

Pregão/Concorrência Eletrônica

986841.282023 .3251 .4392 .1513547659



Prefeitura Municipal de Pedregulho

Ata de Realização do Pregão Eletrônico

Nº 00028/2023

Às 09:00 horas do dia 10 de julho de 2023, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria 001/2023 de 03/01/2023, em atendimento às disposições contidas na Lei Nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo Nº 8028/2023, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00028/2023. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de PORTAL DETECTOR DE METAL, MULTIZONA, COM, NO MÍNIMO, 8 (OITO) ZONAS DE DETECÇÃO, INCLUÍDO TODO O MATERIAL E MÃO DE OBRA NECESSÁRIOS À INSTALAÇÃO E AO PLENO E REGULAR FUNCIONAMENTO, para atendimento às necessidades da Secretaria Municipal de Educação e Cultura, conforme Edital e anexos.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: Portal detector metal

Descrição Complementar: Portal Detector Metal Material Estrutura: Chapa Cristal , Material Revestimento: Laminado Vinílico , Alimentação: 110/220 V, Ajuste Sensibilidade: 0 A 100 Posições

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 9

Valor Máximo Aceitável: R\$ 112.014,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,01

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 112.000,0000 e com valor negociado a R\$ 111.987,0000 .

Item: 2

Descrição: Portal detector metal

Descrição Complementar: Portal Detector Metal Material Estrutura: Chapa Cristal , Material Revestimento: Laminado Vinílico , Alimentação: 110/220 V, Ajuste Sensibilidade: 0 A 100 Posições

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 3

Valor Máximo Aceitável: R\$ 37.338,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,01

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 37.330,0000 e com valor negociado a R\$ 37.329,0000 .

Histórico

Item: 1 - Portal detector metal

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.435.614/0001-21	SANTANA SISTEMAS DE SEGURANCA LTDA Marca: MAGNETEC Fabricante: MAGNETEC Modelo / Versão: MAG XXI 600/8P HD Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Portal Detector Metal Material Estrutura: Chapa Cristal , Material Revestimento: Laminado Vinílico , Alimentação: 110/220 V, Ajuste Sensibilidade: 0 A 100 Posições Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	9	R\$ 12.446,0000	R\$ 112.014,0000	10/07/2023 08:00:40
06.083.148/0001-13	TECHSCAN IMPORTADORA E SERVICOS LTDA Marca: ZKTECO Fabricante: ZKTECO Modelo / Versão: ZK-D2180 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Apresentamos proposta para fornecimento de 9 detectores de Metais, para a Prefeitura de Pedregulho. Os detectores possuem 18 zonas, com 256 níveis de detecção. Prazo de Entrega 60 dias, validade da proposta 90 dias, demais especificações, conforme edital. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	9	R\$ 15.750,3600	R\$ 141.753,2400	09/07/2023 23:50:46
37.894.624/0001-00	RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA	Sim	Sim	9	R\$ 16.000,0000	R\$ 144.000,0000	10/07/2023 08:37:36

Marca: DETRONIX**Fabricante:** DETRONIX**Modelo / Versão:** METTUSD8Z**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fornecimento e entrega de Detector de metais tipo Pórtico. De acordo com Folder, Edital e seus Anexos.**Porte da empresa:** ME/EPP

94.260.742/0001-08	MAGNETEC INDUSTRIA ELETROELETRONICA LTDA	Sim	Sim	9	R\$ 17.800,0000	R\$ 160.200,0000	07/07/2023 17:19:56
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	------------------	---------------------

Marca: MAGNETEC**Fabricante:** MAGNETEC**Modelo / Versão:** MAG XXI 600**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** IDEM EDITAL**Porte da empresa:** ME/EPP

46.113.198/0001-10	FACILITA COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	9	R\$ 100.000,0000	R\$ 900.000,0000	07/07/2023 17:27:41
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: detronix**Fabricante:** detronix**Modelo / Versão:** portal detector de meta

