

---

**Re: CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024- Analise Proposta**

---

**De :** Linarde Pereira Alves  
<linarde.obras@ribasdoriopardo.ms.gov.br>

qua., 29 de jan. de 2025 14:03

**Assunto :** Re: CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024- Analise Proposta

**Para :** Gerência de Licitação  
<licitacao@ribasdoriopardo.ms.gov.br>

Em analise a planilha apresentada verifica-se que ao efetuar os calculos de preço com BDI e ao efetuar os calculos de preço total dos itens a empresa não arredondou e nem truncou os valores.

Sugerimos que utilize a opção de truncar valores conforme explicação já encaminhada anteriormente.

---

**De:** "Gerência de Licitação" <licitacao@ribasdoriopardo.ms.gov.br>  
**Para:** "Linarde Pereira Alves" <linarde.obras@ribasdoriopardo.ms.gov.br>  
**Cc:** "Secretaria de Obras" <obras@ribasdoriopardo.ms.gov.br>  
**Enviadas:** Quarta-feira, 29 de janeiro de 2025 11:06:41  
**Assunto:** CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024- Analise Proposta

Ao Departamento de Engenharia  
Engenheiro Linarde Pereira Alves

Referente:

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 097/2024

**OBJETO:** Contratação de Empresa Especializada para execução de infraestrutura urbana - Pavimentação Asfáltica e Drenagem de Águas Pluviais, Bairro Nossa Senhora Aparecida – Etapa II, no Município de Ribas do Rio Pardo/MS, referente ao Contrato de Repasse OGU do Ministério das Cidades, Instrumento 891613/2019, Operação 1066682- 09 - Programa Planejamento Urbano.

Prezado,  
Segue Documentação da Proposta apresentada reajustada pela empresa **EXATA SERVICOS E CONSTRUCAO LTDA**, quarta colocado no certame acima referenciado, para fins de Análise Técnica quanto ao atendimento do solicitado na documentação técnica do edital, em consonância com as normas de engenharia.  
Segue ainda planilha orçamento do presente certame.

Atenciosamente,

Dianacris Capecchi

**GERENCIA DE LICITAÇÃO**

Fone: 0800-808-1175

Prefeitura Municipal de Ribas do Rio Pardo - MS.

Rua Conceição do Rio Pardo, 1725 – Centro – CEP 79180-000