

Uberaba/MG, 26 de maio de 2022

- PREGÃO PRESENCIAL Nº 019/2022

-OBJETO DA LICITAÇÃO: Futura e eventual aquisição material de construção civil para atender municípios do CONVALE durante o exercício de 2.022.

Considerando tudo que dos autos consta, nos termos da Lei Federal nº 10.520/02, Lei nº 8.666/93 e suas alterações, **HOMOLOGO** o presente feito e **ADJUDICO** em favor das licitantes vencedoras: **OLIVEIRA & PEREIRA LTDA**, CNPJ Nº 33.536.739/0001-71, quanto aos itens 06, 25, 27, 30, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 44, 49, 54 e 57, e empresa **SÃO BENEDITO MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO**, CNPJ N 23.859.606/0001-82, quanto aos itens 01, 02, 03, 04, 05, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 28, 29, 31, 32, 33, 36, 42, 45, 46, 47, 48, 50, 51, 52, 53, 55, 56.

OLIVEIRA & PEREIRA LTDA, CNPJ Nº 33.536.739/0001-71:

| ITEM | Descrição | Quant. | MARCA | Un id. | Vr.médio unitário | Valor média total |
|------|---|--------|------------|--------|-------------------|-------------------|
| 6 | CIMENTO PORTLAND CP II CONFORME NBR 11578 COM EMBALAGEM DUAS FOLHAS TIPO KRAFT. PESO 50 KG | 20.000 | CAUE | SCS | <u>39,88</u> | 797.600,00 |
| 25 | CÂMARA DE AR 325/8 = Fino - Câmara de ar para carrinho de mão. | 100 | FAMASTIL | Unid. | <u>17,50</u> | 1.750,00 |
| 27 | CAVADEIRA ARTICULADA COM CABO; 1ª LINHA; CONFECCIONADA EM AÇO SAE 1045; ESPESSURA MÍNIMA 1,65MM; MEDIDAS APROXIMADAS (COMP.X ALT): 285 X 111MM; COMPRIMENTO TOTAL: 1,30 MT; CABO DE MADEIRA RESISTENTE COM 1,10MT; COM SISTEMA CONTRA CHOQUES DOS CABOS | 50 | MAX FERRAM | Unid. | <u>37,00</u> | 1.850,00 |



| | | | | | | |
|----|---|-----|------------|-------|--------------|----------|
| 34 | ESPÁTULA Nº 10; PARA PINTURA EM PAREDE; CONFECCIONADA EM AÇO CROMADO; LARGURA: 60MM. | 50 | TRAMONTINA | Unid. | <u>13,00</u> | 650,00 |
| 35 | FACÃO PARA MATO; TAMANHO: 24"; LÂMINA EM AÇO CARBONO; CABO DE MADEIRA; ARREBITADO. | 50 | WENZEL | Unid. | <u>50,00</u> | 2.500,00 |
| 37 | LÂMINA DE SERRA MANUAL DE AÇO RÁPIDO (SF-1224/12"/24T); FLEXÍVEL; CONFECCIONADA EM AÇO AO MOLIBDÊNIO E TUNGSTÊNIO; COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: TAMANHO: 12"; DENTES POR POLEGADA: 24. | 500 | TROMPSON | Unid. | <u>5,00</u> | 2.500,00 |
| 38 | LINHA PARA PEDREIRO; MATERIAL: 100% POLIÉSTER; ROLO COM 100 METROS. | 50 | TO FIO | Unid. | <u>6,00</u> | 300,00 |
| 39 | LUVA CONFECCIONADA EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO; 1ª LINHA; COM TIRA DE REFORÇO EXTERNO EM VAQUETA ENTRE O POLEGAR E O INDICADOR; COSTURA INTERNA NA PALMA E ELÁSTICO NO DORSO; TAMANHO: ÚNICO; - COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO EMITIDO PELO MTE - SEC. SEG. E SAÚDE DO TRABALHO | 300 | PLASTCOR | par | <u>17,50</u> | 5.250,00 |
| 40 | LUVA DE SEGURANÇA; CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, TIPO FINA; NÃO TALCADA INTERNAMENTE; COM VIROLA; ACABAMENTO LISO E PONTAS DOS DEDOS TEXTURIZADAS; TAMANHO: G; COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO EMITIDO PELO MTE - MINISTÉRIO DO TRABALHO, ATRAVÉS DA SEC. SEG. E SAÚDE DO TRABALHO. | 300 | MUCAMBO | par | <u>10,00</u> | 3.000,00 |