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Portal Detector de Metal multizona, de altíssima sensibilidade, com, no mínimo, 8 (oito) zonas de detecção. O pórtico detector de metais deverá ser com tecnologia multizonas com, no mínimo, 8 (oito) zonas de detecção independentes, inclusive sensores de detecção na parte superior do portal para identificar com precisão altura do objeto detectado, ser com eletrônica microprocessada e com técnicas de processamento digitais de sinal, ter uniformidade e discriminação de detecção, além de alta estabilidade e altíssima sensibilidade. Características Estruturais: A estrutura deverá ser robusta e resistente a arranhões, as intempéries e a impactos mecânicos como colisão, choque e pressões provocadas pelo tráfego de pessoas, possuir excelente acabamento, livre de cantos ou pontas angulosas que possam causar danos em pessoas ou em vestimentas. (vetado o uso de aço carbono); Possuir revestimento de materiais sintéticos de forma que sujeitos a condições ambientais normais não requeiram qualquer tipo de manutenção para eliminar corrosões, ou repinturas, e evitem a deterioração da superfície ao longo da vida útil; A base do pórtico deve ser em plástico ABS industrial ou superior para evitar danos a terceiros, com a função de fixação no piso e proteção contra umidade oferecendo maior vida útil ao equipamento. Deve possuir perfis de acabamento em material laminado, eliminando pontas angulosas ou bordas cortantes e ser resistente a impactos mecânicos provocados pela passagem de pessoas; As medidas da abertura livre de passagem devem estar entre 700 a 800mm de largura e 2000 a 2200mm de altura; As medidas externas máximas aceitas deverão ser de 900mm de largura, 2250mm de altura e 600mm de profundidade; O peso não deve ultrapassar aos 90kg; Não possuir qualquer rampa de passagem para pessoas através do portal, ou estrutura similar com essa finalidade; Características Elétricas: Alimentação elétrica deve ser através de tomada comum e possuir ajuste automático para variações de tensão de 100 a 240 V AC (+ ou - 10% ~ 15%) e 50/60 Hz, na linha de entrada, sem qualquer intervenção do operador e não causar degradação no desempenho do detector. Deve atender com segurança a Resolução 505 da ANEEL e a fabricação estar de acordo com as Normas Técnicas da ABNT. Possuir baixo consumo, potência menor que 60w; Possuir proteção contra surtos de tensão na linha de alimentação; Possuir proteção de corrente de surto de entrada, sobretensão e sobrecarga; Possuir sistema de acumulador de energia com autonomia mínima de 4 (quatro) horas com entrada automática na falta de energia; Estar em conformidade com a norma NBR5410, itens de segurança; Características Eletrônicas: Possuir unidade eletrônica do equipamento compacta e de fácil remoção, situada no interior do pórtico; Possuir sensores instalados em ambos os painéis (lados direito e esquerdo), que permitam a contagem de passagens; Possuir coluna de "LED's", disposto na antena lateral, para indicar o local do(s) objeto(s) metálico(s) detectado(s), conduzido(s) através do portal, iluminando simultaneamente as zonas que detectaram esses objetos; Possuir painel de controle com: Chave mecânica codificada liga/desliga do equipamento; Tela LCD com no mínimo 2 linhas e 16 colunas para leitura dos parâmetros de configurações; Teclado de programação; Led indicador de detecção; Led indicador de ligado; Led indicador de alimentação elétrica; Buzzer emissor de aviso sonoro de detecção; Possuir bargraph indicador de quantidade de massa metálica do objeto ativo na tela LCD; Possuir programação de todas as funções com ajustes digitais de todos os parâmetros através do painel de controle e protegida com senha de segurança de no mínimo 6(seis) caracteres; Possuir todas as suas funções de ajuste e funcionamento controladas por microprocessadores; Possuir um sistema de autodiagnose para monitorar continuamente a sua operação de forma que, ocorrendo defeito ou falha é identificada a possível causa por meio de código específico no painel de alarme; Quando configurado na sensibilidade desejada, independente do nível, caso sofra interferência proveniente de uma fonte externa (cadeiras de rodas, carrinhos de limpeza e de abastecimentos de concessionários) transitando na proximidade do pórtico, quedispere seu alarme, não deve alterar o ajuste atual e não necessitar de recalibração; Características de Detecção: Possuir tecnologia de multizonas verdadeiras, constituídas por no mínimo 8 (oito) zonas de detecção independentes, distribuídas verticalmente, de modo que os objetos são detectados separadamente pelas respectivas zonas; Possuir capacidade de detecção consistente e uniforme em toda a área interna (vão livre) do pórtico, proporcionando a cobertura completa de inspeção do extremo superior ao extremo inferior

