



Proceso Compra Directa: REF: RSCS-DAF-CD-2026-0087

Proceso restringido a la Región Cibao Sur

Restringido a MIPYMES

Especificaciones técnicas.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE PLOMERÍA PARA SER UTILIZADOS EN LOS DIFERENTES CPN, CCDX DE ESTE SRSCS.

CONSULTAS

Los interesados podrán solicitar a SRSCS aclaraciones acerca del pliego de condiciones específicas mediante consultas realizadas vía correo electrónico, Compras@srsviii.gob.do hasta la fecha establecida en el cronograma.

EL OFERENTE DEBERÁ OFERTAR LO SIGUIENTE:

Ítem	Cantidad	Código	Presentación	Descripción
1	100 und	40142604	Codo PVC ¾	Codo PVC <ul style="list-style-type: none">- Medida De ¾ Pulg- Color Blanco- Para Presión
2	50 und	40142305	Reducción PVC de 1 a ¾	<ul style="list-style-type: none">- Medida De 1 A ¾- Material PVC- Calidad Superior
3	50 und	40142305	Reducción PVC de ¾ a ½	<ul style="list-style-type: none">- Medida De ¾ A ½- Material PVC- Calidad Superior
4	50 und	40142320	Union PVC ½	<ul style="list-style-type: none">- Material PVC- Medida de ½ Pulg- Color Blanco- Para Presión
5	100 und	40142320	Union PVC ¾	<ul style="list-style-type: none">- Material PVC- Medida ¾ Pulg- Color Blanco- Para Presión- Calidad Superior
6	50 und	40142320	Tee de ¾	<ul style="list-style-type: none">- Medida De ¾- Material PVC- Apto para Presión- Calidad Superior
7	20 paq	40142320	Cemento blanco	<ul style="list-style-type: none">- Material De Construcción En Polvo- Para Lavaderos, Inodoros, Mosaicos- Cantidad Embalse: 5 Libras El Paquete- Buen Rendimiento- Calidad Superior
8	50 und	40142320	Cemento PVC	<ul style="list-style-type: none">- Viscosidad: 125-150 CPS

				<ul style="list-style-type: none"> - Resistente A Agua Fría Y Caliente - Resistente En Tuberías PVC - Aplicación En Todo Tipo De Tubería PVC - Calidad superior - Secado Rápido - Envases De 8 Onzas
9	100 und	40142320	Teflón	<ul style="list-style-type: none"> - Cinta De Teflón Industrial - Resistencia Térmica - Funcionalidad de Aislante Eléctrico - Sellado De Rosca
10	150 und	40142202	Llaves sencillas para lavamanos	<ul style="list-style-type: none"> - Color: Niquelado - Modelo: Push Botón - Modelo Sencilla - Calidad superior - Resistente A La Corrosión - Recubrimiento No Toxico - Material Latón Con Recubrimiento De Cromo
11	50 und	40142202	Llave de chorro de 1/2	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Hierro - Medida: ½ Pulg - Color Dorado - Con Rosca - Apto Para Jardin
12	50 und	40142202	Balancín de inodoro	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Plástico - Color Exterior Niquelado - Color Interior Negro/ Blanco - Con Rosca - Flexible
13	100 und	40141914	Tubos PVC de ¾	<ul style="list-style-type: none"> - Medida De 3/4 - Material PVC apto para Presión - Longitud: 20pies - Calidad Superior
14	50 und	40141914	Tubos PVC de ½	<ul style="list-style-type: none"> - Medida De 1/2 - Material PVC apto para Presión - Longitud: 20 Pies - Calidad Superior
15	30 und	40141914	Tubos PVC de 1 ½	<ul style="list-style-type: none"> - Medida De 1 ½ - Material PVC apto para presión - Longitud: 20 Pies - Calidad Superior
16	50 und	40141631	Llave angular sencillas ¾	<ul style="list-style-type: none"> - Color: Niquelado - Una Sola Salida - Con Rosca

				<ul style="list-style-type: none"> - Resistente A La Corrosión - Material Latón Con Recubrimiento De Cromo - Medida 3/8 Pulg - Recubrimiento No Tóxico
17	50 und	40141631	Llave angular sencillas ½	<ul style="list-style-type: none"> - Color: Niquelado - Una Sola Salida - Con Rosca - Resistente A La Corrosión - Material Latón Con Recubrimiento De Cromo - Medida ½ Pulg - Recubrimiento No Tóxico
18	50 und	40141631	Llave de bola ¾	<ul style="list-style-type: none"> - Medida: ¾ Pulg - Material: Plástico PVC - Color: Blanco - Tipo De Llave Lisa
19	50 und	40141631	Llave de bola ½	<ul style="list-style-type: none"> - Medida: 1/2 Pulg - Material: Plástico PVC - Color: Blanco - Tipo De Llave Lisa
20	50 und	40141631	Cheques horizontales de ¾	<ul style="list-style-type: none"> - Medida: ¾ Pulg - Material: Latón - Máxima Duración - Alta Frecuencia De Operación - Evita De Retroceso De Agua Automática - Calidad superior

WASKAR

Ing. Waskar Rosario
Encargado infraestructura y Equipos

