,09</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 309/0 CM

Lugar de actuación: Lekunbiz Auzoa, 1 (Loiu)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
Piso 1º Izquierda								
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V8, V10	2,00	2,00	39,02	39,02	78,04	78,04
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V1, V2, V9	3,00	3,00	46,83	46,83	140,49	140,49
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V1, V2, V8, V9, V10	5,00	5,00	9,49	9,49	47,45	47,45
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V2, V8, V9, V10	5,00	5,00	5,72	5,72	28,60	28,60
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V1 PVC/Alum con RPT practicable imit. mad. de 1,05x1,95 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT practicable 2H imit. mad. de 1,05x1,95 m2.	1,00	1,00	396,80	342,10	342,10	396,80
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	54,74	54,74	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V2 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,05x1,55 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,05x1,55 m2.	1,00	1,00	420,70	302,25	302,25	420,70
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	1,00	0,00	48,36	48,36	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V8 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,65x1,65 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 1H imit. mad. de 0,65x1,65 m2.	1,00	1,00	385,42	276,91	276,91	385,42
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V8	0,00	1,00	0,00	44,31	44,31	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V9 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,55x1,65 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,55x1,65 m2.	1,00	1,00	476,18	342,11	342,11	476,18
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V9	0,00	1,00	0,00	54,74	54,74	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V10 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,60x1,65 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 1H imit. mad. de 0,60x1,65 m2.	1,00	1,00	381,26	273,91	273,91	381,26
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V10	0,00	1,00	0,00	43,83	43,83	0,00
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a 8/12/6mm. V1,V2,V8,V9,V10	8,31	8,31	46,57	76,56	636,21	387,00
12.10	12.6	m2 Cajón exterior y lamas de aluminio. Pasa a m2. Persiana + capialzado monoblock aluminio. V1,V2,V8,V9,V10	8,31	8,31	113,87	108,82	904,29	946,26
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V8, V10	0,00	2,00	0,00	145,09	290,18	0,00
NUEVA	12.8	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1-2m. V1, V2, V9	0,00	3,00	0,00	201,28	603,84	0,00
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1,V2,V8,V9,V10	5,00	5,00	83,63	83,63	418,15	418,15
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1,V2,V8,V9,V10	5,00	5,00	75,53	75,53	377,65	377,65
Piso 2º Izquierda								
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V1, V2, V8, V10	4,00	4,00	39,02	39,02	156,08	156,08
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V9	1,00	1,00	46,83	46,83	46,83	46,83
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V1, V2, V8, V9, V10	5,00	5,00	9,49	9,49	47,45	47,45
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V2, V8, V9, V10	5,00	5,00	5,72	5,72	28,60	28,60
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V1 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,95x1,40 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 0,95x1,40 m2.	1,00	1,00	395,71	284,29	284,29	395,71
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	45,49	45,49	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V2 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,60x1,50 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 0,95x1,40 m2.	1,00	1,00	366,22	284,29	284,29	366,22
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	1,00	0,00	45,49	45,49	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V5 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,00x1,40 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana V8 y V10 PVC/Alum SIN RPT con partes fijas practicable 1H imit. mad. de 0,80x1,40 m2.	1,00	2,00	404,31	321,57	643,14	404,31
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V8 y V10	0,00	2,00	0,00	51,45	102,90	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V6 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,95x1,40 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana V9 PVC/Alum SIN RPT con partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,40x1,40 m2.	1,00	1,00	395,71	377,95	377,95	395,71
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V9	0,00	1,00	0,00	60,47	60,47	0,00
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a 8/12/6mm. V1,V2,V8,V9,V10	4,53	6,86	46,57	76,56	525,20	210,96
12.10	12.6	m2 Cajón exterior y lamas de aluminio. Pasa a m2. Persiana + capialzado monoblock aluminio. V1,V2,V8,V9,V10	6,86	6,86	113,87	108,82	746,51	781,15
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V1, V2, V8, V10	0,00	4,00	0,00	145,09	580,36	0,00
NUEVA	12.8	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1-2m. V9	0,00	1,00	0,00	201,28	201,28	0,00
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1, V2, V8, V9, V10	3,00	5,00	83,63	83,63	418,15	250,89
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V2, V8, V9, V10	3,00	5,00	75,53	75,53	377,65	226,59

