

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUAS DE LINDÓIA****PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**Obra: **Construção do Centro de Atendimento ao Cidadão - Fase 01**Local: **Rua Francisco Spartani**Base CPOS Nº: **VERSÃO 177 - COM DESONERAÇÃO (DESONERADO)**DATA: **Vigência: a partir de 01/11/19**

| Item | Base Serviços | Códigos Serviços | Descrição dos Serviços | UNID. | QUANT. | Preço Unitário R\$ | | Valor Total R\$ |
|----------|---------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|--------------------|----------|-----------------------|
| 1 | | | Serviços Preliminares | | | | | R\$ 14.886,01 |
| 1.1 | CPOS | 02.08.020 | Placa de identificação para obra | m ² | 6,00 | 488,53 | 2931,18 | R\$ 2.931,18 |
| 1.2 | CPOS | 54.01.010 | Regularização e compactação mecanizada de superfície, sem controle do proctor normal | m ² | 1.935,80 | 2,01 | 3890,96 | R\$ 3.890,96 |
| 1.3 | CPOS | 01.17.061 | Projeto executivo de estrutura em formato A0 | un | 1,00 | 2203,27 | 2203,27 | R\$ 2.203,27 |
| 1.4 | CPOS | 01.17.081 | Projeto executivo de instalações hidráulicas em formato A0 | un | 1,00 | 920,42 | 920,42 | R\$ 920,42 |
| 1.5 | CPOS | 01.17.121 | Projeto executivo de instalações elétricas em formato A0 | un | 1,00 | 1069,07 | 1069,07 | R\$ 1.069,07 |
| 1.6 | CPOS | 01.21.010 | Taxa de mobilização e desmobilização de equipamentos para execução de sondagem | tx | 1,00 | 888,21 | 888,21 | R\$ 888,21 |
| 1.7 | CPOS | 01.21.110 | Sondagem do terreno à percussão (mínimo de 30 m) | m | 30,00 | 99,43 | 2982,9 | R\$ 2.982,90 |
| 2 | | | Fundação | | | | | R\$ 65.700,88 |
| 2.1 | CPOS | 12.06.010 | Taxa de mobilização e desmobilização de equipamentos para execução de estaca tipo Strauss | tx | 1,00 | 1852,03 | 1852,03 | R\$ 1.852,03 |
| 2.2 | CPOS | 12.06.030 | Estaca tipo Strauss, diâmetro de 32 cm até 30 t | m | 564,00 | 68,27 | 38504,28 | R\$ 38.504,28 |
| 2.3 | CPOS | 06.02.020 | Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em vala ou cava até 1,5 m | m ³ | 54,75 | 40,5 | 2217,47 | R\$ 2.217,47 |
| 2.4 | CPOS | 11.18.040 | Lastro de pedra britada | m ³ | 3,90 | 111,16 | 433,54 | R\$ 433,54 |
| 2.5 | CPOS | 10.01.040 | Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa | kg | 1.439,50 | 6,22 | 8953,69 | R\$ 8.953,69 |
| 2.6 | CPOS | 10.01.060 | Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa | kg | 229,30 | 6,75 | 1547,78 | R\$ 1.547,78 |
| 2.7 | CPOS | 11.01.130 | Concreto usinado, fck = 25 MPa | m ³ | 28,81 | 288,92 | 8323,03 | R\$ 8.323,03 |
| 2.8 | CPOS | 11.16.040 | Lançamento e adensamento de concreto ou massa em fundação | m ³ | 28,81 | 113,84 | 3279,43 | R\$ 3.279,43 |
| 2.9 | CPOS | 32.16.010 | Impermeabilização em pintura de asfalto oxidado com solventes orgânicos, sobre massa | m ² | 50,96 | 11,57 | 589,63 | R\$ 589,63 |
| 3 | | | Superestrutura | | | | | R\$ 268.636,90 |
| 3.1 | CPOS | 09.01.030 | Forma em madeira comum para estrutura | m ² | 464,53 | 135,83 | 63097,11 | R\$ 63.097,11 |
| 3.2 | CPOS | 10.01.040 | Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa | kg | 2.300,41 | 6,22 | 14308,55 | R\$ 14.308,55 |
