

**TERMO DE ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

Com base na lei 8.666/93, alterada pela lei 8.883/94, torna-se público o resultado referente a licitação abaixo mencionada:

**Objeto da Licitação: Aquisição de tubos de concreto simples e armado que serão utilizados em obras de conserto, conservação e manutenção das vias públicas do Município, através da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos.**

**Pregão Eletrônico RP número:** **075/2023** **Processo número:** **244/2023**

**Data de Julgamento das Propostas: 24/10/2023**

**Data da Adjudicação: 24/10/2023**

**Fornecedores e itens declarados Adjudicados:**

**11663 - OZIEL FABRASIL TRANSPORTE-ME (44.831.331/0001-49)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Material/Serviço** | **Unid. medida** | **Marca** | **Quantidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| 1 | 92131 - Tubo circular de Concreto Simples, para águas pluviais, tipo macho e fêmea, diâmetro de 300 mm, comprimento 1.000mmclasse de resistência PS-1, possuir encaixes tipo macho e fêmea com perfeito encaixe, eixo retilíneo perpendicular aos planos das duas extremidades, seção transversal circular, espessura uniforme, superfícies internas e externas suficientemente lisas, não possuir trincas, fraturas, retoques, rebocos ou pinturas, ter caracteres legíveis gravados ou pintados no concreto juntamente com o nome ou a marca do fabricante. Diâmetro nominal, a classe que pertencem ou a resistência do tubo. A data de fabricação e um número ou lote para rastreamento de todas as suas características de fabricação, conforme ABNT NBR: 8890/2007 e ABNT NBR: 15645/2008 | Un | Pr�pria Pr�pria  | 5.000 |  32,80 |  164.000,00 |
| 2 | 92132 - Tubo circular de Concreto Simples, para águas pluviais, tipo macho e fêmea, diâmetro de 400 mm, comprimento 1.000mmclasse de resistência PS-1, possuir encaixes tipo macho e fêmea com perfeito encaixe, eixo retilíneo perpendicular aos planos das duas extremidades, seção transversal circular, espessura uniforme, superfícies internas e externas suficientemente lisas, não possuir trincas, fraturas, retoques, rebocos ou pinturas, ter caracteres legíveis gravados ou pintados no concreto juntamente com o nome ou a marca do fabricante. Diâmetro nominal, a classe que pertencem ou a resistência do tubo. A data de fabricação e um número ou lote para rastreamento de todas as suas características de fabricação, conforme ABNT NBR: 8890/2007 e ABNT NBR: 15645/2008 | Un | Pr�pria Pr�pria  | 5.000 |  39,00 |  195.000,00 |
| 3 | 92133 - Tubo circular de Concreto Armado, para águas pluviais, tipo macho e fêmea, diâmetro de 600 mm, comprimento 1.000mmclasse de resistência PA-1, possuir encaixes tipo macho e fêmea com perfeito encaixe, eixo retilíneo perpendicular aos planos das duas extremidades, seção transversal circular, espessura uniforme, superfícies internas e externas suficientemente lisas, não possuir trincas, fraturas, retoques, rebocos ou pinturas, ter caracteres legíveis gravados no concreto o nome ou marca do fabricante, diâmetro nominal, a classe a que pertencem ou a resistência do tubo, a data de fabricação e um número ou lote para rastreamento de todas assuas características de fabricação, conforme ABNT NBR: 8890/2007 e ABNT NBR: 15645/2008. | Un | Pr�pria Pr�pria  | 5.000 |  140,00 |  700.000,00 |
| **Total (R$):** |  1.059.000,00 |

**8250 - BRASTUBOS ARTEFATOS DE CIMENTO E TERRAPLANAGEM LTDA - ME (07.859.451/0001-28)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Material/Serviço** | **Unid. medida** | **Marca** | **Quantidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| 5 | 92135 - Tubo circular de Concreto Armado, para águas pluviais, tipo macho e fêmea, diâmetro de 1000 mm, comprimento 1.000mmclasse de resistência PA-1, possuir encaixes tipo macho e fêmea com perfeito encaixe, eixo retilíneo perpendicular aos planos das duas extremidades, seção transversal circular, espessura uniforme, superfícies internas e externas suficientemente lisas, não possuir trincas, fraturas, retoques, rebocos ou pinturas, ter caracteres legíveis gravados no concreto o nome ou marca do fabricante, diâmetro nominal, a classe a que pertencem ou a resistência do tubo, a data de fabricação e um número ou lote para rastreamento de todas assuas características de fabricação, conforme ABNT NBR: 8890/2007 e ABNT NBR: 15645/2008. | Un | PR�PRIA M/F | 5.000 |  388,00 |  1.940.000,00 |
| **Total (R$):** |  1.940.000,00 |

**13024 - ARTEFATOS DE CIMENTO SIDART LTDA (07.515.006/0001-40)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Material/Serviço** | **Unid. medida** | **Marca** | **Quantidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| 4 | 92134 - Tubo circular de Concreto Armado, para águas pluviais, tipo macho e fêmea, diâmetro de 800 mm, comprimento 1.000mmclasse de resistência PA-1, possuir encaixes tipo macho e fêmea com perfeito encaixe, eixo retilíneo perpendicular aos planos das duas extremidades, seção transversal circular, espessura uniforme, superfícies internas e externas suficientemente lisas, não possuir trincas, fraturas, retoques, rebocos ou pinturas, ter caracteres legíveis gravados no concreto o nome ou marca do fabricante, diâmetro nominal, a classe a que pertencem ou a resistência do tubo, a data de fabricação e um número ou lote para rastreamento de todas assuas características de fabricação, conforme ABNT NBR: 8890/2007 e ABNT NBR: 15645/2008. | Un | pr�pria tubos | 5.000 |  229,90 |  1.149.500,00 |
| **Total (R$):** | 1.149.500,00 |

Mafra, 24/10/2023

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Fabiano Maurício Kalil

Pregoeiro Municipal