Piso 1º y 2º Derecha									
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V1	2,00	2,00	39,02	39,02	78,04	78,04	
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V5, V6	4,00	4,00	46,83	46,83	187,32	187,32	
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V1, V5, V6	6,00	6,00	9,49	9,49	56,94	56,94	
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V5, V6	6,00	6,00	5,72	5,72	34,32	34,32	
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V1 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,00x1,50 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,00x1,50 m2.	2,00	2,00	414,94	298,11	596,22	829,88	
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	2,00	0,00	47,70	95,40	0,00	
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V5 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,05x1,95 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,05x1,95 m2.	2,00	2,00	476,16	342,10	684,20	952,32	
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V5	0,00	2,00	0,00	54,74	109,48	0,00	
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V6 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,95x1,50 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 0,95x1,50 m2.	1,00	2,00	395,71	291,80	583,60	395,71	
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	0,00	2,00	0,00	46,69	93,38	0,00	
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a 8/12/6mm. V1, V5, V6 m2 Cajón exterior y lamas de aluminio. Pasa a m2. Persiana + capialzado	10,20	10,20	46,57	76,56	760,91	475,01	
12.10	12.6	monoblock aluminio. V1, V5, V6	10,20	10,20	113,87	108,82	1109,96	1.161,47	
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V1, V6	0,00	4,00	0,00	145,09	580,36	0,00	
NUEVA	12.8	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1-2m. V5	0,00	2,00	0,00	201,28	402,56	0,00	
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1, V5, V6	6,00	6,00	83,63	83,63	501,78	501,78	
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V5, V6	6,00	6,00	75,53	75,53	453,18	453,18	
19.02	19.2	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V5, V6	7,00	4,00	209,46	209,46	837,84	1.466,22	
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA								17.465,78	14.386,69

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata	3.667,81
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	21.133,59

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unít. proyecto	Pre.unít. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
Piso 1º Izquierda								
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V3, V5, V7	3,00	3,00	39,02	39,02	117,06	117,06
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V4, V6	2,00	2,00	46,83	46,83	93,66	93,66
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V3, V4, V5, V6, V7	5,00	5,00	9,49	9,49	47,45	47,45
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V3, V4, V5, V6, V7	5,00	5,00	5,72	5,72	28,60	28,60
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V3 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,65x1,65 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 1H imit. mad. de 0,65x1,65 m2.	1,00	1,00	385,42	276,91	276,91	385,42
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	1,00	0,00	44,31	44,31	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V4 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,60x1,65 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,60x1,65 m2.	1,00	1,00	484,71	348,24	348,24	484,71
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	0,00	1,00	0,00	55,72	55,72	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V5 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 0,55x1,65 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 1H imit. mad. de 0,55x1,65 m2.	1,00	1,00	377,01	270,86	270,86	377,01
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V5	0,00	1,00	0,00	43,34	43,34	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V6 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,05x1,55 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,05x1,55 m2.	1,00	1,00	420,70	302,25	302,25	420,70
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	0,00	1,00	0,00	48,36	48,36	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V7 PVC/Alum con RPT con partes fijas practicable imit. mad. de 1,00x1,50 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,00x1,50 m2.	1,00	1,00	414,94	298,11	298,11	414,94
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V7	0,00	1,00	0,00	47,70	47,70	0,00
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a 8/12/6mm. V3, V4, V5, V6, V7 m2 Cajón exterior y lamas de aluminio. Pasa a m2. Persiana + capialzado	7,74	7,74	46,57	76,56	592,57	360,45
12.10	12.6	monoblock aluminio. V3, V4, V5, V6, V7	7,74	7,74	113,87	108,82	842,27	880,22
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V3, V5	0,00	2,00	0,00	145,09	290,18	0,00
NUEVA	12.8	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1-2m. V4, V6, V7	0,00	3,00	0,00	201,28	603,84	0,00
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V3, V4, V5, V6, V7	5,00	5,00	83,63	83,63	418,15	418,15
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V2, V8, V9, V10	5,00	5,00	75,53	75,53	377,65	377,65

