



ANEXO A - CONSUMOS GAS NATURAL SEGUN CONTADORES

Dirección del Suministro		Avda. Alcalde Manuel del Valle S/N 41008 SEVILLA	
CUPS	ES0218030013202040DR	ES0218030034039718WR	ES0218030034039718WR
Tarifa de acceso	3.4	ES0218030013202040DR	3.4
Meses	Perfil de consumo (kWh)	Importe Total Fact. (IVA Incl.)	M3
Junio/2017	26.074	1.326,17 €	2.205
Julio/2017	24.938	1.292,21 €	2.112
Agosto/2017	19.906	1.050,87 €	1.697
Septiembre/2017	28.520	1.436,83 €	2.425
Octubre/2017	29.625	1.439,68 €	2.520
Noviembre/2017	36.570	1.746,71 €	3.135
Diciembre/2017	37.701	1.825,21 €	3.222
Enero/2018	42.447	2.090,75 €	3.615
Febrero/2018	39.762	1.948,51 €	3.356
Marzo/2018	35.282	1.747,00 €	2.991
Abril/2018	35.592	1.788,79 €	3.072
Mayo/2018	39.006	1.964,46 €	3.293
Total por CUPS 12 meses	395.423	19.657,19 €	33.643
TOTAL CENTRO	1.678.051	79.790,69 €	142.931

Código Seguro De Verificación:	ooz8SuM1XhLizAHxYV8xTA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Del Mar Gonzalez Rubio	Firmado	12/07/2018 14:33:28
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://portal.dipusevilla.es/vfirma/code/ooz8SuM1XhLizAHxYV8xTA==		



Anexo B: TABLA PARA EL CÁLCULO DE LA OFERTA

CÁLCULO DE LOS PRECIOS UNITARIOS POR KWH DE CONSUMO DE GAS NATURAL Precio del kWh: $(k1 + k2 * G1CNW + k3 * F1CNW) * Pa5 + f$								
	k1	k2	G1CNW	k3	F1CNW	Pa5	f	Precio kWh por Tarifa
Tarifa 3.4								0,000000

k1, k2, k3 y f son variables a determinar por el licitador en función de los índices de referencia existentes en el momento de la publicación

F1CNW es la media semestral anterior al trimestre de aplicación del FUEL 1% CIF NorthWest mensual calculada para cada trimestre natural y de aplicación trimestral, publicada en el Platts Oilgram Report, expresado en \$/tonelada.

G1CNW es la media semestral anterior al trimestre de aplicación del Gasóleo 0,1% CIF NorthWest mensual calculada para cada trimestre natural y de aplicación trimestral, publicada en el Platts Oilgram Report, expresado en \$/tonelada.

Pa5 es el tipo de cambio de euro/\$ USA correspondiente al trimestre anterior al de aplicación, de aplicación trimestral, calculado a través de la cotización diaria EURUSD publicada en el Boletín Oficial del Estado o por el Banco Central Europeo.

Los precios de referencia necesarios para el cálculo del precio unitario del kWh serán los vigentes el día de la publicación del presente concurso en el D.O.U.E.

CÁLCULO DEL PRESUPUESTO DE LICITACIÓN							
A	B	C	D	E	F	G	H
				$E = A \times 0,00234$	$F = B + C + D + E$	$G = 0,21 \times F$	$H = F + G$
Consumo kWh)	Importe Consumo	Término Fijo	Alquiler Equipos	Impuestos hc	Total sin IVA	IVA	Total con IVA
1.693.041	0,00	1.943,28	474,62	3.961,72			

(B) Coste Término Variable (por consumo de gas natural)				
a		b		c = a x b
Tipo Tarifa	Consumo (kWh)	Precio Unitario (€/kWh)	Coste Anual Total	
T. 3.4	1.693.041	0,000000	0,00	
TOTAL:	1.693.041		0,00	

Se ha considerado un poder calorífico de 11,845 kWh/m3 de gas natural

(C) Coste Término Fijo (según Tarifa)				
a		b		c = a x b
Tipo Tarifa	Nº Suministros	Precio Unitario Anual (€)	Coste Anual Total	
T. 3.4	2	971,64	1.943,28	
TOTAL:	2		1.943,28	

Para poder realizar la estimación del presupuesto de licitación se han considerado determinados términos fijos, aunque el que se aplicará será el que se estipule según Ley.

(D) Coste Alquiler de Contadores				
a		b		c = a x b
Tipo Contador	Nº Contadores	Precio Unitario Anual (€)	Coste Anual Total	
G-40	2	237,31	474,62	
TOTAL:	2		474,62	

Para poder realizar la estimación del presupuesto de licitación se han considerado determinados costes de alquiler, aunque el que se aplicará será el que la distribuidora repercuta sobre la comercializadora.

Código Seguro De Verificación:	7avCDFh+XHudqMeli4ofw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Del Mar Gonzalez Rubio	Firmado	12/07/2018 14:33:30
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://portal.dipusevilla.es/vfirma/code/7avCDFh+XHudqMeli4ofw==		

