

AVISO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO – LEI FEDERAL 14.133/2021

O CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DO OESTE DA BAHIA – CONSÍD, nos termos do Art. 75 § 3º da Lei nº 14.133/2021, torna público que entre os dias **19/07/2024 até 24/07/2024**, empresas interessadas do ramo, poderão apresentar Proposta na Aquisição de Materiais de Laboratório de Solos para Ensaios de Caracterização, Compactação e CBR para Obras de Pavimentação Asfáltica, sob responsabilidade do Consórcio Intermunicipal do Oeste da Bahia - CONSÍD.

A Proposta deverá estar de acordo com as especificações contidas na tabela abaixo.

Item	Descrição dos Serviços	Unid.	Qtde.	Vlr. Unit.	Vlr. Total
1	Prensa CBR, manual, com 1 anel dinamométrico de 5000 kgf. Acompanha certificado de calibração RBC do anel. Conforme NBR 9895; DNER-ME 049		01		
2	Soquete cilíndrico para ensaio de compactação 10 libras. CBR de aço zincado. Conforme NBR 12102, 9895, 7182. DNER-ME 162, 129, 049		01		
3	Estufa microprocessada de secagem, produzida em aço inox tanto internamente, quanto externamente. Faixa de temperatura até 250°C. Dim.48x47x42cm (AxLxP), possui controlador de temperatura digital microcontrolado programável. Acompanha 03 prateleiras e manual de instrucoes.Volume 85 litros, 1100 Watts		01		
4	Balança eletr. sens. 0,01g p/ cap. 5010G sens. 0,01G com saída inferior p/ pesagem hidrostática, selo do INMETRO, pesagem, contagem de peças, 110/220 V		01		
5	Balança eletrônica, cap. 10.2 kg sensibilidade 0,1g, com pesagem, contagem de peças, saída inferior para pesagem hidrostática, selo do INMETRO, 110/220 V		01		
6	Balanca semi Roberval, cap. 16kg-sens. 10g, mecânica, usada normalmente em campo para ensaio de densidade de solos e outros materiais granulares. Tem selo do INMETRO		01		
7	Almofariz de porcelana 4170ml, c/mao de gral e luva		01		
8	Peneira 8x2", aro em aço inox, abert. 3/4"(19,0mm) Cartão BNDES 2200500		01		
9	Peneira 8x2", aro em aço inox, abert. 1/2"(12,5mm)		01		
10	Peneira 8x2", aro em aço inox, abert. 3/8"(9,52mm)		01		

			01		
11	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 4(4,75mm)				
			01		
12	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 10(2,00mm)				
			01		
13	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 40(0,42mm)				
			01		
14	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 80(0,180mm)				
			01		
15	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 200(0,075mm)				
			01		
16	Fundo para peneira 8x2" aro em inox				
			01		
17	Placa de vidro c/uma das faces esmerilhada 300x300x5mm				
			01		
18	Aparelho casagrande, manual, com cinzel curvo e chato. Conforme NBR 6459; DNER-ME 122				
			01		
19	Proveta de vidro graduada - capacidade 100 ml				
			01		
20	Proveta de vidro graduada - capacidade 250 ml				
			03		
21	Caixa com 100 ampolas de carbureto de cálcio				
			01		
22	Aparelho umidmetro tipo speedy, p/det. rapida da umidade (ate 44%) dos solos p/uso em laboratorio e em campo, por tatil, acondicionado em estojo p/transporte c/os seguintes acessorios: balanca de 12 g digital, espátula p/preparo de amostra, esfera de aco, recipiente p/amostras, escova p/limpeza e 100 ampolas de carbureto de calcio. Acompanha certificado de calibracao do manômetro rastreado a RBC				
			01		
23	Conjunto p/det. densidade, composto de: funil Ø 5" com registro, bandeja e frasco plastico cap. 7,5 l. Conforme (Conhecido tambem como Frasco de Areia) NBR 12102, 7185; DNER 092				
			01		
24	Molde cilindrico p/ensaio CBR (I) 6", com cilindro, colar base perfurada. Conforme NBR 12102, 9895, 7182; DNER-ME 162, 129, 049				
			10		
25	Capsula de aluminio com tampa Ø 40x20mm, cap 25ml				
			50		

26	Capsula de aluminio com tampa, Ø 60x40mm, cap 113ml		40		
27	Relogio comparador curso de 10mm-div. 0,01 mm, analogico		10		
28	Bandeja de chapa de aco galvanizada - 50x30x5m (com alcas)		10		
29	Repartidor de amostras de chao, em chapa de aco galvanizado, abertura de 3/4". Acompanha 03 cacambas e 01 pa. Conhecido tambem como quateador de amostras		01		
30	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 16(1,18mm)		01		
31	Peneira 8x2", aro em aco inox, abert. 30(0,60mm)		01		
32	Tripe porta extensometro para ensaio CBR, tipo semi cir- culo, fabricado em aco zincado. Conforme NBR 9895; DNER-ME 049		10		
33	Peso anelar CBR (sobrecarga) - 10lb de aco zincado Conforme NBR 9895; DNER-ME 049		10		
34	Molde cilindrico pequeno para Proctor normal 100mm. Conforme NBR 12102, 12024, 12023, 7182. Tambem utilizado em ensaio de fluencia (TML)		01		
35	Disco espacador para CBR 2 1/2", de aco zincado. Conforme NBR 12102, 7182; DNER-ME 162, 129, 049.		01		
Valor Total dos Serviços					

A proposta deverá ser enviada para o Setor de Licitação do CONSÍD e/ou via e-mail, no seguinte endereço:
licitacao@consid.ba.gov.br

Barreiras – Bahia, 19 de julho de 2024.

Agnaldo de Oliveira Ferreira
Agente de Contratação
Portaria nº 001/2024