

ANEXO 1

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 1 Actuaciones previas

Nº	Ud	Descripción	Medición	Precio	Importe
1.1	Pa	Partida alzada de suministro y colocación de láminas de polietileno transparente sobre mobiliario y equipamiento, solapadas entre sí al menos 15 cm y fijadas con cinta adhesiva, para protegerlo frente a la suciedad y el polvo ocasionado por los trabajos de rehabilitación. Incluso posterior retirada de láminas, recogida y carga sobre contenedor. Incluye: Colocación de la protección. Retirada de la protección y carga sobre contenedor. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
		Total Pa	1,000	28,72	28,72
Total presupuesto parcial nº 1 Actuaciones previas :					28,72

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 2 Demoliciones

Nº	Ud	Descripción	Medición			Precio	Importe	
2.1	M ²	Levantado de carpintería acristalada de cualquier tipo situada en fachada, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor. Criterio de valoración económica: El precio incluye el levantado de las hojas con sus vidrios, de los marcos, de las persianas, y de los herrajes. Incluye: Levantado del elemento. Retirada y acopio del material levantado. Limpieza de los restos de obra. Carga manual del material levantado y restos de obra sobre camión o contenedor. Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente desmontada según especificaciones de Proyecto.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
V1			3		1,000	1,500	4,500	
V2			4		0,600	1,500	3,600	
V3			4		1,600	1,500	9,600	
V4			2		1,000	1,500	3,000	
V5			3		1,400	2,300	9,660	
V6			1		1,200	1,500	1,800	
V7			10		1,400	1,500	21,000	
V8			3		1,300	1,500	5,850	
V9			4		1,250	0,800	4,000	
V10			2		1,000	1,500	3,000	
							66,010	66,010
Total m²:					66,010		2,79	184,17
Total presupuesto parcial nº 2 Demoliciones:								184,17

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe
3.1.- Carpintería								
3.1.1	Ud	<p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 1000x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}=1,9 W/(m^2K)$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de la hoja. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
V1			2				2,000	
							2,000	2,000
			Total Ud:			2,000	416,04	832,08
3.1.2	Ud	<p>Ventana de aluminio con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 600x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 W/(m^2K)$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de la hoja. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
V2			4				4,000	
							4,000	4,000
			Total Ud:			4,000	373,40	1.493,60

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe	
3.1.3	Ud	<p>Ventana de aluminio con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1600x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V3			4				4,000		
							4,000	4,000	
			Total Ud:				4,000	594,50	2.378,00
3.1.4	Ud	<p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1000x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V4			2				2,000		
							2,000	2,000	
			Total Ud:				2,000	543,36	1.086,72

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe	
3.1.5	Ud	<p>Puerta de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1400x2300 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V5			3				3,000		
							3,000	3,000	
			Total Ud:				3,000	739,09	2.217,27
3.1.6	Ud	<p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1200x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V6			1				1,000		
							1,000	1,000	
			Total Ud:				1,000	560,37	560,37

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe	
3.1.7	Ud	<p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1400x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V7			7				7,000		
							7,000	7,000	
			Total Ud:				7,000	577,39	4.041,73
3.1.8	Ud	<p>Ventana de aluminio con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1300x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y con persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC, cajón de persiana de PVC blanco con aislamiento térmico y persiana de lamas de aluminio marrón.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el cajón de persiana y la persiana. El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería.</p> <p>Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V8			3				3,000		
							3,000	3,000	
			Total Ud:				3,000	586,60	1.759,80

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe
3.1.9	Ud	Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1250x800 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y sin persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería. Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
V9			2				2,000	
							2,000	2,000
			Total Ud		2,000	464,82		929,64
3.1.10	Ud	Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1000x1500 mm, acabado lacado estándar bicolor: negro mate interior y marrón RAL 8014 exterior, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 78 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; espesor máximo del acristalamiento: 55 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, sin premarco y sin persiana. Incluso patillas de anclaje para la fijación de la carpintería, sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra de la carpintería. Incluye: Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
V10			1				1,000	
							1,000	1,000
			Total Ud		1,000	543,31		543,31
			Total subcapítulo 3.1.- Carpintería:					15.842,52

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe	
3.2.- Vidrios									
3.2.1	M ²	Triple acristalamiento 6/(16 argón 90%)/4/(14 argón 90%)/4, conjunto formado por vidrio exterior incoloro de 6 mm, dos cámaras deshidratadas rellenas de gas argón con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm y 14 mm de espesor respectivamente, vidrio intermedio incoloro de 4 mm y vidrio interior de 4 mm, con capa de baja emisividad térmica incorporada en la cara exterior; transmitancia térmica del vidrio Ug=0.90 W/m2K, factor solar g=0,58, transmisión luminosa 74 %, peso 35 kg/m2; 44 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA" compatible con el material soporte, en la cara exterior, y con perfil continuo de neopreno en la cara interior. Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V1			2		1,000	1,500	3,000		
V2			4		0,600	1,500	3,600		
V3			4		1,600	1,500	9,600		
V4			2		1,000	1,500	3,000		
V5			3		1,400	2,300	9,660		
V6			1		1,200	1,500	1,800		
V7			7		1,400	1,500	14,700		
V8			3		1,300	1,500	5,850		
							51,210	51,210	
			Total m²:			51,210	89,54	4.585,34	
3.2.2	M ²	Triple acristalamiento 6/(16 argón 90%)/4 mate/(14 argón 90%)/4, conjunto formado por vidrio exterior incoloro de 6 mm, dos cámaras deshidratadas rellenas de gas argón con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm y 14 mm de espesor respectivamente, vidrio intermedio mate de 4 mm y vidrio interior de 4 mm, con capa de baja emisividad térmica incorporada en la cara exterior; transmitancia térmica del vidrio Ug=0.90 W/m2K, factor solar g=0,58, transmisión luminosa 74 %, peso 35 kg/m2; 44 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA" compatible con el material soporte, en la cara exterior, y con perfil continuo de neopreno en la cara interior. Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.							
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V9			2		1,250	0,800	2,000		
V10			1		1,000	1,500	1,500		
							3,500	3,500	

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares

Nº	Ud	Descripción	Medición	Precio	Importe
			Total m ²	3,500	89,50
					313,25
				<i>Total subcapítulo 3.2.- Vidrios:</i>	<i>4.898,59</i>
					<hr/>
				Total presupuesto parcial nº 3 Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares :	20.741,11

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 4 Remates y ayudas

Nº	Ud	Descripción	Medición				Precio	Importe	
4.1	Ud	<p>Recibido de carpintería de aluminio con espuma de poliuretano específica para este uso. Incluye: Replanteo. Nivelación y aplomado. Apuntalamiento. Colocación del nuevo cajón de persiana en el interior del cajón de persiana existente. Totalmente terminado, rematado y funcionando. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V1			2				2,000		
V2			4				4,000		
V3			4				4,000		
V4			2				2,000		
V5			3				3,000		
V6			1				1,000		
V7			7				7,000		
V8			3				3,000		
V9			2				2,000		
V10			1				1,000		
							29,000	29,000	
			Total Ud:			29,000	32,08	930,32	
4.2	M	<p>Recercado de hueco de fachada de chapa de aluminio, lacado estándar marrón 8014, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, para el sellado y remate exterior de la junta entre la nueva carpintería y la fachada. Incluso fijación del recercado al paramento. Totalmente rematado y terminado.</p> <p>Incluye: Limpieza y preparación de la superficie soporte. Replanteo. Colocación y fijación. Criterio de medición de proyecto: Longitud del perímetro del hueco, medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal	
V1			2	2,000	1,000		4,000		
			2	2,000	1,500		6,000		
V2			4	2,000	0,600		4,800		
			4	2,000	1,500		12,000		
V3			4	2,000	1,600		12,800		
			4	2,000	1,500		12,000		
V4			2	2,000	1,000		4,000		
			2	2,000	1,500		6,000		
V5			3	2,000	1,400		8,400		
			3	2,000	2,300		13,800		

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 4 Remates y ayudas

Nº	Ud	Descripción	Medición			Precio	Importe	
V6	1		2,000	1,200		2,400		
	1		2,000	1,500		3,000		
V7	7		2,000	1,400		19,600		
	7		2,000	1,500		21,000		
V8	3		2,000	1,300		7,800		
	3		2,000	1,500		9,000		
V9	2		2,000	1,250		5,000		
	2		2,000	0,800		3,200		
V10	1		2,000	1,000		2,000		
	1		2,000	1,500		3,000		
						159,800	159,800	
Total m				159,800		5,07	810,19	
4.3	Pa	Partida alzada de ayudas de cualquier trabajo de carpintería de madera, necesarias para la correcta colocación de las nuevas ventanas y sus cajones de persiana, con un grado de complejidad medio, en edificio de otros usos. Incluso material auxiliar para la correcta ejecución de los trabajos. Incluye: Ejecución de recortes, acanaladuras y perforaciones en paneles y tableros de revestimiento. Colocación y fijación de cajas para elementos empotrados. Tapado y sellado de agujeros de salida de cinta antiguas con piezas de madera de color igual o similar.						
Total Pa				1,000		3,38	3,38	
4.4	M²	Aislamiento térmico de cajones de persiana existentes mediante su forrado con panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado, de 40 mm de espesor, resistencia a compresión >= 250 kPa, resistencia térmica 1,2 m²K/W, conductividad térmica 0,033 W/(mK). Colocación en obra: a tope, con fijaciones mecánicas. Incluye: Revisión de la superficie del paramento base en el que se realiza la fijación del aislamiento de acuerdo con las exigencias de la técnica a emplear. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento. Fijación del aislamiento. Resolución de puntos singulares. Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
V1		2	2,000	1,000	0,400		1,600	
		2	2,000	0,400	0,400		0,640	
V2		4	2,000	0,600	0,400		1,920	
		4	2,000	0,400	0,400		1,280	
V3		4	2,000	1,600	0,400		5,120	
		4	2,000	0,400	0,400		1,280	
V4		2	2,000	1,000	0,400		1,600	
		2	2,000	0,400	0,400		0,640	
V5		3	2,000	1,400	0,400		3,360	
		3	2,000	0,400	0,400		0,960	

