

ESTADO DE SANTA CATARINA
CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE

CNPJ: 08.484.353/0001-16
ACESSO CIDADE ALTA
C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 4/2021 - PR

Processo Administrativo: 3/2021
Processo de Licitação: 4/2021
Data do Processo: 20/01/2021

Folha: 1/4

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Registro de Preços para futura e eventual contratação de reagentes, padrões analíticos, vidrarias, utensílios, equipamentos laboratoriais e equipamentos de proteção individual - EPI, por parte dos consorciados e do CISAM MO, com entrega na sede dos respectivos entes consorciados e no CISAM-MO, conforme descrição no Anexo I.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr.

Ao(s) 19 de Março de 2021, às 08:48 horas, na sede da(o) CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Resolução nº 03/2021, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 4/2021, Licitação nº 4/2021 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: REFERENTE AOS ITENS: 3 - 9 - 10 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 27 - 37 - 40 - 43 - 44 - 46 - 49 - 51 - 60 - 63 - 64 - 65 - 66 - 68 - 69 - 70 - 73 - 74 - 75 - 76 - 79 - 80 - 81 - 83 - 84. ESSES ITENS NÃO TIVERAM PROPOSTA OU A PROPOSTA ESTAVA COM O VALOR ACIMA DA REFERENCIA DO EDITAL E NÃO FORAM REGISTRADOS. OS DEMAIS ITENS FORAM REGISTRADOS E ATENDERAM AO PREVISTO NO EDITAL, E O PREÇO ESTÁ DE ACORDO COM OS PREÇOS DE MERCADO

Participante: 93 - METROLOGICA EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATÓR

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Hexano PA. Frasco de 1 litro. Deve ser apresentado certificado de análise química e rastreabilidade do reagente. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido.	FR	5,00	ANIDROL	0,0000	23,00	115,00
2	CLOROFÓRMIO PA. FÓRMULA: CHCL3. PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL. NÚMERO CAS: 67-66-3. CARACTERÍSTICAS: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR PRÓPRIO. TEOR MÍNIMO: 99,8%. DEVE SER APRESENTADO CERTIFICADO DE ANÁLISE QUÍMICA E RASTREABILIDADE DO REAGENTE. O FORNECEDOR DEVERA ENTREGAR O PRODUTO COM NO MÁXIMO 1/4 DE SEU PRAZO DE VALIDADE VENCIDO.	LT	1,00	ANIDROL	0,0000	42,00	42,00
4	PADRÃO DE 1 MG/L FLUÓR. PARA VERIFICAÇÃO EM ESPECTROFOTÔMETRO HACH DR 3900. FRASCO DE 500ML. DEVERÁ SER APRESENTADO CERTIFICADO DE ANÁLISE QUÍMICA E RASTREABILIDADE AO NIST. O FORNECEDOR DEVERÁ ENTREGAR O PRODUTO COM NO MÁXIMO 1/4 DE SEU PRAZO DE VALIDADE VENCIDO. AS DATAS (DIA/MÊS/ANO) DEVERÃO SER APRESENTADAS NO RÓTULO ORIGINAL. DEVERÃO SER APRESENTADAS TAMBÉM NUMERO DO LOTE E PRAZO DE VALIDADE.	FR	11,00	SPECSOL	0,0000	115,00	1.265,00
5	SOLUÇÃO DE THIOUREIA Para limpeza de sonda do phmetro Digimed DM 2P. Frasco de 500ml. Deve ser apresentado certificado de análise química e rastreabilidade do reagente. O Fornecedor deverá entregar o produto com menos de 1/4 de seu prazo de validade vencido. As datas (dia/mês/ano) deverão ser apresentadas no rótulo original. Deverão ser apresentadas também nº do lote e certificado de análise e prazo de validade.	FR	1,00	DINAMICA	0,0000	30,00	30,00
6	SOLUÇÃO DE FENOLFTALEINA A 1% EM ETANOL ABSOLUTO, com certificado e rastreabilidade NISTPronta para uso, frasco de 1000 ml. Validade superior a 12 meses a partir da data de entrega. As datas (dia/mês/ano) deverão ser apresentadas no rótulo original. Deverão ser apresentadas também nº do lote e certificado de análise e prazo de validade.	FR	1,00	DINAMICA	0,0000	23,00	23,00
7	SOLUÇÃO DE ALARANJADO DE METILO A 0,1%, com certificado e rastreabilidade NISTPronta para uso, frasco de 1000 ml. Validade superior a 12 meses a partir da data de entrega. As datas (dia/mês/ano) deverão ser apresentadas no rótulo original. Deverão ser apresentadas também nº do lote e certificado de análise e prazo de validade.Frasco	FR	2,00	ANIDROL	0,0000	15,00	30,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE

CNPJ: 08.484.353/0001-16
 ACESSO CIDADE ALTA
 C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 4/2021 - PR

Processo Administrativo: 3/2021
 Processo de Licitação: 4/2021
 Data do Processo: 20/01/2021

Folha: 2/4

Participante: 93 - METROLOGICA EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATÓR

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
8	SOLUÇÃO DE PEPSINA Para limpeza de sonda do phmetro Digimed DM 2P. Frasco de 500ml. Deve ser apresentado certificado de análise química e rastreabilidade do reagente. O fornecedor deverá entregar o produto com menos de 1/4 de seu prazo de validade vencido. As datas (dia/mês/ano) deverão ser apresentadas no rótulo original. Deverão ser apresentadas também n° do lote e certificado de análise e prazo de validade.	FR	1,00	DINAMICA	0,0000	40,00	40,00
11	SOLUÇÃO DE TIOSSULFATO DE SODIO 0,1 N, com certificado de análise e rastreabilidade. Pronta para uso, frasco de 1000ml. Validade MÍNIMA de 12 meses a partir da data de entrega. As datas (dia/mês/ano) deverão ser apresentadas no rótulo original. Deverão ser apresentadas também n° do lote e certificado de análise e prazo de validade	FR	2,00	ANIDROL	0,0000	18,00	36,00
12	SOLUÇÃO DE ÁCIDO SULFÚRICO 0,02N, COM CERTIFICADO E RASTREABILIDADE NIST. PRONTA PARA USO, FRASCO DE 1000ML. VALIDADE DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. AS DATAS (DIA/MÊS/ANO) DEVERÃO SER APRESENTADAS NO RÓTULO ORIGINAL. DEVERÃO SER APRESENTADAS TAMBÉM N° DO LOTE E CERTIFICADO DE ANÁLISE E PRAZO DE VALIDADE.	FR	10,00	DINAMICA	0,0000	16,00	160,00
13	SOLUÇÃO ELETROLÍTICA PARA SENSOR DE OXIGÊNIO DISSOLVIDO, OXÍMETRO PORTÁTIL DIGIMED DM-S 10G. FRASCOS DE 50ML. FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE, NO RÓTULO.	FR	2,00	DIGIMED	0,0000	780,00	1.560,00
15	SABÃO EXTRAN MA 02 NEUTRO Frasco com 5 Litros.	FR	4,00	DINAMICA	0,0000	100,00	400,00
22	INDICADOR ALARANJADO DE METILA P.A A.C.S. Frasco com 100 gramas. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido.	FR	1,00	DINAMICA	0,0000	56,00	56,00
23	INDICADOR FENOLFTALEINA P.A A.C.S. Frasco com 100 gramas. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido.	FR	1,00	DINAMICA	0,0000	40,00	40,00
24	SOLUÇÃO PADRÃO DE COR APHA 500 (Platina-Cobalto). Para Espectrofotometria ou Colorimetria com certificado de análise e Rastreabilidade NIST e Massa e Volume RBC. Marca SPECSOL. Pronta para Uso. Frasco Vidro Ambar. Frasco com 250 ml.	FR	2,00	SPECSOL	0,0000	240,00	480,00
25	PADRÕES DE CONDUTIVIDADE: 100 US/cm Deve ser apresentado certificado de análise química e rastreabilidade do reagente. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido. Frasco de 500mL.	FR	1,00	SPECSOL	0,0000	113,00	113,00
26	PADRÕES DE CONDUTIVIDADE: 1.413 ?U/cm Deve ser apresentado certificado de análise química e rastreabilidade do reagente. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido. Frasco de 500mL.	FR	1,00	SPECSOL	0,0000	71,00	71,00
28	Na2SO3 (SULFITO DE SÓDIO) EM PÓ PA. Deve ser apresentado certificado de análise química e rastreabilidade do reagente. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido. Frasco com 500 gramas.	FR	1,00	ANIDROL	0,0000	15,00	15,00
29	SOLUÇÃO PADRÃO MULTIANIONS DE 100 mg/L (100 ppm) Brometo, Cloreto, Fluoreto, Fosfato, Nitrato, e Sulfato, para Cromatografia de Ions. Com Certificado de Análise e Rastreabilidade ao NIST. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido. Frasco de 250mL.	FR	1,00	SPECSOL	0,0000	351,00	351,00
30	NITRITO - PADRÃO PARA CROMATOGRAFIA DE ÍONS 100 mg/L (100 ppm) com certificado de rastreabilidade ao NIST. O fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido. Frasco de 250mL.	FR	1,00	SPECSOL	0,0000	143,00	143,00
31	BROMATO - Padrão para Cromatografia de Ions 100 mg/L(100 ppm) com certificado de rastreabilidade ao NIST. Fornecedor deverá entregar o produto com no máximo 1/4 de seu prazo de validade vencido. Frasco de 125mL.	FR	1,00	SPECSOL	0,0000	115,00	115,00
32	BANDEJA DE PE.MED.38x53x08cm CAP.12L	UN	2,00	NALGON	0,0000	45,00	90,00
33	BANDEJA DE PE.MED.34x36x16cm CAP.15L	UN	2,00	NALGON	0,0000	30,00	60,00
34	BALDE EM POLIPROPILENO (PP) graduado, reforçado e com alça e bico capacidade 20 Litros.	UN	12,00	JPROLAB	0,0000	72,00	864,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 4/2021 - PR

CNPJ: 08.484.353/0001-16
ACESSO CIDADE ALTA
C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC

Processo Administrativo: 3/2021
Processo de Licitação: 4/2021
Data do Processo: 20/01/2021

Folha: 3/4

Participante: 93 - METROLOGICA EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATÓR

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
35	FRASCO REAGENTE graduado, transparente, em vidro borossilicato, com anel de vedação (anti-gotas), capacidade para 100ml, autoclavável á 140°, com tampa em polipropileno de alta resistência com rosca em cor azul.	UN	10,00	PHOX	0,0000	15,00	150,00
36	PIPETA DESCARTAVEL SOROLOG GRADUADA PS ESTERIL 10ML 1/10 1UN	UN	200,00	KASVI	0,0000	2,50	500,00
38	ESCOVA PARA LAVAR VIDRARIA. Diâmetro 20mm. Comprimento 255mm	UN	1,00	JPROLAB	0,0000	8,00	8,00
39	ESCOVA PARA LAVAR VIDRARIA Diâmetro 40mm. Comprimento 400mm.	UN	1,00	JPROLAB	0,0000	12,00	12,00
41	PISSETA em polietileno, graduada, 500 ml, para uso de água destilada, tampa com bico curvo.	UN	12,00	NALGON	0,0000	7,00	84,00
42	COPO BECKER, forma baixa, em vidro, com bico, autoclavável, de 1000 ml graduado e com escala permanente. (espessura de 2 a 3 mm.)	UN	8,00	PHOX	0,0000	20,00	160,00
45	TIMER DESPERTADOR para laboratório de 0 a 60 min.	UN	9,00	INCOTERMI	0,0000	60,00	540,00
	FRASCO EM POLIETILENO. Boca larga com tampa rosqueável 1000 ml	UN	50,00	NALGON	0,0000	21,80	1.090,00
48	FRASCO EM POLIETILENO. Boca larga com tampa rosqueável 500 ml	UN	17,00	NALGON	0,0000	16,00	272,00
50	FRASCO REAGENTE 125 ML, fabricado em polipropileno (âmbar), autoclavável, sem graduação, tampa em polipropileno (âmbar), diâmetro da boca 30mm.	UN	4,00	NALGON	0,0000	10,50	42,00
52	PROVETA DE 1000 ml em propileno com graduação em alto relevo	UN	2,00	JPROLAB	0,0000	50,00	100,00
53	FUNIL ANALÍTICO EM PROPILENO, com diâmetro entre 12,5 e 18,5 cm.	UN	5,00	NALGON	0,0000	5,27	26,35
55	BALDE EM POLIPROPILENO (PP) graduado, reforçado e com alça e bico capacidade 20 Litros.	UN	4,00	JPROLAB	0,0000	72,00	288,00
56	PIPETADOR "PERA" de borracha com 3 vias	UN	1,00	JPROLAB	0,0000	16,00	16,00
57	PIPETA DE VIDRO GRADUADA DE 50 ML	UN	5,00	PHOX	0,0000	19,00	95,00