Porte da empresa: ME/EPP**Lances** (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 900.000,0000	46.113.198/0001-10	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 160.200,0000	94.260.742/0001-08	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 144.000,0000	37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 141.753,2400	06.083.148/0001-13	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 112.014,0000	02.435.614/0001-21	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 113.022,0000	94.260.742/0001-08	10/07/2023 09:07:07:020
R\$ 112.000,0000	37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:09:15:753

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Abertura	10/07/2023 09:00:04	Item aberto para lances.

Encerramento etapa aberta	10/07/2023 09:11:16	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	10/07/2023 09:11:16	Item encerrado para lances.
Aceite de proposta	10/07/2023 09:39:36	Aceite individual da proposta. Fornecedor: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 112.000,0000 e com valor negociado a R\$ 111.987,0000. Motivo: Valor negociado através do Chat.
Abertura do prazo - Convocação anexo	10/07/2023 09:39:59	Convocado para envio de anexo o fornecedor RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00.
Habilitação de fornecedor	10/07/2023 09:40:59	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA - CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00
Encerramento do prazo - Convocação anexo	10/07/2023 10:22:53	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - Portal detector metal

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.435.614/0001-21	SANTANA SISTEMAS DE SEGURANCA LTDA Marca: MAGNETEC Fabricante: MAGNETEC Modelo / Versão: MAG XXI 600/8P HD	Sim	Sim	3	R\$ 12.446,0000	R\$ 37.338,0000	10/07/2023 08:00:40
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Portal Detector Metal Material Estrutura: Chapa Cristal , Material Revestimento: Laminado Vinílico , Alimentação: 110/220 V, Ajuste Sensibilidade: 0 A 100 Posições Porte da empresa: ME/EPP						
37.894.624/0001-00	RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA Marca: DETRONIX Fabricante: DETRONIX Modelo / Versão: METTUSD8Z	Sim	Sim	3	R\$ 16.000,0000	R\$ 48.000,0000	10/07/2023 08:37:36
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fornecimento e entrega de Detector de metais tipo Pórtico. De acordo com Folder, Edital e seus Anexos. Porte da empresa: ME/EPP						
94.260.742/0001-08	MAGNETEC INDUSTRIA ELETROELETRONICA LTDA Marca: MAGNETEC Fabricante: MAGNETEC Modelo / Versão: MAG XXI 600	Sim	Sim	3	R\$ 17.800,0000	R\$ 53.400,0000	07/07/2023 17:19:56
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IDEM EDITAL Porte da empresa: ME/EPP						
46.113.198/0001-10	FACILITA COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA Marca: detronix Fabricante: detronix	Sim	Sim	3	R\$ 100.000,0000	R\$ 300.000,0000	07/07/2023 17:27:41
	Modelo / Versão: portal detector de meta Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Portal Detector de Metal multizona, de altíssima sensibilidade, com, no mínimo, 8 (oito) zonas de detecção. O pórtico detector de metais deverá ser com tecnologia multizonas com, no mínimo, 8 (oito) zonas de detecção independentes, inclusive sensores de detecção na parte superior do portal para identificar com precisão altura do objeto detectado, ser com eletrônica microprocessada e com técnicas de processamento digitais de sinal, ter uniformidade e discriminação de detecção, além de alta estabilidade e altíssima sensibilidade. Características Estruturais: A estrutura deverá ser robusta e resistente a arranhões, as intempéries e a impactos mecânicos como colisão, choque e pressões provocadas pelo tráfego de pessoas, possuir excelente acabamento, livre de cantos ou pontas angulosas que possam causar danos em pessoas ou em vestimentas. (vetado o uso de aço carbono); Possuir