

UNDP-OPE-0305/2019
3 de Julio de 2019

Estimados Señores:

ASUNTO: SOLICITUD DE COTIZACIÓN - SDC/00100857/005/2019
“ADECUACION DE OFICINAS DE PROYECTOS – Piso 8”
PROYECTO 00100857 – Asunción Ciudad Verde de las Américas - Vías a la Sustentabilidad.
ENMIENDA N° 01

El Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), a solicitud del Proyecto 00100857 – “Asunción Ciudad Verde de las Américas - Vías a la Sustentabilidad”, tiene a bien modificar lo indicado en Anexo 1 – ESPECIFICACIONES TECNICAS y Anexo 2 - FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE COTIZACIONES POR PARTE DE LOS PROVEEDORES, del proceso de referencia, el cual queda redactado según se detalla a continuación:

Anexo 1 – Especificaciones Técnicas.

	DESCRIPCIÓN	CANT.	UNIDAD		ENMIENDA	CANT.	UNID.
A. BAÑILERIA							
I.	Desmantelamiento mamparas y puertas de vidrio existentes (de vidrio, de durlock y de ambos materiales)						
E	Puerta de Vidrio de abrir (de der a izq) de 0,80m x 2,10m(*E). Reubicada y citada más abajo - *	1	un	E	Se elimina el Rubro		
MAMPARAS							
Mamparas de Durlock (con sus respectivas soleras o perfiles, tornillos y accesorios para su colocación)							
A.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) h=2,15m. de 12,5mm	10,65	m2	A.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) h=2,15m. de 12,5mm	9,50	m2
1.	Mamparas de Durlock Extra Resistente(ER)de12,5mm (0,55m de ancho x 2,15m de alto x 2un)			1.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER)de12,5mm (0,55m de ancho x 2,15m de altox1un)		
2.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (3,84m de ancho x 2,15m de alto)			2.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (3,84m de ancho x 2,15m de alto)		
B.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) h=2,90m. de 12,5mm	6,40	m2	B.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) h=2,90m. de 12,5mm	8,14	m2
3.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (1,00m de ancho x 2,90m de alto)			3.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (1,00m de ancho x 2,90m de alto)		
4.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (0,70m de ancho x 2,90m de alto)			4.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (1,25m de ancho x 2,90m de alto)		
5.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (0,50m de ancho x 2,90m de alto)			5.	Obs: Con la modificación del Archivo, aumentaría la dimensión del rubro anterior, quedando en 1,25m de ancho x 2,90m de alto - Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (0,50m de ancho x 2,90m de alto)		
VIDRIOS							
VIDRIOS (BLINDEX transparentes con la correspondiente periferia en color aluminio y accesorios de sujeción, con características similares a los existentes) -							
**1	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,55m x Altura:	0,84	m2	**1	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,55m	0,42	m2

Señores:

Proceso SDC/00100857/005/2019

Presente

	0,75m) 0,42m2 x 2 unidades similares.-				x Altura: 0,75m) 0,42m2 x 1 unidad similar.-		
E.	Puertas de Vidrio con hojas de 0,80m de ancho x 2,10 de altura (1,68m2 c/u) con ploteado esmerilado en franja según diseño actual.-						
...	Colocación de 3 PUERTAS DE ABRIR de 0,80 x 2,10 con cerradura, que serán REUBICADAS (Ref: *E, *F y *G) -	3	gl	4	Colocación de 2 PUERTAS DE ABRIR de 0,80 x 2,10 con cerradura, que serán REUBICADAS (Ref: *F y *G) -	2	gl
				E	Provisión y colocación de puerta de Vidrio de abrir (de der. a izq.) de 0,80m x 2,10m.	1,68	m2
Cerramiento Mobiliario							
	Archivo: Puerta corrediza de MDF color aluminio de 2 hojas de 1,10m x 2,60m c/u con un remate superior fijo de 0,30m x 2,20m, con guías y perfiles en color aluminio y con dos cerraduras, una en la parte superior y otra en la inferior de la unión de ambas hojas -	6,40	m2		Mampara de Durlock de 2,20m x 2,90m con un vano para puerta de vidrio de 0,70m x 2,10m, en el extremo derecho de la mampara (vista frontal), similar a lo existente pero reducido a la medida especificada más arriba, con las mismas características, ploteado esmerilado completo en la puerta de vidrio, periferia, herrajes, cerraduras y tirador similares a lo existente. Trasladar la instalación del punto de luz del Archivo. Pintura y acabados con las mismas especificaciones de los items anteriores.	1	gl

