

## Licitação [nº 915548] e Lote [nº 1]



## Fornecedor - 1

Valor	R\$ 456.000,00		
Data e hora do registro	09/01/2022-18:56:42	Situação da proposta	Classificada
Descrição/Observações (conforme instrumento convocatório)	PROPOSTA DE PREÇO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 20.12.01/2021 - SEMATUR AQUISIÇÃO DE 01(UM) CAMINHÃO 4X2, ZERO KM, E 01(UM) VEÍCULO UTILITÁRIO TIPO PICK-UP ZERO KM PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DO MUNICÍPIO DE TABULEIRO DO NORTE/CE, E EM CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES CONSTANTES DO ANEXO I DO EDITAL. Para tanto, nos propomos a fornecer os materiais licitados pelos preços unitários constantes da planilha de quantitativos e preços unitários anexa e pelo preço global de R\$ 557.000,00 (QUINHENTOS E CINQUENTA E SETE MIL REAIS) Validade da proposta: 60 (sessenta) dias Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes à fabricação e transporte do objeto licitado. Declaro para os devidos fins que cumpro plenamente os requisitos de habilitação e que a proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório		

## Fornecedor - 2

Valor	R\$ 456.833,33			Opções
Data e hora do registro	07/01/2022-15:51:37	Situação da proposta	Classificada	
Descrição/Observações (conforme instrumento convocatório)	CAMINHÃO 4X2 / ZERO KM / ANO FABRICAÇÃO 2021/ ANO MODELO 2022 / FABRICAÇÃO NACIONAL / AR CONDICIONADO / DIREÇÃO HIDRÁULICA / POTÊNCIA MÁXIMA DO MOTOR 185-206 CV/ Nº DE CILINDROS 4 / CILINDRADA 4(CM³) / TORQUE MÁXIMO 700 A 720 NM/ TRANSMISSÃO MANUAL ACIONADA A CABO/ 6 (SEIS) MARCHAS SINCRONIZADAS A FRENTE E 1 À R/ EMBREAGEM TIPO MONODISCO, COM DIÂMETRO DE DISCO DE 362 A 395MM/ TRAÇÃO 4X2 / DISTÂNCIA ENTRE EIXOS- 4.734 A 4.800 MM/ COMPRIMENTO TOTAL: 8.395 A 8.792 MM/ LARGURA 2.400 A 2.507MM/ COMPRIMENTO TOTAL 8.395 A 8.792MM / LARGURA 2.400 A 2.507 MM/ ALTURA DA CABINE 2.750 A 3.019MM / CHASSI TIPO ESCADA, LONGARINAS PLANAS COM PERFIL "C" OU "U", UNIDAS COM TRAVESSAS REBITADAS E PARAFUSADO COM MATERIAL LNE 50 OU LNE500 / RODAS DE AÇO 7,5 X 22, 5 OU 7,5 X 20 / PNEUS 275/80 R 22,5 OU 10.00 R 20/ TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE DE 275 A 300L, MATERIAL PLÁSTICO OU ALUMÍNIO/ FREIO A TAMBOR NAS RODAS DIANTEIRAS E TRASEIRAS COM ABS / FREIO DE ESTACIONAMENTO/ FREIO DE MOTOR/ PESO BRUTO TOTAL (PBT) 14.000 A 15.400KG/ CAPACIDADE EIXO DIANTEIRO 4.700 A 5.000 LG / CAPACIDADE EIXO TRASEIRO 9.000 A 10.400.			

## Fornecedor - 3

Valor	R\$ 550.000,00			Opções
Data da desistência	07/01/2022-14:00:06	Situação da proposta	Desistida	
Descrição/Observações (conforme instrumento convocatório)	a			

## Fornecedor - 4

Valor	R\$ 550.000,00			Opções
Data e hora do registro	07/01/2022-17:43:15	Situação da proposta	Classificada	
Descrição/Observações (conforme instrumento convocatório)	MARCA - MERCEDEZ-BENZ - MODELO: ATEGO 1419 - QTDE: 01 UNIDADE - Caminhão 4 x 2/ ZERO km/ Ano de fabricação 2021/ Ano modelo 2022/ Fabricação nacional/ Ar condicionado/ Direção hidráulica / Potência Máxima do motor- 185 a 206 cv/ Nº de cilindros- 4/ Cilindrada- 4.500(cm³) Torque Máximo- 700 a 720 Nm/ Transmissão manual acionada a cabo/ 6(seis) marchas sincronizadas à frente e 1 à ré/ Embreagem tipo monodisco, com diâmetro do disco de 362 a 395 mm/ Tração 4 x 2/ Distância entre eixos- 4.734 a 4.800mm/ Comprimento total- 8.395 a 8.792mm/ Largura- 2.400 a 2.507mm/ Altura da cabine 2.750 a 3.019mm/ Chassi tipo escada, longarinas planas com perfil "C" ou "U", unidas com travessas rebatidas e parafusado com material LNE 50 ou LNE 500/ Rodas de aço 7,5" x 22,5" ou 7,5" x 20"/ Pneus 275/80 R 22,5 ou 10.00 R 20/ Tanque de combustível com capacidade de 275 a 300L, material plástico ou alumínio/ Freio a tambor nas rodas dianteiras e traseiras com ABS/ Freio de estacionamento/ Freio de motor/ Peso Bruto Total (PBT)- 14.000 a 15.400kg/ Capacidade eixo dianteiro- 4.700 a 5.000kg/ Capacidade eixo traseiro-9.000 a 10.400. - MARCA - MERCEDEZ-BENZ - MODELO: ATEGO 1419 - QTDE: 01 UNIDADE -			