59	PROVETA GRADUADA DE 100 ML DE VIDRO, COM ROLHA	UN	6,00	PHOX	0,0000	46,00	276,00
61	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 500 ML.	UN	3,00	PHOX	0,0000	50,00	150,00
62	Proveta graduada de 250 mL de vidro	UN	4,00	PHOX	0,0000	30,00	120,00
67	BARRA MAGNÉTICA (peixinho) com 60 mm de comprimento	UN	4,00	UNILAB	0,0000	42,00	168,00
71	SUPORTE GIRATÓRIO EM POLIPROPILENO (PP) para pipetas	UN	1,00	ACS	0,0000	100,00	100,00
72	ESCORREDOR VERTICAL FIXO DE PAREDE em Polipropileno para 16 peças	UN	3,00	ACS	0,0000	132,00	396,00
	ELETRODO DE PH COM SENSOR DE TEMPERATURA INTEGRADO EM CORPO EPOXI, não recarregável, com cabo de 1 metro e conexão BCN, com faixa de detecção de ph de 0 a 14, faixa de temperatura de 0 a 60° c, resolução: 0,02 ph, com dimensões mínimas de 12x120mm (diâm x comp). Acompanha proteção rosqueável para o bulbo. Para medidor de pH Bancada - mPA-210.	UN	2,00	SENSOGLAS	0,0000	395,00	790,00
82	AUXILIAR DE PIPETAGEM ELETRÔNICO para pipetas de 0,1 a 200 ml com carregador de bateria.	UN	1,00	BIOPET	0,0000	1.500,00	1.500,00
Total do Participante ----->							12.982,35

Participante: 206 - CARLOS PATRICIO CAMUSSETTI MUNOZ ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
77	SUPORTE PARA MICROPIPETAS 5 LUGARES, tipo inclinado, fabricado em polipropileno branco leitoso, sem dobras que dificultem a limpeza.	UN	2,00	KASVI	0,0000	190,00	380,00
85	Micropipeta monocanal, de volume variável, de 1,0 a 10 mL (1 a 10 mililitros), com CALIBRAÇÃO RBC em 3 (três) pontos.	UN	1,00	KASVI	0,0000	1.190,00	1.190,00
Total do Participante ----->							1.570,00
Total Geral ----->							14.552,35

**ESTADO DE SANTA CATARINA
CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE**

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 4/2021 - PR

**CNPJ: 08.484.353/0001-16
ACESSO CIDADE ALTA
C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC**

**Processo Administrativo: 3/2021
Processo de Licitação: 4/2021
Data do Processo: 20/01/2021**

Folha: 4/4

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Capinzal, 19 de Março de 2021

COMISSÃO:

LEOMAR EGGERS	-	- Pregoeiro(a)
MATHEUS PINHEIRO MASSAUT	-	- Membro
NASSER IBRAHIM	-	- Membro
BRUNA CALEGARI	-	- Membro