

# **LICITACION PUBLICA N° 27/2022 – NO APTO** **PARA COTIZAR**

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** **LICITACION PUBLICA 27/2022**

### **REEMPLAZO DE ABERTURAS – EDIFICIO 9 DE JULIO TRELEW**

El presente llamado tiene por objeto la provisión y montaje de carpinterías de Aluminio con perfilería A40 sobre estructura de chapa en el séptimo piso completo y dos carpinterías en el cuarto piso en el Edificio de Tribunales, sito en calle 9 de Julio de la Ciudad de Trelew.-

La empresa deberá realizar el retiro de los paños de carpintería de chapa existente, no así el marco general, éste queda como está, cortando las bisagras parantes y cualquier saliente que evite la correcta colocación de la nueva carpintería. –

También se deberá retirar los vidrios existentes, junto a los contra vidrios, varillas y masilla que se encuentre sobre la carpintería de chapa. -

Todo el material extraído deberá trasladarse al depósito del STJ, previa coordinación. -

La nueva carpintería será con perfilería tipo A40 de Aluar, con terminación anodizado natural, modelo batiente con herraje tipo tijera, el vidrio será DVH laminado 3+3, cámara de aire, laminado 3+3. Donde el laminado que da al interior es en color Gris Arquitectura y el laminado al exterior en transparente (ver detalle en planos). –

El interior llevará tapa premarco borde recto, mod 8063.-

Previo a colocar las aberturas de aluminio, se montará un postizo de chapa plegada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado color ídem a la chapa exterior (pintados en ambas caras), el mismo se sujetará al marco existente mediante soldadura y por último, se colocará sellador tipo Sikaflex color blanco o gris en todo los perímetros, interior y exterior.-

En las aberturas individuales, se realizará el proceso de limpieza y pintado del marco existente, estos se utilizarán a modo de premarco de cada carpintería nueva de Aluminio (ver modelo en obra). –

Los herrajes a utilizar serán de marca GIESSE, FAPIM o ROTO FRANK, sin excepción.

Los tornillos a utilizar serán electrozincados o de acero inoxidable.

La contratista, proveerá la totalidad de los materiales. -

Todos los trabajos se deberán realizar de las 13hs. en adelante. -

Una vez retirada la carpintería existente, no se deberá dejar sin cerramiento al finalizar la jornada. –

La contratista, deberá contemplar en la oferta una persona exclusiva para la limpieza durante todo el tiempo que los operarios trabajen en el montaje.-

Tiempo de obra 90 días corridos.

## PLANILLA DE COTIZACIÓN

### LICITACIÓN PÚBLICA N° 27/2022 PJ – SIAFyC “Reemplazo de aberturas para el edificio de 9 de Julio-Trelew”

N°	Descripción	Un.	Cant.	Unit. \$	Monto \$
<b>1.0</b>	<b>TAREAS PRELIMINARES</b>				
1.1	Desmonte y traslado a depósito de las hojas y vidrios de las aberturas existentes.	gl	1,00		
1.2	Limpieza, lijado y dos manos de con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado en los marcos de las hojas simples (C4/C9/C10/C11/C12).	un	5,00		
<b>2.0</b>	<b>CARPINTERIA DE ALUMINIO A40 NEW</b>				
2.1.	C1 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.2	C2 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.3	C3 - 1,88m Ventana aluminio A40 de dos hojas batientes con herraje tijera, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco.7mo PISO	un	1,00		

2.4	C4 - 0,88m Ventana aluminio A40, de una hoja oscilobatiente, <u>mano derecha</u> , color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.5	C5 - 3,95m Ventana aluminio A40 de cuatro paños dos batientes con herraje tijera, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.6	C6 - 3,46m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y un paño fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco.	un	1,00		
2.7	C7 - 3,46m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y un paño fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco.	un	1,00		
2.8	C8 - 3,95m Ventana aluminio A40 de cuatro paños dos batientes con herraje tijera, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.9	C9 - 0,88m Ventana aluminio A40, de una hoja oscilobatiente, <u>mano derecha</u> , color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente).Corte de perfil a 90°. Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.10	C10 - 0,88m Ventana aluminio A40, de una hoja oscilobatiente, <u>mano derecha</u> , color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente).Corte de perfil a 90°. Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.11	C11 - 0,88m Ventana aluminio A40, de una hoja oscilobatiente, <u>mano izquierda</u> , color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente).Corte de perfil a 90°. Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.12	C12 - 0,88m Ventana aluminio A40, de una hoja oscilobatiente, <u>mano izquierda</u> , color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente).Corte de perfil a 90°. Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		

2.13	C13 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.14	C14 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y un paño fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.15	C15 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.16	C16 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.17	C17 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.18	C18 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.19	C19 - 3,87m Ventana aluminio A40 de cuatro paños, dos batientes con herraje tijera y dos fijos, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.20	C20 - 3,87m Ventana aluminio A40 de cuatro paños dos batientes con herraje tijera, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		

2.21	C21 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente).Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.22	C22 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente).Sin pre-marco. 7mo PISO	un	1,00		
2.23	C23 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 4to PISO	un	1,00		
2.24	C24 - 2,80m Ventana aluminio A40 de tres paños, dos batientes con herraje tijera y uno fijo, color anodizado natral, vidrio DVH, laminado 3+3mm ambas caras (la lámina interior debe cotizarse color gris arquitectura, la lámina exterior transparente). Sin pre-marco. 4to PISO	un	1,00		

<b>3.0 POSTIZOS METALICOS</b>					
3.1.	C1 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.2.	C2 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.3.	C3 - 1,88m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.4.	C5 - 3,95m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.5.	C6 - 3,46m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.6.	C7 - 3,46m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.7.	C8 - 3,95m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		

3.8.	C13 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.9.	C14 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.10.	C15 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.11.	C16 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.12.	C17 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.13.	C18 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.14.	C19 - 3,87m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.15.	C20 - 3,87m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.16.	C21 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.17.	C22 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 7mo PISO	un	1,00		
3.18.	C23 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 4to PISO	un	1,00		
3.19.	C24 - 2,80m Postizo de chapa doblada N°16, con dos manos de antióxido al cromato de zinc previo fosfatizado y dos manos de satinado. 4to PISO	un	1,00		

<b>4.0</b>	<b>LIMPIEZA PERIODICA</b>				
4.1	Operario para la limpieza diaria.-	gl	1,00		
4.2	Limpieza final.-	gl	1,00		

<b>TOTAL \$</b>					
-----------------	--	--	--	--	--