| 3.3 | CPOS | 10.01.060 | Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa | kg | 197,26 | 6,75 | 1331,51 | R\$ 1.331,51 |
| 3.4 | CPOS | 11.01.130 | Concreto usinado, fck = 25 MPa | m ³ | 90,19 | 288,92 | 26056,25 | R\$ 26.056,25 |
| 3.5 | CPOS | 11.16.040 | Lançamento e adensamento de concreto ou massa em fundação | m ³ | 90,19 | 113,84 | 10266,66 | R\$ 10.266,66 |
| 3.6 | CPOS | 14.04.210 | Alvenaria de bloco cerâmico de vedação, uso revestido, de 14 cm | m ² | 714,67 | 53,47 | 38213,4 | R\$ 38.213,40 |
| 3.7 | CPOS | 17.02.020 | Chapisco | m ² | 2.516,84 | 4,58 | 11527,13 | R\$ 11.527,13 |
| 3.8 | CPOS | 17.02.140 | Emboço desempenado com espuma de poliéster | m ² | 2.516,84 | 18,07 | 45479,3 | R\$ 45.479,30 |
| 3.9 | CPOS | 13.01.130 | Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/lajota cerâmica - LT 12 (8+4) e capa com concreto de 25 MPa | m ² | 338,28 | 85,26 | 28841,75 | R\$ 28.841,75 |
| 3.10 | CPOS | 08.02.020 | Cimbramento em madeira com estroncas de eucalipto | m ³ | 859,25 | 34,35 | 29515,24 | R\$ 29.515,24 |
| 4 | | | Esquadrias | | | | | R\$ 95.752,37 |
| 4.1 | CPOS | 25.01.371 | Caixilho em alumínio basculante com vidro - branco | m ² | 21,50 | 968,68 | 20826,62 | R\$ 20.826,62 |
| 4.2 | CPOS | 25.01.240 | Caixilho fixo em alumínio, sob medida - branco | m ² | 127,23 | 588,9 | 74925,75 | R\$ 74.925,75 |
| 5 | | | Piso Interno | | | | | R\$ 23.713,11 |
| 5.1 | CPOS | 09.01.020 | Forma em madeira comum para fundação | m ² | 10,30 | 60,39 | 622,02 | R\$ 622,02 |
| 5.2 | CPOS | 11.01.100 | Concreto usinado, fck = 20 MPa | m ³ | 26,13 | 278,48 | 7277,8 | R\$ 7.277,80 |
| 5.3 | CPOS | 11.16.020 | Lançamento, espalhamento e adensamento de concreto ou massa em lastro e/ou enchimento | m ³ | 26,13 | 56,92 | 1487,55 | R\$ 1.487,55 |
| 5.4 | CPOS | 11.16.220 | Nivelamento de piso em concreto com acabadora de superfície | m ² | 522,68 | 11,75 | 6141,49 | R\$ 6.141,49 |
| 5.5 | CPOS | 11.20.050 | Corte de junta de dilatação, com serra de disco diamantado para pisos | m | 463,00 | 12,86 | 5954,18 | R\$ 5.954,18 |
| 5.6 | CPOS | 11.02.040 | Concreto usinado não estrutural mínimo 200 kg cimento / m ³ | m ³ | 4,00 | 313,16 | 1253,64 | R\$ 1.253,64 |
| 5.7 | CPOS | 11.16.020 | Lançamento, espalhamento e adensamento de concreto ou massa em lastro e/ou enchimento | m ³ | 4,00 | 56,92 | 227,86 | R\$ 227,86 |
| 5.8 | CPOS | 17.01.020 | Argamassa de regularização e/ou proteção | m ³ | 1,50 | 498,65 | 748,57 | R\$ 748,57 |
| 6 | | | Instalações Hidráulica | | | | | R\$ 11.829,86 |
| 6.1 | CPOS | 46.01.020 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 25 mm, (3/4"), inclusive conexões | m | 83,19 | 20,83 | 1732,85 | R\$ 1.732,85 |
| 6.2 | CPOS | 46.01.030 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 32 mm, (1"), inclusive conexões | m | 15,00 | 26,55 | 398,25 | R\$ 398,25 |
| 6.3 | CPOS | 47.02.020 | Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4" - linha especial | un | 7,00 | 74,37 | 520,59 | R\$ 520,59 |