Piso 2º Izquierda											
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V7	1,00	1,00	39,02	39,02	39,02	39,02	39,02	39,02	39,02
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V4	0,00	1,00	46,83	46,83	46,83	46,83	46,83	46,83	0,00
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V4, V7	1,00	2,00	9,49	9,49	18,98	18,98	9,49	9,49	9,49
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V4, V7	1,00	2,00	5,72	5,72	11,44	11,44	5,72	5,72	5,72
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V3 PVC/Alum con RPTcon partes fijas practicable imit. mad. de 1,50x1,50 m (Sustitución). Pasa a Ud. V4 Balconera PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 1H imit. mad. de 1,00x2,25 m2.	1,00	1,00	458,83	383,66	383,66	458,83	458,83	458,83	458,83
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	0,00	1,00	0,00	61,39	61,39	61,39	61,39	61,39	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V4 PVC/Alum con RPTcon partes fijas practicable imit. mad. de 0,60x1,50 m (Sustitución). Pasa a Ud. V7 Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 0,95x1,40 m2.	1,00	1,00	366,22	284,29	284,29	366,22	366,22	366,22	366,22
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V7	0,00	1,00	0,00	45,49	45,49	45,49	45,49	45,49	0,00
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a 8/12/6mm. V7	1,33	1,33	46,57	76,56	101,82	101,82	46,57	46,57	61,94
12.10	12.6	m2 Cajón exterior y lamas de aluminio. Pasa a m2. Persiana + capialzado monoblock aluminio. V4, V7	1,25	3,58	113,87	108,82	389,58	389,58	113,87	113,87	142,34
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V7, V4	0,00	2,00	0,00	145,09	290,18	290,18	145,09	145,09	0,00
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V4, V7	3,00	2,00	83,63	83,63	167,26	167,26	83,63	83,63	250,89
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V4, V7	3,00	2,00	75,53	75,53	151,06	151,06	75,53	75,53	226,59
Piso 1º y 2º Derecha											
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V2, V4	4,00	4,00	39,02	39,02	156,08	156,08	39,02	39,02	156,08
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V3	2,00	2,00	46,83	46,83	93,66	93,66	46,83	46,83	93,66
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V2, V3, V4	4,00	6,00	9,49	9,49	56,94	56,94	9,49	9,49	37,96
2.4	2.4	Ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V2, V3, V4	6,00	6,00	5,72	5,72	34,32	34,32	5,72	5,72	34,32
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V2 y V4 PVC/Alum con RPTcon partes fijas practicable imit. mad. de 0,65x1,60 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 0,65x1,60 m2.	4,00	4,00	380,39	273,29	1093,16	1521,56	380,39	380,39	1521,56
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2 y V4	0,00	4,00	0,00	43,73	174,92	174,92	43,73	43,73	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	Ud. Ventana V3 PVC/Alum con RPTcon partes fijas practicable imit. mad. de 1,65x1,60 m (Sustitución). Pasa a Ud. Ventana PVC/Alum SIN RPT SIN partes fijas practicable 2H imit. mad. de 1,65x1,60 m2.	2,00	2,00	483,75	347,55	695,10	967,50	483,75	483,75	967,50
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	0,00	2,00	0,00	55,61	111,22	111,22	55,61	55,61	0,00
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a 8/12/6mm. V2, V3, V4	9,44	9,38	46,57	76,56	718,13	439,62	46,57	46,57	439,62
12.10	12.6	m2 Cajón exterior y lamas de aluminio. Pasa a m2. Persiana + capialzado monoblock aluminio. V2, V3, V4	9,44	9,38	113,87	108,82	1020,73	1074,93	113,87	113,87	1074,93
NUEVA	12.7	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1m. V2, V4	0,00	4,00	0,00	145,09	580,36	580,36	145,09	145,09	0,00
NUEVA	12.8	Ud. Aislamiento de capialzado existente hasta 1-2m. V3	0,00	2,00	0,00	201,28	402,56	402,56	201,28	201,28	0,00
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V2, V3, V4	6,00	6,00	83,63	83,63	501,78	501,78	83,63	83,63	501,78
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V2, V3, V4	6,00	6,00	75,53	75,53	453,18	453,18	75,53	75,53	453,18
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA									13.492,97	11.352,43	
									21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	2.833,52	
									TOTAL PARTIDAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES URBANÍSTICAS Y TRATAMIENTO EXTERNO	16.326,49	

NOTA: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire y los capialzados existentes aislarse adecuadamente con total garantía para no ser un puente acústico del hueco correspondiente.



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE: 288

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) LEKUNBIZ AUZOA 5	Nº de viviendas 3
Municipio DERIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>9.204,42</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>8.752,18</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>1.795,66</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>19.752,26</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 288/1 CM

Lugar de actuación: Lekunbiz Auzoa, 5 (Zamudio)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unít. proyecto	Pre.unít. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,50 m2. V3 V4 VIVIENDA A	3,00	2,00	39,02	39,02	78,04	117,06
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,50 m2. V3 V4 VIVIENDA B	3,00	2,00	39,02	39,02	78,04	117,06
1.1	1.1	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,50 m2. V3 V4 VIVIENDA C	5,00	5,00	39,02	39,02	195,10	195,10
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V7 VIVIENDA C	1,00	1,00	46,83	46,83	46,83	46,83
VIVIENDA A								
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana V3 V4	2,00	2,00	9,49	9,49	18,98	18,98
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.4	Ud. Ventana V4 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,70x1,20 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT (doblado)	1,00	1,00	351,23	224,97	224,97	351,23
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V4	0,00	1,00	0,00	35,99	35,99	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.4	Ud. Ventana V3 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,65x1,00 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT (doblado)	1,00	1,00	327,37	209,68	209,68	327,37
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V3	0,00	1,00	0,00	33,55	33,55	0,00
11.09	11.14	ím2. Acristalamiento 8/12/4 mm en V3 V4. Pasa a 10/12/6 mm.	1,49	1,49	46,57	64,34	95,87	69,39
12.6	11.6	ím2. Persiana + capialzado monobloc aluminio. V3, V4	1,49	1,49	108,82	108,82	162,14	162,14
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	2,00	2,00	83,63	83,63	167,26	167,26
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	2,00	2,00	75,53	75,53	151,06	151,06
VIVIENDA B								
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana V3 V4	2,00	2,00	9,49	9,49	18,98	18,98
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.4	Ud. Ventana V3 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,70x1,00 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT (doblado)	1,00	1,00	330,49	211,68	211,68	330,49
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V3	0,00	1,00	0,00	33,87	33,87	0,00
9.2/9.6/ 9.11/9.13	9.3/9.4	Ud. Ventana V4 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,65x1,00 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT (doblado)	1,00	1,00	327,37	209,68	209,68	327,37
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V4	0,00	1,00	0,00	33,54	33,54	0,00
11.9	11.9	ím2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1, V2 Pasa a 10/12/6 mm.	1,35	1,35	46,57	64,34	86,86	62,87
12.6	11.6	ím2. Persiana + capialzado monobloc aluminio. V3, V4	1,35	1,35	108,82	108,82	146,91	146,91
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	2,00	2,00	83,63	83,63	167,26	167,26
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	2,00	2,00	75,53	75,53	151,06	151,06
VIVIENDA C								
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana V4, V5, V6, V7, V8, V14	6,00	6,00	9,49	9,49	56,94	56,94
9.3/9.8/ 9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V6 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 1,00x1,35m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-blanco sin RPT (doblado)	1,00	1,00	465,11	297,92	297,92	465,11
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V6	0,00	1,00	0,00	47,67	47,67	0,00
9.3/9.8/ 9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V4 V5 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 0,75x1,25m (Sustitución). Pasa a 1 h bicolor marrón-blanco sin RPT (doblado)	2,00	2,00	415,96	261,37	522,74	831,92
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V4 V5	0,00	2,00	0,00	41,82	83,64	0,00
9.3/9.8/ 9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V7 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 1,20x2,25m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-blanco sin RPT (doblado)	1,00	1,00	666,78	427,09	427,09	666,78
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V7	0,00	1,00	0,00	68,33	68,33	0,00
9.3/9.8/ 9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V8 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 0,95x1,30m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-blanco sin RPT (doblado)	1,00	1,00	449,11	287,67	287,67	449,11
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V7	0,00	1,00	0,00	46,03	46,03	0,00
Nueva	Nueva (*)	ím2. Acristalamiento vidrio Stadip Silence 3+3/12/3+3 mm (*) V7	0,00	2,70	0,00	118,74	320,60	0,00
9.3/9.8/ 9.13	9.3/9.5/ 9.8/9.11	Ud. Ventana V14 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 0,75x1,05m (Sustitución). Pasa a 1 h imitación madera sin RPT (doblado)	2,00	1,00	385,34	269,91	269,91	770,68
9.13	9.13	Ud. Plus puente térmico V14	0,00	1,00	0,00	43,19	43,19	0,00
11.9	11.9	ím2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V4, V5, V6, V8, V14. Pasa a 10/12/6 mm.	5,25	5,25	46,57	64,34	337,79	244,49
12.6	11.6	ím2. Persiana + capialzado monobloc aluminio. V4, V5, V6, V7, V8, V14	7,96	7,96	108,82	108,82	866,21	866,21
19.1	19.1	Ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	6,00	6,00	83,63	83,63	501,78	501,78
21.01	21.1	Ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	6,00	6,00	75,53	75,53	453,18	453,18
19.02	19.2	Ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RGE	8,00	2,00	209,46	209,46	418,92	1.675,68
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							7.606,96	9.910,30

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	1.597,46
TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y/O SEGURIDAD	9.204,42

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V1 VIVIENDA A	1,00	1,00	46,83	46,83	46,83	46,83
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V1 VIVIENDA B	1,00	1,00	46,83	46,83	46,83	46,83
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,50 m2 V2 V3 V10 VIVIENDA C	5,00	3,00	39,02	39,02	117,06	195,10
1.2	1.2	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,00 m2. V9 VIVIENDA C	2,00	1,00	46,83	46,83	46,83	93,66
1.3	1.3	Ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 6,00 m2. V1 VIVIENDA C	2,00	1,00	56,16	56,16	56,16	112,32
VIVIENDA A								
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana V2	1,00	1,00	9,49	9,49	9,49	9,49
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V1 Alum bicolor imitación madera bronce 2 h con RPT practicable de 0,95x2,00m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT	1,00	1,00	496,85	318,24	318,24	496,85
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	50,92	50,92	0,00
NUEVA	9.25	im² Panel ciego multicapa puerta	0,00	0,95	0,00	150,65	143,12	0,00
NUEVA	13.1	Reja ventana	0,00	0,95	0,00	76,69	72,86	0,00
11.9	11.9	im2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1, V2. Pasa a 10/12/6	2,74	1,84	46,57	64,34	118,39	127,60
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.4	Ud. Ventana V2 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,70x1,20 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT (doblado)	1,00	1,00	351,23	224,97	224,97	351,23
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	1,00	0,00	35,99	35,99	0,00
12.6	11.6	im2. Persiana + capialzado monobloc aluminio. V1, V2	0,84	0,84	108,82	108,82	91,41	91,41
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	2,00	2,00	83,63	83,63	167,26	167,26
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	2,00	2,00	75,53	75,53	151,06	151,06
VIVIENDA B								
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana V2	1,00	1,00	9,49	9,49	9,49	9,49
9.2/9.6/9.11/9.13	9.4/9.5	Ud. Ventana V1 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,95x2,10 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT	1,00	1,00	515,19	329,99	329,99	515,19
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	52,80	52,80	0,00
NUEVA	9.25	im² Panel ciego multicapa puerta	0,00	0,95	0,00	150,65	143,12	0,00
NUEVA	13.1	Reja ventana	0,00	0,95	0,00	76,69	72,86	0,00
11.9	11.9	im2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. V1, V2 Pasa a 10/12/6 mm.	2,84	1,84	46,57	64,34	118,39	132,26
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.4	Ud. Ventana V2 Alum bicolor imitación madera bronce 2h PRACTICABLE con RPT de 0,70x1,20 m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-bronce sin RPT (doblado)	1,00	1,00	351,23	224,97	224,97	351,23
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2	0,00	1,00	0,00	35,99	35,99	0,00
12.6	11.6	im2. Persiana + capialzado monobloc aluminio. V2	0,84	0,84	108,82	108,82	91,41	91,41
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	2,00	2,00	83,63	83,63	167,26	167,26
21.01	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	2,00	2,00	75,53	75,53	151,06	151,06
VIVIENDA C								
2.2	2.2	Ud. Levantado de persiana V2 V3 V10	5,00	3,00	9,49	9,49	28,47	47,45
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V1 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h practicable con RPT de 1,50x2,25m (Sustitución). Pasa a imitación madera	1,00	1,00	606,29	424,64	424,64	606,29
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	0,00	1,00	0,00	67,94	67,94	0,00
NUEVA	9.25	im² Panel ciego multicapa puerta	0,00	0,75	0,00	150,65	112,99	0,00
NUEVA	13.1	im2 Reja	0,00	2,63	0,00	76,69	201,69	0,00
Nueva	Nueva (*)	im2. Acristalamiento vidrio Stadip Silence 3+3/12/3+3 mm (*) V7	0,00	3,02	0,00	118,74	358,59	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V2 V3 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 1,00x1,35m (Sustitución). Pasa a bicolor marrón-blanco sin RPT (doblado)	2,00	2,00	465,11	297,92	595,84	930,22
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2, V3	0,00	2,00	0,00	47,67	95,34	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V9 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT practicable de 0,90x2,10 m (Sustitución). Pasa a imitación madera	1,00	1,00	509,74	357,01	357,01	509,74
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V9	0,00	1,00	0,00	57,12	57,12	0,00
9.3/9.8/9.13	9.3/9.5/9.8/9.11	Ud. Ventana V10 Alum lacado bicolor imitación madera-bronce 2 h con RPT oscilobatiente de 1,10x1,15m (Sustitución). Pasa a imitación madera sin RPT (doblado)	1,00	1,00	435,19	306,53	306,53	435,19
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V10	0,00	1,00	0,00	49,04	49,04	0,00
11,09	11,14	im2. Acristalamiento vidrio climalit 10/12/6 mm en V2 V3 V10. Pasa a 10/12/6 mm	20,31	3,97	46,57	64,34	255,43	945,84
12,6	11,6	im2. Persiana + capialzado monobloc aluminio. V2 V3 V10	9,12	3,97	108,82	108,82	432,02	992,44
19,1	19,1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa.	9,00	5,00	83,63	83,63	418,15	752,67
21,01	21,1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada.	9,00	5,00	75,53	75,53	377,65	679,77
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							7.233,21	9.207,15

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	1.518,97
TOTAL PARTIDAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES URBANÍSTICAS Y TRATAMIENTO EXTERNO	8.752,18

1.1.2 Expedientes sin conformidad

AEROPUERTO DE BILBAO

EXPEDIENTES SIN CONFORMIDAD POR PARTE DE LOS INTERESADOS: PROPUESTA DE CANTIDADES A FINANCIAR

Nº Exp.	Municipio	Lugar de Actuación	Nº Viviendas/ Colegios, etc.	Importe Financiación (€)⁽¹⁾⁽²⁾	Empresa Constructora
224	Zamudio	Arteaga Auzoa, 113	3	27.258,51 €	MONTEFAN
		TOTAL	3	27.258,51 €	

⁽¹⁾ El importe de financiación incluye un 10% de imprevistos y el 21% del IVA.

⁽²⁾ Concurso 280/14 P9.



AEROPUERTO DE BILBAO

ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº EXPEDIENTE:

224

Localización del inmueble (vivienda, hospital, ...) ARTEAGA AUZOA, 113	Nº de viviendas 3
Municipio ZAMUDIO	

Evaluada la adecuación del proyecto presentado y analizado el correspondiente presupuesto, referente a las obras de insonorización previstas en la Resolución de 29 de abril de 2009, de la Secretaría de Estado de Cambio Climático, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ampliación del aeropuerto de Bilbao, se propone, a la vista del informe técnico cuyo original obra en el expediente, dar la conformidad a la APROBACIÓN DE LA FINANCIACIÓN DE LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

PROPUESTA COMISIÓN

- Total partidas por necesidades técnicas de aislamiento acústico y/o seguridad	<u>13.609,44</u> €
- Total partidas para el cumplimiento de obligaciones urbanísticas y tratamiento externo	<u>11.171,02</u> €
- 10% de Imprevistos	<u>2.478,05</u> €
TOTAL CANTIDAD A FINANCIAR⁽¹⁾	<u>27.258,51</u> €

(1) El total incluye el importe de las licencias municipales que correspondan, de conformidad con el proyecto presentado, y los visados del proyecto por el colegio profesional competente.

