

PARECER TECNICO Nº 001 2024

ANALISE ACERCA DOS ACERVOS APRESENTADOS PELAS EMPRESAS ABAIXO MENCIONADAS REFERENTE A CONCORRENCIA PUBLICA DE Nº 005/2023 QUE TEM COMO OBJETO O REGISTRO DE PREÇOS PARA CONTRATAÇÃO PARA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA COM REJUNTAMENTO EM DIVERSOS DISTRITOS NO MUNICIPIO DE GRANJA/CE, CONFORME PROJETO EM ANEXO:

EMPRESAS E QUANTIDADES APRESENTADAS EM SEU ACERVO, SOMANDO SE PAVIMENTAÇÃO COM E SEM REJUNTAMENTO:

- 1. AOS CONSTRUÇÕES LTDA, CNPJ 40.001.303/0001-43: ACERVOS APRESENTADOS **TOTALIZAM** UM QUANTIDADE PAVIMENTAÇÃO (COM E SEM REJUNTAMENTO) DE 29.000 M²
- 2. F AIRTON VICTOR ME, CNPJ Nº 97.553.390/0001-69: ACERVOS APRESENTADOS **TOTALIZAM** UM QUANTIDADE PAVIMENTAÇÃO (COM E SEM REJUNTAMENTO) DE 62.000 M²
- 3. CAUIPE CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS LTDA, CNPJ Nº 07.742.263/0001-15: ACERVOS APRESENTADOS TOTALIZAM UM QUANTIDADE DE PAVIMENTAÇÃO (COM SEM REJUNTAMENTO) DE 70.000 M²
- 4. CONSTRUTUTORA BORGES CARNEIRO LTDA. 01.590.549/0001-46: ACERVOS APRESENTADOS TOTALIZAM UM QUANTIDADE DE PAVIMENTAÇÃO (COM SEM REJUNTAMENTO) DE 61.000 M2
- 5. ELETROCAMPO SERVICOS E CONSTRUÇÕES LTDA, CNPJ Nº 63.551.378/0001-01: ACERVOS APRESENTADOS TOTALIZAM UM QUANTIDADE DE PAVIMENTAÇÃO (COM REJUNTAMENTO) DE 46.000 M²
- 6. ABRAAV CONTRUÇÕES, SERVIÇOS, EVENTOS E LOCAÇÕES LTDA EPP, CNPJ N° 12.044.788/0001-17: ACERVOS APRESENTADOS TOTALIZAM UM QUANTIDADE DE PAVIMENTAÇÃO (COM E SEM REJUNTAMENTO) DE 65.000 M²
- 7. V K CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS LTDA, CNPJ Nº 09.042.893/0001-02: ACERVOS APRESENTADOS TOTALIZAM UM **QUANTIDADE** DE PAVIMENTAÇÃO (COM SEM REJUNTAMENTO) DE 58.000 M²

O licitacaogranja@outlook.com

www.granja.ce.gov.br









8. COPA ENGENHARIA LTDA, CNPJ Nº 02.200.917/0001-65: ACERVOS APRESENTADOS **TOTALIZAM** QUANTIDADE UM PAVIMENTAÇÃO (COM E SEM REJUNTAMENTO) DE 64.000 M²

DA CONCLUSÃO:

NENHUMA DAS EMPRESAS ACIMA MENCIONADAS, ATINGE A QUANTIDADE MINIMA DE RELEVANCIA, MESMO SOMANDO PAVIMENTAÇÃO COM E SEM REJUNTAMENTO.

GRANJA/CE, 02 DE FEVEREIRO DE 2024

ENG. CIVIL