

PROPOSTA COMERCIAL
À AGÊNCIA BRASILEIRA DE APOIO À GESTÃO DO SUS - AgSUS
COTAÇÃO DE PREÇO Nº 303/2026
AGSUS.006238/2026-96

OBJETO: Fornecimento de bens e serviços para a execução da qualificação “Formação de Multiplicadores em Saúde Ambiental – DSEI Interior Sul 2026, nos dias 12 a 15/05, em Chapecó/SC.

A **xxxxx**, com sede na cidade de **xxx**, na avenida **xxxxx**, telefone **xx-xxxxxxxxxxx**, inscrita no **CNPJ nº xx.xxx.xxx/xxxx-xx**, Conta Corrente **xxxxxx**, Agência **xxxx**, Banco **xxxxx**, E-mail: **xxxxxxxxxxxxxxxx**, neste ato representada por **xxxxxx**, abaixo assinada, interessada na prestação do objeto do presente ato, **PROPÕE à AGÊNCIA BRASILEIRA DE APOIO À GESTÃO DO SUS – AgSUS a prestação do objeto desta Cotação de preço, nas seguintes condições:**

FERRAMENTAS & INSUMOS						
OR D	ITEM	DESCRIÇÃO & ESPECIFICAÇÃO	UNIDA DE DE MEDIDA	QUANTIDADE	Preço Unitário	Total
50	Caixa d'água 500L	Reservatório para água potável, capacidade nominal de 500 L, em polietileno de alta densidade (PEAD), atóxico, com proteção UV, tampa com vedação e conforme normas ABNT	unidade	1		
51	Válvula boia	Válvula de controle de nível, rosca 1/2", corpo em material resistente, haste ajustável, vedação eficiente, para água potável	unidade	1		
52	Tê PEAD	Conexão tipo T em polipropileno (PP), para tubulação de 20 mm, resistente à pressão mínima de 10 bar, para sistemas de abastecimento de água	unidade	1		
53	Adaptador PEAD	Adaptador de transição em polipropileno (PP), 20 mm x 1/2" macho, com vedação eficiente e resistência mecânica	unidade	1		
54	Joelho L/R PVC 20mm X 1/2"	Conexão tipo joelho com saída roscável, 20 mm x 1/2", em PVC rígido, para condução de água fria sob pressão	unidade	1		

55	Tê PVC 20mm	Conexão tipo T em PVC rígido, diâmetro nominal 20 mm, para sistemas de água fria, conforme ABNT NBR 5648	unidade	1		
56	Joelho PVC 20mm	Conexão tipo joelho 90°, em PVC rígido, DN 20 mm, para condução de água fria sob pressão	unidade	5		
57	Flange PVC 20mm	Flange em PVC rígido, DN 20 mm, para conexão de reservatórios, com vedação eficiente e estanqueidade	unidade	3		
58	Registro PVC 20mm	Registro de esfera ou gaveta, em PVC rígido, DN 20 mm, para controle de fluxo em tubulações de água fria	unidade	2		
59	Flange PVC 32mm	Flange em PVC rígido, DN 32 mm, para instalação em sistemas hidráulicos	unidade	1		
60	Registro PVC 32mm	Registro em PVC rígido, DN 32 mm, para bloqueio e controle de fluxo	unidade	1		
61	Tê redução 32mm x 20mm	Conexão tipo T de redução, em PVC rígido, 32 mm x 20 mm, para sistemas hidráulicos prediais	unidade	1		
62	Tubo PEAD 20mm	Tubulação em polipropileno (PP), diâmetro 20 mm, fornecida em rolo de 25 m, resistente à pressão mínima de 10 bar, para água potável	unidade	1		
63	Tubo PVC 20mm	Tubo em PVC rígido, DN 20 mm, barra de 6 m, conforme ABNT NBR 5648, para água fria	m	12		
64	Tubo PVC 25mm	Tubo em PVC rígido, DN 25 mm, barra de 6 m, para sistemas hidráulicos	m	6		
65	Tubo PVC 32mm	Tubo em PVC rígido, DN 32 mm, barra de 6 m, para condução de água fria	m	6		
66	União PEAD 20mm	Conexão tipo união em polipropileno (PP), para tubulação de 20 mm, permitindo desmontagem e manutenção, resistente à pressão	unidade	6		
67	Tê de serviço 50mm x 20mm	Conexão de derivação em polipropileno (PP), 50 mm x 20 mm, para sistemas de distribuição de água	unidade	6		