| | | | | | | |
|--------------|--|-----|------------|-------|--------------|----------------------|
| 41 | MACHADO COM CABO DE MADEIRA; 1ª LINHA; 800 GR; CONFECCIONADO EM AÇO SAE 1050; SEM SOLDA; DUREZA 50 A 55HRC; CABO DE MADEIRA RESISTENTE; MEDIDAS APROXIMADAS (COMP.TOTAL X ALTURA X COMP.LÂMINA): 400 X 161 X 111MM. | 50 | TRAMONTINA | Unid. | <u>86,00</u> | 4.300,00 |
| 43 | PÁ DE BICO; CONFECCIONADA EM AÇO SAE 1045; ESPESSURA 2MM; MEDINDO APROXIMADAMENTE (ALT X LARG): 300 X 250MM; OLHO: 35MM. | 150 | METISA | Unid. | <u>49,00</u> | 7.350,00 |
| 44 | PNEU NOVO (PRIMEIRA VIDA) LINHA INDUSTRIAL; DIMENSÕES: 3.50 X8 COM 4 LONAS, PARA CARRINHO DE MÃO, SEM CÂMARA DE AR. | 50 | REIFEM | Unid. | <u>33,00</u> | 1.650,00 |
| 49 | TALHADEIRA CHATA; TAMANHO 12"; CONFECCIONADA EM AÇO (SAE 1045) CHATO 1" X 1 1/4; TEMPERADA EM AMBAS AS PONTAS | 30 | GM | Unid. | <u>17,50</u> | 525,00 |
| 54 | VASSOURA PLÁSTICA PARA JARDIM; COM CABO DE MADEIRA 120CM; CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA; COM MÍNIMO 18 DENTES FIXOS; | 150 | FASTIL | Unid. | <u>27,00</u> | 4.050,00 |
| 57 | VASSOURÃO DE CERDAS DE NYLON, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: 1ª QUALIDADE; CEPA EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES APROXIMADAS: 400mm (COMPRIMENTO) X 65MM (LARGURA) X 55MM (ESPESSURA); COM NO MÍNIMO 05 FILEIRAS COM 40 FUROS COM 30 FIOS; COMPRIMENTO DOS FIOS EM MÉDIA 9,5CM; FURAÇÃO CENTRAL COM INCLINAÇÃO DE 45° PARA O CABO COM ROSCA; CABO DE MADEIRA COM APROXIMADAMENTE 120CM. | 700 | ODIM | Unid. | 24,00 | 16.800,00 |
| TOTAL | | | | | | RS 850.075,00 |



SÃO BENEDITO MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO, CNPJ N 23.859.606/0001-82,

| ITEM | Descrição | Quant. | MARCA | Un id. | Vr.médio unitário | Valor média total |
|------|--|--------|-----------|--------|-------------------|-------------------|
| 1 | CAL PARA PINTURA; HIDRATADA; COMPOSTA DE HIDRÓXIDOS DE CÁLCIO E MAGNÉSIO; EMBALAGEM SACO COM 8 KGS; VALIDADE DE 12 MESES, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, IMPRESSA NA EMBALAGEM, CONFORME NBR- 7175. | 2000 | ITAU | scs | <u>13,06</u> | 26.120,00 |
| 2 | PREGO COM CABEÇA; CONFECCIONADO EM AÇO 1020; DIMENSÕES (JP X IPP): 15 X 15; QUANTIDADE MÉDIA/KG: 291 UNIDADES; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA; CAPACIDADE: 01 KG | 200 | TRIANGULO | kg | <u>20,00</u> | 4.000,00 |
| 3 | PREGO COM CABEÇA; CONFECCIONADO EM AÇO 1020; DIMENSÕES (JP X IPP): 17 X 21; QUANTIDADE MÉDIA/KG: 291 UNIDADES; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA; CAPACIDADE: 01 KG | 100 | TRIANGULO | kg | <u>20,00</u> | 2.000,00 |
| 4 | PREGO COM CABEÇA; CONFECCIONADO EM AÇO 1020; DIMENSÕES (JP X IPP): 18 X 27; QUANTIDADE MÉDIA/KG: 198 UNIDADES; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA; CAPACIDADE: 01 KG. | 100 | TRIANGULO | kg | <u>20,00</u> | 2.000,00 |
| 5 | MANTA GEOTEXTIL BIDIM 2,30M X 100M gramatura 130 | 100 | NTC | ROLOS | <u>1.695,00</u> | 169.500,00 |
| 7 | BLOCO DE CONCRETO 9 x 19 x 39cm | 7000 | ITA | Unid. | <u>3,50</u> | 24.500,00 |
| 8 | CANALETA DE CONCRETO 9 X 19 X 39 CM | 1000 | ITA | Unid. | <u>3,52</u> | 3.520,00 |