Hay que hacer constar que no se ha podido determinar el aislamiento de la cubierta, por lo que una vez concluidos los aislamientos de los huecos y paramentos, o por lo menos una vez se conozca el resultado técnico de la obra, el aislamiento de las cubiertas, serán subvencionables cuando éste sea necesario y previa la presentación de su correspondiente proyecto y presupuesto.

Madrid, a 13 de octubre de 2016

LA OFICINA DE GESTIÓN DEL
PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

INFORME SOBRE LA ADECUACIÓN DEL PROYECTO Y ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO PRESENTADO

Nº Expediente: 224/0 CM

Lugar de actuación: Arteaga Auzoa, 113 (Zamudio)

PARTIDAS SUBVENCIONABLES

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V4, V7, V8, V15	10,00	7,00	39,02	39,02	273,14	390,20
1.2	1.2	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,0 m2. V1, V2, V6, V9	9,00	7,00	46,83	46,83	327,81	421,47
2.2	2.2	ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V15	6,00	3,00	9,49	9,49	28,47	56,94
2.3	2.3	ud. Levantado y sustitución de tapa de capialzado. V15	6,00	3,00	35,07	35,07	105,21	210,42
2.4	2.4	ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V2, V4, V15	10,00	7,00	5,72	5,72	40,04	57,20
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V1 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,05x2,10 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	428,84	369,72	369,72	428,84
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V1	1,00	1,00	0,00	59,16	59,16	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V2 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,95x1,25 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	2,00	2,00	309,47	266,47	532,94	618,94
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2 abatible	2,00	2,00	0,00	42,64	85,28	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V4 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,05x1,25 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	316,98	273,29	273,29	316,98
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	1,00	1,00	0,00	43,73	43,73	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V6 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,70x1,30 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	2,00	2,00	376,85	326,62	653,24	753,70
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V6	2,00	2,00	0,00	52,26	104,52	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V7 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,65x1,35 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	296,07	255,25	255,25	296,07
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V7	1,00	1,00	0,00	40,84	40,84	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V8 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,95x1,35 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	2,00	2,00	454,89	280,12	560,24	909,78
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V8	2,00	2,00	0,00	44,82	89,64	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.7/9.8	ud. Ventana V9 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,00x1,85 m (Sustitución). Pasa a ventana FIJA SIN RPT de 1,00x1,85m.	2,00	2,00	527,81	228,73	457,46	1.055,62
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V9	2,00	2,00	0,00	36,60	73,20	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V15 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,10x1,20 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	3,00	3,00	313,22	270,04	810,12	939,66
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V15	3,00	3,00	0,00	43,21	129,63	0,00
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a vidrio 8/12/6mm. V2, V4, V6, V7, V8, V9, V15	33,22	19,22	46,57	76,56	1.471,48	1.547,06
Nueva	Nueva	m2. Vidrio stadip 3+3/12/stadip 3+3mm (*). V1	6,26	2,21	118,74	118,74	262,42	743,31
12.2	12.2	m2. Persiana de aluminio anodizado bronce imit. madera. V15	8,68	3,96	64,54	64,54	255,58	560,21
12.8	12.8	m2. Aislamiento acústico de capialzado existente de 1-2 m. V15	5,00	3,00	201,28	201,28	603,84	1.006,40
13.13	13.13	m2. Fralleros-contraventanas de alum/PVC/madera integrada en carpintería. V2 ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1, V2, V4, V7, V9, V8, V15, V6	2,38	2,38	182,48	182,48	434,30	434,30
19.1	19.1	ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RCC	18,00	13,00	83,63	83,63	1.087,19	1.505,34
19.02	19.2	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V2, V4, V7, V9, V8, V15, V6	13,00	4,00	209,46	209,46	837,84	2.722,98
21.01	21.1	ud. Alquiler de contenedor y canon de vertido RCC	18,00	13,00	75,53	75,53	981,89	1.359,54
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA							11.247,47	16.334,96

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.