**Licitação [nº 915548] e Lote [nº 2]**

**Fornecedor - 1**

Valor	R\$ 101.000,00		
Data e hora do registro	09/01/2022-18:56:42	Situação da proposta	Classificada
Descrição/Observações (conforme instrumento convocatório)	PROPOSTA DE PREÇO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 20.12.01/2021 - SEMATUR AQUISIÇÃO DE 01(UM) CAMINHÃO 4X2, ZERO KM, E 01(UM) VEÍCULO UTILITÁRIO TIPO PICK-UP ZERO KM PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DO MUNICÍPIO DE TABULEIRO DO NORTE/CE, E EM CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES CONSTANTES DO ANEXO I DO EDITAL. Para tanto, nos propomos a fornecer os materiais licitados pelos preços unitários constantes da planilha de quantitativos e preços unitários anexa e pelo preço global de R\$ 557.000,00 (QUINHENTOS E CINQUENTA E SETE MIL REAIS) Validade da proposta: 60 (sessenta) dias Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes à fabricação e transporte do objeto licitado. Declaro para os devidos fins que cumprio plenamente os requisitos de habilitação e que a proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório		

**Fornecedor - 2**

Valor	R\$ 710.670,00		
Data da desistência	07/01/2022-17:41:22	Situação da proposta	Desistida
Descrição/Observações (conforme instrumento convocatório)	MARCA: VOLKSWAGEN - MODELO: DELIVERY 9.170 - QTDE: 14 UNIDADES - Caminhão ¾ - com retro escavadeira, fabricação nacional, novo, com as seguintes descrições mínimas: zero quilômetro, ano/modelo 2021 ou superior, cabine metálica avançada na cor branca para 02 passageiros + 01 motorista, vidros, travas elétricos, banco do motorista com suspensão pneumática, motor diesel turbo e intercooler de no mínimo 165cv, no mínimo 4 cilindros, injeção eletrônica, deve atender a norma de emissões proconve p7, movido à óleo diesel, caixa de câmbio no mínimo 06 marchas à frente e 01 a ré, embreagem de acionamento hidráulico diâmetro 362mm, tração 4x2, com rodas de aço, pneus radiais sem câmara 215/75R117,5, com estepe compatível, direção hidráulica, freio de serviço a ar a tambor nas rodas dianteiras e traseiras, com ABS + EBD, suspensão dianteira com molas parabólicas, amortecedores hidráulicos, e suspensão traseira molas parabólicas de duplo estágio, amortecedores hidráulicos, rodado duplo na traseira, PBT mínimo de 8.500kg, carga útil mais carroceria não inferior a 5.500kg, distância mínima entre eixos de 4,40m, tacógrafo digital de bobina, tanque de combustível de plástico, capacidade mínima de 150litros, e deverá estar incluso na cotação; macaco hidráulico para troca de pneus, chave de rodas, tacógrafo semanal instalado; pino reboque, triângulo; extintor de incêndio; alarme de ré; tapetes para cabine; MARCA e MODELO, composto de retroescavadeira, atendidas as seguintes especificações. <u>DADOS TÉCNICOS DO BRAÇO VALETADOR HIDRÁULICO, COM GIRO FIXO DE 420º QUE DEVERÁ SER INSTALADO NA EXTREMIDADE TRASEIRA DO CHASSI. Retroescavadeira tipo giro fixo de 420º e com lança telescópica, composta de duas lanças articuladas através de cilindros hidráulicos, sobre chassi, caçamba na extremidade construída em formato de concha dotada de dentes auto-afiados, bomba hidráulica de engrenagem, comando direcional múltiplo dotado de válvulas de alívio, anti choque/anti cavitação e cilindros hidráulicos, o braço e lança telescópica constituídos de dois braços articulados entre si e uma lança telescópica dianteira através de cilindros hidráulicos que permitem os movimentos de ascensão e descida, aproximação e afastamento do braço, além da extensão e recolhimento da lança interna, aumentando a amplitude e profundidade de escavação. Acionamento pela TDP. (Tomada de Potência), do veículo; com a instalação da Retro escavadeira, deverá ser feita (pela concessionária) a Parametrização da retro após a montagem de todo o conjunto. Ancoragem através sobre-chassi e sapatas modelo em A;</u> Funcionamento: Braços articulados acionados através de atuadores hidráulicos com as seguintes especificações; Características Técnicas: Profundidade mínima de escavação até.....3,80 m Altura de utilização até.....5,40 m Altura de descarga até.....5,40 m Ângulo de giro com mecanismo engrenado até.....420º Capacidade de carga ou levante: Com a lança estendida em qualquer ângulo de giro.....300 Kgf Com a lança recolhida em qualquer ângulo de giro.....500 Kgf Distância mínima do centro de giro a extremidade dos dentes da caçamba.....6,00 m Capacidade da caçamba de no mínimo.....63 litros Largura da caçamba que acompanhará o equipamento.....500 mm. (12 ) Esforço mecânico no ponto máximo de distensão.....1.090 Kgf Força de escavação.....2.500 kgf DADOS CONSTRUTIVOS BRAÇO VALETADOR: ... conf. edital - MARCA: VOLKSWAGEN - MODELO: DELIVERY 9.170 - QTDE: 14 UNIDADES		

*Costou Caminhão*