| | | | | | | |
|----|---|-------|------------|-------|--------------|-----------|
| 9 | BLOCO DE CONCRETO 14 x 19 x 39cm | 7000 | ITA | Unid. | <u>4,39</u> | 30.730,00 |
| 10 | CANALETA DE CONCRETO 14 X 19 X 39 CM | 1000 | ITA | Unid. | <u>4,40</u> | 4.400,00 |
| 11 | BLOCO DE CONCRETO 19 x 19 x 39cm | 7000 | ITA | Unid. | <u>5,66</u> | 39.620,00 |
| 12 | CANALETA DE CONCRETO 19X19X39CM | 7000 | ITA | Unid. | <u>5,55</u> | 38.850,00 |
| 13 | BLOCO CERAMICO 9 X 19 X 29 cm | 1000 | ALMEIDA | Unid. | <u>1,77</u> | 1.770,00 |
| 14 | TIJOLO CERÂMICO 5 X 9 X 19 CM | 15000 | STACIARINI | Unid. | <u>0,40</u> | 6.000,00 |
| 15 | ARGAMASSA ACIII INTERNO E EXTERNO CINZA 20 KG | 180 | PRIME | scs | <u>33,85</u> | 6.093,00 |
| 16 | AÇO PARA CONSTRUÇÃO; CA 60; DIÂMETRO: 4,2MM; PESO TEÓRICO: 1,308 KG/BR; BARRA COM 12 METROS; CONFORME NBR 7480; EXIGÊNCIAS OBRIGATÓRIAS: ACOMPANHAMENTO DO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE E COMPROVANTE DE PESAGEM. | 500 | GERDAU | Unid. | <u>15,80</u> | 7.900,00 |
| 17 | AÇO PARA CONSTRUÇÃO; CA 60; DIÂMETRO: 5MM; PESO TEÓRICO: 1,848 KG/BR; BARRA COM 12 METROS; CONFORME NBR 7480; EXIGÊNCIAS OBRIGATÓRIAS: ACOMPANHAMENTO DO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE E COMPROVANTE DE PESAGEM. | 500 | GERDAU | Unid. | <u>22,00</u> | 11.000,00 |
| 18 | AÇO PARA CONSTRUÇÃO; CA 50; DIÂMETRO: 5/16" (8MM); PESO TEÓRICO: 4,74 KG/BR; BARRA COM 12 METROS; CONFORME NBR 7480; EXIGÊNCIAS OBRIGATÓRIAS: ACOMPANHAMENTO DO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE E COMPROVANTE DE PESAGEM. | 300 | | Unid. | <u>49,50</u> | 14.850,00 |