Anexo 2: FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE COTIZACIONES POR PARTE DE LOS PROVEEDORES

Cuadro 1: Oferta de suministro de bienes con arreglo a especificaciones técnicas y otros requisitos

	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
ALBAÑILERIA					
I.	Desmantelamiento mamparas y puertas de vidrio existentes (de vidrio, de durlock y de ambos materiales)				
A1	Mampara de Durlock (3,10m de ancho x 2,90m de alto) con 1 puerta de vidrio de abrir (de izq.a der.) de 0,90m x 2,10m con ploteado esmerilado.-	1	un		
A2	Mampara de Durlock (1,25m de ancho x 2,90m de alto).-	1	un		
B1	Mampara de Durlock (0,60m de ancho x 2,15m de alto).-	1	un		
B2	Puerta corrediza de 2,00m de ancho x 2,10m de alto, de 2 hojas (1 fija y 1 corrediza). (*B) Reubicada y citada más abajo.-	1	un		
B3	Mampara fija de Vidrio en la parte superior hasta altura de cielorraso; de 2,60m de ancho x 0,75m de alto.-	1	un		
C	Mampara de Vidrio (3,85m de ancho x 2,90m de alto) con 1 puerta de vidrio de abrir (de izq.a der.) de 0,80m x 2,10m.-	1	un		
D	Mampara de Durlock (3,84m de ancho x 2,15m de alto) y de Vidrio en la parte superior hasta altura de cielorraso (3,84m de ancho x 0,75m de alto).-	1	un		
E1	Mampara Vertical de Vidrio de 0,55m de ancho x 2,15m de alto.-	1	un		
E2	Mampara de Durlock (3,30m de ancho x 2,15m de alto).-	1	un		
E3	Mampara fija de Vidrio en la parte superior hasta altura de cielorraso; de 3,84m de ancho x 0,75m de alto.-	1	un		
F	Mampara de Vidrio (3,00m de ancho x 2,15m de alto) con 1 puerta de vidrio de abrir (de izq.a der.) de 0,80m x 2,10m(*F). Reubicada y citada más abajo.- *	1	un		
G	Mampara de Vidrio (3,30m de ancho x 2,15m de alto) con 1 puerta de vidrio de abrir (de der.a izq.) de 0,80m x 2,10m(*G). Reubicada y citada más abajo.- *	1	un		
H	Mampara de Vidrio (3,15m de ancho x 2,15m). (*H) Reubicada y citada más abajo.-	1	un		
I	Mampara de Vidrio (2,53m de ancho x 1,30m de alto).-	1	un		
II.	Desmantelamiento de alfombras por ambientes				

Señores:

Proceso SDC/00100857/005/2019

Presente



	Recepción	1,10	m2		
	Sala de Reuniones	19,40	m2		
	Técnicos - Proyecto: Asunción Sustentable	17,00	m2		
	Pasillo - Proyecto: Asunción Sustentable	4,20	m2		
	Coordinador - Proyecto: Asunción Sustentable	9,65	m2		
	Administración - Proyecto: Asunción Sustentable	12,15	m2		
	Coordinador - Proyecto: BAAPA	10,00	m2		
III.	Provisión y Colocación				
	Alfombras del mismo tono y características de la existente.-	73,50	m2		
	Zócalos nuevos de la misma característica al existente.-	18,80	ml		
	Cielorraso: Reposición de las placas de cielorraso que son intervenidas por movilidad o colocación de los pilares de las mamparas y perfiles.-	32	un		
Mamparas					
Mamparas de Durlock (con sus respectivas soleras o perfiles, tornillos y accesorios para su colocación)					
A.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) h=2,15m. de 12,5mm				
1.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (0,55m de ancho x 2,15m de alto x 1un)	9,50	m2		
2.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (3,84m de ancho x 2,15m de alto)				
B.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) h=2,90m. de 12,5mm				
3.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (1,00m de ancho x 2,90m de alto)	8,14	m2		
4.	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (1,25m de ancho x 2,90m de alto)				
5.	Obs: Con la modificación del Archivo, aumentaría la dimensión del rubro anterior, quedando en 1,25m de ancho x 2,90m de alto.-				
	Mamparas de Durlock Extra Resistente (ER) de 12,5mm (0,50m de ancho x 2,90m de alto)				
Vidrios					
VIDRIOS (BLINDEX transparentes con la correspondiente perfilería en color aluminio y accesorios de sujeción; con características similares a los existentes).-					
A.	Mamparas de Vidrio - Paño Fijo de 2,10m de altura con ploteado esmerilado en franja según diseño actual + perfilería de remate.-				
a.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,705m x Altura: 2,10m) 1,48m2 c/u x 2 unidades similares pegadas.-	2,96	m2		
b.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,00m x Altura: 2,10m) 2,10m2 x 1 unidad. Obs.: Preparar para cerradura.-	2,10	m2		
c.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,67m x Altura: 2,10m) 1,41m2 c/u x 2 unidades similares pegadas. Obs.: Preparar 1 para cerradura.-	2,82	m2		
d.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,05m x Altura: 2,10m) 2,21m2 x 1 unidad.-	2,21	m2		
e.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,95m x Altura: 2,10m) 1,995m2 c/u x 3 unidades similares pegadas.-	5,99	m2		
f.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,853m x Altura: 2,10m) 1,792m2 c/u x 3 unidades similares pegadas.-	5,38	m2		
g.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,65m x Altura: 2,10m) 1,37m2 c/u x 2 unidades similares pegadas. Obs.: Preparar 1 para cerradura.-	2,73	m2		

Señores:

Proceso SDC/00100857/005/2019

Presente

h.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,75m x Altura: 2,10m) 1,575m2 x 1 unidad.-	1,58	m2		
i.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,03m x Altura: 2,10m) 2,163m2 c/u x 3 unidades similares pegadas.-	6,49	m2		
*H	Colocación de 1 mampara de vidrio (Ancho: 3,15m divididas en 3 paños verticales x Altura: 2,15m c/u) que serán REUBICADAS a 1,10m de distancia aprox. de la ubicación actual.-	1	gl		
B.	Mamparas de Vidrio - Paño Fijo de 1,30m de altura con ploteado esmerilado en franja según diseño actual.-				
j.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,75m x Altura: 1,30m) 2,28m2 con perfilera ancha incluida, igual a la actual.-	2,28	m2		
C.	Mamparas de Vidrio - Paño Fijo de 0,75m de altura SIN esmerilado, blindex transparente, sobre** <u>mamparas y puertas de vidrio de H=2,10m citadas anteriormente.-</u>				
**a.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,705m x Altura: 0,75m) 0,53m2 c/u x 2 unidades similares pegadas.-	1,06	m2		
**b.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,00m x Altura: 0,75m) 0,75m2 x 1 unidad.-	0,75	m2		
**c.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,67m x Altura: 0,75m) 0,51m2 c/u x 2 unidades similares pegadas.-	1,02	m2		
**d.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,05m x Altura: 0,75m) 0,79m2 c/u x 4 unidades similares pegadas.-	3,16	m2		
**EF	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,91m x Altura: 0,75m) 0,69m2 c/u x 2 unidades similares pegadas (Ref:*E*y*F).-	1,38	m2		
**e.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,95m x Altura: 0,75m) 0,72m2 c/u x 4 unidades similares pegadas.-	2,88	m2		
**f.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,853m x Altura: 0,75m) 0,64m2 c/u x 3 unidades similares pegadas.-	1,92	m2		
**m.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,80m x Altura: 0,75m) 0,60m2 c/u x 2 unidades similares pegadas.-	1,20	m2		
k.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,953m x Altura: 0,75m) 0,72m2 c/u x 3 unidades similares pegadas.-	2,16	m2		
**B	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 1,00m x Altura: 0,75m) 0,75m2 c/u x 2 unidades similares pegadas (Ref.:*B).-	1,50	m2		
D.	Mamparas de Vidrio - Paño Fijo de 0,75m de altura SIN esmerilado, blindex transparente, sobre** <u>mamparas de durlock de H=2,10m citadas anteriormente.-</u>				
**1.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,55m x Altura: 0,75m) 0,42m2 x 1 unidad similar.-	0,42	m2		
**2.	Panel fijo de vidrio templado de 10mm (Ancho: 0,96m x Altura: 0,75m) 0,72m2 c/u x 4 unidades similares pegadas.-	2,90	m2		
E.	Puertas de Vidrio con hojas de 0,80m de ancho x 2,10 de altura (1,68m2 c/u) con ploteado esmerilado en franja según diseño actual.-				
l.	Puerta de abrir (de derecha a izquierda) de vidrio templado de 10mm y con cerradura (1,68m2 c/u x 1 unidad). Obs.: Cerradura por perfil.-	1,68	m2		
m.	Puerta corrediza (de izquierda a derecha) de vidrio templado de 10mm y con cerradura (1,68m2 c/u x 1 unidad). Obs.: Cerradura por perfil.-	1,68	m2		
*m.	Puerta corrediza (de derecha a izquierda) de vidrio templado de 10mm y con cerradura (1,68m2 c/u x 1 unidad). Obs.: Cerradura por perfil.-	1,68	m2		
...	Colocación de 2 PUERTAS DE ABRIR de 0,80 x 2,10 con cerradura, que serán REUBICADAS (Ref: *F y *G).-	2	gl		

