

COMPOSIÇÕES DE CUSTO

| Item     | Código           |     | Descrição  | Unid. | Coef.     | R\$ unit.  | R\$ total |
|----------|------------------|-----|--|-------|-----------|------------|-----------|
| 2.3.2    | COMP.            | 001 | FABRICAÇÃO E FORNECIMENTO DAS TRANSVERSINAS, CONTRAVENTAMENTOS, CHAPAS DE LIGAÇÃO E CONECTORES DE LIGAÇÃO AO TABULEIRO           | KG    |           | R\$ 23,61  |           |
| 2.3.4.1  | SICRO - E9686    |     | CAMINHÃO CARROCERIA COM GUINDAUTO CAP. 20 T.M - 136KW  | CHP   | 0,0320000 | 187,57     | 6,00      |
| 2.3.4.2  | SETOP - ED-50366 |     | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | H     | 0,0290000 | 17,06      | 0,49      |
| 2.3.4.3  | SETOP - ED-50380 |     | MONTADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | H     | 0,0290000 | 18,10      | 0,52      |
| 2.3.4.4  | SINAPI-I 1330    |     | CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 1/4 "   | KG    | 1,1000000 | 12,01      | 13,21     |
| 2.3.4.5  | SICRO - 1408173  |     | CORTE COM MAÇARICO OXIACETILENO DE PERFIS METÁLICOS  | CM²   | 1,0000000 | 0,46       | 0,46      |
| 2.3.4.6  | SICRO - 1408028  |     | SOLDA ELÉTRICA MANUAL DE PERFIS METÁLICOS E CHAPAS DE AÇO  | KG    | 0,0200000 | 146,52     | 2,93      |
| 2.3.8    | COMP.            | 002 | TABULEIRO EM ESTRUTURA METÁLICA AUTOPORTANTE (ASSOALHO EM STEEL DECK 1,25MM)   | M²    |           | R\$ 311,12 |           |
| 2.3.11.1 | SINAPI-I 43125   |     | CHAPA EM AÇO GALVANIZADO PARA STEEL DECK, COM NERVURAS TRAPEZOIDAIS, LARGURA UTIL DE 915 MM E ESPESSURA DE 1,25 MM               | M²    | 1,1000000 | 160,79     | 176,87    |
| 2.3.11.2 | SINAPI-I 25958   |     | AJUDANTE DE ESTRUTURAS METÁLICAS   | H     | 3,0000000 | 12,46      | 37,38     |
| 2.3.11.3 | SINAPI-I 25957   |     | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS   | H     | 3,0000000 | 16,84      | 50,52     |
| 2.3.11.4 | SINAPI-I 6160    |     | SOLDADOR   | H     | 3,0000000 | 15,45      | 46,35     |
| 2.3.11   | COMP.            | 003 | Fabricação e fornecimento dos perfis metálicos soldados aço ASTM A-36 dim. (305.4 x 5.6 x 101 x 6.7 ) mm. x 10000 mm x 23,8 kg/m | KG    |           | R\$ 24,75  |           |
| 2.3.15.1 | SICRO - E9686    |     | CAMINHÃO CARROCERIA COM GUINDAUTO CAP. 20 T.M - 136KW  | CHP   | 0,0350000 | 187,56     | 6,56      |
| 2.3.15.2 | SETOP - ED-50366 |     | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | H     | 0,0380000 | 17,06      | 0,65      |
| 2.3.15.3 | SETOP - ED-50380 |     | MONTADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | H     | 0,0380000 | 18,10      | 0,69      |
| 2.3.15.4 | SINAPI-I 1330    |     | CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 1/4 "   | KG    | 1,1000000 | 12,01      | 13,21     |
| 2.3.15.5 | SICRO - 1408173  |     | CORTE COM MAÇARICO OXIACETILENO DE PERFIS METÁLICOS  | CM²   | 0,7300000 | 0,46       | 0,34      |
| 2.3.15.6 | SICRO - 1408028  |     | SOLDA ELÉTRICA MANUAL DE PERFIS METÁLICOS E CHAPAS DE AÇO  | KG    | 0,0225000 | 146,52     | 3,30      |

57