| | | | | | | |
|----|---|-----|---------------|-------|---------------|-----------|
| 19 | AÇO PARA CONSTRUÇÃO; CA 50; DIÂMETRO:3/8" (10MM); PESO TEÓRICO: 7,404 KG/BR; BARRA COM 12 MT; CONFORME NBR 7480; EXIGÊNCIAS OBRIGATÓRIAS: ACOMPANHAMENTO DO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE E COMPROVANTE DE PESAGEM | 300 | GERDAU | Unid. | <u>71,50</u> | 21.450,00 |
| 20 | TELA DE AÇO; TIPO SOLDADA Q-138; MEDIDA (A X L): 2,00 X 3,00M; CONFECCIONADA NO FIO 4.2; QUADRICULADA 10 X 10CM. | 400 | GERDAU | Unid. | <u>169,00</u> | 67.600,00 |
| 21 | ADESIVO ESTRUTURAL À BASE DE RESINA EPÓXI DE MÉDIA VISCOSIDADE, BI-COMPONENTE E DE PEGA NORMAL - 1 KG | 50 | OTTO COMPOUND | Unid. | <u>98,71</u> | 4.935,50 |
| 22 | ARAME RECOZIDO; Nº 12. | 200 | TRIANGULO | kg | <u>31,01</u> | 6.202,00 |
| 23 | ARAME RECOZIDO; Nº 18. | 300 | TRIANGULO | kg | <u>24,00</u> | 7.200,00 |
| 24 | ALAVANCA PARA USO GERAL; EM AÇO FORJADO; 1,80M DE COMPRIMENTO, 25MM DE DIÂMETRO, LARGURA DA PONTA CHATA DA ALAVANCA 66MM; TIPO CABECA CHATA, PONTA CHATA E PONTEIRO, TIPO ESCAVADEIRA; FORMATO SEXTAVADO; PARA LEVANTAR PESO, ACABAMENTO PINTADO PRETO FOSCO. | 50 | TENACE | Unid. | <u>165,86</u> | 8.293,00 |
| 26 | CARRINHO DE MÃO (COM RODA, PNEU E CÂMARA); COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAÇAMBA EM POLIPROPILENO; ESTRUTURA TUBULAR BIPARTIDA EM AÇO SAE 1020; CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 90 LT; ESPESSURA DA CAÇAMBA: 3,5MM, GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. | 50 | ESFERA | Unid. | <u>380,00</u> | 19.000,00 |



| | | | | | | |
|----|---|-----|-----------|-------|---------------|-----------|
| 28 | CAVADEIRA RETA COM CABO; 1ª LINHA; CONFECCIONADA EM AÇO; MEDIDAS APROXIMADAS (COMP.X L): 135 X 7,5CM; CABO DE MADEIRA RESISTENTE 1,20M. | 50 | TENACE | Unid. | <u>83,77</u> | 4.188,50 |
| 29 | COLHER PARA PEDREIRO; Nº 10; CONFECCIONADA EM AÇO SAE 1070; CANTO RETO; SOLDA ROBOTIZADA; CABO DE MADEIRA RESISTENTE. | 50 | TENACE | Unid. | <u>14,00</u> | 700,00 |
| 31 | DISCO DE CORTE; 1ª LINHA; 02 TELAS; 10"; UTILIZAÇÃO: PARA SERRA MARMORE; MEDIDA: 1/8 X 5/8". | 120 | ICDER | Unid. | <u>11,00</u> | 1.320,00 |
| 32 | DISCO DE CORTE DIAMANTADO; APLICAÇÃO: ASFALTO / CONCRETO, FURO PARA TRAVAMENTO, SEGMENTADO; CORTE REFRIGERADO; DIÂMETRO: 14" (350 MM); FURO COM BUCHA DE REDUÇÃO: 25 / 50 MM; ESPESSURA: MÍNIMA DE 2,8MM. | 200 | MTX | Unid. | <u>185,00</u> | 37.000,00 |
| 33 | ENXADÃO LARGO COM CABO 2,5 LIBRAS; LARGURA MÍNIMA DE 140MM; FABRICADO EM AÇO; COM CABO DE MADEIRA MÍNIMO DE 1,200MM. | 100 | TENACE | Unid. | <u>50,00</u> | 5.000,00 |
| 36 | GARFO METÁLICO (CABO PARA ROLO); COM BUCHAS DE RETENÇÃO; COM CABO CONECTIVO; PARA ROLO DE 230MM. | 30 | CASABELLA | Unid. | <u>12,00</u> | 360,00 |
| 42 | MARRETA COM CABO; TAMANHO: 2 KG; CONFECCIONADO EM AÇO (SAE 1045) FORJADO; CABO DE MARFIM OU MADEIRA EQUIVALENTE. | 50 | AEL | Unid. | <u>50,00</u> | 2.500,00 |
| 45 | PONTEIRO PARA MARTELETE DE 400MM COM ENCAIXE SDS-MAX; CORPO EM AÇO; ENCAIXE: SDS-MAX; COMPRIMENTO TOTAL: 400MM. | 30 | MTX | Unid. | <u>48,53</u> | 1.455,90 |

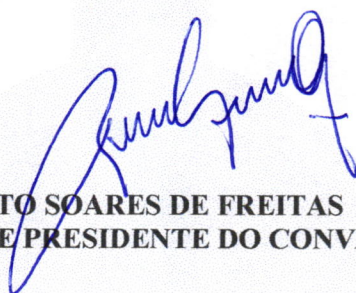
| | | | | | |
|----|---|-----|--------------------|--------------|----------|
| 46 | PONTEIRO FORJADO EM AÇO 3/4 (SAE 1045) SEXTAVADO TREFILADO; TEMPERADO EM AMBAS AS PONTAS; TAMANHO 12" | 60 | AEL Unid. | <u>16,47</u> | 988,20 |
| 48 | RODA COMPLETA PARA CARRINHO DE MÃO; COM ROLAMENTOS; MEDIDA: DIÂMETRO EXTERNO TOTAL: 365mm COM FURO DE 1"; PNEU MACIÇO MEDIDAS APROXIMADAS DE 70,8MM LARGURA E 95,0MM DE ALTURA; ARO EM CHAPA DE AÇO CARBONO ACABAMENTO EM PINTURA; CAPACIDADE PARA 100KG. | 100 | PARABONI Unid. | <u>96,45</u> | 9.645,00 |
| 50 | TALHADEIRA; TAMANHO 10"; CONFECCIONADA EM AÇO (SAE 1045) SEXTAVADO TREFILADO 3/4"; TEMPERADA EM AMBAS AS PONTAS | 30 | TENACE Unid. | <u>16,00</u> | 480,00 |
| 51 | TALHADEIRA; TAMANHO 12"; CONFECCIONADA EM AÇO (SAE 1045) SEXTAVADO TREFILADO 1"; TEMPERADA EM AMBAS AS PONTAS | 30 | AEL Unid. | <u>31,00</u> | 930,00 |
| 52 | TALHADEIRA; TAMANHO 6"; CONFECCIONADA EM AÇO (SAE 1045) SEXTAVADO TREFILADO 5/8"; TEMPERADA EM AMBAS AS PONTAS | 30 | TENACE Unid. | 21,10 | 633,00 |
| 53 | TOUCA DE SEGURANÇA; TIPO: ÁRABE; CONFECCIONADA EM HELANCA, COM FECHAMENTO EM VELCRO PARA AJUSTE DO USUÁRIO. INDICADO PARA SERVIÇOS EM ÁREAS DESCOBERTAS, SERVIÇOS AGRÍCOLAS E OUTROS. PROTEÇÃO DO CRÂNIO, PESCOÇO E OMBROS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE; COM C.A. EMITIDO PELA SECRETARIA DE TRABALHO - STRAB, DA SECRETARIA ESPECIAL DE PREVIDÊNCIA E TRABALHO - SEPRT DO MINISTÉRIO DA ECONOMIA; TAMANHO: ÚNICO. | 300 | PLASTICOR Unid. | <u>10,90</u> | 3.270,00 |



| | | | | | |
|--------------|--|-----|-------|---------------------------------|----------------------|
| 55 | CABO PARA VASSOURA 23 MM X 1,20 CM; PLASTIFICADO COM ROSCA NA MADEIRA. | 100 | Unid. | <u>SUPERPRO</u> <u>19,80</u> | 1.980,00 |
| TOTAL | | | | | RS 597.984,10 |

Após as formalidades legais, ao arquivo.

CUMPRASE



RENATO SOARES DE FREITAS
PREFEITO E PRESIDENTE DO CONVALE