

Sexta Publicación Extraordinaria del PAP 2024

Aprobada en SICOP el 24 de abril 2024

Rubro	Unidad	Código clasificación SICOP	Descripción SAP	Monto estimado de compra (CRC)	Presupuesto	Fuente de Finan. (Subpartida /objeto de gasto)	Periodo estimado inicial del concurso
2024-3051	S29	40141613	VÁLVULA DE APERTURA (CIERRE), ESFÉRICA DE BOLA, DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 / AISI 316, CONEXIONES ROSCADA NPT DE 2 VIAS DE PASO COMPLETO, DIAMETRO NOMINAL: DE 12,7 mm, PRESION DE TRABAJO: 1034 kPa, CLASE 150, SEGÚN NORMA ASTM A240 Y A276 CÓDIGO: 4014161392305354 VÁLVULA DE APERTURA (CIERRE), ESFÉRICA DE BOLA, DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 / AISI 326, CONEXIONES ROSCADA NPT DE 2 VIAS DE PASO COMPLETO, DIAMETRO NOMINAL: DE 19,05 mm, PRESION DE TRABAJO: 1034 kPa, CLASE 150, SEGÚN NORMA ASTM A240 Y A276	150.000,00	10.000,00	5.01.01	04-2024
2024-3052	S29	40141613	VÁLVULA DE APERTURA (CIERRE), ESFÉRICA DE BOLA, DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 / AISI 316, CONEXIONES ROSCADA NPT DE 2 VIAS DE PASO COMPLETO, DIAMETRO NOMINAL: DE 25,4 mm, PRESION DE TRABAJO: 1034 kPa, CLASE 150, SEGÚN NORMA ASTM A240 Y A276	100.000,00	10.000,00	5.01.01	04-2024
2024-3053	S29	20141004	VÁLVULA DE COMPUERTA DE DISCO SOLIDO Y FLEXIBLE, PARA APERTURA Y/O CIERRE, DE HIERRO DÚCTIL, CON CONEXIÓN BRIDADA DE 406,4 mm, CLASE 150 B16,5, PROTECCIÓN CON RECUBRIMIENTO EPÓXICO, CON DISCO, JUNTA ELASTOMÉRICA CUERPO - TAPA DE COMPUERTA EN EPDM SEGÚN NORMA AWWA C515 / ISO 7259, NORMA ASTM A536, NORMA AWWA C550, NORMA ASTM D2000	21.500.000,00	10.000,00	5.01.01	04-2024
2024-3054	S29	40141613	VÁLVULA DE COMPUERTA DE DISCO SOLIDO Y FLEXIBLE, PARA APERTURA Y/O CIERRE, DE HIERRO DÚCTIL, CON CONEXIÓN BRIDADA DE 457,2 mm, CLASE 150 B16,5, PROTECCIÓN CON RECUBRIMIENTO EPÓXICO, CON DISCO, JUNTA ELASTOMÉRICA CUERPO - TAPA DE COMPUERTA EN EPDM SEGÚN NORMA AWWA C515 / ISO 7259, NORMA ASTM A536, NORMA AWWA C550, NORMA ASTM D2000	7.500.000,00	10.000,00	5.01.01	04-2024
2024-3055	S29	40141613	VÁLVULA DE COMPUERTA DE DISCO SOLIDO Y FLEXIBLE, PARA APERTURA Y/O CIERRE, DE HIERRO DÚCTIL, CON CONEXIÓN BRIDADA DE 609,6 mm, CLASE 150 B16,5, PROTECCIÓN CON RECUBRIMIENTO EPÓXICO, CON DISCO, JUNTA ELASTOMÉRICA CUERPO - TAPA DE COMPUERTA EN EPDM SEGÚN NORMA AWWA C515 / ISO 7259, NORMA ASTM A536, NORMA AWWA C550, NORMA ASTM D2000	27.000.000,00	10.000,00	5.01.01	04-2024
2024-3056	S29	31162418	ABRAZADERAS, PRECINTO DE SEGURIDAD, MATERIAL METAL Y PLASTICO, NO REUTILIZABLE PARA VÁLVULA DE BOLA DN15, RESISTENTE Y DE UNA SOLA PIEZA CON MANIJA DE CIERRE, DIMENSIONES DE 40 mm DE LARGO	1.000.000,00	10.000,00	5.02.07.1	04-2024
2024-3057	S29	31162418	ABRAZADERAS, PRECINTO DE SEGURIDAD, MATERIAL METAL Y PLASTICO, NO REUTILIZABLE PARA VÁLVULA DE BOLA DN15, RESISTENTE Y DE UNA SOLA PIEZA CON MANIJA DE CIERRE, DIMENSIONES DE 40 mm DE LARGO	8.200.000,00	20.000,00	5.02.07.1	04-2024
2024-3058	S31	24131901	Máquina para hacer hielo	7.450.000,00	7.450.000,00	5.01.99	05-2024
2024-3059	S31	41115603	Multímetros: pH, conductividad, temperatura	5.000.000,00	5.000.000,00	2.04.01	05-2024
2024-3060	S31	47101516	Turbidímetro	2.550.000,00	2.550.000,00	2.04.01	05-2024
2024-3061	S31	41115703	Cromatógrafo para hidrocarburos	180.000.000,00	180.000.000,00	5.01.06	05-2024
2024-3062	S31	42281508	Autoclaves	68.000.000,00	68.000.000,00	5.01.06	05-2024
2024-3063	S31	41105101	Bomba de vacío	2.700.000,00	2.700.000,00	5.01.06	05-2024
2024-3064	S31	41104204	Equipo de producción de agua tipo II	12.500.000,00	12.500.000,00	5.01.06	05-2024
2024-3065	S31	41112504	Multiparámetro con sondas	2.530.000,00	2.530.000,00	5.01.06	05-2024
2024-3066	S31	41121510	Micropipeta monocanal (20-200) uL	250.000,00	250.000,00	5.01.06	05-2024
2024-3067	S31	41121503	Micropipeta mecánica multicanal de 8 canales (10-100) uL	520.000,00	520.000,00	5.01.06	05-2024