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 4 Remates y ayudas

Nº	Ud	Descripción	Medición		Precio	Importe	
V6	1	2,000	1,200	0,400		0,960	
	1	2,000	0,400	0,400		0,320	
V7	7	2,000	1,400	0,400		7,840	
	7	2,000	0,400	0,400		2,240	
V8	3	2,000	1,300	0,400		3,120	
	3	2,000	0,400	0,400		0,960	
					33,840	33,840	
Total m²:					33,840	11,95	404,39
Total presupuesto parcial nº 4 Remates y ayudas :						2.148,28	

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 5 Gestión de residuos

Nº	Ud	Descripción	Medición	Precio	Importe
5.1	M ³	<p>Transporte con camión de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, situado a 10 km de distancia.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye el tiempo de espera en obra durante las operaciones de carga, el viaje de ida, la descarga y el viaje de vuelta, pero no incluye la carga en obra.</p> <p>Incluye: Nada.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Volumen teórico, estimado a partir del peso y la densidad aparente de los diferentes materiales que componen los residuos, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá, incluyendo el esponjamiento, el volumen de residuos realmente transportado según especificaciones de Proyecto.</p>			
		Total m ³:	5,000	3,00	15,00
5.2	M ³	<p>Canon de vertido por entrega de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio no incluye el transporte.</p> <p>Incluye: Nada.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Volumen teórico, estimado a partir del peso y la densidad aparente de los diferentes materiales que componen los residuos, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá, incluyendo el esponjamiento, el volumen de residuos realmente entregado según especificaciones de Proyecto.</p>			
		Total m ³:	5,000	13,06	65,30
Total presupuesto parcial nº 5 Gestión de residuos :					80,30

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 6 Seguridad y salud

Nº	Ud	Descripción	Medición	Precio	Importe
6.1	Pa	Partida alzada de seguridad y salud de equipos de protección individual y colectivos necesarios para asegurar la correcta ejecución de los trabajos en condiciones de seguridad.			
		Total Pa	1,000	236,24	236,24
Total presupuesto parcial nº 6 Seguridad y salud :					236,24

SUSTITUCIÓN DE CARPINTERÍAS EXTERIORES EN CÁMARA DE COMERCIO DE ZAMORA

Presupuesto parcial nº 6 Seguridad y salud

Nº	Ud	Descripción	Medición	Precio	Importe
Presupuesto de ejecución material					
1		Actuaciones previas			28,72
2		Demoliciones			184,17
3		Carpintería, cerrajería, vidrios y protecciones solares			20.741,11
	3.1.-	Carpintería			15.842,52
	3.2.-	Vidrios			4.898,59
4		Remates y ayudas			2.148,28
5		Gestión de residuos			80,30
6		Seguridad y salud			236,24
			Total		23.418,82
			Gastos generales (13%)		3.044,45
			Beneficio industrial (6%)		1.405,13
			Total base imponible		27.868,40
			IVA (21%)		5.852,36
			TOTAL PRESUPUESTO		33.720,76

Asciende el PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL a veintitrés mil cuatrocientos dieciocho euros con ochenta y dos céntimos (23.418,82 €), que incrementado en el trece por ciento (13%) de Gastos Generales y el seis por ciento (6%) de Beneficio Industrial asciende a un VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO de veintisiete mil ochocientos sesenta y ocho euros con cuarenta céntimos (27.868,40 €), y que aplicando el veintiún por ciento (21%) de IVA produce un PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN de treinta y tres mil setecientos veinte euros con setenta y seis céntimos (33.720,76 €)