68	Luva PVC 20mm	Conexão de emenda reta em PVC rígido, DN 20 mm, para condução de água fria	unidade	6		
69	Luva de correr PVC 20mm	Conexão deslizante em PVC rígido, DN 20 mm, para manutenção de tubulações	unidade	6		
70	Adaptador PVC 20mm x 1/2"	Adaptador soldável com saída roscável 1/2", em PVC rígido, DN 20 mm	unidade	6		
71	Adaptador PVC 25mm x 3/4"	Adaptador soldável com rosca 3/4", em PVC rígido, DN 25 mm	unidade	6		
72	Niple PVC branco 1/2"	Conexão roscada em PVC rígido, DN 1/2", para interligação hidráulica	unidade	6		
73	Niple PVC branco 3/4"	Conexão roscada em PVC rígido, DN 3/4", para sistemas hidráulicos	unidade	6		
74	Luva L/R PVC 25mm x 1/2"	Luva com transição soldável/roscável, em PVC rígido, 25 mm x 1/2"	unidade	6		
75	Luva L/R PVC 25mm x 3/4"	Luva com transição soldável/roscável, em PVC rígido, 25 mm x 3/4"	unidade	6		
76	Luva roscável branca 3/4"	Conexão roscável em PVC rígido, DN 3/4"	unidade	6		
77	Adaptador PEAD 20mm x 3/4" macho	Adaptador de transição em polipropileno (PP), 20 mm x 3/4" macho	unidade	12		
78	Pasta lubrificante	Pasta lubrificante 90 g, não tóxica, para montagem de conexões hidráulicas	unidade	24		
79	Cola PVC	Adesivo para PVC rígido, embalagem 175 g com pincel aplicador, para soldagem química	unidade	24		

80	Fita veda rosca	Fita PTFE, 18 mm x 50 m, para vedação de conexões roscáveis	unidade	24		
81	Lixa d'água	Lixa d'água grão 120, pacote com 20 unidades	unidade	24		
82	Arco de serra + jogo de serra	Arco de serra metálico 12", com estrutura em aço resistente, cabo ergonômico, acompanhado de no mínimo 10 lâminas intercambiáveis para corte de metais e plásticos	unidade	24		
83	Luva de proteção	Luva em poliéster com revestimento em látex, para proteção mecânica	unidade	24		
84	Trena	Trena retrátil, comprimento 7,5 m, largura 25 mm, graduação milimétrica	unidade	24		
85	Lima	Lima manual 8", aço temperado, para acabamento de superfícies	unidade	24		
86	Grosa	Grosa manual 10", aço temperado, para desbaste de madeira	unidade	24		
87	Jogo de chaves de fenda e Phillips	Jogo de chaves de fenda e Phillips, mínimo 6 peças, aço cromo-vanádio, hastes em aço cromo-vanádio temperado, pontas imantadas, cabos ergonômicos antiderrapantes	unidade	24		
88	Jogo de chaves de boca	Jogo de chaves de boca, mínimo 6 peças, aço cromo-vanádio	unidade	24		
89	Alicate	Alicate universal 8", corpo em aço temperado, mandíbulas serrilhadas, corte lateral, cabo revestido com material isolante e antiderrapante	unidade	24		
90	Martelo	Martelo com cabeça de borracha maciça, peso aproximado de 220 g, cabo ergonômico em madeira ou fibra, indicado para montagem sem danificar superfícies	unidade	24		

91	Estilete	Estilete profissional com corpo reforçado, lâmina larga de 25 mm em aço, sistema de trava de segurança, acompanhado de 10 lâminas sobressalentes	unidade	24		
92	Bolsa de ferramentas	Bolsa para ferramentas confeccionada em lona reforçada ou material sintético de alta resistência, com múltiplos compartimentos internos e externos, alças reforçadas, base rígida e resistente ao desgaste	unidade	24		

texto da área demandante.

ENTREGA

- Data: Até 05 de maio de 2026, observando a antecedência mínima de 7 dias em relação ao início do evento, previsto para 12 de maio de 2026
- Local: Sede do DSEI ISUL
- Responsável: Rildo Mendes, Chefe do Escritório Distrital de Florianópolis (ERD-FL)
- Telefone: (49) 9994-3312, rildo.mendes@agenciasus.org.br
- Endereço: R. Cap. Pedro Leite, 530 - Barreiros, São José/SC, 88117-600

OBSERVAÇÕES:

DECLARAMOS QUE: A validade da proposta é de 30 (trinta) dias contados a partir da data de emissão.

DECLARAMOS QUE: Nos valores constantes desta proposta estão compreendidos todas as despesas, que direta ou indiretamente, decorram da execução do objeto licitado, na forma prevista no Edital e seus anexos, não cabendo qualquer reclamação posterior.

DECLARAMOS QUE: Sob nenhuma hipótese serão feitas quaisquer cobranças adicionais ou sob quaisquer outras denominações.

A **proposta** comercial deve ser apresentada com **identidade visual da empresa, datada e assinada pelo representante legal.**

Brasília/DF, na data da assinatura eletrônica.

Representante legal

CPF