revestimento de materiais sintéticos de forma que sujeitos a condições ambientais normais não requeiram qualquer tipo de manutenção para eliminar corrosões, ou repinturas, e evitem a deterioração da superfície ao longo da vida útil; A base do pórtico deve ser em plástico ABS industrial ou superior para evitar danos a terceiros, com a função de fixação no piso e proteção contra umidade oferecendo maior vida útil ao equipamento. Deve possuir perfis de acabamento em material laminado, eliminando pontas angulosas ou bordas cortantes e ser resistente a impactos mecânicos provocados pela passagem de pessoas; As medidas da abertura livre de passagem devem estar entre 700 a 800mm de largura e 2000 a 2200mm de altura; As medidas externas máximas aceitas deverão ser de 900mm de largura, 2250mm de altura e 600mm de profundidade; O peso não deve ultrapassar aos 90kg; Não possuir qualquer rampa de passagem para pessoas através do portal, ou estrutura similar com essa finalidade; Características Elétricas: Alimentação elétrica deve ser através de tomada comum e possuir ajuste automático para variações de tensão de 100 a 240 V AC (+ ou - 10% ~ 15%) e 50/60 Hz, na linha de entrada, sem qualquer intervenção do operador e não causar degradação no desempenho do detector. Deve atender com segurança a Resolução 505 da ANEEL e a fabricação estar de acordo com as Normas Técnicas da ABNT. Possuir baixo consumo, potência menor que 60w; Possuir proteção contra surtos de tensão na linha de alimentação; Possuir proteção de corrente de surto de entrada, sobretensão e sobrecarga; Possuir sistema de acumulador de energia com autonomia mínima de 4 (quatro) horas com entrada automática na falta de energia; Estar em conformidade com a norma NBR5410, itens de segurança; Características Eletrônicas: Possuir unidade eletrônica do equipamento compacta e de fácil remoção, situada no interior do pórtico; Possuir sensores instalados em ambos os painéis (lados direito e esquerdo), que permitam a contagem de passagens; Possuir coluna de "LED's", disposto na						

antena lateral, para indicar o local do(s) objeto(s) metálico(s) detectado(s), conduzido(s) através do portal, iluminando simultaneamente as zonas que detectaram esses objetos; Possuir painel de controle com: Chave mecânica codificada liga/desliga do equipamento; Tela LCD com no mínimo 2 linhas e 16 colunas para leitura dos parâmetros de configurações; Teclado de programação; Led indicador de detecção; Led indicador de ligado; Led indicador de alimentação elétrica; Buzzer emissor de aviso sonoro de detecção; Possuir bargraph indicador de quantidade de massa metálica do objeto ativo na tela LCD; Possuir programação de todas as funções com ajustes digitais de todos os parâmetros através do painel de controle e protegida com senha de segurança de no mínimo 6(seis) caracteres; Possuir todas as suas funções de ajuste e funcionamento controladas por microprocessadores; Possuir um sistema de autodiagnose para monitorar continuamente a sua operação de forma que, ocorrendo defeito ou falha é identificada a possível causa por meio de código específico no painel de alarme; Quando configurado na sensibilidade desejada, independente do nível, caso sofra interferência proveniente de uma fonte externa (cadeiras de rodas, carrinhos de limpeza e de abastecimentos de concessionários) transitando na proximidade do pórtico, que dispare seu alarme, não deve alterar o ajuste atual e não necessitar de recalibração; Características de Detecção: Possuir tecnologia de multizonas verdadeiras, constituídas por no mínimo 8 (oito) zonas de detecção independentes, distribuídas verticalmente, de modo que os objetos são detectados separadamente pelas respectivas zonas; Possuir capacidade de detecção consistente e uniforme em toda a área interna (vão livre) do pórtico, proporcionando a cobertura completa de inspeção do extremo superior ao extremo inferior

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 300.000,0000	46.113.198/0001-10	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 53.400,0000	94.260.742/0001-08	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 48.000,0000	37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 37.338,0000	02.435.614/0001-21	10/07/2023 09:00:02:343
R\$ 37.674,0000	94.260.742/0001-08	10/07/2023 09:07:22:083
R\$ 37.330,0000	37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:09:23:530

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	10/07/2023 09:00:06	Item aberto para lances.
Encerramento	10/07/2023 09:11:24	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	10/07/2023 09:11:24	Item com etapa aberta encerrada.
Aceite de proposta	10/07/2023 09:40:10	Aceite individual da proposta. Fornecedor: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 37.330,0000.
Negociação de valor	10/07/2023 09:40:32	Alteração na negociação da proposta. Fornecedor: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 37.330,0000 e com valor negociado a R\$ 37.329,0000. Motivo: Valor negociado através do Chat.
Abertura do prazo - Convocação anexo	10/07/2023 09:40:41	Convocado para envio de anexo o fornecedor RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00.
Habilitação de fornecedor	10/07/2023 09:40:59	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA - CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00
Encerramento do prazo - Convocação anexo	10/07/2023 10:22:53	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	10/07/2023 09:00:02	A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	10/07/2023 09:00:04	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	10/07/2023 09:00:06	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	10/07/2023 09:11:16	O item 1 está encerrado.
Sistema	10/07/2023 09:11:24	O item 2 está encerrado.
Sistema	10/07/2023 09:11:27	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	10/07/2023 09:13:26	Para RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA - Sr. Fornecedor, estamos na fase de negociação. Existe possibilidade de redução dos preços nos itens 01 e 02? Caso exista, indicar o número do item e valor.
37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:14:58	Ofertamos nosso melhor lance, considerando as exigências do Edital.

37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:16:42	Podemos arredonda o valor e chegar e R\$ 12.444,00 cada un para o Item 1 e 2.
37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:19:13	Corrigindo, sr. Pregoeiro. Podemos arredondar o valor unitário de cada Item para R\$ 12.443,00
37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:19:25	Podemos seguir desta forma?
Pregoeiro	10/07/2023 09:30:06	Sr. Fornecedor, confirmar o valor de R\$ 111.987,00 para o item 01 e o valor de R\$ 37.329,00 para o item 02?
Pregoeiro	10/07/2023 09:36:09	Para RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA - Sr. Fornecedor, estamos aguardando resposta.
37.894.624/0001-00	10/07/2023 09:37:04	Sra Pregoeira, confirmamos o valor de R\$ 111.987,00 para o item 01 e o valor de R\$ 37.329,00 para o item 02.
Pregoeiro	10/07/2023 09:38:12	Para RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA - Ok. Muito obrigada.
Sistema	10/07/2023 09:39:59	Senhor fornecedor RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Sistema	10/07/2023 09:40:41	Senhor fornecedor RADD COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.894.624/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao ítem 2.
Sistema	10/07/2023 09:41:01	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	10/07/2023 09:41:16	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 10/07/2023 às 10:20:00.

Eventos da Licitação

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	28/06/2023 08:19:18	
Abertura da sessão pública	10/07/2023 09:00:02	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	10/07/2023 09:11:27	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	10/07/2023 09:41:01	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	10/07/2023 09:41:16	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 10/07/2023 às 10:20:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 10:22 horas do dia 10 de julho de 2023, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

RENATA CRISTINA DE CARLOS ETCHEBEHERE
Pregoeiro Oficial

ITAMAR LAURIANO DA SILVA
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

