



CAESB - Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal

SILOG - Sistema de Logística

Anexo I - Pedido de Aquisição / Detalhado / Lote

Data 12/07/202

Hora 14:25:54

Pág: 1 de 4

Órgão Emissor: **SLG - SUPERINTENDENCIA DE LOGISTICA**

Número PA	Data PA	Data Emissão	Prazo Entrega	Dias Consumo	Grupo	Classe
201/2023	13/06/2023	12/07/2023	30 DIAS	365	33	22

Local de **SIA TRECHO 1 VIA EPTG ALMOXARIFADO CENTRAL CAESB****LOTE : Sem Lote**

Item	Código	Descrição / Especificação	Unid.	Qtde	Preço Estimado (R\$)	
					Unitário	Total
1	1392	NIPLE PVC, JR, DR 1". Niple de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 1".	Unidade	2.000,00	---	---
2	1414	NIPLE PVC, JR, DR 1.1/2". Niple de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 1.1/2".	Unidade	300,00	---	---
3	1465	PLUG PVC, JR, DR 1". Plug de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Ponta, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 1".	Unidade	600,00	---	---
4	1449	PLUG PVC, JR, DR 1/2". Plug de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Ponta, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 1/2".	Unidade	800,00	---	---
5	1457	PLUG PVC, JR, DR 3/4". Plug de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Ponta, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 3/4".	Unidade	12.000,00	---	---
6	2909	REDUÇÃO PVC, BB, JE, DE 160 X 110. Redução de PVC injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta elástica (NBR 10351) para ligação de tubos PVC 6,3 rígido para rede distribuidora de água (NBR 5647). Fabricada conforme NBR 5647, fornecidos com anel de borracha. DE 160 X 110.	Unidade	25,00	---	---
7	2917	REDUÇÃO PVC, PB, JE, DE 75 X 60. Redução de PVC injetado, com encaixe Ponta/Bolsa, tipo de junta elástica (NBR 10351) para ligação de tubos PVC 6,3 rígido para rede distribuidora de água (NBR 5647). Fabricada conforme NBR 5647, fornecidos com anel de borracha. DE 75 X 60.	Unidade	50,00	---	---
8	2933	REDUÇÃO PVC, PB, JE, DE 85 X 75. Redução de PVC injetado, com encaixe Ponta/Bolsa, tipo de junta elástica (NBR 10351) para ligação de tubos PVC 6,3 rígido para rede distribuidora de água (NBR 5647). Fabricada conforme NBR 5647, fornecidos com anel de borracha. DE 85 X 75.	Unidade	50,00	---	---
9	1562	TÊ PVC, BBB, JR, DR 1". Tê de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 1".	Unidade	200,00	---	---
10	1619	TÊ PVC, BBB, JS, DE 20. Tê de PVC injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DE 20.	Unidade	800,00	---	---
11	1627	TÊ PVC, BBB, JS, DE 25. Tê de PVC injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DE 25.	Unidade	2.000,00	---	---
12	1651	TÊ PVC, BBB, JS, DE 50. Tê de PVC injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DE 50.	Unidade	300,00	---	---
13	1660	TÊ PVC, BBB, JS, DE 60. Tê de PVC injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DE 60.	Unidade	100,00	---	---
14	1775	TUBO PVC 6.3, JR, CL 15, DR 1", L= 6,0m. Tubo de PVC 6.3 rígido, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, CL 15, DR 1", comprimento do tubo L= 6,0m.	Metro	204,00	---	---
15	1791	TUBO PVC 6.3, JR, CL 15, DR 2", L= 6,0m. Tubo de PVC 6.3 rígido, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, CL 15, DR 2", comprimento do tubo L= 6,0m.	Metro	204,00	---	---

16	50938	TUBO PVC, PB, JE, CL 12, DE 60, L= 6,0m.	Metro	7.506,00	---	---
		Tubo de PVC, com encaixe Ponta/Bolsa, tipo de junta elástica (NBR 10351) para ligação de tubos PVC 6.3 rígido para rede distribuidora de água (NBR 5647). CL 12, DE 60, comprimento do tubo L= 6,0m.				
17	50938	TUBO PVC, PB, JE, CL 12, DE 60, L= 6,0m.	Metro	2.496,00	---	---
		Tubo de PVC, com encaixe Ponta/Bolsa, tipo de junta elástica (NBR 10351) para ligação de tubos PVC 6.3 rígido para rede distribuidora de água (NBR 5647). CL 12, DE 60, comprimento do tubo L= 6,0m.				
18	1856	TUBO PVC, PB, JS, CL 15, DE 50, L= 6,0m.	Metro	1.998,00	---	---
		Tubo de PVC, com encaixe Ponta/Bolsa, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, CL 15, DE 50, comprimento do tubo L= 6,0m.				
19	117354	UNIÃO PVC, JR, DR 4".	Unidade	50,00	---	---
		União de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DR 4".				
20	1996	UNIÃO PVC, JS, DE 60.	Unidade	80,00	---	---
		União de PVC injetado, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria. Fabricada conforme NBR 5648, DE 60.				
21	50890	VÁLVULA ESFERA PVC, ALAVANCA, JR, DR 1".	Unidade	200,00	---	---
		Válvula de Esfera de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa, alavanca desmontável, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria (NBR 5648). Fabricada conforme NBR 11306, DR 1".				
22	50903	VÁLVULA ESFERA PVC, ALAVANCA, JR, DR 1.1/2".	Unidade	150,00	---	---
		Válvula de Esfera de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa, alavanca desmontável, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria (NBR 5648). Fabricada conforme NBR 11306, DR 1.1/2".				
23	50911	VÁLVULA ESFERA PVC, ALAVANCA, JR, DR 2".	Unidade	100,00	---	---
		Válvula de Esfera de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa, alavanca desmontável, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria (NBR 5648). Fabricada conforme NBR 11306, DR 2".				
24	117535	VÁLVULA ESFERA PVC, ALAVANCA, JS, DR 3/4".	Unidade	100,00	---	---
		Válvula de Esfera de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa, alavanca desmontável, tipo de junta soldável (NBR 9821) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria (NBR 5648). Fabricada conforme NBR 11306, DR 3/4".				
25	102440	VÁLVULA ESFERA PVC, UNIÃO, JR, DR 1".	Unidade	100,00	---	---
		Válvula de Esfera de PVC 6.3 rígido injetado, com encaixe Bolsa Tipo União, tipo de junta roscável (MN ISO 7-1) para ligação de tubos PVC rígido para sistema predial de água fria (NBR 5648). Fabricada conforme NBR 11306, DR 1".				

Total por Lote : ---

Total : ---



Forma de Pagamento

Pagamento em até 30 dias



À

Solicitamos providências quanto a aquisição dos itens constantes do presente PA.

Em, ____ / ____ / ____

Responsável pelo PA