

**A Prefeitura Municipal Taquari/RS**

**A/C: Secretaria municipal de Planejamento**

**REF:** COTAÇÃO DE PREÇO PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS DE PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA ASFÁLTICA EM CBUQ E BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE TAQUARI

**OBJETO:**

**Elaboração de projetos executivos de pavimentação viária asfáltica em CBUQ e blocos de concreto intertravado de diversas ruas no município de Taquari, conforme Termo de Referência.**

**Relação de Ruas:**

1. Estrada TK 36 - Rincão São José / Pavimentação Asfáltica

Área: 4.800 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 33.600,00 m<sup>2</sup>

2. ANEL VIÁRIO - Rua Orfelino B. Martins e Av. Farrapos / Recapeamento Asfáltico

Área: 4.300 m (comprimento aproximado) x 8,00 m (largura aproximada) = 34.400,00 m<sup>2</sup>

3. Estrada TQ 030 (acesso Pella Bethânia) - Zona Rural / Pavimentação Asfáltica

Área: 1.450 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 10.150,00 m<sup>2</sup>

4. Estrada Edmundo Teobaldo Mallmann, TK-23 - Rincão São José / Pavimentação Asfáltica

Área: 650 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 4.550 m<sup>2</sup>

5. Rua José Porfírio da Costa - Bairro Santo Antônio / Pavimentação Asfáltica

Área: 500 m (comprimento aproximado) x 12,00 m (largura aproximada) = 6.000 m<sup>2</sup>

6. Rua José Orestes Rodrigues - Bairro Rincão São José / Pavimentação Asfáltica

Área: 1.630 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 11.410 m<sup>2</sup>

7. Rua Frutuoso Oliveira Bastos - Bairro Rincão São José / Pavimentação Asfáltica

Área: 875 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 6.125 m<sup>2</sup>

8. Rua Marechal Deodoro - Bairro Centro / Pavimentação Asfáltica

Área: 150 m (comprimento aproximado) x 10,00 m (largura aproximada) = 1.500 m<sup>2</sup>

9. Av. Rio Branco - Bairro Praia / Recapeamento Asfáltico

Área: 200 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 1.400 m<sup>2</sup>

10. Rua do Tanino - Bairro Caieira / Recapeamento Asfáltico

Área: 200 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 1.200 m<sup>2</sup>

11. Rua Antenor Botelho de Souza - Bairro Passo da Aldeia / Recapeamento Asfáltico

Área: 650 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 3.900 m<sup>2</sup>

12. Rua Manoel Clarimundo da Conceição - Bairro Léo Alvim Faller / Recapeamento Asfáltico

Área: 240 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 1.440 m<sup>2</sup>

13. Rua Cônego Cordeiro - Bairro Centro / Recapeamento Asfáltico

Área: 225 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 1.575 m<sup>2</sup>

14. Rua Leonel Teodorico Alvim - Bairro Caieira / Recapeamento Asfáltico

Área: 130 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 780 m<sup>2</sup>

15. Av. Getúlio Vargas - Bairro Centro / Recapeamento Asfáltico

Área: 150 m (comprimento aproximado) x 14,00 m (largura aproximada) = 2.100 m<sup>2</sup>

16. Rua Antônio Porfírio Costa - Bairro Praia / Recapeamento Asfáltico

Área: 160 m (comprimento aproximado) x 10,00 m (largura aproximada) = 1.600 m<sup>2</sup>

17. Rua Daniel Bizarro - Bairro Centro / Recapeamento Asfáltico

Área: 250 m (comprimento aproximado) x 8,00 m (largura aproximada) = 2.000 m<sup>2</sup>

18. Rua Saturnino Gonçalves Agra - Localidade Boa Vista / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 230 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 1.150 m<sup>2</sup>

19. Rua Anacleto Capelão - Bairro Rincão São José / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 160 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 960 m<sup>2</sup>

20. Estrada Antônio C. Marques Pereira (TK35) - Bairro Rincão São José / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 540 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 3.780 m<sup>2</sup>

21. Rua B - Lot. Leopoldo Espíndola Machado (Podinho) Bairro Colônia Vinte de Setembro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 60 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 300 m<sup>2</sup>

22. Rua Miguel Porto - Lot. Leopoldo Espíndola Machado (Podinho) Bairro Colônia Vinte de Setembro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 150 m (comprimento aproximado) x 7,00 m (largura aproximada) = 1.050 m<sup>2</sup>

23. Rua Martinho Lutero - Bairro Prado / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 225 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 1.350 m<sup>2</sup>

24. Rua S/N Creche (EMEI SÃO JOSÉ) - Bairro Prado / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 100 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 600 m<sup>2</sup>

25. Rua S/N (Rincão de Baixo ASOBASE) - Bairro Rincão São José / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 530 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 3.180 m<sup>2</sup>

26. Rua Sulferino dos Reis - Bairro Colônia Vinte de Setembro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 260 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 1.560 m<sup>2</sup>

27. Rua General Osório - Bairro Centro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 100 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 600 m<sup>2</sup>

28. Rua João Maia Filho - Bairro São João / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 80 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 480 m<sup>2</sup>

29. Viela 460 - Bairro Rincão São José / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 170 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 850 m<sup>2</sup>

30. Viela SN (Orestes Rodrigues) - Bairro Rincão São José / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 70 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 350 m<sup>2</sup>

31. Beco SN (Tinguité) - Bairro Colônia Vinte de Setembro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 60 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 300 m<sup>2</sup>

32. Beco 2 SN (Tinguité) - Bairro Colônia Vinte de Setembro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 120 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 600 m<sup>2</sup>

33. Rua Tristão Araujo dos Santos - Bairro Prado / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 90 m (comprimento aproximado) x 5,00 m (largura aproximada) = 450 m<sup>2</sup>

34. Rua Laurentino Mayer da Silva - Bairro Colônia 20 / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 125 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 750 m<sup>2</sup>

35. Rua Euclides da Cunha - Bairro Tinguité / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 320 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 1.920 m<sup>2</sup>

36. Rua Cleonita Viana - Bairro Centro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 30 m (comprimento aproximado) x 12,00 m (largura aproximada) = 360 m<sup>2</sup>

37. Rua Rivaldo Azambuja Guimarães - Bairro Centro / Bloco de Concreto Intertravado

Área: 150 m (comprimento aproximado) x 6,00 m (largura aproximada) = 900 m<sup>2</sup>

38. Rua Padre Emanuel Haetinger - Bairro Centro / Recapeamento Asfáltico

Área: 200 m (comprimento aproximado) x 8,00 m (largura aproximada) = 1.600 m<sup>2</sup>


Para composição do Orçamento dos Projetos, contém as seguintes peças técnicas e documentos, a fim de atender as necessidades do município.

- Projeto Geométrico;
- Projeto de Terraplenagem;
- Projeto de Drenagem;
- Projeto de Pavimentação;
- Projeto de Sinalização;
- Detalhamentos
- Planilha orçamentária, cotação com índice SINAPI atualizado e/ou ORSE ou SICRO;
- Composição de Custos;
- Cotações;
- Declaração do BDI e encargos sociais;
- Cronograma físico-financeiro.
- Memorial de cálculo;
- Relatório de volumes de corte e aterro;
- Memorial descritivo;
- ART;

#### PROPOSTA:

Valor Total dos serviços: **115.625,00** (Cento e quinze mil, seiscentos e vinte e cinco reais).

Encantado, 15 de maio de 2025.

  
**HENRIQUE MEZZOMO**  
ENGENHEIRO CIVIL - CREA RS 208634  
HM ENGENHARIA - CONSULTORIA E PROJETOS  
CNPJ: 28.892.703/0001-90