

Proyecto y
 presupuesto
 luces Costa y Ponce
 pedido por Junta Municipal

Presupuesto para la reforma de los
 aparatos del alumbrado de la sala de espectáculos
 del Gran Teatro del Liceo.



N.º 5

Arreglar para gas y electricidad los aparatos que á continuación se detallan, limpiando los pasos, arreglando las rosas, añadiendo los breros para las luces electricidad, restaurándolos de dorado al barniz mate y brúido, desmontándolos y volviéndolos á colocar.

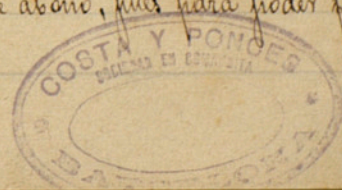
Piso 1º—13	Grupos de 8 luces gas que se transforman en	} 4 para gas 5 para electricidad.
" 2º—13	" " 8 " " " " " " " "	
" 3º—13	" " 7 " " " " " " " "	} 4 para gas 4 para electricidad.
" 4º—13	" " 5 " " " " " " " "	
" 5º—13	" " 5 " " " " " " " "	} 2 para gas 3 para electricidad.

Coste:

13 Grupos piso 1º	á Ptás 95 uno	Ptás.	1.235
13 " " 2º	" " 95 "	"	1.235
13 " " 3º	" " 85 "	"	1.105
13 " " 4º	" " 70 "	"	910
13 " " 5º	" " 70 "	"	910
234 Tulejas cristal	" " 2'50 "	"	535
26 Pintas	" " 3'50 "	"	91
Trabajo colocacion.		"	325. 1325

Todo junto colocado por el precio de Ptás. 6346.

Nota. De este precio deduciremos el valor del metal sobrante despues del arreglo, sobrante que, calculado aproximadamente en unos 12 kilos por grupo (unos con otros) dá un total de kilos 780 que á Ptás 1'50 el kilo serian ptás 1170 á deducir de este presupuesto. Valor aproximado el de este abono, pues para poder fijarlo con precision deberiamos reformar antes un grupo de cada clase.



1/25

5072-10

N^o 2.

Convertir los grupos actuales en aparatos para luz eléctrica, según diseño adjunto; restaurarlos de dorado al barniz mate y brúido, quitarlos y volverlos a colocar.

Piso 1 ^o	13	Grupos de 8 luces para gas, que se convertirán en 8 luces para electricidad
" 2 ^o	13	" " 8 " " " " " " " " 8 " " "
" 3 ^o	13	" " 7 " " " " " " " " 7 " " "
" 4 ^o	13	" " 5 " " " " " " " " 5 " " "
" 5 ^o	13	" " 5 " " " " " " " " 5 " " "

Coste

13	Grupos fijo 1 ^o	a' Ptás.	97' uno	Ptás 1261'
13	" " 2 ^o	" "	97' "	" 1261'
13	" " 3 ^o	" "	87' "	" 1.131'
13	" " 4 ^o	" "	72' "	" 936'
13	" " 5 ^o	" "	72' "	" 936'
403	Velipos cristal	" "	2'50 "	" 1007'50
26	Pintas	" "	3'50 "	" 91' "

Trabajo colocacion

Todo junto colocado, por el precio de

(325) 1325
Ptás 6.948'50

Obota. De este precio deduiremos el valor del metal sobrante despues del arreglo, sobrante que calculado aproximadamente en unos 36 Kilos por grupo (unos con otros) da un total de kilos 2.340 que a ptás. (3'50) el kilo serian Ptás 8.190 a deduir de este presupuesto. Valor aproximado el de este abono, pues para poder fijarlo con precision deberiamos transformar antes un grupo de cada clase.



30721 1

N^o 3.

Restaurar de dorado al barniz mate y bruñido los actuales grupos, limpiar los pasos de los mismos, arreglar las rosas, quitavillas y volverlos a colocar.

Coste:

13	Grupos fijo 1 ^o	à Ptàs 50' mo	Prestas. 650'
13	" " 2 ^o	" " 50' "	" 650'
13	" " 3 ^o	" " 48' "	" 624'
13	" " 4 ^o	" " 35' "	" 455'
13	" " 5 ^o	" " 35' "	" 455'
	Horabaja colocacion		" 325'
	Restaurado y colocado por	Ptàs	<u>3.169'</u>

1329



N^o 4.

Plafonier segun dibujo, de 16 luces, dorado al barniz mate y bruñido, con finca de cristal tallado a Ptas 500' uno.



Observaciones.

Los flexibles para la electricidad pasarán parte de ellos por el exterior de los grupos en el Presupuesto n^o 1 y todos por el interior en el n^o 2.

Las bombillas eléctricas ni los fijos para las mismas ~~corren~~ de nuestra cuenta.

