

2024

SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA - OBRAS CIVILES

Especificación técnica para la adquisición de materiales para Construcción en Seco

LGR-OC-ET-0217

Revisión 01

Fecha: 09/01/2024

Página 1 de 6

1. OBJETO.

La presente tiene como objeto establecer las especificaciones técnicas para la adquisición materiales para Construcción en Seco según el artículo 7 de la presente ET.

2. ALCANCE.

El alcance del presente documento corresponde a la provisión de los materiales detallados según el artículo 7 de la presente ET, transporte y descarga en la locación indicada según el artículo 3 de la presente ET.

2.1. CONTROL DE CALIDAD

Una vez realizada la entrega el sector de control de calidad de la Sub Gerencia de Infraestructura corroborará las especificaciones técnicas y las contrastará con lo entregado por parte del proveedor, cualquier diferencia deberá ser subsanada por este a su cuenta y costo, en el plazo de 5 días hábiles desde efectuado el rechazo.

3. LUGAR DE ENTREGA.

Almacén de Logística en centro LR01 almacén A4M1, ubicado en avenida 29 de septiembre 3501, Remedios de Escalada, Provincia de Buenos Aires.

Se deberá dar aviso con 48 hs de anticipación al almacén cualquier entrega que vaya a realizarse a fin de coordinar día y horario posible de recepción de la mercadería.

4. PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega desde la notificación de la Orden de Compra es de 30 días corridos. Se aceptan entregas parciales, siempre que al finalizado dicho periodo la entrega se encuentre totalizada. En el caso de entregas parciales el oferente que opte por esta metodología deberá presentar un plan de entregas junto con su oferta.

5. FORMA DE COTIZACION

El oferente deberá cotizar un único valor "unitario". No se admiten cotizaciones parciales, entendiéndose por tales aquellas en las que se cotice por cantidades inferiores a las solicitadas por renglón. Se aceptan cotizaciones por renglón.

PLIEG-2024-03465365-APN-GLR#SOFSE No se aceptan ofertas variantes.



2024

SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA - OBRAS CIVILES

Especificación técnica para la adquisición de materiales para Construcción en Seco

LGR-OC-ET-0217

Revisión 01

Fecha: 09/01/2024

Página 2 de 6

SOFSE podrá adjudicar por renglón.

SOFSE podrá adjudicar aun en caso de la presentación de una única oferta, si así estimara corresponder.

6. REQUISITOS DE LA OFERTA.

La oferta deberá ser acompañada indefectiblemente con:

- Catálogo de los productos.
- ET firmada y sellada.
- Plan de entregas parciales (de corresponder)

Página 3 de 6

- OBRAS CIVILES	LGR-OC-ET-0217	Revisión 01	Fecha: 09/01/2024	Página 3 de 6		
SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA - OBRAS CIVILES	Especificación técnica para la adquisición de materiales para Construcción en Seco					
	CAPENES ARGENTINOS OPERACIONES	2024				

7. DESCRIPCION DEL MATERIAL.

7.1. CODIGO, ESPECIFICACIONES, CANTIDADES E IMÁGENES

A continuación, se detallan los materiales incluidos en la contratación, su código SAP correspondientes, las especificaciones técnicas a considerar, cantidades e imágenes de referencia:

Imagen	EST ENGINEERS		ESTIMA			EST STANS		
U.M.				C/n				
Cantidad U.M.				20				
Descripción Larga	PLACA PARA	CONSTRUCCION EN	SECO; MATERIAL	YESO; ANCHO	1200MM; LONGITUD	2400MM; ESPESOR	9,5MM; STANDAR	
Texto Breve		PLACA PARA	CONSTRUCCION	EN SECO DE YESO	9.5 X 2400 X 1200	MM STANDAR		
Código SAP				3000003039				
Ítem				10				_

- OBRAS CIVILES	LGR-OC-ET-0217	Revisión 01	Fecha: 09/01/2024	Página 4 de 6
SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA - OBRAS CIVILES		Especificación técnica para la adquisición de materiales para Construcción en Seco		
	ODFRACIONES	2024		

АН								EST EST	THINE IS A SECOND OF THE PARTY		EST Stilling				
			1/2)							0/0				
			0	00							100				
PLACA PARA	CONSTRUCCION EN	SECO; MATERIAL	YESO; ANCHO	1200MM; LONGITUD	2400MM; ESPESOR	12,5MM; ANTI	HUMEDAD	PLACA PARA	CONSTRUCCION EN	SECO; MATERIAL	YESO; ANCHO	1200MM; LONGITUD	2400MM; ESPESOR	12,5MM; STANDAR	
	PLACA PARA	CONSTRUCCION	EN SECO DE YESO	12.5 X 1200 X 2400	MM ANTI	HUMEDAD			PLACA PARA	CONSTRUCCION	EN SECO DE YESO	12.5 X 2400 X 1200	MM STANDAR		
3000003040									3000003041						
20									30						

A - OBRAS CIVILES	LGR-OC-ET-0217	Página 5 de 6		
SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA - OBRAS CIVILES		Especificación técnica para la adquisición de materiales para Construcción en Seco		
	OPERACIONES	2024		

		PLIEG-2024-03465365-APN-GLR#SOFSE					
c/n	c/u						
300	150						
PERFIL PARA CONSTRUCCION EN SECO; TIPO SOLERA; DIMENSION 35MM TIRA 2,6M; APLICACION CONSTRUCCION EN SECO	PERFIL PARA CONSTRUCCION EN SECO; TIPO "L" PERIMETRAL; DIMENSION 20 X 20 X 3000; MATERIAL ALUMINIO BLANCO; NORMA DE MATERIAL IRAM 681; NORMA CONSTRUCTIVA IRAM 681; APLICACION CIELORRASOS DESMONTABLES						
PERFIL PARA CONSTRUCCION EN SECO SOLERA DE 35 MIM TIRA 2,6 MTS	PERFIL CONST "L" PERIMET 20X20X3000MIM AL						
300000321	3000031265						
40	20						



2024

SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA - OBRAS CIVILES

Especificación técnica para la adquisición de materiales para Construcción en Seco

LGR-OC-ET-0217

Revisión 01

Fecha: 09/01/2024

Página 6 de 6

Fin del documento.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional

Hoja Adicional de Firmas Pliego

Número: PLIEG-2024-03465365-APN-GLR#SOFSE

CIUDAD DE BUENOS AIRES Miércoles 10 de Enero de 2024

Referencia: PET - SP 10018094 - Construcción en Seco

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE Date: 2024.01.10 14:24:30 -03:00

JOSE GAGLIANO Subgerente Gerencia Línea Roca Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado