



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>JUSTIÇA DO TRABALHO TRT da 22ª Região (PI)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA</p> </div> </div> | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | % | | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------|--|----|-----------------|-----------|-------------------|---------------|--------------|-------------------|------------------|------------------|------------|-------------------|-------------------|-------------|------------------|-------------------|-------------|------------------|------------------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | 100,00% | | | | | | | |
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | 24,99% | | | | | | | |
| CONTRATADO + ADITIVO | | | | | | | | | | | | | 1.762.593,82 | - | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO ANTERIOR | | | | | | | | | | | | | 1.334.316,13 | 75,70% | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO ACUMULADA | | | | | | | | | | | | | 1.384.481,19 | 78,55% | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO ATUAL | | | | | | | | | | | | | 50.165,06 | - | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | DADOS DA MEDIÇÃO | | | LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 1 | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | | 22.623,13 | | | 22.623,13 | | 0,00 | 0% | | 22.623,13 | 100% | | 22.623,13 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 1.1 | TAXAS DO CREA | | | | UN | 1,00 | 890,63 | 890,63 | | 1,00 | 890,63 | | - | 0% | 1,00 | 890,63 | 100% | 1,00 | 890,63 | 100,0% | - | - | 0% |
| 1.2 | Instalação provisória de energia elétrica, aerea, trifásica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor | | | | un | 1,00 | 1.581,30 | 1.581,30 | | 1,00 | 1.581,30 | | - | 0% | 1,00 | 1.581,30 | 100% | 1,00 | 1.581,30 | 100% | - | - | 0% |
| 1.3 | Ligação Predial de Água em Mureta de Concreto, Provisória ou Definitiva, com Fornecimento de Material, inclusive Mureta e Hidrômetro, Rede DN 50mm - Rev 03 10/2022 | | | | UN | 1,00 | 529,59 | 529,59 | | 1,00 | 529,59 | | - | 0% | 1,00 | 529,59 | 100% | 1,00 | 529,59 | 100% | - | - | 0% |
| 1.4 | PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DA OBRA - 1 PLACA (2X3) | | | | UN | 2,00 | 333,63 | 667,26 | | 2,00 | 667,26 | | - | 0% | 2,00 | 667,26 | 100% | 2,00 | 667,26 | 100% | - | - | 0% |
| 1.5 | Limpeza mecanizada do terreno c/ retroscavadeira (vegetação rasteira) inclusive carga e transporte - dmt até 1km | | | | m2 | 2.289,00 | 1,84 | 4.211,76 | | 2.289,00 | 4.211,76 | | - | 0% | 2.289,00 | 4.211,76 | 100% | 2.289,00 | 4.211,76 | 100% | - | - | 0% |
| 1.6 | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF 08/2020 | | | | M2 | 519,22 | 6,09 | 3.162,05 | | 519,22 | 3.162,05 | | - | 0% | 519,22 | 3.162,05 | 100% | 519,22 | 3.162,05 | 100% | - | - | 0% |
| 1.7 | BARRACÃO ABERTO | | | | M2 | 35,00 | 140,53 | 4.918,55 | | 35,00 | 4.918,55 | | - | 0% | 35,00 | 4.918,55 | 100% | 35,00 | 4.918,55 | 100% | - | - | 0% |
| 1.8 | Barracão aberto para apoio à produção (carpintaria, central de armação, oficina, etc.) c/ tesouras, telha 4mm, piso em concreto despolpado | | | | m2 | 20,00 | 185,40 | 3.708,00 | | 20,00 | 3.708,00 | | - | 0% | 20,00 | 3.708,00 | 100% | 20,00 | 3.708,00 | 100% | - | - | 0% |
| 1.9 | LOCAÇÃO DA OBRA - EXECUÇÃO DE GABARITO | | | | M2 | 403,00 | 7,33 | 2.953,99 | | 403,00 | 2.953,99 | | - | 0% | 403,00 | 2.953,99 | 100% | 403,00 | 2.953,99 | 100% | - | - | 0% |
| 2 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA | | | | | | | 145.460,90 | | | 189.099,17 | | 29.092,18 | 15% | | 145.460,90 | 77% | | 174.553,08 | 92% | | 14.546,09 | 8% |
| 2.1 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL (OBRAS PREDIAIS - ATÉ 500M²) | | | | UN | 5,00 | 29.092,18 | 145.460,90 | 1,50 | 6,50 | 189.099,17 | 1,00 | 29.092,18 | 15% | 5,00 | 145.460,90 | 77% | 6,00 | 174.553,08 | 92% | 0,50 | 14.546,09 | 8% |
| 3 | CONSULTORIA DE PROJETOS | | | | | | | 3.436,47 | | | 3.436,47 | | 0,00 | | 3.436,47 | | | 3.436,47 | 100% | | 0,00 | 0% | |
| 3.1 | PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL - PGRCC (ATÉ 450,00M²) | | | | UN | 348,88 | 9,85 | 3.436,47 | | 348,88 | 3.436,47 | | - | 0% | 348,88 | 3.436,47 | 100% | 348,88 | 3.436,47 | 100% | - | - | 0% |
| 4 | MOVIMENTO DE TERRAS | | | | | | | 26.700,16 | | | 130.345,04 | | 0,00 | | 77.629,66 | | | 77.629,66 | 60% | | 52.715,38 | 40% | |
| 4.1 | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF 01/2024 | | | | M3 | 139,89 | 90,74 | 12.693,62 | | 139,89 | 12.693,62 | | - | 0% | 139,89 | 12.693,62 | 100% | 139,89 | 12.693,62 | 100% | - | - | 0% |
| 4.2 | REATERRRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF 08/2023 | | | | M3 | 67,50 | 20,91 | 1.411,43 | | 67,50 | 1.411,43 | | - | 0% | 67,50 | 1.411,43 | 100% | 67,50 | 1.411,43 | 100% | - | - | 0% |
| 4.3 | Coleta e carga manuais de entulho | | | | m3 | 104,91 | 18,01 | 1.889,43 | | 104,91 | 1.889,43 | | - | 0% | 104,91 | 1.889,43 | 100% | 104,91 | 1.889,43 | 100% | - | - | 0% |
| 4.4 | Apiloamento manual de fundo de vala | | | | m2 | 396,36 | 27,01 | 10.705,68 | | 396,36 | 10.705,68 | | - | 0% | 396,36 | 10.705,68 | 100% | 396,36 | 10.705,68 | 100% | - | - | 0% |
| 4.5 | ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROSCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF 08/2023 | | | | M3 | - | 67,01 | 0,00 | 1.546,65 | 1.546,65 | 103.644,88 | | - | 0% | 760,00 | 50.929,50 | 49% | 760,00 | 50.929,50 | 49% | 786,65 | 52.715,38 | 51% |
| 5 | FORMAS | | | | | | | 65.165,98 | | | 97.097,60 | | 0,00 | | 97.097,60 | | | 97.097,60 | 100% | | 0,00 | 0% | |
| 5.1 | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF 01/2024 | | | | M2 | 35,25 | 126,28 | 4.451,37 | | 35,25 | 4.451,37 | | - | 0% | 35,25 | 4.451,37 | 100% | 35,25 | 4.451,37 | 100% | - | - | 0% |
| 5.2 | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF 01/2024 | | | | M2 | 280,59 | 66,11 | 18.549,80 | | 280,59 | 18.549,80 | | - | 0% | 280,59 | 18.549,80 | 100% | 280,59 | 18.549,80 | 100% | - | - | 0% |
| 5.3 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 14mm, 04 usos, inclusive escoramento | | | | m2 | 4,73 | 65,11 | 307,97 | 237,66 | 242,39 | 15.782,01 | | - | 0% | 242,39 | 15.782,01 | 100% | 242,39 | 15.782,01 | 100% | - | - | 0% |
| 5.4 | FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF 09/2020 | | | | M2 | 387,97 | 59,00 | 22.890,23 | | 387,97 | 22.890,23 | | - | 0% | 387,97 | 22.890,23 | 100% | 387,97 | 22.890,23 | 100% | - | - | 0% |

BOLETIM DE MEDIÇÃO

| | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|----|----------|--------|------------------------------|----------------|--------------|------------|----------------------|----------------------|----|-------------------------|--------------|------|--------------------------|------------|------|--------------|-------|----|
| | | | | | | | | | | CONTRATADO | | | 1.410.188,12 | | | 100,00% | | | | |
| | | | | | | | | | | ADITIVO | | | 352.405,70 | | | 24,99% | | | | |
| | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | | 1.762.593,82 | | | - | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | 1.334.316,13 | | | 75,70% | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | 1.384.481,19 | | | 78,55% | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | 50.165,06 | | | - | | | | |
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: | CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL: | PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: | LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATO Nº: | TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ART Nº: | 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | DADOS DA MEDIÇÃO | | | | LEGENDA | | | | | | | | | | | |
| | | | | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | |
| | | | | | DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 5.5 | Escoramento metálico para lajes e vigas, c/ escoras tubulares tipo "b" (h=3,30 a 4,50 m), com montagem e desmontagem | m2 | 537,92 | 29,06 | 15.631,96 | | 537,92 | 15.631,96 | | - | 0% | 537,92 | 15.631,96 | 100% | 537,92 | 15.631,96 | 100% | - | - | 0% |
| 5.6 | Escoramento metálico para lajes e vigas, c/ escoras tubulares tipo "a" (h=2,08 a 3,20 m), com montagem e desmontagem | m2 | 3,14 | 29,06 | 91,25 | | 3,14 | 91,25 | | - | 0% | 3,14 | 91,25 | 100% | 3,14 | 91,25 | 100% | - | - | 0% |
| 5.7 | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES, AF 09/2020 | M2 | 3,14 | 271,79 | 853,42 | | 3,14 | 853,42 | | - | 0% | 3,14 | 853,42 | 100% | 3,14 | 853,42 | 100% | - | - | 0% |
| 5.8 | Escoramento em madeira p/ reservatórios elevados ou estruturas c/ forma vertical, 01 uso | m3 | 9,17 | 71,35 | 654,28 | | 9,17 | 654,28 | | - | 0% | 9,17 | 654,28 | 100% | 9,17 | 654,28 | 100% | - | - | 0% |
| 5.9 | FORMA DESLIZANTE METÁLICA PARA RESEVATÓRIO CIRCULAR DE CONCRETO Ø EXTERNO=2,00M, H TOTAL=2,80M, ESP.PAREDE=15CM, INCLUSIVE MONTAGEM, DESMONTAGEM E TRANSPORTE (FRETE) (BASE DE REF: 09797/ORSE-ORSE-06/2024) | M2 | 18,34 | 94,64 | 1.735,70 | | 18,34 | 1.735,70 | | - | 0% | 18,34 | 1.735,70 | 100% | 18,34 | 1.735,70 | 100% | - | - | 0% |
| 5.10 | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF 09/2020 | M2 | | 143,11 | 0,00 | 115,00 | 115,00 | 16.457,58 | | - | 0% | 115,00 | 16.457,58 | 100% | 115,00 | 16.457,58 | 100% | - | - | 0% |
| 6 | ESTRUTURA | | | | 204.372,43 | | | 249.241,87 | | 0,00 | 0% | | 249.241,87 | 100% | | 249.241,87 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 6.1 | INFRAESTRUTURA | | | | 42.463,50 | | | 63.091,75 | | 0,00 | 0% | | 63.091,75 | 100% | | 63.091,75 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 6.1.1 | CONCRETOS | | | | 29.086,98 | | | 49.715,23 | | 0,00 | 0% | | 49.715,23 | 100% | | 49.715,23 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 6.1.1.1 | CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 09/2021 | M3 | 18,25 | 587,09 | 10.714,39 | | 18,25 | 10.714,39 | | - | 0% | 18,25 | 10.714,39 | 100% | 18,25 | 10.714,39 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.1.2 | CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 6CM. AF 07/2021 | M2 | 315,92 | 53,29 | 16.835,38 | | 315,92 | 16.835,38 | | - | 0% | 315,92 | 16.835,38 | 100% | 315,92 | 16.835,38 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.1.3 | Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais | m³ | 4,02 | 382,39 | 1.537,21 | | 4,02 | 1.537,21 | | - | 0% | 4,02 | 1.537,21 | 100% | 4,02 | 1.537,21 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.1.4 | PEDRA ARGAMASSADA COM CIMENTO E AREIA 1:3, 40% DE ARGAMASSA EM VOLUME - AREIA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF 08/2022 | M3 | | 638,05 | 0,00 | 32,33 | 32,33 | 20.628,25 | | - | 0% | 32,33 | 20.628,25 | 100% | 32,33 | 20.628,25 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.2 | FERRAGENS | | | | 13.376,52 | | | 13.376,52 | | 0,00 | 0% | | 13.376,52 | 100% | | 13.376,52 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 6.1.2.1 | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF 01/2024 | KG | 40,00 | 18,89 | 755,60 | | 40,00 | 755,60 | | - | 0% | 40,00 | 755,60 | 100% | 40,00 | 755,60 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.2.2 | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF 01/2024 | KG | 36,00 | 15,28 | 550,08 | | 36,00 | 550,08 | | - | 0% | 36,00 | 550,08 | 100% | 36,00 | 550,08 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.2.3 | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF 01/2024 | KG | 39,00 | 13,31 | 519,09 | | 39,00 | 519,09 | | - | 0% | 39,00 | 519,09 | 100% | 39,00 | 519,09 | 100% | - | - | 0% |
| 6.1.2.4 | ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF 01/2024 | KG | 1.127,00 | 10,25 | 11.551,75 | | 1.127,00 | 11.551,75 | | - | 0% | 1.127,00 | 11.551,75 | 100% | 1.127,00 | 11.551,75 | 100% | - | - | 0% |
| 6.2 | SUPERESTRUTURA | | | | 161.908,93 | | | 186.150,12 | | 0,00 | 0% | | 186.150,12 | 100% | | 186.150,12 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 6.2.1 | LAJES | | | | 32.914,54 | | | 32.914,54 | | 0,00 | 0% | | 32.914,54 | 100% | | 32.914,54 | 100% | | 0,00 | 0% |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|----------|--------|------------------|--------|--------------|-------------------|--------|-----------------|-----------|----------|-------------------|-------------|----------|-------------------|-------------|--------|-----------------|----------------------|--|
| | | | | | | | | | | CONTRATADO | | | | | ADITIVO | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | 1.410.188,12 | | | | | 100,00% | | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | 352.405,70 | | | | | 24,99% | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | 1.762.593,82 | | | | | - | | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | 1.334.316,13 | | | | | 75,70% | | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | 1.384.481,19 | | | | | 78,55% | | | | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | 50.165,06 | | | | | - | | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | |
| 6.2.2.1 | Laje pré-fabricada treliçada para piso ou cobertura, intereixo 38cm, h=16cm, el. enchimento em EPS h=12cm, inclusive escoramento em madeira e capeamento 4cm. | M2 | 156,23 | 210,68 | 32.914,54 | | 156,23 | 32.914,54 | | - | 0% | 156,23 | 32.914,54 | 100% | 156,23 | 32.914,54 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.2 | CONCRETOS | | | | 29.832,98 | | | 54.074,17 | | 0,00 | 0% | | 54.074,17 | 100% | | 54.074,17 | 100% | | 0,00 | 0% | |
| 6.2.2.1 | Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais | M3 | 68,70 | 434,25 | 29.832,98 | 47,80 | 116,50 | 50.590,13 | | - | 0% | 116,50 | 50.590,13 | 100% | 116,50 | 50.590,13 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.2.3 | VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *10* CM. AF_03/2024 | M | | 49,77 | 0,00 | 70,00 | 70,00 | 3.484,04 | | - | 0% | 70,00 | 3.484,04 | 100% | 70,00 | 3.484,04 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3 | FERRAGENS | | | | 99.161,41 | | | 99.161,41 | | 0,00 | 0% | | 99.161,41 | 100% | | 99.161,41 | 100% | | 0,00 | 0% | |
| 6.2.3.1 | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 90,00 | 12,08 | 1.087,20 | | 90,00 | 1.087,20 | | - | 0% | 90,00 | 1.087,20 | 100% | 90,00 | 1.087,20 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.2 | Fornecimento e instalação de tela aço soldada nervurada CA-60, Q-92, malha 15x15cm, ferro 4.2mm (1.48 kg/m2), painel 2.45x6,0m, Telcon ou similar | m2 | 156,23 | 22,99 | 3.591,73 | | 156,23 | 3.591,73 | | - | 0% | 156,23 | 3.591,73 | 100% | 156,23 | 3.591,73 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.3 | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 2.804,00 | 11,30 | 31.685,20 | | 2.804,00 | 31.685,20 | | - | 0% | 2.804,00 | 31.685,20 | 100% | 2.804,00 | 31.685,20 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.4 | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 2.535,00 | 10,04 | 25.451,40 | | 2.535,00 | 25.451,40 | | - | 0% | 2.535,00 | 25.451,40 | 100% | 2.535,00 | 25.451,40 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.5 | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 126,00 | 8,43 | 1.062,18 | | 126,00 | 1.062,18 | | - | 0% | 126,00 | 1.062,18 | 100% | 126,00 | 1.062,18 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.6 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 454,00 | 19,40 | 8.807,60 | | 454,00 | 8.807,60 | | - | 0% | 454,00 | 8.807,60 | 100% | 454,00 | 8.807,60 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.7 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 198,00 | 17,05 | 3.375,90 | | 198,00 | 3.375,90 | | - | 0% | 198,00 | 3.375,90 | 100% | 198,00 | 3.375,90 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.8 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 34,00 | 14,96 | 508,64 | | 34,00 | 508,64 | | - | 0% | 34,00 | 508,64 | 100% | 34,00 | 508,64 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.9 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 296,00 | 10,46 | 3.096,16 | | 296,00 | 3.096,16 | | - | 0% | 296,00 | 3.096,16 | 100% | 296,00 | 3.096,16 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.10 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 1.551,00 | 8,79 | 13.633,29 | | 1.551,00 | 13.633,29 | | - | 0% | 1.551,00 | 13.633,29 | 100% | 1.551,00 | 13.633,29 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.11 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 489,00 | 8,51 | 4.161,39 | | 489,00 | 4.161,39 | | - | 0% | 489,00 | 4.161,39 | 100% | 489,00 | 4.161,39 | 100% | - | - | 0% | |
| 6.2.3.12 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 279,00 | 9,68 | 2.700,72 | | 279,00 | 2.700,72 | | - | 0% | 279,00 | 2.700,72 | 100% | 279,00 | 2.700,72 | 100% | - | - | 0% | |
| 7 | VEDAÇÕES | | | | 89.676,33 | | | 114.184,55 | | 0,00 | 0% | | 107.387,37 | 94% | | 107.387,37 | 94% | | 6.797,18 | 6% | |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | |
|--|--|----|----------|--------|------------|--------|--------------|------------|--------|-----------------|----|----------|------------------|------|----------|----------------------|------|--------|------------------|------|--|
| | | | | | | | | | | CONTRATADO | | | ADITIVO | | | CONTRATADO + ADITIVO | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | 1.410.188,12 | | | 1.410.188,12 | | | 100,00% | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | 352.405,70 | | | 352.405,70 | | | 24,99% | | | | | |
| EMPREITEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | 1.762.593,82 | | | 1.762.593,82 | | | - | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | 1.334.316,13 | | | 1.334.316,13 | | | 75,70% | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | 1.384.481,19 | | | 1.384.481,19 | | | 78,55% | | | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | 50.165,06 | | | 50.165,06 | | | - | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | |
| 7.1 | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa t5 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=1cm - Rev.09 | m2 | 579,50 | 50,60 | 29.322,70 | 80,50 | 660,00 | 33.396,00 | | - | 0% | 660,00 | 33.396,00 | 100% | 660,00 | 33.396,00 | 100% | - | - | 0% | |
| 7.2 | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022 | M2 | 1.132,20 | 7,84 | 8.876,45 | 302,00 | 1.434,20 | 11.244,13 | | - | 0% | 1.434,20 | 11.244,13 | 100% | 1.434,20 | 11.244,13 | 100% | - | - | 0% | |
| 7.3 | Emboço com argamassa de cimento, cal hidratada e areia 1:2:8 com espessura de 2 cm - aplicação manual | m² | 296,10 | 27,28 | 8.077,61 | 161,00 | 457,10 | 12.469,69 | | - | 0% | 457,10 | 12.469,69 | 100% | 457,10 | 12.469,69 | 100% | - | - | 0% | |
| 7.4 | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICA COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDAIME. AF_08/2022 | M2 | 889,70 | 48,78 | 43.399,57 | 141,00 | 1.030,70 | 50.277,55 | | - | 0% | 1.030,70 | 50.277,55 | 100% | 1.030,70 | 50.277,55 | 100% | - | - | 0% | |
| 7.5 | PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM VÃOS | M2 | | 176,55 | 0,00 | 38,50 | 38,50 | 6.797,18 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 38,50 | 6.797,18 | 100% | |
| 8 | REVESTIMENTOS | | | | 196.094,79 | | | 239.197,40 | | 0,00 | 0% | | 163.473,39 | 68% | | 163.473,39 | 68% | | 75.723,88 | 32% | |
| 8.1 | Pastilha cerâmica esmaltada, 5 x 5 cm, marca NGK, linha Gran, cor azul maranhão, aplicada com argamassa industrializada acil-rejuntada, exclusive emboço (ou similar) | m2 | 14,20 | 180,50 | 2.563,10 | | 14,20 | 2.563,10 | | - | 0% | 7,10 | 1.281,55 | 50% | 7,10 | 1.281,55 | 50% | 7,10 | 1.281,55 | 50% | |
| 8.2 | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE (REF: 87263-SINAPI-12/2024) | M2 | 584,97 | 99,44 | 58.169,42 | | 584,97 | 58.169,42 | | - | 0% | 584,97 | 58.169,42 | 100% | 584,97 | 58.169,42 | 100% | - | - | 0% | |
| 8.3 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022 | M2 | 572,30 | 61,78 | 35.356,69 | 478,47 | 1.050,77 | 64.916,57 | | - | 0% | 321,47 | 19.860,29 | 31% | 321,47 | 19.860,29 | 31% | 729,30 | 45.056,15 | 69% | |
| 8.4 | Piso cimentado liso traço 1:5. e = 3 cm | m2 | 779,54 | 37,06 | 28.889,75 | | 779,54 | 28.889,75 | | - | 0% | 779,54 | 28.889,75 | 100% | 779,54 | 28.889,75 | 100% | - | - | 0% | |
| 8.5 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE SOLO (PREDOMINANTEMENTE ARENOSO) BRITA - 40%-60%, MISTURA EM PISTA, COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 13,38 | 203,66 | 2.724,97 | | 13,38 | 2.724,97 | | - | 0% | 13,38 | 2.724,97 | 100% | 13,38 | 2.724,97 | 100% | - | - | 0% | |
| 8.6 | CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CEMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 6CM. AF_07/2021 | M2 | 315,69 | 53,29 | 16.823,12 | | 315,69 | 16.823,12 | | - | 0% | 315,69 | 16.823,12 | 100% | 315,69 | 16.823,12 | 100% | - | - | 0% | |
| 8.7 | PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024 | M2 | 41,56 | 121,35 | 5.043,31 | | 41,56 | 5.043,31 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 41,56 | 5.043,31 | 100% | |
| 8.8 | Fornecimento e instalação de rodapé de poliestireno, com pvc, Santa Luzia, ref. 480, branco, 15 cm | m | 290,37 | 44,51 | 12.924,37 | | 290,37 | 12.924,37 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 290,37 | 12.924,37 | 100% | |
| 8.9 | Soleira em granito verde ubatuba, l = 18 cm, e = 2 cm | m | 9,00 | 121,30 | 1.091,70 | 7,80 | 16,80 | 2.037,84 | | - | 0% | 16,80 | 2.037,84 | 100% | 16,80 | 2.037,84 | 100% | - | - | 0% | |
| 8.10 | Bancada em granito verde ubatuba, e = 2cm | m2 | 9,71 | 735,88 | 7.145,39 | 3,84 | 13,55 | 9.971,17 | | - | 0% | 9,71 | 7.145,39 | 72% | 9,71 | 7.145,39 | 72% | 3,84 | 2.825,78 | 28% | |
| 8.11 | Divisória em granito bege ipanema polido, e=3cm, inclusive montagem com ferragens | m2 | 26,91 | 528,64 | 14.225,70 | | 26,91 | 14.225,70 | | - | 0% | 26,91 | 14.225,70 | 100% | 26,91 | 14.225,70 | 100% | - | - | 0% | |
| 8.12 | Box para banheiro em vidro temperado 8 mm, liso, incolor, de correr, em alumínio branco, inclusive ferragens - fornecimento e instalação - Rev.02_10/2021 | m2 | 4,80 | 245,91 | 1.180,37 | | 4,80 | 1.180,37 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 4,80 | 1.180,37 | 100% | |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | % | |
|--|---|----|----------|--------|------------------|---------|--------------|------------------|---------------|------------------|------------|------------------|----------------------|------------|-------------------|------------------|-------------|----------|------------------|-------------|
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | | | 100,00% | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | | | | 24,99% | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | | | - | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | | | 75,70% | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | | | 78,55% | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | | | - | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | |
| SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 8.13 | Chapim de concreto pré-moldado | m | 96,00 | 50,18 | 4.817,28 | | 96,00 | 4.817,28 | | - | 0% | 96,00 | 4.817,28 | 100% | 96,00 | 4.817,28 | 100% | - | - | 0% |
| 8.14 | CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33. AF_11/2020 | M | 49,00 | 50,18 | 2.458,82 | 47,00 | 96,00 | 4.817,28 | | - | 0% | 96,00 | 4.817,28 | 100% | 96,00 | 4.817,28 | 100% | - | - | 0% |
| 8.15 | LOCAÇÃO DE ANDAIMES - PEÇA | UN | 120,00 | 22,34 | 2.680,80 | | 120,00 | 2.680,80 | | - | 0% | 120,00 | 2.680,80 | 100% | 120,00 | 2.680,80 | 100% | - | - | 0% |
| 8.16 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | | 35,30 | 0,00 | 210,00 | 210,00 | 7.412,35 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 210,00 | 7.412,35 | 100% |
| 9 | FORROS | | | | 27.787,57 | | | 27.787,57 | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 27.787,57 | 100% |
| 9.1 | FORRO DE GESSO ACARTONADO ESTRUTURADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM | M2 | 315,69 | 63,51 | 20.049,47 | | 315,69 | 20.049,47 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 315,69 | 20.049,47 | 100% |
| 9.2 | Forro de gesso acartonado, acabamento em filme PVC, placa 625 x 625mm e perfil T, marca MOD-LINE, modelo Linho ou similar, instalado | m2 | 118,81 | 65,13 | 7.738,10 | | 118,81 | 7.738,10 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 118,81 | 7.738,10 | 100% |
| 10 | PINTURAS | | | | 48.049,20 | | | 60.274,42 | | 10.315,62 | 17% | | 3.154,31 | 5% | | 13.469,93 | 22% | | 46.804,49 | 78% |
| 10.1 | EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS 2 DEMÃOS C/MASSA DE PVA | M2 | 1.132,20 | 13,39 | 15.160,16 | 77,00 | 1.209,20 | 16.191,19 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 1.209,20 | 16.191,19 | 100% |
| 10.2 | PINTURA DE ACABAMENTO COM APLICAÇÃO DE 02 DEMÃOS DE TINTA PVA LATEX PARA INTERIORES/EXTERIORES - COR PRATA, MISTURADA EM MÁQUINA. | M2 | 12,60 | 20,74 | 261,32 | | 12,60 | 261,32 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 12,60 | 261,32 | 100% |
| 10.3 | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 | M2 | 1.132,20 | 11,41 | 12.918,40 | 77,00 | 1.209,20 | 13.796,97 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 1.209,20 | 13.796,97 | 100% |
| 10.4 | FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023 | M2 | 1.132,20 | 3,98 | 4.506,16 | | 1.132,20 | 4.506,16 | | - | 0% | 792,54 | 3.154,31 | 70% | 792,54 | 3.154,31 | 70% | 339,66 | 1.351,85 | 30% |
| 10.5 | FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023 | M2 | 434,50 | 4,89 | 2.124,71 | | 434,50 | 2.124,71 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 434,50 | 2.124,71 | 100% |
| 10.6 | EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023 | M2 | 434,50 | 19,40 | 8.429,30 | | 434,50 | 8.429,30 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 434,50 | 8.429,30 | 100% |
| 10.7 | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 | M2 | 434,50 | 10,70 | 4.649,15 | | 434,50 | 4.649,15 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 434,50 | 4.649,15 | 100% |
| 10.8 | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020 PE | M2 | | 23,92 | 0,00 | 431,30 | 431,30 | 10.315,62 | 431,30 | 10.315,62 | 100% | 0,00 | - | 0% | 431,30 | 10.315,62 | 100% | - | - | 0% |
| 11 | IMPERMEABILIZAÇÃO | | | | 4.232,53 | | | 10.657,01 | | 1.932,86 | 18% | | 8.724,15 | 82% | | 10.657,01 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 11.1 | IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE B, ESTRUTURADA COM POLIESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO III, E=4MM | M2 | 48,38 | 76,64 | 3.707,84 | 25,22 | 73,60 | 5.640,70 | 25,22 | 1.932,86 | 34% | 48,38 | 3.707,84 | 66% | 73,60 | 5.640,70 | 100% | - | - | 0% |
| 11.2 | IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIOS E PISCINAS ELEVADAS C/ IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL C/ APLICAÇÃO DE MEMBRANA ELÁSTICA BI-COMPONENTE | M2 | 15,78 | 33,25 | 524,69 | | 15,78 | 524,69 | | - | 0% | 15,78 | 524,69 | 100% | 15,78 | 524,69 | 100% | - | - | 0% |
| 11.3 | CAMADA REGULARIZADORA COM INCLINAÇÃO PARA CALHA, EXECUTADA COM ARGAMASSA, ESPESSURA MÉDIA 4CM | M2 | | 122,06 | 0,00 | 36,80 | 36,80 | 4.491,62 | | - | 0% | 36,80 | 4.491,62 | 100% | 36,80 | 4.491,62 | 100% | - | - | 0% |
| 12 | ESQUADRIAS | | | | 60.960,33 | | | 77.120,10 | | 0,00 | 0% | | 76.047,62 | 99% | | 76.047,62 | 99% | | 1.072,48 | 1% |





BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|--------|----------|-----------------|--------|--------------|-----------------|--------|---|-----------|--------|------------------|-----------|--|-------------------|-----------|--------|-----------------|---------------------------------|--|---------------------------|--|-------------------------------------|--|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------|--|
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI LOCAL: PARNAÍBA - PI EMPREITEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONTRUTORA LTDA CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | DADOS DA MEDIÇÃO MEDIÇÃO Nº: 07 DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | LEGENDA SERV. INCLUIDOS SERV. ALTERADOS | | | | | CONTRATADO 1.410.188,12 100,00% | | ADITIVO 352.405,70 24,99% | | CONTRATADO + ADITIVO 1.762.593,82 - | | MEDIÇÃO ANTERIOR 1.334.316,13 75,70% | | MEDIÇÃO ACUMULADA 1.384.481,19 78,55% | | MEDIÇÃO ATUAL 50.165,06 - | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | | | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | | | | | | | | | | | |
| 12.1 | KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, 70X170CM, COM FECHADURA, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO PARCIAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 (REF: 90788-SINAPI-12/2024) | M2 | 4,00 | 1.330,63 | 5.322,52 | | 4,00 | 5.322,52 | | | 0% | 4,00 | 5.322,52 | 100% | 4,00 | 5.322,52 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.2 | KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, 90X210, EXCLUSIVE FECHADURA, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | UN | 16,00 | 925,13 | 14.802,08 | | 16,00 | 14.802,08 | | | 0% | 16,00 | 14.802,08 | 100% | 16,00 | 14.802,08 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.3 | KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, 90X210, EXCLUSIVE FECHADURA, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | UN | 4,00 | 925,13 | 3.700,52 | 1,00 | 5,00 | 4.625,65 | | | 0% | 4,00 | 3.700,52 | 80% | 4,00 | 3.700,52 | 80% | 1,00 | 925,13 | 20% | | | | | | | | | | | |
| 12.4 | FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | UN | 19,00 | 147,35 | 2.799,65 | 1,00 | 20,00 | 2.947,00 | | | 0% | 19,00 | 2.799,65 | 95% | 19,00 | 2.799,65 | 95% | 1,00 | 147,35 | 5% | | | | | | | | | | | |
| 12.5 | FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | UN | 5,00 | 90,49 | 452,45 | | 5,00 | 452,45 | | | 0% | 5,00 | 452,45 | 100% | 5,00 | 452,45 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.6 | PORTA DE FERRO COMPACTA EM CHAPA, INCLUS. BATENTES E FERRAGENS | M2 | 3,00 | 360,73 | 1.082,19 | | 3,00 | 1.082,19 | | | 0% | 3,00 | 1.082,19 | 100% | 3,00 | 1.082,19 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.7 | INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 10 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021 PS | M2 | 7,20 | 476,09 | 3.427,85 | 31,69 | 38,89 | 18.515,14 | | | 0% | 38,89 | 18.515,14 | 100% | 38,89 | 18.515,14 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.8 | PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 100X300 CM, ESPESSURA 10 MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021 (BASE DE REF: 102184-SINAPI-06/2024) | UN | 2,00 | 2.301,96 | 4.603,92 | | 2,00 | 4.603,92 | | | 0% | 2,00 | 4.603,92 | 100% | 2,00 | 4.603,92 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.9 | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS (VIDROS INCLUSOS), COM BANDEIRA, BATENTE/ REQUADRO 6 A 14 CM, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNIÇÃO/ ALIZAR, DIMENSÕES 150X120 CM, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024 | M2 | 73,35 | 314,55 | 23.072,24 | | 73,35 | 23.072,24 | | | 0% | 73,35 | 23.072,24 | 100% | 73,35 | 23.072,24 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 12.10 | CONTRAMARCO DE ALUMÍNIO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024 | M | 93,70 | 18,11 | 1.696,91 | | 93,70 | 1.696,91 | | | 0% | 93,70 | 1.696,91 | 100% | 93,70 | 1.696,91 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | | | | | |
| 13 | LOUÇAS | | | | 8.979,83 | | | 8.979,83 | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 8.979,83 | 100% | | | | | | | | | | | |
| 13.1 | VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 9,00 | 501,33 | 4.511,97 | | 9,00 | 4.511,97 | | | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 9,00 | 4.511,97 | 100% | | | | | | | | | | | |
| 13.2 | LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 10,00 | 134,46 | 1.344,60 | | 10,00 | 1.344,60 | | | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 10,00 | 1.344,60 | 100% | | | | | | | | | | | |



BOLETIM DE MEDIÇÃO



| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>JUSTIÇA DO TRABALHO TRT da 22ª Região (PI)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA</p> </div> </div> | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | % | | | | |
|--|--|------------------------------|--------|-----------------|-------------------|--------|--------------|-------------------|--------|-----------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|--------|-------------------|------------|------------------|-------------|------|
| | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | 100,00% | | | | | | |
| ADITIVO | | 352.405,70 | | 24,99% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | 75,70% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | 78,55% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | DADOS DA MEDIÇÃO | | LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 13.3 | LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 10,00 | 241,54 | 2.415,40 | | 10,00 | 2.415,40 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 10,00 | 2.415,40 | 100% |
| 13.4 | MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 1,00 | 707,86 | 707,86 | | 1,00 | 707,86 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 1,00 | 707,86 | 100% |
| 14 | METAIS | | | | 9.303,70 | | | 9.303,70 | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | 9.303,70 | 100% | |
| 14.1 | Torneira de mesa com fechamento automático, linha Decamatic Eco, ref.1173.C, DECA ou similar | un | 10,00 | 247,36 | 2.473,60 | | 10,00 | 2.473,60 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 10,00 | 2.473,60 | 100% |
| 14.2 | CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 1,00 | 431,58 | 431,58 | | 1,00 | 431,58 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 1,00 | 431,58 | 100% |
| 14.3 | Torneira de mesa bica longa, branca/cromada, fechamento automático, ref. 0101379, da Azzo ou similar | un | 1,00 | 96,19 | 96,19 | | 1,00 | 96,19 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 1,00 | 96,19 | 100% |
| 14.4 | Chuveiro em aço inox cromado com tubo, de parede, linha max ref.: 1977.C.CT, Deca ou similar | un | 2,00 | 283,35 | 566,70 | | 2,00 | 566,70 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 2,00 | 566,70 | 100% |
| 14.5 | Espelho de cristal 4mm com moldura de alumínio | m2 | 8,52 | 514,09 | 4.380,05 | | 8,52 | 4.380,05 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 8,52 | 4.380,05 | 100% |
| 14.6 | BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 2,00 | 218,86 | 437,72 | | 2,00 | 437,72 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 2,00 | 437,72 | 100% |
| 14.7 | BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 1,00 | 212,83 | 212,83 | | 1,00 | 212,83 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 1,00 | 212,83 | 100% |
| 14.8 | Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=40cm, d=1 1/4", Jackwal ou similar | un | 3,00 | 101,03 | 303,09 | | 3,00 | 303,09 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 3,00 | 303,09 | 100% |
| 14.9 | Engate em aço inox (ligação flexível), DECA 4607C, 30 cm ou similar | un | 9,00 | 44,66 | 401,94 | | 9,00 | 401,94 | | | 0% | 0,00 | | 0% | - | | 0% | 9,00 | 401,94 | 100% |
| 15 | COBERTURA | | | | 176.471,66 | | | 181.001,07 | | 7.634,75 | 4% | | 140.128,04 | 77% | | 147.762,79 | 82% | 33.238,28 | 18% | |
| 15.1 | TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 | M2 | 517,26 | 42,01 | 21.730,09 | | 517,26 | 21.730,09 | | | 0% | 517,26 | 21.730,09 | 100% | 517,26 | 21.730,09 | 100% | - | - | 0% |
| 15.2 | FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE PONTALETES DE AÇO PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA EM EDIFÍCIO INSTITUCIONAL TERREO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 (REF: 100384-SINAPI-05/2024) | UN | 64,00 | 100,85 | 6.454,40 | | 64,00 | 6.454,40 | | | 0% | 64,00 | 6.454,40 | 100% | 64,00 | 6.454,40 | 100% | - | - | 0% |
| 15.3 | MONTAGEM DE TELHAMENTO EM ESTRUTURAS METÁLICAS | M2 | 517,26 | 13,59 | 7.029,56 | | 517,26 | 7.029,56 | | | 0% | 517,26 | 7.029,56 | 100% | 517,26 | 7.029,56 | 100% | - | - | 0% |
| 15.4 | TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 (REF: 94216-SINAPI-12/2024) | M2 | 636,07 | 136,55 | 86.855,36 | | 636,07 | 86.855,36 | | | 0% | 636,07 | 86.855,36 | 100% | 636,07 | 86.855,36 | 100% | - | - | 0% |
| 15.5 | ESTRUTURA METÁLICA TRELIÇADA EM AÇO, EM MARQUISES | M2 | 122,21 | 249,91 | 30.541,50 | | 122,21 | 30.541,50 | 30,55 | 7.634,75 | 25% | 61,10 | 15.269,50 | 50% | 91,65 | 22.904,25 | 75% | 30,56 | 7.637,25 | 25% |

BOLETIM DE MEDIÇÃO

| | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|--|--|--|---------|------------------------------|-----------|-------------------|--------|----------------------|-------------------|--------|-------------|-----------|------------------|-------------------|------------|--------|-------------------|-------------------|--------|------------------|------------|--|-------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | CONTRATADO | | | | | 1.410.188,12 | | | | | 100,00% | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ADITIVO | | | | | 352.405,70 | | | | | 24,99% | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | | | | 1.762.593,82 | | | | | - | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | | | 1.334.316,13 | | | | | 75,70% | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | | | 1.384.481,19 | | | | | 78,55% | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | | | 50.165,06 | | | | | - | | | | | | | | | |
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: | | CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL: | | PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: | | LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | DADOS DA MEDIÇÃO | | | | LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATO Nº: | | TRT22 Nº 12/2025 | | | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ART Nº: | | 1920250059831 | | | | DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | | | SALDO | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | | | | | | |
| 15.6 | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF. 07/2019 | | | | M | 16,80 | 151,63 | 2.547,38 | | 16,80 | 2.547,38 | | - | 0% | 16,80 | 2.547,38 | 100% | 16,80 | 2.547,38 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 15.7 | Colocação de calha em chapa de zinco (exclusive calha) | | | | m | 16,80 | 14,39 | 241,75 | | 16,80 | 241,75 | | - | 0% | 16,80 | 241,75 | 100% | 16,80 | 241,75 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 15.8 | REVESTIMENTO METÁLICO, TIPO "REYNOBOND" DUAS CHAPAS | | | | M2 | 37,45 | 562,66 | 21.071,62 | 8,05 | 45,50 | 25.601,03 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 45,50 | 25.601,03 | 100% | | | | | | |
| 16 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | | 141.763,68 | | | 145.940,16 | | 0,00 | 0% | | 109.484,54 | 75% | | 109.484,54 | 75% | | 36.455,62 | 25% | | | | | | |
| 16.1 | SUBESTAÇÃO AÉREA DE 75 KVA/13.800-380/220V COM QUADRO DE MEDIÇÃO E PROTEÇÃO GERAL, INCLUSIVE MALHA DE ATERRAMENTO | | | | UN | 1,00 | 31.928,84 | 31.928,84 | | 1,00 | 31.928,84 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 1,00 | 31.928,84 | 100% | | | | | | |
| 16.2 | Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 30 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores | | | | un | 2,00 | 693,08 | 1.386,16 | | 2,00 | 1.386,16 | | - | 0% | 2,00 | 1.386,16 | 100% | 2,00 | 1.386,16 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.3 | Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores - Rev 01 03/2022 | | | | un | 2,00 | 588,80 | 1.177,60 | | 2,00 | 1.177,60 | | - | 0% | 2,00 | 1.177,60 | 100% | 2,00 | 1.177,60 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.4 | CAIXA ALVENARIA / REBOCO / C/ TAMP. CONCRETO S/ FUNDO DI=30x30x50 cm | | | | UN | 25,00 | 169,75 | 4.243,75 | | 25,00 | 4.243,75 | | - | 0% | 25,00 | 4.243,75 | 100% | 25,00 | 4.243,75 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.5 | CAIXA ALVENARIA/REBOCO C/TAMP. CONCRETO FUNDO BRITA 60x60x60cm | | | | UN | 5,00 | 312,30 | 1.561,50 | | 5,00 | 1.561,50 | | - | 0% | 5,00 | 1.561,50 | 100% | 5,00 | 1.561,50 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.6 | Suporte vertical 100 x 50 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref.: Mopa ou similar) | | | | un | 47,00 | 12,24 | 575,28 | | 47,00 | 575,28 | | - | 0% | 47,00 | 575,28 | 100% | 47,00 | 575,28 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.7 | Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar) | | | | m | 47,00 | 22,26 | 1.046,22 | | 47,00 | 1.046,22 | | - | 0% | 47,00 | 1.046,22 | 100% | 47,00 | 1.046,22 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.8 | Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação) | | | | un | 94,00 | 1,13 | 106,22 | | 94,00 | 106,22 | | - | 0% | 94,00 | 106,22 | 100% | 94,00 | 106,22 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.9 | Parafuso fenda em aço inox 1/4" X 3/4" - fornecimento e colocação | | | | un | 449,00 | 1,16 | 520,84 | | 449,00 | 520,84 | | - | 0% | 449,00 | 520,84 | 100% | 449,00 | 520,84 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.10 | DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A | | | | UN | 35,00 | 23,78 | 832,30 | | 35,00 | 832,30 | | - | 0% | 35,00 | 832,30 | 100% | 35,00 | 832,30 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.11 | DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16A | | | | UN | 2,00 | 23,78 | 47,56 | | 2,00 | 47,56 | | - | 0% | 2,00 | 47,56 | 100% | 2,00 | 47,56 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.12 | DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 32A | | | | UN | 2,00 | 74,28 | 148,56 | | 2,00 | 148,56 | | - | 0% | 2,00 | 148,56 | 100% | 2,00 | 148,56 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.13 | DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A | | | | UN | 1,00 | 73,54 | 73,54 | | 1,00 | 73,54 | | - | 0% | 1,00 | 73,54 | 100% | 1,00 | 73,54 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.14 | Disjuntor termomagnético tripolar 125 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 10KA | | | | un | 2,00 | 367,43 | 734,86 | | 2,00 | 734,86 | | - | 0% | 2,00 | 734,86 | 100% | 2,00 | 734,86 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.15 | Disjuntor termomagnético tripolar 50 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente 5KA | | | | un | 2,00 | 94,63 | 189,26 | | 2,00 | 189,26 | | - | 0% | 2,00 | 189,26 | 100% | 2,00 | 189,26 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.16 | Disjuntor termomagnético tripolar 40 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 5KA | | | | un | 2,00 | 104,80 | 209,60 | | 2,00 | 209,60 | | - | 0% | 2,00 | 209,60 | 100% | 2,00 | 209,60 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.17 | Disjuntor termomagnético tripolar 16 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente 5KA | | | | un | 1,00 | 64,45 | 64,45 | | 1,00 | 64,45 | | - | 0% | 1,00 | 64,45 | 100% | 1,00 | 64,45 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.18 | Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS 40ka - 175v | | | | un | 4,00 | 59,78 | 239,12 | | 4,00 | 239,12 | | - | 0% | 4,00 | 239,12 | 100% | 4,00 | 239,12 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.19 | Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar) com tampa | | | | m | 52,00 | 38,25 | 1.989,00 | | 52,00 | 1.989,00 | | - | 0% | 52,00 | 1.989,00 | 100% | 52,00 | 1.989,00 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.20 | Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) | | | | un | 3,00 | 21,20 | 63,60 | | 3,00 | 63,60 | | - | 0% | 3,00 | 63,60 | 100% | 3,00 | 63,60 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |
| 16.21 | Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) | | | | un | 4,00 | 21,35 | 85,40 | | 4,00 | 85,40 | | - | 0% | 4,00 | 85,40 | 100% | 4,00 | 85,40 | 100% | - | - | 0% | | | | | | |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | |
|--|--|----|----------|--------|-----------|---------|--------------|------------|---------------|-------|----|------------------|-----------|------|---|-----------|------|--------|-------|---|--|--|--|--|
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI LOCAL: PARNAÍBA - PI EMPREITEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | | |   | | | | | CONTRATADO 1.410.188,12 100,00% ADITIVO 352.405,70 24,99% CONTRATADO + ADITIVO 1.762.593,82 - MEDIÇÃO ANTERIOR 1.334.316,13 75,70% MEDIÇÃO ACUMULADA 1.384.481,19 78,55% MEDIÇÃO ATUAL 50.165,06 - | | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | | | | |
| 16.22 | Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) | un | 3,00 | 32,39 | 97,17 | | 3,00 | 97,17 | | | 0% | 3,00 | 97,17 | 100% | 3,00 | 97,17 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.23 | SAIDA HORIZONTAL EM ELETROCALHA METÁLICA ALT. 50MM PARA ELETRODUTO Ø 25MM (BASE REF. MOPA OU SIMILAR) (REF. 08687/ORSE-ORSE-06/2024) | UN | 37,00 | 11,89 | 439,93 | | 37,00 | 439,93 | | | 0% | 37,00 | 439,93 | 100% | 37,00 | 439,93 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.24 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 300,00 | 7,04 | 2.112,00 | | 300,00 | 2.112,00 | | | 0% | 300,00 | 2.112,00 | 100% | 300,00 | 2.112,00 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.25 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 2.500,00 | 4,78 | 11.950,00 | | 2.500,00 | 11.950,00 | | | 0% | 2.500,00 | 11.950,00 | 100% | 2.500,00 | 11.950,00 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.26 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 800,00 | 2,91 | 2.328,00 | | 800,00 | 2.328,00 | | | 0% | 800,00 | 2.328,00 | 100% | 800,00 | 2.328,00 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.27 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 350,00 | 9,99 | 3.496,50 | | 350,00 | 3.496,50 | | | 0% | 350,00 | 3.496,50 | 100% | 350,00 | 3.496,50 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.28 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 200,00 | 16,56 | 3.312,00 | | 200,00 | 3.312,00 | | | 0% | 200,00 | 3.312,00 | 100% | 200,00 | 3.312,00 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.29 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 1,00 | 25,06 | 25,06 | | 1,00 | 25,06 | | | 0% | 1,00 | 25,06 | 100% | 1,00 | 25,06 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.30 | ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 | M | 700,00 | 19,29 | 13.503,00 | | 700,00 | 13.503,00 | | | 0% | 700,00 | 13.503,00 | 100% | 700,00 | 13.503,00 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.31 | ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 | M | 24,00 | 24,78 | 594,72 | | 24,00 | 594,72 | | | 0% | 24,00 | 594,72 | 100% | 24,00 | 594,72 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.32 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 4,00 | 20,48 | 81,92 | | 4,00 | 81,92 | | | 0% | 4,00 | 81,92 | 100% | 4,00 | 81,92 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.33 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 45,00 | 25,35 | 1.140,75 | | 45,00 | 1.140,75 | | | 0% | 45,00 | 1.140,75 | 100% | 45,00 | 1.140,75 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.34 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 8,00 | 65,41 | 523,28 | | 8,00 | 523,28 | | | 0% | 8,00 | 523,28 | 100% | 8,00 | 523,28 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.35 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 2,00 | 27,63 | 55,26 | | 2,00 | 55,26 | | | 0% | 2,00 | 55,26 | 100% | 2,00 | 55,26 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.36 | RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA ELETRODUTOS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023 | M | 350,00 | 7,71 | 2.698,50 | | 350,00 | 2.698,50 | | | 0% | 350,00 | 2.698,50 | 100% | 350,00 | 2.698,50 | 100% | - | - | 0% | | | | |
| 16.37 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 42,00 | 38,28 | 1.607,76 | | 42,00 | 1.607,76 | | | 0% | 42,00 | 1.607,76 | 100% | 42,00 | 1.607,76 | 100% | - | - | 0% | | | | |

BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | |
|--|--|----|----------|--------|-----------|---------|--------------|------------|---------------|-------|----------|------------------|----------------------|------|-------------------|-----------|---------|--------|----------|------|
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | 100,00% | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | | 24,99% | | | |
| EMPREITEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | - | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | 75,70% | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | 78,55% | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | - | | | |
| SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 16.38 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 10,00 | 55,59 | 555,90 | | 10,00 | 555,90 | | | - 0% | 10,00 | 555,90 | 100% | 10,00 | 555,90 | 100% | - | - | 0% |
| 16.39 | Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), rígido, 70mm², 1kv / 90° C | m | 170,00 | 84,23 | 14.319,10 | | 170,00 | 14.319,10 | | | - 0% | 170,00 | 14.319,10 | 100% | 170,00 | 14.319,10 | 100% | - | - | 0% |
| 16.40 | CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023 | M | 350,00 | 15,08 | 5.278,00 | | 350,00 | 5.278,00 | | | - 0% | 350,00 | 5.278,00 | 100% | 350,00 | 5.278,00 | 100% | - | - | 0% |
| 16.41 | Interruptor 01 seção, com caixa pvc 4"x2" | un | 10,00 | 18,64 | 186,40 | | 10,00 | 186,40 | | | - 0% | 10,00 | 186,40 | 100% | 10,00 | 186,40 | 100% | - | - | 0% |
| 16.42 | Interruptor 02 seções, com caixa pvc 4"x2" | un | 6,00 | 21,41 | 128,46 | | 6,00 | 128,46 | | | - 0% | 6,00 | 128,46 | 100% | 6,00 | 128,46 | 100% | - | - | 0% |
| 16.43 | CAIXA DE LIGAÇÃO PVC 4" X 2" | UN | 147,00 | 9,03 | 1.327,41 | | 147,00 | 1.327,41 | | | - 0% | 147,00 | 1.327,41 | 100% | 147,00 | 1.327,41 | 100% | - | - | 0% |
| 16.44 | Placa 4"x2" com furo | un | 15,00 | 4,74 | 71,10 | | 15,00 | 71,10 | | | - 0% | 15,00 | 71,10 | 100% | 15,00 | 71,10 | 100% | - | - | 0% |
| 16.45 | CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 92,00 | 16,34 | 1.503,28 | | 92,00 | 1.503,28 | | | - 0% | 92,00 | 1.503,28 | 100% | 92,00 | 1.503,28 | 100% | - | - | 0% |
| 16.46 | Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc | un | 15,00 | 22,26 | 333,90 | | 15,00 | 333,90 | | | - 0% | 15,00 | 333,90 | 100% | 15,00 | 333,90 | 100% | - | - | 0% |
| 16.47 | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 112,00 | 75,86 | 8.496,32 | | 112,00 | 8.496,32 | | | - 0% | 112,00 | 8.496,32 | 100% | 112,00 | 8.496,32 | 100% | - | - | 0% |
| 16.48 | Luminária Pannel Led embutir 18w quadrada, 6000k da G-light ou similar - Rev 01_11/2021 | un | 29,00 | 73,34 | 2.126,86 | | 29,00 | 2.126,86 | | | - 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 29,00 | 2.126,86 | 100% |
| 16.49 | LUMINÁRIA PLAFON DE EMBUTIR EM LED 61.8X61.8 CM, 45W 4000K BIVOLT, AVANT OU SIMILAR (REF: 13672/ORSE-ORSE-11/2024) | UN | 90,00 | 123,78 | 11.140,20 | | 90,00 | 11.140,20 | | | - 0% | 90,00 | 11.140,20 | 100% | 90,00 | 11.140,20 | 100% | - | - | 0% |
| 16.50 | Poste balizador para jardim, em alumínio preto, + LED 12 w branco frio St1301 (Starlumen ou similar) | un | 18,00 | 106,69 | 1.920,42 | | 18,00 | 1.920,42 | | | - 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 18,00 | 1.920,42 | 100% |
| 16.51 | LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 | UN | 5,00 | 95,90 | 479,50 | | 5,00 | 479,50 | | | - 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 5,00 | 479,50 | 100% |
| 16.52 | CAIXA DE INSPEÇÃO DE TERRA CILÍNDRICA 300x600mm (REF: C4861-SEINFRA 28) | UN | 28,00 | 96,69 | 2.707,32 | | 28,00 | 2.707,32 | | | - 0% | 28,00 | 2.707,32 | 100% | 28,00 | 2.707,32 | 100% | - | - | 0% |
| 16.53 | Ponto de tomada 2p+t, ABNT, 10 A, de uso geral, em pisos, com eletroduto de pvc rígido embutido, inclusive aterramento | pt | | 298,32 | 0,00 | 14,00 | 14,00 | 4.176,48 | | | - 0% | 14,00 | 4.176,48 | 100% | 14,00 | 4.176,48 | 100% | - | - | 0% |
| 17 | CABEAMENTO ESTRUTURADO | | | | 57.066,48 | | | 58.256,13 | | | 1.189,65 | 2% | 57.066,48 | 98% | | 58.256,13 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 17.1 | PONTO PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO APARENTE COM CABO UTP 4 PARES CAT. 6 LSZH, EXCLUSIVE CANALETA (REF: 13407/ORSE-ORSE-11/2024) | PT | 45,00 | 199,89 | 8.995,05 | | 45,00 | 8.995,05 | | | - 0% | 45,00 | 8.995,05 | 100% | 45,00 | 8.995,05 | 100% | - | - | 0% |
| 17.2 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 97,00 | 43,25 | 4.195,25 | | 97,00 | 4.195,25 | | | - 0% | 97,00 | 4.195,25 | 100% | 97,00 | 4.195,25 | 100% | - | - | 0% |
| 17.3 | CAIXA ALVENARIA/REBOCO C/TAMPA CONCRETO FUNDO BRITA 60x60x60cm | UN | 5,00 | 312,30 | 1.561,50 | | 5,00 | 1.561,50 | | | - 0% | 5,00 | 1.561,50 | 100% | 5,00 | 1.561,50 | 100% | - | - | 0% |
| 17.4 | Entrada para rede telefônica - Rev 03_10/2022 | un | 1,00 | 466,80 | 466,80 | | 1,00 | 466,80 | | | - 0% | 1,00 | 466,80 | 100% | 1,00 | 466,80 | 100% | - | - | 0% |
| 17.5 | Cabo telefônico ci 50 - 10 | m | 80,00 | 15,25 | 1.220,00 | | 80,00 | 1.220,00 | | | - 0% | 80,00 | 1.220,00 | 100% | 80,00 | 1.220,00 | 100% | - | - | 0% |
| 17.6 | CABO LÓGICO 4 PARES, CATEGORIA 6 - UTP (REF: C4533-SEINFRA 28) | M | 2.350,00 | 12,83 | 30.150,50 | | 2.350,00 | 30.150,50 | | | - 0% | 2.350,00 | 30.150,50 | 100% | 2.350,00 | 30.150,50 | 100% | - | - | 0% |

BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | |
|--|--|----|--------|--------|----------|---------|--------------|------------|---------------|----------|------|------------------|----------|------|-------------------|----------|------|--------|-------|----|
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 17.7 | Fornecimento e instalação de eletrocalha lisa, zincada, 75 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar) | un | 20,00 | 93,21 | 1.864,20 | | 20,00 | 1.864,20 | | - | 0% | 20,00 | 1.864,20 | 100% | 20,00 | 1.864,20 | 100% | - | - | 0% |
| 17.8 | DUTO PERFURADO - ELETROCALHA CHAPA DE AÇO (50X50)mm | M | 72,00 | 55,01 | 3.960,72 | | 72,00 | 3.960,72 | | - | 0% | 72,00 | 3.960,72 | 100% | 72,00 | 3.960,72 | 100% | - | - | 0% |
| 17.9 | Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar) | m | 120,00 | 22,26 | 2.671,20 | | 120,00 | 2.671,20 | | - | 0% | 120,00 | 2.671,20 | 100% | 120,00 | 2.671,20 | 100% | - | - | 0% |
| 17.10 | Curva vertical 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) | un | 1,00 | 21,16 | 21,16 | | 1,00 | 21,16 | | - | 0% | 1,00 | 21,16 | 100% | 1,00 | 21,16 | 100% | - | - | 0% |
| 17.11 | Curva vertical 75 x 50 mm para eletrocalha metálica lisa zincada (ref.: mopa ou similar) | un | 1,00 | 38,93 | 38,93 | | 1,00 | 38,93 | | - | 0% | 1,00 | 38,93 | 100% | 1,00 | 38,93 | 100% | - | - | 0% |
| 17.12 | Curva horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) | un | 1,00 | 17,81 | 17,81 | | 1,00 | 17,81 | | - | 0% | 1,00 | 17,81 | 100% | 1,00 | 17,81 | 100% | - | - | 0% |
| 17.13 | Curva horizontal 75 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) | un | 7,00 | 47,68 | 333,76 | | 7,00 | 333,76 | | - | 0% | 7,00 | 333,76 | 100% | 7,00 | 333,76 | 100% | - | - | 0% |
| 17.14 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 72,00 | 13,33 | 959,76 | | 72,00 | 959,76 | | - | 0% | 72,00 | 959,76 | 100% | 72,00 | 959,76 | 100% | - | - | 0% |
| 17.15 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 36,00 | 16,94 | 609,84 | | 36,00 | 609,84 | | - | 0% | 36,00 | 609,84 | 100% | 36,00 | 609,84 | 100% | - | - | 0% |
| 17.16 | TOMADA PARA LÓGICA, COM 2 CONECTORES RJ45, 8 FIOS, CAT-6, COMPLETA PARA CAIXA 4"x2" (NÃO INCLUSA) | pt | | 84,98 | 0,00 | 14,00 | 14,00 | 1.189,65 | 14,00 | 1.189,65 | 100% | 0,00 | - | 0% | 14,00 | 1.189,65 | 100% | - | - | 0% |
| 18 | INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS | | | | 8.618,92 | | | 8.618,92 | | 0,00 | 0% | | 8.618,92 | 100% | | 8.618,92 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 18.1 | KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA INDIVIDUALIZADA, EM PVC 25 MM (3/4"), PARA 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_03/2024 | UN | 1,00 | 157,69 | 157,69 | | 1,00 | 157,69 | | - | 0% | 1,00 | 157,69 | 100% | 1,00 | 157,69 | 100% | - | - | 0% |
| 18.2 | TORNEIRA DE BÓIA D= 20mm (3/4") | UN | 2,00 | 42,61 | 85,22 | | 2,00 | 85,22 | | - | 0% | 2,00 | 85,22 | 100% | 2,00 | 85,22 | 100% | - | - | 0% |
| 18.3 | ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 2,00 | 17,83 | 35,66 | | 2,00 | 35,66 | | - | 0% | 2,00 | 35,66 | 100% | 2,00 | 35,66 | 100% | - | - | 0% |
| 18.4 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 3,00 | 148,26 | 444,78 | | 3,00 | 444,78 | | - | 0% | 3,00 | 444,78 | 100% | 3,00 | 444,78 | 100% | - | - | 0% |
| 18.5 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 1,00 | 169,38 | 169,38 | | 1,00 | 169,38 | | - | 0% | 1,00 | 169,38 | 100% | 1,00 | 169,38 | 100% | - | - | 0% |
| 18.6 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 7,00 | 95,65 | 669,55 | | 7,00 | 669,55 | | - | 0% | 7,00 | 669,55 | 100% | 7,00 | 669,55 | 100% | - | - | 0% |
| 18.7 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p/ registro diâm = 60mm x 2" | un | 6,00 | 23,24 | 139,44 | | 6,00 | 139,44 | | - | 0% | 6,00 | 139,44 | 100% | 6,00 | 139,44 | 100% | - | - | 0% |
| 18.8 | REGISTRO DE PRESSÃO C/CANOPLA CROMADA D= 20mm (3/4") | UN | 3,00 | 99,08 | 297,24 | | 3,00 | 297,24 | | - | 0% | 3,00 | 297,24 | 100% | 3,00 | 297,24 | 100% | - | - | 0% |
| 18.9 | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 4,00 | 9,79 | 39,16 | | 4,00 | 39,16 | | - | 0% | 4,00 | 39,16 | 100% | 4,00 | 39,16 | 100% | - | - | 0% |
| 18.10 | ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 60mm (2") | UN | 2,00 | 61,81 | 123,62 | | 2,00 | 123,62 | | - | 0% | 2,00 | 123,62 | 100% | 2,00 | 123,62 | 100% | - | - | 0% |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|----|--------|--------|----------|--------|--------------|------------|--------|-------|------|--------|----------------------|------|--------------|----------------------|---------|--------|-------------------------|----|--|--------------------------|--|--|--------------|--|--|
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | 100,00% | | | | | | | | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | | 24,99% | | | | | | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | - | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | 75,70% | | | | | | | | | | |
| SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | 78,55% | | | | | | | | | | |
| SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | - | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | | | | | | | |
| 18.11 | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 23,00 | 3,13 | 71,99 | | 23,00 | 71,99 | | | - 0% | 23,00 | 71,99 | 100% | 23,00 | 71,99 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.12 | LUVA PVC SOLD. AZUL C/ROSCA MET. D=25mmX3/4" | UN | 3,00 | 11,00 | 33,00 | | 3,00 | 33,00 | | | - 0% | 3,00 | 33,00 | 100% | 3,00 | 33,00 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.13 | Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 60 x 50mm | un | 1,00 | 14,04 | 14,04 | | 1,00 | 14,04 | | | - 0% | 1,00 | 14,04 | 100% | 1,00 | 14,04 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.14 | Bucha de redução longa de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 50 x 25mm | un | 2,00 | 16,75 | 33,50 | | 2,00 | 33,50 | | | - 0% | 2,00 | 33,50 | 100% | 2,00 | 33,50 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.15 | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 33,00 | 6,38 | 210,54 | | 33,00 | 210,54 | | | - 0% | 33,00 | 210,54 | 100% | 33,00 | 210,54 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.16 | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 4,00 | 42,96 | 171,84 | | 4,00 | 171,84 | | | - 0% | 4,00 | 171,84 | 100% | 4,00 | 171,84 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.17 | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 2,00 | 20,88 | 41,76 | | 2,00 | 41,76 | | | - 0% | 2,00 | 41,76 | 100% | 2,00 | 41,76 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.18 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 4,00 | 8,81 | 35,24 | | 4,00 | 35,24 | | | - 0% | 4,00 | 35,24 | 100% | 4,00 | 35,24 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.19 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 1,00 | 13,61 | 13,61 | | 1,00 | 13,61 | | | - 0% | 1,00 | 13,61 | 100% | 1,00 | 13,61 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.20 | LUVA PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 7,00 | 3,54 | 24,78 | | 7,00 | 24,78 | | | - 0% | 7,00 | 24,78 | 100% | 7,00 | 24,78 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.21 | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | M | 32,00 | 19,86 | 635,52 | | 32,00 | 635,52 | | | - 0% | 32,00 | 635,52 | 100% | 32,00 | 635,52 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.22 | Tubo pvc rígido soldável marrom p/ água, d = 60 mm (2") | m | 24,00 | 56,43 | 1.354,32 | | 24,00 | 1.354,32 | | | - 0% | 24,00 | 1.354,32 | 100% | 24,00 | 1.354,32 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.23 | TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, DN 50 MM X 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 6,00 | 19,28 | 115,68 | | 6,00 | 115,68 | | | - 0% | 6,00 | 115,68 | 100% | 6,00 | 115,68 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.24 | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 130,00 | 21,85 | 2.840,50 | | 130,00 | 2.840,50 | | | - 0% | 130,00 | 2.840,50 | 100% | 130,00 | 2.840,50 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.25 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 3,00 | 8,06 | 24,18 | | 3,00 | 24,18 | | | - 0% | 3,00 | 24,18 | 100% | 3,00 | 24,18 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.26 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 1,00 | 38,33 | 38,33 | | 1,00 | 38,33 | | | - 0% | 1,00 | 38,33 | 100% | 1,00 | 38,33 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.27 | TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 1,00 | 21,33 | 21,33 | | 1,00 | 21,33 | | | - 0% | 1,00 | 21,33 | 100% | 1,00 | 21,33 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.28 | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 25,00 | 11,16 | 279,00 | | 25,00 | 279,00 | | | - 0% | 25,00 | 279,00 | 100% | 25,00 | 279,00 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.29 | Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 60mm | un | 1,00 | 42,79 | 42,79 | | 1,00 | 42,79 | | | - 0% | 1,00 | 42,79 | 100% | 1,00 | 42,79 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 18.30 | JOELHO PVC SOLD. AZUL D=25mmX3/4" | UN | 2,00 | 16,58 | 33,16 | | 2,00 | 33,16 | | | - 0% | 2,00 | 33,16 | 100% | 2,00 | 33,16 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |





BOLETIM DE MEDIÇÃO



| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | |
|--|--|----|--------|----------|------------------|---------|--------------|------------------|---------------|-------------|-----------|------------------|------------------|----------------------|-------------------|------------------|-------------|--------|-------------|-----------|
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | 100,00% | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | 24,99% | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | - | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | 75,70% | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | 78,55% | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | - | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 18.31 | JOELHO REDUÇÃO PVC SOLD. AZUL D=25mmX1/2" | UN | 29,00 | 13,89 | 402,81 | | 29,00 | 402,81 | | - | 0% | 29,00 | 402,81 | 100% | 29,00 | 402,81 | 100% | - | - | 0% |
| 18.32 | TÉ REDUÇÃO PVC SOLD./ROSCA AZUL D=25mmX25mmX1/2" | UN | 1,00 | 19,26 | 19,26 | | 1,00 | 19,26 | | - | 0% | 1,00 | 19,26 | 100% | 1,00 | 19,26 | 100% | - | - | 0% |
| 19 | INSTALAÇÕES SANITÁRIAS | | | | 33.582,84 | | | 36.390,84 | | 0,00 | 0% | | 36.390,84 | 100% | | 36.390,84 | 100% | | 0,00 | 0% |
| 19.1 | Fossa séptica pré-moldada, tipo oms, capacidade 50 pessoas (v=3390 litros) | un | 1,00 | 1.160,08 | 1.160,08 | | 1,00 | 1.160,08 | | - | 0% | 1,00 | 1.160,08 | 100% | 1,00 | 1.160,08 | 100% | - | - | 0% |
| 19.2 | SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,88 M, ALTURA INTERNA = 2,00 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 13,1 M² (PARA 5 CONTRIBUINTES), AF 12/2020 | UN | 2,00 | 2.662,25 | 5.324,50 | | 2,00 | 5.324,50 | | - | 0% | 2,00 | 5.324,50 | 100% | 2,00 | 5.324,50 | 100% | - | - | 0% |
| 19.3 | Filtro anaeróbio em concreto armado dimensões internas 1,40 x 1,40 x 1,50 m | un | 1,00 | 8.702,70 | 8.702,70 | | 1,00 | 8.702,70 | | - | 0% | 1,00 | 8.702,70 | 100% | 1,00 | 8.702,70 | 100% | - | - | 0% |
| 19.4 | Caixa de inspeção 0.60 x 0.60 x 0.60m | un | 9,00 | 650,08 | 5.850,72 | | 9,00 | 5.850,72 | | - | 0% | 9,00 | 5.850,72 | 100% | 9,00 | 5.850,72 | 100% | - | - | 0% |
| 19.5 | Caixa de gordura em pvc 300mm | un | 1,00 | 373,00 | 373,00 | | 1,00 | 373,00 | | - | 0% | 1,00 | 373,00 | 100% | 1,00 | 373,00 | 100% | - | - | 0% |
| 19.6 | CAIXA SIFONADA, COM GRELHA QUADRADA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 8,00 | 62,49 | 499,92 | | 8,00 | 499,92 | | - | 0% | 8,00 | 499,92 | 100% | 8,00 | 499,92 | 100% | - | - | 0% |
| 19.7 | RALO SIFONADO REDONDO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 6,00 | 17,11 | 102,66 | | 6,00 | 102,66 | | - | 0% | 6,00 | 102,66 | 100% | 6,00 | 102,66 | 100% | - | - | 0% |
| 19.8 | BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL E ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 1,00 | 9,85 | 9,85 | | 1,00 | 9,85 | | - | 0% | 1,00 | 9,85 | 100% | 1,00 | 9,85 | 100% | - | - | 0% |
| 19.9 | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | M | 63,00 | 23,11 | 1.455,93 | | 63,00 | 1.455,93 | | - | 0% | 63,00 | 1.455,93 | 100% | 63,00 | 1.455,93 | 100% | - | - | 0% |
| 19.10 | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | M | 14,00 | 29,11 | 407,54 | | 14,00 | 407,54 | | - | 0% | 14,00 | 407,54 | 100% | 14,00 | 407,54 | 100% | - | - | 0% |
| 19.11 | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | M | 48,00 | 23,48 | 1.127,04 | | 48,00 | 1.127,04 | | - | 0% | 48,00 | 1.127,04 | 100% | 48,00 | 1.127,04 | 100% | - | - | 0% |
| 19.12 | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | M | 42,00 | 18,90 | 793,80 | | 42,00 | 793,80 | | - | 0% | 42,00 | 793,80 | 100% | 42,00 | 793,80 | 100% | - | - | 0% |
| 19.13 | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 9,00 | 36,44 | 327,96 | | 9,00 | 327,96 | | - | 0% | 9,00 | 327,96 | 100% | 9,00 | 327,96 | 100% | - | - | 0% |
| 19.14 | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 13,00 | 11,43 | 148,59 | | 13,00 | 148,59 | | - | 0% | 13,00 | 148,59 | 100% | 13,00 | 148,59 | 100% | - | - | 0% |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---------|--------|--------|--------|--------|---|------------|-----------|---|---|--------|----------------------|--------|--------------|-------|---------|--------|-------|---|----|
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | |  | | |  | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | 100,00% | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | | 24,99% | | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | - | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | 75,70% | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | 78,55% | | | | |
| | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | - | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | |
| 19.15 | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 15,00 | 9,39 | 140,85 | | 15,00 | 140,85 | | | - | 0% | 15,00 | 140,85 | 100% | 15,00 | 140,85 | 100% | - | - | 0% |
| 19.16 | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 2,00 | 29,64 | 59,28 | | 2,00 | 59,28 | | | - | 0% | 2,00 | 59,28 | 100% | 2,00 | 59,28 | 100% | - | - | 0% |
| 19.17 | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | | | | UN | 5,00 | 9,60 | 48,00 | | 5,00 | 48,00 | | | - | 0% | 5,00 | 48,00 | 100% | 5,00 | 48,00 | 100% | - | - | 0% |
| 19.18 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 1,00 | 9,20 | 9,20 | | 1,00 | 9,20 | | | - | 0% | 1,00 | 9,20 | 100% | 1,00 | 9,20 | 100% | - | - | 0% |
| 19.19 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | | | | UN | 1,00 | 26,19 | 26,19 | | 1,00 | 26,19 | | | - | 0% | 1,00 | 26,19 | 100% | 1,00 | 26,19 | 100% | - | - | 0% |
| 19.20 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 27,00 | 13,89 | 375,03 | | 27,00 | 375,03 | | | - | 0% | 27,00 | 375,03 | 100% | 27,00 | 375,03 | 100% | - | - | 0% |
| 19.21 | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | | | | UN | 1,00 | 18,70 | 18,70 | | 1,00 | 18,70 | | | - | 0% | 1,00 | 18,70 | 100% | 1,00 | 18,70 | 100% | - | - | 0% |
| 19.22 | Joelho de 90° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm | | | | un | 10,00 | 9,16 | 91,60 | | 10,00 | 91,60 | | | - | 0% | 10,00 | 91,60 | 100% | 10,00 | 91,60 | 100% | - | - | 0% |
| 19.23 | Junção simples em pvc rígido c/ anéis, para esgoto primário, diâm =100 x 50mm | | | | un | 1,00 | 41,73 | 41,73 | | 1,00 | 41,73 | | | - | 0% | 1,00 | 41,73 | 100% | 1,00 | 41,73 | 100% | - | - | 0% |
| 19.24 | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 15,00 | 9,39 | 140,85 | | 15,00 | 140,85 | | | - | 0% | 15,00 | 140,85 | 100% | 15,00 | 140,85 | 100% | - | - | 0% |
| 19.25 | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 6,00 | 44,85 | 269,10 | | 6,00 | 269,10 | | | - | 0% | 6,00 | 269,10 | 100% | 6,00 | 269,10 | 100% | - | - | 0% |
| 19.26 | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | | | | UN | 1,00 | 17,29 | 17,29 | | 1,00 | 17,29 | | | - | 0% | 1,00 | 17,29 | 100% | 1,00 | 17,29 | 100% | - | - | 0% |
| 19.27 | LUA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | | | | UN | 5,00 | 6,84 | 34,20 | | 5,00 | 34,20 | | | - | 0% | 5,00 | 34,20 | 100% | 5,00 | 34,20 | 100% | - | - | 0% |

BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|--------|--------|-----------|---------|--------------|------------|---------------|-------|----|------------------|---|--------------|-------------------|--|------|--------|--|----|--|--|--|--|------------|--------------|---------|
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI LOCAL: PARNAÍBA - PI EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | DADOS DA MEDIÇÃO MEDIÇÃO Nº: 07 DATA: 07 MARÇO À 30 DE MARÇO | | | LEGENDA SERV. INCLUIDOS SERV. ALTERADOS | | |  JUSTIÇA DO TRABALHO TRT da 22ª Região (PI) | | |  LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA | | | CONTRATADO | 1.410.188,12 | 100,00% |
| | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | 352.405,70 | 24,99% | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | 1.762.593,82 | - | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | 1.334.316,13 | 75,70% | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | 1.384.481,19 | 78,55% | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | 50.165,06 | - | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | | | | | | | |
| 19.28 | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 40,00 | 15,31 | 612,40 | | 40,00 | 612,40 | | | 0% | 40,00 | 612,40 | 100% | 40,00 | 612,40 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.29 | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | UN | 17,00 | 4,80 | 81,60 | | 17,00 | 81,60 | | | 0% | 17,00 | 81,60 | 100% | 17,00 | 81,60 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.30 | Redução excêntrica em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 50mm | un | 2,00 | 22,19 | 44,38 | | 2,00 | 44,38 | | | 0% | 2,00 | 44,38 | 100% | 2,00 | 44,38 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.31 | REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC BRANCO REFORÇADO D=75X50mm (3"X2") | UN | 1,00 | 16,63 | 16,63 | | 1,00 | 16,63 | | | 0% | 1,00 | 16,63 | 100% | 1,00 | 16,63 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.32 | Junção 45° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 2,00 | 18,28 | 36,56 | | 2,00 | 36,56 | | | 0% | 2,00 | 36,56 | 100% | 2,00 | 36,56 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.33 | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | UN | 6,00 | 34,94 | 209,64 | | 6,00 | 209,64 | | | 0% | 6,00 | 209,64 | 100% | 6,00 | 209,64 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.34 | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | UN | 2,00 | 15,50 | 31,00 | | 2,00 | 31,00 | | | 0% | 2,00 | 31,00 | 100% | 2,00 | 31,00 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.35 | Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 75 x 50mm Rev. 01 - 10/2022 | un | 2,00 | 36,21 | 72,42 | | 2,00 | 72,42 | | | 0% | 2,00 | 72,42 | 100% | 2,00 | 72,42 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.36 | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | UN | 15,00 | 8,70 | 130,50 | | 15,00 | 130,50 | | | 0% | 15,00 | 130,50 | 100% | 15,00 | 130,50 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.37 | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022 | UN | 1,00 | 18,20 | 18,20 | | 1,00 | 18,20 | | | 0% | 1,00 | 18,20 | 100% | 1,00 | 18,20 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.38 | Vedação para saída de vaso sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100mm | un | 9,00 | 23,30 | 209,70 | | 9,00 | 209,70 | | | 0% | 9,00 | 209,70 | 100% | 9,00 | 209,70 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.39 | CAIXA SIFONADA, COM GRELHA REDONDA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | UN | 2,00 | 70,25 | 140,50 | | 2,00 | 140,50 | | | 0% | 2,00 | 140,50 | 100% | 2,00 | 140,50 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.40 | Caixa de inspeção 0.60 x 0.60 x 0.60m | un | 6,00 | 650,08 | 3.900,48 | | 6,00 | 3.900,48 | | | 0% | 6,00 | 3.900,48 | 100% | 6,00 | 3.900,48 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.41 | CAIXA DE GORDURA SIMPLES (CAPACIDADE: 36 L), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS = 0,2X0,4 M, ALTURA INTERNA = 0,8 M. AF 12/2020 | UN | 2,00 | 261,26 | 522,52 | | 2,00 | 522,52 | | | 0% | 2,00 | 522,52 | 100% | 2,00 | 522,52 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 19.42 | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022 | M | - | 46,80 | 0,00 | 60,00 | 60,00 | 2.808,00 | | | 0% | 60,00 | 2.808,00 | 100% | 60,00 | 2.808,00 | 100% | - | - | 0% | | | | | | | |
| 20 | INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO | | | | 18.460,01 | | | 18.460,01 | | | 0% | | 18.460,01 | 100% | | 18.460,01 | 100% | | | 0% | | | | | | | |

BOLETIM DE MEDIÇÃO





| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | |
|---|---|----|--------|--------|------------------|---------|--------------|------------|---------------|------------------|-------------|------------------|----------------------|------------|-------------------|-----------------|------------|--------|------------------|------------|
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | 100,00% | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | | 24,99% | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | - | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | 75,70% | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | 78,55% | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | - | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | SERV. INCLUIDOS | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | SERV. ALTERADOS | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % |
| 20.1 | TUBULAÇÃO EM COBRE Ø 1/4", PARA INTERLIGAÇÃO DE CONDENSADOR/EVAPORADOR, INCLUSIVE ISOLAMENTO TÉRMICO ELASTOMÉRICO 19MM. MULTIKITS, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA, CONEXÕES E FIXAÇÕES (INFRAESTRUTURA P/ SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (REF: 11780/ORSE-ORSE-11/2024) | M | 74,00 | 29,15 | 2.157,10 | | 74,00 | 2.157,10 | | | 0% | 74,00 | 2.157,10 | 100% | 74,00 | 2.157,10 | 100% | - | - | 0% |
| 20.2 | Tubulação em cobre Ø 3/8", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv) - fornecimento e instalação | m | 22,00 | 134,19 | 2.952,18 | | 22,00 | 2.952,18 | | | 0% | 22,00 | 2.952,18 | 100% | 22,00 | 2.952,18 | 100% | - | - | 0% |
| 20.3 | Tubulação em cobre Ø 1/2", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv) - fornecimento e instalação | m | 12,00 | 28,18 | 338,16 | | 12,00 | 338,16 | | | 0% | 12,00 | 338,16 | 100% | 12,00 | 338,16 | 100% | - | - | 0% |
| 20.4 | Tubulação em cobre Ø 5/8", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv) - fornecimento e instalação | m | 38,00 | 148,66 | 5.649,08 | | 38,00 | 5.649,08 | | | 0% | 38,00 | 5.649,08 | 100% | 38,00 | 5.649,08 | 100% | - | - | 0% |
| 20.5 | Tubulação em cobre Ø 3/4", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv) - fornecimento e instalação | m | 7,00 | 42,39 | 296,73 | | 7,00 | 296,73 | | | 0% | 7,00 | 296,73 | 100% | 7,00 | 296,73 | 100% | - | - | 0% |
| 20.6 | Tubulação em cobre Ø 7/8", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv) - fornecimento e instalação | m | 11,00 | 183,43 | 2.017,73 | | 11,00 | 2.017,73 | | | 0% | 11,00 | 2.017,73 | 100% | 11,00 | 2.017,73 | 100% | - | - | 0% |
| 20.7 | Tubulação em cobre Ø 1 1/4", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv) - fornecimento e instalação | m | 5,00 | 252,94 | 1.264,70 | | 5,00 | 1.264,70 | | | 0% | 5,00 | 1.264,70 | 100% | 5,00 | 1.264,70 | 100% | - | - | 0% |
| 20.8 | REDE DE DRENOS EVAPORADORAS | M | 11,00 | 344,03 | 3.784,33 | | 11,00 | 3.784,33 | | | 0% | 11,00 | 3.784,33 | 100% | 11,00 | 3.784,33 | 100% | - | - | 0% |
| 21 | FECHAMENTO GRADIL | | | | 33.751,33 | | | | | 46.948,98 | 0,00 | | 4.195,49 | 9% | | 4.195,49 | 9% | | 42.753,50 | 91% |
| 21.1 | BASE DO GRADIL | | | | 4.195,49 | | | | | 6.300,89 | 0,00 | | 4.195,49 | 67% | | 4.195,49 | 67% | | 2.105,40 | 33% |
| 21.1.1 | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF 01/2024 | M3 | 2,29 | 90,74 | 207,79 | 1,26 | 3,55 | 322,12 | | | 0% | 2,29 | 207,79 | 65% | 2,29 | 207,79 | 65% | 1,26 | 114,33 | 35% |
| 21.1.2 | Coleta e carga manuais de entulho | m3 | 2,98 | 18,01 | 53,67 | 1,52 | 4,50 | 81,05 | | | 0% | 2,98 | 53,67 | 66% | 2,98 | 53,67 | 66% | 1,52 | 27,38 | 34% |
| 21.1.3 | Apiloamento manual de fundo de vala | m2 | 11,39 | 27,01 | 307,64 | 5,81 | 17,20 | 464,57 | | | 0% | 11,39 | 307,64 | 66% | 11,39 | 307,64 | 66% | 5,81 | 156,93 | 34% |
| 21.1.4 | CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 09/2021 | M3 | 2,58 | 587,09 | 1.514,69 | 1,32 | 3,90 | 2.289,65 | | | 0% | 2,58 | 1.514,69 | 66% | 2,58 | 1.514,69 | 66% | 1,32 | 774,96 | 34% |
| 21.1.5 | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF 01/2024 | KG | 88,82 | 13,31 | 1.182,19 | 43,05 | 131,87 | 1.755,19 | | | 0% | 88,82 | 1.182,19 | 67% | 88,82 | 1.182,19 | 67% | 43,05 | 573,00 | 33% |



BOLETIM DE MEDIÇÃO

| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|--------|--------|-----------|--------|--------------|------------|--------|------------------|----|--------|------------------|------|-------------------|-------------------|------|--------|-----------|----------------------|--|
| | | | | | | | | | | CONTRATADO | | | | | ADITIVO | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | 1.410.188,12 | | | | | 100,00% | | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | 352.405,70 | | | | | 24,99% | | | | | | |
| EMPREENHEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | 1.762.593,82 | | | | | - | | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | 1.334.316,13 | | | | | 75,70% | | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | 1.384.481,19 | | | | | 78,55% | | | | | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | | | | |
| LEGENDA | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | | | SALDO | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | ADITIVO | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | |
| 21.1.6 | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. 4 UTILIZAÇÕES. AF 01/2024 | M2 | 14,06 | 66,11 | 929,51 | 6,94 | 21,00 | 1.388,31 | | - | 0% | 14,06 | 929,51 | 67% | 14,06 | 929,51 | 67% | 6,94 | 458,80 | 33% | |
| 21.2 | GRADIL | | | | 17.470,47 | | | 26.191,17 | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 26.191,17 | 100% | |
| 21.2.1 | CERCA/GRADIL NYLOFOR H=2,03M, MALHA 5 X 20CM - FIO 4,30MM, COM FIXADORES DE POLIAMIDA EM POSTE 40 x 60 MM CHUMBADOS EM BASE DE CONCRETO (EXCLUSIVE ESTA), REVESTIDOS EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA (GRADIL E POSTE), NAS CORES VERDE OU BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 60,10 | 290,69 | 17.470,47 | 30,00 | 90,10 | 26.191,17 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 90,10 | 26.191,17 | 100% | |
| 21.3 | PORTÕES | | | | 11.756,51 | | | 14.128,06 | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 14.128,06 | 100% | |
| 21.3.1 | Portão em ferro de abrir, em gradil nylofor 3D, pintado nas cores verde ou branco ou azul, padrão belgo ou similar | m2 | 4,47 | 724,45 | 3.238,29 | | 4,47 | 3.238,29 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 4,47 | 3.238,29 | 100% | |
| 21.3.2 | Portão em ferro, em gradil metálico, padrão belgo ou equivalente, de correr | m2 | 10,56 | 806,65 | 8.518,22 | 2,94 | 13,50 | 10.889,77 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 13,50 | 10.889,78 | 100% | |
| 21.4 | AUTOMAÇÃO (MOTOR) DO PORTÃO DE ACESSO AO ESTACIONAMENTO DE MAGISTRADOS E SERVIDORES | | | | 328,86 | | | 328,86 | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 0,00 | 0% | | 328,86 | 100% | |
| 21.4.1 | AUTOMÁTICO PARA PORTÃO DE CORRER (5,20 X 2,03 M) COMPOSTO POR MOTOR ELÉTRICO 1/4HP, CAP. 600 KG, 220V, 60HZ, COM CONTROLE REMOTO, CREMALHEIRA, CANTONEIRAS, PARAFUSOS, TRILHOS E TODOS OS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO BOM FUNCIONAMENTO DO SISTEMA. | UN | 1,00 | 328,86 | 328,86 | | 1,00 | 328,86 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 1,00 | 328,86 | 100% | |
| 22 | SERVIÇOS FINAIS | | | | 14.299,53 | | | 14.299,53 | | 0,00 | 0% | | 4.430,60 | 31% | | 4.430,60 | 31% | | 9.868,93 | 69% | |
| 22.1 | MURO COMPLETO (FUNDAÇÃO EM PEDRA ARGAMASSADA + ALVENARIA DE BASE + MURO + PILARETES A CADA 3M + CHAPISCO + REBOCO + CHAPIM DE CONCRETO) | M | 20,00 | 221,53 | 4.430,60 | | 20,00 | 4.430,60 | | - | 0% | 20,00 | 4.430,60 | 100% | 20,00 | 4.430,60 | 100% | - | - | 0% | |
| 22.2 | Coleta e carga manuais de entulho | m3 | 84,83 | 18,01 | 1.527,79 | | 84,83 | 1.527,79 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 84,83 | 1.527,79 | 100% | |
| 22.3 | DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023 | M3 | 16,65 | 55,18 | 918,75 | | 16,65 | 918,75 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 16,65 | 918,75 | 100% | |
| 22.4 | Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio | m2 | 10,00 | 22,80 | 228,00 | | 10,00 | 228,00 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 10,00 | 228,00 | 100% | |
| 22.5 | Demarcação de pavimentos com pintura de 1 demão de resina acrílica, e aplicação de micro-esferas para sinalização horizontal (Estacionamentos, faixas de pedestres, etc.) | m2 | 45,85 | 8,19 | 375,51 | | 45,85 | 375,51 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 45,85 | 375,51 | 100% | |
| 22.6 | Sinalização para deficientes - placa metálica 50 x 70 cm - "Estacionamento Reservado" | un | 10,00 | 304,76 | 3.047,60 | | 10,00 | 3.047,60 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 10,00 | 3.047,60 | 100% | |
| 22.7 | Poste em tubo de aço galvanizado, pesado, d=2" (50mm), altura útil=2,50m, altura total=3,20m | un | 8,00 | 471,41 | 3.771,28 | | 8,00 | 3.771,28 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 8,00 | 3.771,28 | 100% | |
| 23 | LIMPEZA DA OBRA | | | | 13.756,13 | | | 13.756,13 | | 0,00 | 0% | | 1.264,74 | 9% | | 1.264,74 | 9% | | 12.491,39 | 91% | |
| 23.1 | Demolição de Barracão de Obra | m2 | 55,00 | 6,16 | 338,80 | | 55,00 | 338,80 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 55,00 | 338,80 | 100% | |
| 23.2 | LIMPEZA DE PISOS E REVESTIMENTOS | M2 | 864,41 | 9,64 | 8.332,91 | | 864,41 | 8.332,91 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 864,41 | 8.332,91 | 100% | |
| 23.3 | LIMPEZA DE VIDROS | M2 | 92,88 | 11,70 | 1.086,70 | | 92,88 | 1.086,70 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 92,88 | 1.086,70 | 100% | |
| 23.4 | LIMPEZA DE BACIA SANITÁRIA, BIDÊ OU MICTÓRIO EM LOUÇA, INCLUSIVE METAIS CORRESPONDENTES. AF_04/2019 | UN | 9,00 | 6,60 | 59,40 | | 9,00 | 59,40 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 9,00 | 59,40 | 100% | |
| 23.5 | LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019 | M2 | 729,97 | 1,93 | 1.408,84 | | 729,97 | 1.408,84 | | - | 0% | 0,00 | - | 0% | - | - | 0% | 729,97 | 1.408,84 | 100% | |



| BOLETIM DE MEDIÇÃO | | | | | | | | | | | | | VALORES GLOBAIS | | | | | | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|--------|--------|-------------------------|---|--------------|-------------------------|---------------|----------------------|-----------|---|-------------------------|------------|-------------------|-------------------------|------------|--------|-----------------------|------------|--|----------------|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|------------------------------|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|---|--|--|---|--|--|
| BOLETIM DE MEDIÇÃO DE OBRA | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO | | 1.410.188,12 | | 100,00% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA VARA DO TRABALHO DE PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | ADITIVO | | 352.405,70 | | 24,99% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL: PARNAÍBA - PI | | | | | | | | | | | | | CONTRATADO + ADITIVO | | 1.762.593,82 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EMPREITEIRA: LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | 1.334.316,13 | | 75,70% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATO Nº: TRT22 Nº 12/2025 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | 1.384.481,19 | | 78,55% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ART Nº: 1920250059831 | | | | | | | | | | | | | MEDIÇÃO ATUAL | | 50.165,06 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">DADOS DA MEDIÇÃO</th> <th colspan="3">LEGENDA</th> </tr> <tr> <th colspan="6">MEDIÇÃO Nº: 07</th> <th colspan="3">SERV. INCLUIDOS</th> </tr> <tr> <th colspan="6">DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO</th> <th colspan="3">SERV. ALTERADOS</th> </tr> </thead> </table> | | | | | | | | | | | | | DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | LEGENDA | | | MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | SERV. ALTERADOS | | |  | | |  | | |
| DADOS DA MEDIÇÃO | | | | | | LEGENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MEDIÇÃO Nº: 07 | | | | | | SERV. INCLUIDOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATA: 07 MARÇO A 30 DE MARÇO | | | | | | SERV. ALTERADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRATUAL | | | | | | ADITIVO | | | MEDIÇÃO ATUAL | | | MEDIÇÃO ANTERIOR | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UN | QUANT. | P.UNIT | TOTAL | ACRÉS. | QUANT. TOTAL | V. ADITIVO | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | QUANT. | VALOR | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23.6 | Locação de caixa coletora de entulho capacidade 5 m³ (Local: Aracaju), prazo máximo de 7 dias | un | 12,00 | 210,79 | 2.529,48 | | 12,00 | 2.529,48 | | - | 0% | 6,00 | 1.264,74 | 50% | 6,00 | 1.264,74 | 50% | 6,00 | 1.264,74 | 50% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | R\$ 1.410.613,93 | | | R\$ 1.763.019,63 | | R\$ 50.165,06 | 3% | | R\$ 1.334.316,13 | 76% | | R\$ 1.384.481,19 | 79% | | R\$ 378.538,32 | 21% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTA A PRESENTE MEDIÇÃO CONSOLIDADA A IMPORTÂNCIA DE R\$ 50165,06 (CINQUENTA MIL CENTO E SESSENTA E CINCO REAIS E SEIS CENTAVOS) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATESTADO | | | | | | EMPREITEIRA | | | | | | FISCALIZAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>ATESTO QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES DO PRESENTE BOLETIM DE MEDIÇÃO FORAM EFETIVAMENTE EXECUTADOS PELA EMPRESA LEXON SERVIÇOS & CONSTRUTORA LTDA EM CUMPRIMENTO AO CONTRATO TRT22 Nº 12/2025</p> | | | | | | <p style="text-align: center;">  Jorge Luis Medeiros de Araújo CPF:988.143.703-20 Socio administrador </p> | | | | | | <p style="text-align: center;">  Ewerton Cosme de Almeida REG:211.616.400-1 CREA:341148CE Engenheiro civil </p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |