



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial  | Descrição   | DMT | Unid.  | Qty.      | Preço        | Total               |
|---|---|-----|--------|-----------|--------------|---------------------|
| <b>01</b>   | <b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>  |     |        |           |              | <b>3.388.386,34</b> |
| 01.01<br>CANTAL0J   | Canteiro - Conserva rodoviária  |     | un     | 1,000     | 2.371.608,76 | 2.371.608,76        |
| 01.02<br>AGR000004  | Mobilização de equipamentos rodante   |     | un     | 1,000     | 21.553,88    | 21.553,88           |
| 01.03<br>AGR000005  | Desmobilização de equipamento rodante   |     | un     | 1,000     | 21.553,88    | 21.553,88           |
| 01.04<br>COMP03   | Mobilização de Equipamentos Pesados   |     | un     | 1,000     | 45.232,61    | 45.232,61           |
| 01.05<br>COMP04   | Desmobilização de Equipamentos Pesados  |     | un     | 1,000     | 45.232,61    | 45.232,61           |
| 01.06<br>AGM7020025   | Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 1,00 x 1,00 m (2 Faces) - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária |     | un.dia | 4.320,000 | 4,03         | 17.409,60           |
| 01.07<br>AGMBONECO  | Boneco Robô de Sinalização  |     | un     | 4,000     | 5.397,13     | 21.588,52           |
| 01.08<br>AGMAPTÉC   | Apoio técnico (À Serviço da Regional/AGESUL)  |     | mês    | 36,000    | 23.450,18    | 844.206,48          |
| <b>02</b>   | <b>CONSERVAÇÃO (CORRETIVA, ROTINEIRA, PREVENTIVA, PERIÓDICA E EMERGENCIAL) EM PISTA E ACOSTAMENTO PAVIMENTADOS</b>  |     |        |           |              | <b>7.466.955,97</b> |
| <b>02.01</b>  | <b>REMEMDO PROFUNDO</b>   |     |        |           |              | <b>1.066.624,58</b> |
| 02.01.01<br>AGM3010009  | Remendo profundo com imprimação com emulsão asfáltica - demolição mecânica e corte com serra  |     | m³     | 1.104,716 | 577,00       | 637.421,13          |
| 02.01.02<br>5914328   | Carga, manobra e descarga de mistura betuminosa a quente em caminhão basculante de 6 m³ - carga em usina de asfalto 100/140 t/h e descarga manual                     |     | t      | 568,929   | 37,04        | 21.073,13           |
| 02.01.03<br>4915801   | Mistura betuminosa (CБУQ faixa C - retirada na usina)   |     | m³     | 220,943   | 1.847,22     | 408.130,32          |
| <b>02.02</b>  | <b>REMEMDO PROFUNDO (h&gt;25cm)</b>   |     |        |           |              | <b>951.261,20</b>   |
| 02.02.01<br>AGM6000011  | Corte mecânico de pavimento asfáltico com serra de disco diamantado   |     | m      | 5.067,326 | 4,31         | 21.840,17           |
| 02.02.02<br>AGM6000012  | Demolição mecânica de capa asfáltica com escavadeira hidráulica   |     | m³     | 220,943   | 132,80       | 29.341,23           |
| 02.02.03<br>4915669   | Remoção mecanizada de camada granular do pavimento  |     | m³     | 1.546,603 | 10,70        | 16.548,65           |
| 02.02.04<br>4805757   | Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria  |     | m³     | 3.535,093 | 9,04         | 31.957,24           |
| 02.02.05<br>1505877   | Enrocamento de pedra espalhada e compactada mecanicamente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento  |     | m³     | 1.325,660 | 190,98       | 253.174,54          |
| 02.02.06<br>4016096   | Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³   |     | m³     | 2.485,612 | 2,13         | 5.294,35            |
| 02.02.07<br>5914354   | Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 10 m³ - carga com escavadeira de 1,56 m³ (exclusa) e descarga livre                         |     | t      | 3.728,418 | 2,47         | 9.209,19            |
| Lote: 9304 Sistema E-KRONOS - Gerenciamento de Obras Públicas Página 1 de 7 |   |     |        |           |              |                     |
| Processo: 79/001.581/2026   |   |     |        |           |              |                     |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial   | Descrição   | DMT | Unid. | Qtd.        | Preço    | Total               |
|------------------------|---|-----|-------|-------------|----------|---------------------|
| 02.02.08<br>5502978    | Compactação de aterros a 100% do proctor normal   |     | m³    | 1.988,490   | 7,39     | 14.694,94           |
| 02.02.09<br>4011227    | Sub-base de solo estabilizado granulometricamente sem mistura com material de jazida - 100% proctor intermediário   |     | m³    | 883,773     | 19,87    | 17.560,56           |
| 02.02.10<br>4011300    | Sub-base de solo melhorado com 3% de cimento e mistura na pista com material de jazida - 100% proctor intermediário   |     | m³    | 441,887     | 83,04    | 36.694,29           |
| 02.02.11<br>AGM6000014 | Base ou sub-base de solo brita melhorado com 3% de cimento e mistura na pista com material de jazida - 100% Proctor intermediário                             |     | m³    | 265,132     | 145,73   | 38.637,68           |
| 02.02.12<br>4011276    | Base ou sub-base de brita graduada com brita comercial - 100% proctor modificado  |     | m³    | 176,755     | 260,76   | 46.090,63           |
| 02.02.13<br>4011352    | Imprimação com emulsão asfáltica  |     | m²    | 4.418,866   | 0,88     | 3.888,60            |
| 02.02.14<br>4011353    | Pintura de ligação  |     | m²    | 4.418,866   | 0,61     | 2.695,50            |
| 02.02.15<br>4011464    | Concreto asfáltico - faixa c-12,5 - massa comercial (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica)   |     | t     | 568,929     | 27,25    | 15.503,31           |
| 02.02.16<br>4915801    | Mistura betuminosa (CBUQ faixa C - retirada na usina)   |     | m³    | 220,943     | 1.847,22 | 408.130,32          |
| <b>02.03</b>           | <b>INTERVENÇÃO SUPERFICIAL</b>  |     |       |             |          | <b>5.449.070,19</b> |
| 02.03.01<br>4915626    | Selagem de trincas mecanizada em pavimento flexível com emulsão - areia comercial   |     | m     | 1.815,900   | 3,68     | 6.682,51            |
| 02.03.02<br>4915757    | Tapa buraco com pintura de ligação - demolição com serra corta piso   |     | m³    | 331,415     | 624,41   | 206.938,84          |
| 02.03.03<br>4915703    | Correção de defeitos com mistura betuminosa   |     | m³    | 331,415     | 152,22   | 50.447,99           |
| 02.03.04<br>4915705    | Correção de defeitos por fresagem descontínua do revestimento asfáltico - espessura de 5 cm   |     | m³    | 331,415     | 217,81   | 72.185,50           |
| 02.03.05<br>4915655    | Fresagem contínua de revestimento asfáltico - espessura de 3 cm   |     | m³    | 1.060,528   | 135,37   | 143.563,67          |
| 02.03.06<br>4915661    | Fresagem descontínua de revestimento asfáltico - espessura de 3 cm  |     | m³    | 265,132     | 188,60   | 50.003,89           |
| 02.03.07<br>4011353    | Pintura de ligação (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica)  |     | m²    | 50.816,956  | 0,61     | 30.998,34           |
| 02.03.08<br>4011378    | Tratamento superficial duplo com banho diluído com emulsão com polímero - brita comercial (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica)             |     | m²    | 4.418,866   | 8,57     | 37.869,68           |
| 02.03.09<br>4011408    | Microrrevestimento a frio com emulsão modificada com polímero de 0,8 cm - faixa ii - brita comercial (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica)  |     | m²    | 39.769,791  | 3,28     | 130.444,91          |
| 02.03.10<br>4011410    | Microrrevestimento a frio com emulsão modificada com polímero de 1,5 cm - faixa iii - brita comercial (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica) |     | m²    | 176.754,628 | 6,36     | 1.124.159,43        |
| 02.03.11<br>4011464    | Concreto asfáltico - faixa c-12,5 - massa comercial (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica)   |     | t     | 3.413,574   | 27,25    | 93.019,89           |
| 02.03.12<br>4915801    | Mistura betuminosa (CBUQ faixa C - retirada na usina)   |     | m³    | 1.855,924   | 1.847,22 | 3.428.299,93        |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial | Descrição   | DMT | Unid. | Qtd.               | Preço  | Total                |
|----------------------|---|-----|-------|--------------------|--------|----------------------|
| 02.03.13<br>4916290  | Mistura betuminosa a frio executada em betoneira - faixa C - areia e brita comerciais (Exceto fornecimento e transporte de emulsão asfáltica) |     | m³    | 132,566            | 477,24 | 63.265,79            |
| 02.03.14<br>5915421  | Carga, manobra e descarga de mistura betuminosa a frio em caminhão basculante de 6 m³ - carga em usina de 60 t/h (pmf) e descarga manual      |     | t     | 314,586            | 35,57  | 11.189,82            |
| <b>03</b>            | <b>CONSERVAÇÃO (CORRETIVA, ROTINEIRA, PREVENTIVA, PERIÓDICA E EMERGENCIAL) EM PISTA NÃO PAVIMENTADAS</b>                                      |     |       |                    |        | <b>19.633.188,49</b> |
| <b>03.01</b>         | <b>BOTA DENTRO (LEVANTAR O GREIDE)</b>  |     |       |                    |        | <b>5.858.104,48</b>  |
| 03.01.01<br>4016096  | Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³   |     | m³    | 498.689,409        | 2,13   | 1.062.208,44         |
| 03.01.02<br>5914354  | Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 10 m³ - carga com escavadeira de 1,56 m³ (exclusa) e descarga livre |     | t     | 748.034,114        | 2,47   | 1.847.644,26         |
| 03.01.03<br>5502978  | Compactação de aterros a 100% do proctor normal   |     | m³    | 398.951,527        | 7,39   | 2.948.251,78         |
| <b>03.02</b>         | <b>RECONFORMAÇÃO (RASPAGEM)</b>   |     |       |                    |        | <b>4.986.894,09</b>  |
| 03.02.01<br>4915598  | Reconformação da plataforma   |     | m²    | 33.245.960,60<br>5 | 0,15   | 4.986.894,09         |
| <b>03.03</b>         | <b>CASCALHAMENTO</b>  |     |       |                    |        | <b>8.788.189,92</b>  |
| 03.03.01<br>5502986  | Expurgo de jazida   |     | m³    | 180,000            | 5,74   | 1.033,20             |
| 03.03.02<br>4016096  | Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³   |     | m³    | 748.034,114        | 2,13   | 1.593.312,66         |
| 03.03.03<br>5914354  | Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 10 m³ - carga com escavadeira de 1,56 m³ (exclusa) e descarga livre |     | t     | 1.122.051,170      | 2,47   | 2.771.466,38         |
| 03.03.04<br>5502978  | Compactação de aterros a 100% do proctor normal   |     | m³    | 598.427,291        | 7,39   | 4.422.377,68         |
| <b>04</b>            | <b>GRUPO 03 - SERVIÇOS AUXILIARES E ESPECIAIS</b>   |     |       |                    |        | <b>313.499,66</b>    |
| <b>04.01</b>         | <b>TRATAMENTO E RECUPERAÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO (PONTES)</b>  |     |       |                    |        | <b>281.671,02</b>    |
| 04.01.01<br>4915748  | Recuperação de desgaste superficial em pavimentos de concreto   |     | m²    | 708,917            | 302,52 | 214.461,57           |
| 04.01.02<br>4915716  | Tratamento de fissuras do tipo rendilhado em pavimentos de concreto   |     | m²    | 708,917            | 17,76  | 12.590,36            |
| 04.01.03<br>4915750  | Tratamento de fissuras transversais com abertura maior que 1,0 mm em pavimentos de concreto   |     | m     | 202,548            | 269,66 | 54.619,09            |
| <b>04.02</b>         | <b>OUTROS SERVIÇOS</b>  |     |       |                    |        | <b>31.828,64</b>     |
| 04.02.01<br>4413942  | Espalhamento de material em bota-fora   |     | m³    | 7.556,260          | 3,58   | 27.051,41            |
| 04.02.02<br>4413984  | Regularização de bota-fora com espalhamento e compactação   |     | m³    | 839,584            | 5,69   | 4.777,23             |
| <b>05</b>            | <b>MOMENTO DE TRANSPORTE</b>  |     |       |                    |        | <b>47.963.497,96</b> |
| 05.01<br>5914612     | Transporte de mistura betuminosa a quente com caminhão com caçamba térmica de 6 m³ - rodovia pavimentada                                      |     | tkm   | 1.257.446,490      | 1,17   | 1.471.212,39         |
| 05.02<br>5914374     | Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário ((Solo/Cascalho))  |     | tkm   | 31.798.416,31<br>8 | 1,32   | 41.973.909,53        |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial  | Descrição  | DMT | Unid.  | Qtd.          | Preço | Total               |
|---|--|-----|--------|---------------|-------|---------------------|
| 05.03<br>5914389  | Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada ((Solo/Cascalho))  |     | tkm    | 2.278.934,709 | 1,08  | 2.461.249,48        |
| 05.04<br>5914374  | Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário (Diversos)  |     | tkm    | 79.636,858    | 1,32  | 105.120,65          |
| 05.05<br>5914389  | Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada (Diversos)   |     | tkm    | 1.702.250,120 | 1,08  | 1.838.430,12        |
| 05.06<br>5914389  | Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada (Bota-fora)  |     | tkm    | 93.134,100    | 1,08  | 100.584,82          |
| 05.07<br>5914479  | Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia pavimentada (Diversos)  |     | tkm    | 13.674,710    | 0,95  | 12.990,97           |
| <b>06</b>   | <b>SINALIZAÇÃO DE OBRAS</b>  |     |        |               |       | <b>1.124.408,16</b> |
| 06.01<br>5213343  | Barreira de sinalização tipo I de direcionamento ou bloqueio - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária  |     | un.dia | 64.800,000    | 3,14  | 203.472,00          |
| 06.02<br>5213346  | Barreira de sinalização tipo III de direcionamento ou bloqueio - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária  |     | un.dia | 6.480,000     | 7,47  | 48.405,60           |
| 06.03<br>5213380  | Cavalete em polietileno zebrado com faixa refletiva e com sinalizador a led com bateria - h = 1,00 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária      |     | un.dia | 2.880,000     | 2,18  | 6.278,40            |
| 06.04<br>5213835  | Cone plástico para canalização de trânsito - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária  |     | un.dia | 368.280,000   | 0,78  | 287.258,40          |
| 06.05<br>AGM7020021   | Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 1,50 x 1,00 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária                              |     | un.dia | 19.440,000    | 3,87  | 75.232,80           |
| 06.06<br>5212556  | Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 1,00 x 1,00 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária                              |     | un.dia | 6.480,000     | 2,57  | 16.653,60           |
| 06.07<br>AGM7020022   | Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 1,00 x 0,80 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária                              |     | un.dia | 5.400,000     | 2,07  | 11.178,00           |
| 06.08<br>AGM7020023   | Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 2,00 x 1,00 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária                              |     | un.dia | 2.160,000     | 5,16  | 11.145,60           |
| 06.09<br>5212560  | Placa de advertência para sinalização de obras montada em suporte metálico móvel, lado 1,00 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária             |     | un.dia | 32.616,000    | 1,70  | 55.447,20           |
| 06.10<br>AGM7020024   | Placa de advertência para sinalização de obras montada em suporte metálico móvel, dimensões 0,40 x 1,20 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária |     | un.dia | 26.856,000    | 0,81  | 21.753,36           |
| 06.11<br>5212557  | Placa de regulamentação para sinalização de obras montada em suporte metálico móvel - d = 1,00 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária          |     | un.dia | 41.760,000    | 1,50  | 62.640,00           |
| 06.12<br>5212558  | Placa de regulamentação para sinalização de obras montada em suporte metálico móvel, r1 lado 0,414 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária      |     | un.dia | 1.656,000     | 1,54  | 2.550,24            |
| 06.13<br>5213848  | Luz de advertência e bateria para dispositivos de sinalização - utilização de 200 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária   |     | un.dia | 8.640,000     | 1,41  | 12.182,40           |
| 06.14<br>5213850  | Operação de sinalização por bandeirola de tecido ou com placa metálica   |     | h      | 10.368,000    | 29,92 | 310.210,56          |
| <b>07</b>   | <b>AQUISIÇÃO DE MATERIAIS BETUMINOSOS</b>  |     |        |               |       | <b>3.076.841,15</b> |
| Lote: 9304 Sistema E-KRONOS - Gerenciamento de Obras Públicas Página 4 de 7 |  |     |        |               |       |                     |
| Processo: 79/001.581/2026   |  |     |        |               |       |                     |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial  | Descrição   | DMT | Unid. | Qtd.        | Preço     | Total                |
|---|---|-----|-------|-------------|-----------|----------------------|
| 07.01<br>M1946  | Emulsão asfáltica - rr-1c   |     | t     | 27,839      | 4.499,61  | 125.264,64           |
| 07.02<br>M1950  | Emulsão asfáltica com polímero - rc-1c-e  |     | t     | 488,329     | 5.483,62  | 2.677.810,67         |
| 07.03<br>M1947  | Emulsão asfáltica - rm-1c   |     | t     | 24,200      | 4.722,96  | 114.295,63           |
| 07.04<br>M2092  | Emulsão asfáltica para imprimação   |     | t     | 11,489      | 3.578,21  | 41.110,05            |
| 07.05<br>M1956  | Emulsão asfáltica com polímero - rr-2c-e  |     | t     | 21,078      | 5.486,19  | 115.637,91           |
| 07.06<br>M3900  | Emulsão asfáltica com polímero - rr-1c-e  |     | t     | 0,581       | 4.685,46  | 2.722,25             |
| <b>08</b>   | <b>TRANSPORTE DE MATERIAIS BETUMINOSOS</b>  |     |       |             |           | <b>466.311,42</b>    |
| 08.01<br>TA000003   | Transporte de Emulsão Asfáltica de Petróleo RR-1C   |     | t     | 27,839      | 799,35    | 22.253,10            |
| 08.02<br>TA000010   | Transporte de emulsão asfáltica RC-1C-E   |     | t     | 488,329     | 799,35    | 390.345,78           |
| 08.03<br>TA000009   | Transporte de emulsão asfáltica RM-1C   |     | t     | 24,200      | 1.116,99  | 27.031,15            |
| 08.04<br>TA000012   | Transporte de emulsão asfáltica EAI   |     | t     | 11,489      | 799,35    | 9.183,73             |
| 08.05<br>TA000013   | Transporte de emulsão asfáltica RR-2C-E   |     | t     | 21,078      | 799,35    | 16.848,69            |
| 08.06<br>TA000014   | Transporte de emulsão asfáltica RR-1C-E   |     | t     | 0,581       | 1.116,99  | 648,97               |
| <b>09</b>   | <b>MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO ROTINEIRA</b>   |     |       |             |           | <b>2.429.232,00</b>  |
| <b>09.01</b>  | <b>EQUIPAMENTO PESADO</b>   |     |       |             |           | <b>2.429.232,00</b>  |
| 09.01.01<br>5914637   | Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 20 t - rodovia pavimentada              |     | tkm   | 775.200,000 | 1,10      | 852.720,00           |
| 09.01.02<br>5914636   | Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 20 t - rodovia em revestimento primário |     | tkm   | 285.600,000 | 1,36      | 388.416,00           |
| 09.01.03<br>5914640   | Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 32 t - rodovia pavimentada              |     | tkm   | 979.200,000 | 0,77      | 753.984,00           |
| 09.01.04<br>5914639   | Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 32 t - rodovia em revestimento primário |     | tkm   | 456.960,000 | 0,95      | 434.112,00           |
| <b>10</b>   | <b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>  |     |       |             |           | <b>11.659.439,54</b> |
| <b>10.01</b>  | <b>Parcela Fixa</b>   |     |       |             |           | <b>2.561.632,42</b>  |
| <b>10.01.01</b>   | <b>Gerência Técnica</b>   |     |       |             |           | <b>1.668.187,90</b>  |
| 10.01.01.01<br>P9819  | Engenheiro supervisor   |     | mês   | 34,000      | 34.184,95 | 1.162.288,30         |
| 10.01.01.02<br>AGAE9684   | Veículo leve picape 4 x 4 com capacidade de 1,10 t - 147 kW   |     | mês   | 34,000      | 14.879,40 | 505.899,60           |
| Lote: 9304 Sistema E-KRONOS - Gerenciamento de Obras Públicas Página 5 de 7 |   |     |       |             |           |                      |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial      | Descrição   | DMT | Unid.  | Qtd.    | Preço     | Total               |
|---------------------------|---|-----|--------|---------|-----------|---------------------|
| <b>10.01.02</b>           | <b>Gerência Administrativa</b>  |     |        |         |           | <b>893.444,52</b>   |
| 10.01.02.01<br>P9883      | Chefe do setor administrativo   |     | mês    | 34,000  | 10.679,93 | 363.117,62          |
| 10.01.02.02<br>AGBE9093   | Veículo leve - 53 kW (sem motorista)  |     | mês    | 34,000  | 3.644,93  | 123.927,62          |
| 10.01.02.03<br>P9806      | Auxiliar administrativo   |     | mês    | 34,000  | 6.473,90  | 220.112,60          |
| 10.01.02.04<br>P9842      | Faxineiro   |     | mês    | 34,000  | 5.479,02  | 186.286,68          |
| <b>10.02</b>              | <b>Parcela Vinculada</b>  |     |        |         |           | <b>7.793.398,40</b> |
| <b>10.02.01</b>           | <b>Equipe de conservação rodoviária</b>   |     |        |         |           | <b>7.463.150,28</b> |
| 10.02.01.01<br>P9916      | Encarregado de conservação rodoviária (Equipe de Conservação)                       |     | mês    | 34,000  | 11.301,93 | 384.265,62          |
| 10.02.01.02<br>P9875      | Encarregado de turma (Equipe de Conservação)  |     | mês    | 68,000  | 7.902,37  | 537.361,16          |
| 10.02.01.03<br>P9827      | Vigia (Equipe de Conservação)   |     | mês    | 136,000 | 6.871,93  | 934.582,48          |
| 10.02.01.04<br>AGAE9684   | Veículo leve picape 4 x 4 com capacidade de 1,10 t - 147 kW (Equipe de Conservação) |     | mês    | 34,000  | 14.879,40 | 505.899,60          |
| 10.02.01.05<br>IEQ0000039 | Miniônibus com capacidade para 30 passageiros - 111 kW (Equipe de Conservação)      |     | mês    | 68,000  | 46.231,08 | 3.143.713,44        |
| 10.02.01.06<br>AGAE9592   | Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 kW                                 |     | mês    | 34,000  | 52.673,69 | 1.790.905,46        |
| 10.02.01.07<br>B.QUIMICO  | Banheiro Químico com Limpeza Semanal  |     | mês    | 68,000  | 2.447,39  | 166.422,52          |
| <b>10.02.02</b>           | <b>Equipe de Medicina e Segurança do Trabalho</b>                                   |     |        |         |           | <b>330.248,12</b>   |
| 10.02.02.01<br>P9876      | Técnico de segurança do trabalho  |     | mês    | 34,000  | 9.713,18  | 330.248,12          |
| <b>10.03</b>              | <b>Parcela Variável</b>   |     |        |         |           | <b>342.778,82</b>   |
| <b>10.03.01</b>           | <b>Equipe de controle tecnológico</b>   |     |        |         |           | <b>342.778,82</b>   |
| <b>10.03.01.01</b>        | <b>Laboratório de Solo</b>  |     |        |         |           | <b>244.107,44</b>   |
| 10.03.01.01.01<br>P9858   | Laboratorista   |     | mês    | 6,029   | 8.671,94  | 52.283,12           |
| 10.03.01.01.02<br>P9833   | Auxiliar de laboratório   |     | mês    | 12,058  | 6.293,08  | 75.881,95           |
| 10.03.01.01.03<br>AGE9125 | Van furgão a diesel - 93 kW   |     | eq.mês | 6,029   | 19.230,78 | 115.942,37          |
| <b>10.03.01.02</b>        | <b>Laboratório de asfalto</b>   |     |        |         |           | <b>65.146,60</b>    |
| 10.03.01.02.01<br>P9858   | Laboratorista   |     | mês    | 1,609   | 8.671,94  | 13.953,15           |
| 10.03.01.02.02<br>P9833   | Auxiliar de laboratório   |     | mês    | 3,218   | 6.293,08  | 20.251,13           |



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG  
 AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

**Objeto:** EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA PAVIMENTADA E NÃO PAVIMENTADA (SERVIÇOS DE PISTA). LOTE 06 - REGIÃO NORTE, DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL.

**Local:** Camapuã (MS) - MS-142 - Cidades: Camapuã, Alcínópolis, Figueirão, São Gabriel do Oeste e Rio Verde de MT

**Sistemas/Referências:** Insumo Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025), Novo AGESUL VIÁRIA sem Desoneração (JUL/2025), NOVO SICRO sem Desoneração (JUL/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (JUL/2025)

**Prazo exec.:** 1080 dias

**BDI:** Serviços Onerado (ISSQN PONDERADO 4,46%) - LOTE 06 (28,81%)

| Item<br>Cod. Oficial      | Descrição   | DMT | Unid.  | Qtd.   | Preço      | Total                |
|---------------------------|---|-----|--------|--------|------------|----------------------|
| 10.03.01.02.03<br>AGE9125 | Van furgão a diesel - 93 kW                           |     | eq.mês | 1,609  | 19.230,78  | 30.942,32            |
| <b>10.03.01.03</b>        | <b>Laboratório de Concreto ( Pontes)</b>              |     |        |        |            | <b>33.524,78</b>     |
| 10.03.01.03.01<br>P9858   | Laboratorista   |     | mês    | 0,828  | 8.671,94   | 7.180,36             |
| 10.03.01.03.02<br>P9833   | Auxiliar de laboratório                               |     | mês    | 1,656  | 6.293,08   | 10.421,34            |
| 10.03.01.03.03<br>AGE9125 | Van furgão a diesel - 93 kW                           |     | eq.mês | 0,828  | 19.230,78  | 15.923,08            |
| <b>10.04</b>              | <b>Manutenção de Canteiro de Obra e Acampamento</b>   |     |        |        |            | <b>406.417,98</b>    |
| 10.04.01<br>AGA8520002    | Manutenção de Canteiro de Obra e Acampamento          |     | mês    | 34,000 | 11.953,47  | 406.417,98           |
| <b>10.05</b>              | <b>Despesas Diversas</b>                              |     |        |        |            | <b>555.211,92</b>    |
| 10.05.01<br>AGS00006      | Despesas diversas (5,00% sobre a administração local) |     | un     | 1,000  | 555.211,92 | 555.211,92           |
| <b>Total Geral:</b>       |   |     |        |        |            | <b>97.521.760,69</b> |