| 6.4 | CPOS | 46.01.040 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 40 mm, (1 1/4"), inclusive conexões | m | 53,90 | 30 | 1617 | R\$ 1.617,00 |
| 6.5 | CPOS | 48.05.010 | Torneira de boia, DN= 3/4" | un | 1,00 | 65,42 | 65,42 | R\$ 65,42 |
| 6.6 | CPOS | 48.02.005 | Reservatório de fibra de vidro - capacidade de 3.000 litros | un | 1,00 | 1155,58 | 1155,58 | R\$ 1.155,58 |
| 6.7 | CPOS | 46.02.010 | Tubo de PVC rígido branco, pontas lisas, soldável, linha esgoto série normal, DN= 40 mm, inclusive conexões | m | 14,35 | 23,65 | 339,38 | R\$ 339,38 |
| 6.8 | CPOS | 46.02.050 | Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 50 mm, inclusive conexões | m | 29,20 | 29,89 | 872,79 | R\$ 872,79 |
| 6.9 | CPOS | 46.02.070 | Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 100 mm, inclusive conexões | m | 84,78 | 51,58 | 4372,95 | R\$ 4.372,95 |
| 6.10 | CPOS | 49.01.016 | Caixa sifonada de PVC rígido de 100 x 100 x 50 mm, com grelha | un | 10,00 | 53,99 | 539,9 | R\$ 539,90 |
| 6.11 | CPOS | 49.03.020 | Caixa de gordura em alvenaria, 600 x 600 x 600 mm | un | 1,00 | 215,15 | 215,15 | R\$ 215,15 |
| 7 | | | Instalações Elétricas | | | | | R\$ 8.458,85 |
| 7.1 | CPOS | 38.19.210 | Eletroduto de PVC corrugado flexível reforçado, diâmetro externo de 25 mm | m | 282,98 | 11,93 | 3375,95 | R\$ 3.375,95 |
| 7.2 | CPOS | 40.04.450 | Tomada 2P+T de 10 A - 250 V, completa | cj | 71,00 | 18,02 | 1279,42 | R\$ 1.279,42 |
| 7.3 | CPOS | 40.04.480 | Conjunto 1 interruptor simples e 1 tomada 2P+T de 10 A, completo | cj | 7,00 | 24,68 | 172,76 | R\$ 172,76 |
| 7.4 | CPOS | 40.05.020 | Interruptor com 1 tecla simples e placa | cj | 10,00 | 17,39 | 173,9 | R\$ 173,90 |
| 7.5 | CPOS | 40.05.170 | Interruptor bipolar paralelo, 1 tecla dupla e placa | cj | 10,00 | 37,73 | 377,3 | R\$ 377,30 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------|----------|-----------------------|
| 7.6 | CPOS | 40.07.010 | Caixa em PVC de 4' x 2' | un | 144,00 | 10,51 | 1513,44 | R\$ 1.513,44 |
| 7.7 | CPOS | 40.04.090 | Tomada RJ 11 para telefone, sem placa | un | 15,00 | 27,28 | 409,2 | R\$ 409,20 |
| 7.8 | CPOS | 40.04.470 | Conjunto 2 tomadas 2P+T de 10 A, completo | cj | 24,00 | 25,58 | 613,92 | R\$ 613,92 |
| 7.9 | CPOS | 40.04.480 | Conjunto 1 interruptor simples e 1 tomada 2P+T de 10 A, completo | cj | 22,00 | 24,68 | 542,96 | R\$ 542,96 |
| 8 | | | Aterramento | | | | | R\$ 9.147,86 |
| 8.1 | CPOS | 42.05.440 | Barra condutora chata em alumínio de 7/8' x 1/8', inclusive acessórios de fixação | m | 115,80 | 21,1 | 2443,38 | R\$ 2.443,38 |
| 8.2 | CPOS | 42.05.520 | Suporte para fixação de fita de alumínio 7/8" x 1/8", com base plana | un | 78,00 | 11,18 | 872,04 | R\$ 872,04 |
| 8.3 | CPOS | 42.05.370 | Caixa de equalização, de embutir, em aço com barramento, de 400 x 400 mm e tampa | un | 1,00 | 417,82 | 417,82 | R\$ 417,82 |
| 8.4 | CPOS | 39.04.070 | Cabo de cobre nu, tempera mole, classe 2, de 35 mm² | m | 45,00 | 18,35 | 825,75 | R\$ 825,75 |
| 8.5 | CPOS | 39.04.080 | Cabo de cobre nu, tempera mole, classe 2, de 50 mm² | m | 80,00 | 26,42 | 2113,6 | R\$ 2.113,60 |