2.361,97

TOTAL PARTIDAS POR NECESIDADES TÉCNICAS DE AISLAMIENTO ACUSTICO Y/O SEGURIDAD

13.609,44

PARTIDAS CUYA SUBVENCIÓN SE RECOMIENDA

Nº Part.	CPR	Concepto	Medición proyecto	Medición nueva	Pre.unit. proyecto	Pre.unit. nuevo	Importe nuevo	Importe proyecto
1.1	1.1	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 1,5 m2. V3, V4, V5, V13	6,00	6,00	39,02	39,02	234,12	234,12
1.2	1.2	ud. Levantado de carpintería con cerco hasta 3,0 m2. V1, V2, V10, V12, V16	6,00	6,00	46,83	46,83	280,98	280,98
2.2	2.2	ud. Levantado de persiana y caja sin recuperación. V16	1,00	1,00	9,49	9,49	9,49	9,49
2.3	2.3	ud. Levantado y sustitución de tapa de capialzado. V16	1,00	1,00	35,07	35,07	35,07	35,07
2.4	2.4	ud. Levantado y montaje de cortinas sobre huecos de ventana. V1, V2, V3, V4, V16	6,00	6,00	5,72	5,72	34,32	34,32
9.2/9.6/9.11/9.13	9.22	ud. Ventana V1 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,05x2,10 m (Sustitución). Pasa a puerta de calle acústica con burlete inferior de acción mecánica.	1,00	1,00	428,84	556,94	556,94	428,84
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.5/9.8	ud. Ventana V2 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,95x1,25 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	309,47	266,47	266,47	309,47
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2 abatible	1,00	1,00	0,00	42,64	42,64	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.6/9.8	ud. Ventana V2 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 0,95x1,25 m (Sustitución). Pasa a ventana oscilobatiente 2H de 0,95x1,25m SIN RPT.	1,00	1,00	309,47	306,82	306,82	309,47
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V2 oscilo	1,00	1,00	0,00	49,09	49,09	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.6/9.8	ud. Ventana V3 alum/PVC oscilobatiente RPT imit. madera 2H de 1,15x1,25 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	372,04	320,75	320,75	372,04
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V3	1,00	1,00	0,00	51,32	51,32	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.6/9.8	ud. Ventana V4 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,05x1,25 m (Sustitución). Pasa a ventana oscilobatiente 2H de 1,05x1,25m SIN RPT.	1,00	1,00	316,98	314,28	314,28	316,98
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V4	1,00	1,00	0,00	50,28	50,28	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.6/9.8	ud. Ventana V5 alum/PVC oscilobatiente RPT imit. madera 2H de 0,95x1,40 m (Sustitución). Pasa a ventana SIN RPT.	3,00	3,00	379,22	284,29	852,87	1.137,66
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V5	3,00	3,00	0,00	45,49	136,47	0,00
9.2/9.6/9.11/9.13	9.3/9.7/9.8	ud. Ventana V10 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,20x1,30 m (Sustitución). Pasa a ventana FIJA SIN RPT de 1,20x1,30m.	1,00	1,00	467,35	202,53	202,53	467,35
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V10	1,00	1,00	0,00	32,40	32,40	0,00

9.2/9.6/	9.3/9.5/	ud. Ventana V12 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,00x2,05 m								
9.11/9.13	9.8	(Sustitución) Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	417,31	359,78	359,78	417,31		
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V12	1,00	1,00	0,00	57,56	57,56	0,00		
9.2/9.6/	9.3/9.5/	ud. Ventana V13 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 1,15x1,30 m								
9.11/9.13	9.8	(Sustitución) Pasa a ventana SIN RPT.	1,00	1,00	329,55	284,12	284,12	329,55		
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V13	1,00	1,00	0,00	45,46	45,46	0,00		
9.2/9.6/	9.3/9.5/	ud. Ventana V16 alum/PVC abatible RPT imit. madera 2H de 2,05x1,35 m								
9.11/9.13	9.8/9.12	(Sustitución) Pasa a ventana abatible SIN RPT 3H imit. madera de 2,05x1,35m.	1,00	1,00	409,83	519,60	519,60	409,83		
NUEVA	9.13	Ud. Plus RPT. V16	1,00	1,00	0,00	83,14	83,14	0,00		
11.9	11.10	m2. Acristalamiento vidrio climalit 8/12/4 mm. Pasa a vidrio 8/12/6mm. V2, V3, V4, V5, V10, V13, V16	14,95	14,95	46,57	76,56	1.144,57	696,22		
Nueva	Nueva	m2. Vidrio stadip 3+3/12/stadip 3+3mm (*). V12	2,05	2,05	118,74	118,74	243,42	243,42		
12.2	12.2	m2. Persiana de aluminio anodizado bronce imit. madera. V16	2,77	2,77	64,54	64,54	178,78	178,78		
12.9	12.9	ud. Aislamiento acústico de capialzado existente de 2-2,5 m. V16	1,00	1,00	252,75	252,75	252,75	252,75		
13.13	13.13	m2. Fralleros-contraventanas de alum/PVC/madera integrada en carpintería. V2	1,19	1,19	182,48	182,48	217,15	217,15		
19.1	19.1	ud. Ayudas a albañilería, remates y pintura en huecos. Incluso sellado de las carpinterías en las que no se actúa. V1, V2, V3, V4, V5, V10, V12, V13, V16	13,00	13,00	83,63	83,63	1.087,19	1.087,19		
21.1	21.1	ud. Acceso a trabajos en huecos de fachada. V1, V2, V3, V4, V5, V10, V12, V13, V16	13,00	13,00	75,53	75,53	981,89	981,89		
TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA									9.232,25	8.749,88

21% I.V.A. Presupuesto de ejecución por contrata.	1.938,77
TOTAL PARTIDAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES URBANISTICAS Y TRATAMIENTO EXTERNO.	11.171,02

NOTAS: Las carpinterías deberán cumplir las especificaciones técnicas de Clase-4 a la permeabilidad al aire y los capialzados existentes aislarse adecuadamente con total garantía de no ser un puente acústico del hueco correspondiente.

(*) Precio recogido en el Ilustre Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guadalajara, Partida E16ESS030 Climalit Silence 33.2/12/8 mm ó Stadip 3+3/12/Stadip 3+3 mm (aislamiento acústico similar).

2. EXPEDIENTES QUE HAN CONCLUÍDO SUS OBRAS

2.1. Con documentación preceptiva. Concurso

AEROPUERTO DE BILBAO

2.1. PAGOS CORRESPONDIENTES A EXPEDIENTES QUE HAN CONCLUIDO SUS OBRAS Y PRESENTAN LA DOCUMENTACIÓN PRECEPTIVA. CONCURSO 280/14

Nº Exp.	Municipio	Lugar de Actuación	Nº Viv. asoci. al expte.	Importe aprobado financiación IVA incluido	Importe Factura IVA Incluido
99 ⁽¹⁾	Derio	Ganguren, 1	8	102.148,57 €	84.467,24 €
209 ⁽²⁾	Derio	Herriko Plaza, 1, Ptas. 1 y 2	22	221.531,41 €	203.765,37 €
77 ⁽¹⁾	Derio	Kolitzza Plaza, 1	15	113.106,47 €	67.635,61 €
84 ⁽¹⁾	Derio	Oiz, 2	20	126.800,82 €	72.175,22 €
107 ⁽²⁾	Derio	Txorierrri Etorbidea, 3	6	54.592,76 €	54.224,67 €
301 ⁽²⁾	Derio	Urkiola, 1	18	123.072,64 €	58.640,31 €
109 ⁽²⁾	Derio	Urkiola, 6	28	199.653,47 €	195.339,13 €
272 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 8	1	26.453,05 €	25.605,96 €
261 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 9	1	29.037,09 €	26.777,88 €
298 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 10	1	29.200,60 €	28.848,47 €
281 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 12	1	26.521,63 €	23.275,60 €
281 Bis ⁽¹⁾⁽³⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 12	-	4.488,86 €	4.488,86 €
282	Loiu	Kukulu Bidea, 14	1	33.168,84 €	32.786,08 €
60 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 27	1	29.306,46 €	27.744,36 €
274 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 30	1	29.457,29 €	27.367,62 €
305 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 33	1	23.655,89 €	22.708,64 €
280 ⁽¹⁾	Loiu	Kukulu Bidea, 34	1	30.359,63 €	28.318,60 €
251 ⁽¹⁾	Loiu	Lastetxe, 4	1	22.129,18 €	20.117,44 €
254 ⁽¹⁾	Loiu	Lastetxe, 11	1	19.473,09 €	17.702,81 €
255 ⁽¹⁾	Loiu	Lastetxe, 14	1	22.008,58 €	20.619,45 €
297 ⁽¹⁾	Loiu	Sutxu Bidea, 3, Pta. B	1	20.902,70 €	20.300,78 €
			130	Total Pagos (vistos en Reunión 13/10/16)	1.062.910,10 €

⁽¹⁾280/14 Pedido 3

⁽²⁾280/14 Pedido 9

⁽³⁾ Corresponde a una segunda financiación por actuación en ventana en anexo a cocina.

3. GESTIÓN DEL PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO DEL AEROPUERTO DE BILBAO

AEROPUERTO DE BILBAO

GESTIÓN DEL PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

PLAN DE AISLAMIENTO ACÚSTICO	Derio	Erandio	Loiu	Sondika	Zamudio	TOTAL
Censo de viviendas con derecho a solicitud de aislamiento acústico	1.159	145	394	21	221	1.940
Total de solicitudes recibidas para aislamiento acústico, en huella	1.153	54	327	12	186	1.732
Total de viviendas aprobadas para medición e informe	1.153	52	324	12	185	1.726
Total de viviendas con medición efectuada	1.153	47	308	11	170	1.689
Proyectos de aislamiento acústico solicitados	1.097	30	201	2	120	1.450
Proyectos presentados en la Oficina de Gestión del P.A.A.	1.096	30	198	-	109	1.433
Total de viviendas con financiación aprobada	1.096	30	198	-	109	1.433
Total de viviendas con aislamiento acústico en ejecución	8	17	44	-	60	129
Total de expedientes/viviendas con aislamiento acústico finalizado y pago efectuado	1.088	13	154	-	49	1.304

Cuadro nº 3