

Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento da Infraestrutura Rodoviária Entre os Rios – CIDIRIOS

CNPJ nº 42.973.647/0001-40

Rua Zanella, 818, Andar 01, Centro, Ipuçu-SC, CEP 89832-000, E-mail: consorciodirios@gmail.com

(Municípios: Abelardo Luz, Bom Jesus, Entre Rios, Ipuçu, Lajeado Grande, Marema, Ouro Verde e São Domingos)

2ª RETIFICAÇÃO DO EDITAL

EDITAL DE PREGÃO NA FORMA ELETRÔNICA Nº 012/2022 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 017/2022

Objeto: aquisição de Vibroacabadora e Rolo Pneumático Estático, zero hora, fabricação mínimo 2021, conforme transferência de recursos provenientes do Convênio nº 2021TR002267 firmado entre a Secretaria de Estado da Infraestrutura e Mobilidade – SIE e o Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento da Infraestrutura Rodoviária Entre os Rios – CIDIRIOS.

O Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento da Infraestrutura Rodoviária Entre os Rios - CIDIRIOS vem por meio deste, TORNAR PÚBLICO que está realizando Retificação ao Edital de Pregão Eletrônico nº 012/2022, em virtude da necessidade de alteração de especificações técnicas dos veículos, conforme segue:

***Considerando** o PEDIDO DE IMPUGNAÇÃO acerca de especificações das máquinas;*

***Considerando** o comparativo e análise das especificações técnicas contidas nos orçamentos prévios das máquinas;*

***Considerando** o interesse da administração na busca da ampla concorrência e conseqüentemente a proposta mais vantajosa, objetivando preservar o princípio da economicidade e os demais princípios básicos do direito administrativo elencados no artigo 37, caput da Constituição Federal Brasileira de 1988.*

1. Fica alterado as especificações técnicas das Máquinas contidas na Ficha Técnica do Anexo II do Edital, conforme segue:

ITEM 1 (1 UNIDADE) - VIBRO ACABADORA DE ASFALTO AUTOPROPULSADA, CONFORME AS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

Onde se lê:

Nova, zero hora, ano e modelo de fabricação mínima de 2021.

Capacidade mínima de produção de 300 toneladas/h.

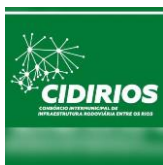
Motor: mínimo de 4 cilindros, potência mínima de 110 HP, deverá atender as normas de emissão de poluentes (MAR1 ou TIER3).

Propulsão / Direção: Transmissão hidrostática, freio de acionamento com discos em banho de óleo, direção eletrônica.

Duas esteiras com áreas totais de contato aproximadas de 238cmx26cm. Velocidade de pavimentação mínima de 0 a 27m/min. Velocidade de deslocamento de 0 a 50m/min.

Silo: Capacidade de recebimento de materiais com laterais basculantes através de 2 cilindros hidráulicos de dupla ação. Capacidade mínima de 10.500kg de mistura asfáltica.

Transporte do material: dois transportadores independentes acionados por motores hidráulicos com controle automático ou manual de velocidade. Duas comportas para controle de fluxo para passagem do material. Controle de alimentação através de válvula proporcional para controle da velocidade dos transportadores. Sistema de caracol do tipo sem fim com diâmetro de 320mm.



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento da Infraestrutura Rodoviária Entre os Rios – CIDIRIOS

CNPJ nº 42.973.647/0001-40

Rua Zanella, 818, Andar 01, Centro, Ipuçu-SC, CEP 89832-000, E-mail: consorciocidirios@gmail.com

(Municípios: Abelardo Luz, Bom Jesus, Entre Rios, Ipuçu, Lajeado Grande, Marema, Ouro Verde e São Domingos)

Sistema de controle e direção: Comando de avanço e retrocesso eletrônico ou eletro hidráulico, display indicador das funções do motor e controle da máquina, inclusive sistema de diagnóstico de falhas em tempo real. Sistema de direção com comando joystick mecânico ou hidráulico. Alarme para marcha ré.

Mesa Pavimentadora: extensível eletronicamente, com vibradores com frequência mínima de 0 a 42 revoluções por segundo. Largura mínima de pavimentação mesa fechada de 1.700mm e mesa aberta hidraulicamente 3.500mm. Espessura de pavimentação mínima de 20 a 250mm. Sistema de aquecimento por queimadores GLP. Com regulagem angular de forma hidráulica, ou pneumática ou elétrica.

Toldo em fibra, Iluminação para trabalho noturno, sinalizador estroboscópico amarelo.

Entrega técnica: A entrega técnica deverá ser realizada juntamente da entrega do equipamento, devendo ser agendada anteriormente e ser realizada por técnico especializado e capacitado indicando todas as funcionalidades do equipamento, e detalhes técnicos de manuseio e manutenção preventiva do equipamento.

Treinamento: Após a entrega técnica, o contratado deverá ofertar treinamento teórico e prático, no local de aplicação da massa asfáltica, de no mínimo 40 (quarenta) horas/aula, visando o correto funcionamento da vibroacabadora, desde que não inferior a carga horária de 20 h/a, aos operadores designados pela contratante, abrangendo todos os aspectos do funcionamento, operação, manutenção preventiva diária, semanal e programada, incluindo a operação e demais rotinas de utilização e manutenção; com entrega de manual de operação;

Manuais de operação: Todos devem ser fornecidos na língua portuguesa do Brasil (pt-BR);

Garantia: padrão do fabricante, não sendo inferior a 12 (doze) meses para itens de fabricação própria e, de acordo com a garantia do respectivo fabricante para componentes adquiridos de terceiros. Os termos de garantia dos componentes fabricados por terceiros devem ser entregues no momento da entrega técnica, apensados em pasta específica, classificados e explicados de forma clara aos operadores e membros indicados pelo Consórcio, estando todos traduzidos para o vernáculo português do Brasil (pt-BR), se for o caso;

Equipamento com código FINAME.

Leia-se:

Nova, zero hora, ano e modelo de fabricação mínima de 2021.

Capacidade mínima de produção de 300 toneladas/h.

Motor: mínimo de 4 cilindros, **potência mínima de 99 HP**, deverá atender as normas de emissão de poluentes (MAR1 ou TIER3).

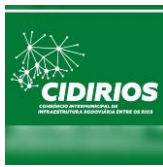
Propulsão / Direção: Transmissão hidrostática, freio de acionamento com discos em banho de óleo, direção eletrônica.

Dois esteiras com áreas totais de contato aproximadas de no mínimo 199cmx26cm. Velocidade de pavimentação mínima de 0 a 27m/min. Velocidade de deslocamento de 0 a 50m/min.

Silo: Capacidade de recebimento de materiais com laterais basculantes através de 2 cilindros hidráulicos de dupla ação. **Capacidade mínima de 10.000kg** de mistura asfáltica.

Transporte do material: dois transportadores independentes acionados por motores hidráulicos com controle automático ou manual de velocidade. Duas comportas para controle de fluxo para passagem do material. Controle de alimentação através de válvula proporcional para controle da velocidade dos transportadores. **Sistema de caracol do tipo sem fim com diâmetro de 300mm.**

Sistema de controle e direção: Comando de avanço e retrocesso eletrônico ou eletro hidráulico, display indicador das funções do motor e controle da máquina, inclusive sistema de diagnóstico de falhas em



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento da Infraestrutura Rodoviária Entre os Rios – CIDIRIOS

CNPJ nº 42.973.647/0001-40

Rua Zanella, 818, Andar 01, Centro, Ipuçu-SC, CEP 89832-000, E-mail: consorciocidirios@gmail.com

(Municípios: Abelardo Luz, Bom Jesus, Entre Rios, Ipuçu, Lajeado Grande, Marema, Ouro Verde e São Domingos)

tempo real. Sistema de direção com comando joystick **mecânico, hidráulico ou elétrico**. Alarme para marcha ré.

Mesa Pavimentadora: extensível eletronicamente, com vibradores com frequência mínima de 0 a 42 revoluções por segundo. Largura mínima de pavimentação mesa fechada de 1.700mm e **mesa aberta hidráulicamente no mínimo 3.400mm**. Espessura de pavimentação mínima de 20 a 250mm. **Sistema de aquecimento por queimadores GLP ou aquecimento elétrico**. Com regulagem angular de forma hidráulica, ou pneumática ou elétrica.

Toldo em fibra, Iluminação para trabalho noturno, sinalizador estroboscópico amarelo.

Entrega técnica: A entrega técnica deverá ser realizada juntamente da entrega do equipamento, devendo ser agendada anteriormente e ser realizada por técnico especializado e capacitado indicando todas as funcionalidades do equipamento, e detalhes técnicos de manuseio e manutenção preventiva do equipamento.

Treinamento: Após a entrega técnica, o contratado deverá ofertar treinamento teórico e prático, no local de aplicação da massa asfáltica, de no mínimo 40 (quarenta) horas/aula, visando o correto funcionamento da vibroacabadora, desde que não inferior a carga horária de 20 h/a, aos operadores designados pela contratante, abrangendo todos os aspectos do funcionamento, operação, manutenção preventiva diária, semanal e programada, incluindo a operação e demais rotinas de utilização e manutenção; com entrega de manual de operação;

Manuais de operação: Todos devem ser fornecidos na língua portuguesa do Brasil (pt-BR);

Garantia: padrão do fabricante, não sendo inferior a 12 (doze) meses para itens de fabricação própria e, de acordo com a garantia do respectivo fabricante para componentes adquiridos de terceiros. Os termos de garantia dos componentes fabricados por terceiros devem ser entregues no momento da entrega técnica, apensados em pasta específica, classificados e explicados de forma clara aos operadores e membros indicados pelo Consórcio, estando todos traduzidos para o vernáculo português do Brasil (pt-BR), se for o caso;

Equipamento com código FINAME.

2. Tendo em vista que as alterações acima afetarão na formulação das propostas de preço por parte dos licitantes interessados, fica **transferida a data de abertura do certame para o dia 25/11/2022 até às 13h45min.**

3. Demais dispositivos do ato convocatório permanecem inalterados.

Publique-se na forma legal.

Ipuçu/SC, 09 de novembro de 2022.

Ediane G. de Almeida
Pregoeira do Consórcio CIDIRIOS