Señores:

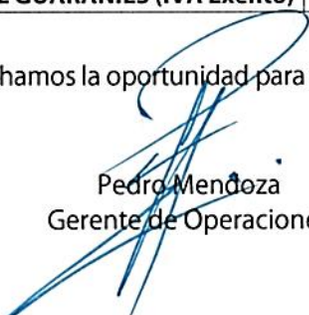
Proceso SDC/00100857/005/2019

Presente



....	Provisión y colocación de puerta de Vidrio de abrir (de der.a izq.) de 0,80m x 2,10m.	1,68	m2		
*B	Colocación de 1 PUERTA DE 2 HOJAS CORREDIZAS de 1,00 x 2,10 c/u, que serán REUBICADAS (Ref.:*B).-	1	gl		
Pintura					
	Masilla y Enduido de Mamparas de Durlock: Recomendación: adquirir del mismo fabricante o proveedor de la Mampara Durlock Extra Resistente.-	35,25	m2		
	Pintura: Suvinil Toque de Seda, color: blanco para paredes, pilares y mamparas de Durlock del Área de Intervención.-	94,00	m2		
Cerramiento Mobiliario					
	Mampara de Durlock de 2,20m x 2,90m con un vano para puerta de vidrio de 0,70m x 2,10m, en el extremo derecho de la mampara (vista frontal), similar a lo existente pero reducido a la medida especificada más arriba, con las mismas características, ploteado esmerilado completo en la puerta de vidrio, perfilería, herrajes, cerraduras y tirador similares a lo existente. Trasladar la instalación del punto de luz del Archivo. Pintura y acabados con las mismas especificaciones de los ítems anteriores.	1	gl		
Instalaciones					
	Instalación eléctrica (cableado)	1	gl		
	Reubicación del proyector (desmontar y reinstalar)	1	gl		
	Instalación de Impresora (conectada al generador)	1	un		
	Reubicación de bocas de electricidad para oficinas (desmontar y reinstalar)	1	gl		
Tomas Eléctricas					
INSTALACION DE PUESTOS DE TRABAJO					
	PT2: Cada puesto de trabajo deberá contar con 1 punto RJ45 CAT6 de Datos y 1 punto RJ45 para telefonía. También, deberá contar con 4 tomas eléctricas con aterramiento, una toma conectada al generador y las restantes a ala ANDE.	6	un		
	PI: Cada puesto de trabajo deberá contar con 2 puntos RJ45 CAT6 de Datos. También, deberá contar con 2 tomas eléctricas con aterramiento conectada al generador.	1	un		
INSTALACION DE MESA DE REUNIONES					
	En cada mesa de reunión debe tener por lo menos 4 tomas, 2 de ANDE y 2 con cable a tierra; 2 puestos de red (telefonía y datos), también debe tener el cableado del proyector de techo a mesa, en la mesa debe quedar el cable VGA para la conexión del Proyector.-				
TOTAL GENERAL GUARNIES (IVA Exento)					

Sin otro particular aprovechamos la oportunidad para saludarlos muy atentamente,


Pedro Mendoza
Gerente de Operaciones

Señores:

Proceso SDC/00100857/005/2019

Presente