| 8.6 | CPOS | 42.05.620 | Terminal estanhado com 2 furos e 1 compressão - 50 mm² | un | 4,00 | 22,43 | 89,72 | R\$ 89,72 |
| 8.7 | CPOS | 42.02.020 | Isolador galvanizado uso geral, reforçado para fixação a 90° | un | 8,00 | 18,34 | 146,72 | R\$ 146,72 |
| 8.8 | CPOS | 42.04.020 | Braçadeira de contraventagem para mastro de diâmetro 2' | un | 1,00 | 16,62 | 16,62 | R\$ 16,62 |
| 8.9 | CPOS | 42.04.040 | Apoio para mastro de diâmetro 2' | un | 1,00 | 14,27 | 14,27 | R\$ 14,27 |
| 8.10 | CPOS | 42.04.060 | Base para mastro de diâmetro 2' | un | 1,00 | 51,11 | 51,11 | R\$ 51,11 |
| 8.11 | CPOS | 42.04.080 | Contraventagem com cabo para mastro de diâmetro 2' | un | 1,00 | 113,43 | 113,43 | R\$ 113,43 |
| 8.12 | CPOS | 42.04.120 | Mastro simples galvanizado de diâmetro 2' | m | 3,00 | 59,04 | 177,12 | R\$ 177,12 |
| 8.13 | CPOS | 42.03.080 | Isolador galvanizado para mastro de diâmetro 2', reforçado com 2 descidas | un | 3,00 | 20,63 | 61,89 | R\$ 61,89 |
| 8.14 | CPOS | 42.05.020 | Braçadeira para fixação do aparelho sinalizador para mastro de diâmetro 2' | un | 1,00 | 18,11 | 18,11 | R\$ 18,11 |
| 8.15 | CPOS | 42.05.030 | Sinalizador de obstáculo duplo, sem célula fotoelétrica | un | 1,00 | 66,32 | 66,32 | R\$ 66,32 |
| 8.16 | CPOS | 42.05.200 | Haste de aterramento de 5/8" x 2,4 m | un | 5,00 | 88,72 | 443,6 | R\$ 443,60 |
| 8.17 | CPOS | 42.05.320 | Caixa de inspeção do terra cilíndrica em PVC rígido, diâmetro de 300 mm - h= 400 mm | un | 5,00 | 30,87 | 154,35 | R\$ 154,35 |
| 8.18 | CPOS | 42.05.300 | Tampa para caixa de inspeção cilíndrica, aço galvanizado | un | 5,00 | 29,53 | 147,65 | R\$ 147,65 |
| 8.19 | CPOS | 42.20.230 | Solda exotérmica conexão cabo-haste na lateral, bitola do cabo de 25mm² a 70mm² para haste de 5/8" e 3/4" | un | 9,00 | 27,6 | 248,4 | R\$ 248,40 |
| 8.20 | CPOS | 42.05.100 | Caixa de inspeção suspensa | un | 4,00 | 46,02 | 184,08 | R\$ 184,08 |
| 8.21 | CPOS | 42.05.120 | Conector de emenda em latão para cabo de até 50 mm² com 4 parafusos | un | 4,00 | 19,79 | 79,16 | R\$ 79,16 |
| 8.22 | CPOS | 42.01.040 | Capto tipo Franklin, h= 300 mm, 4 pontos, 2 descidas, acabamento cromado | un | 1,00 | 77,97 | 77,97 | R\$ 77,97 |
| 8.23 | CPOS | 38.01.060 | Eletroduto de PVC rígido roscável de 1' - com acessórios | m | 15,00 | 25,65 | 384,75 | R\$ 384,75 |
| 9 | | | Quadros Elétricos | | | | | R\$ 10.256,54 |
| 9.1 | CPOS | 37.24.040 | Supressor de surto monofásico, Neutro-Terra, In > ou = 20 kA, I _{max} . de surto de 65 até 80 kA | un | 2,00 | 156,96 | 313,92 | R\$ 313,92 |
| 9.2 | CPOS | 37.24.040 | Supressor de surto monofásico, Neutro-Terra, In > ou = 20 kA, I _{max} . de surto de 65 até 80 kA | un | 1,00 | 156,96 | 156,96 | R\$ 156,96 |
| 9.3 | CPOS | 37.20.010 | Isolador em epóxi de 1 kV para barramento | un | 8,00 | 22,25 | 178 | R\$ 178,00 |
| 9.4 | CPOS | 37.20.080 | Barra de neutro e/ou terra | un | 2,00 | 19,44 | 38,88 | R\$ 38,88 |
| 9.5 | CPOS | 37.17.060 | Dispositivo diferencial residual de 25 A x 30 mA - 2 polos | un | 6,00 | 147,56 | 885,36 | R\$ 885,36 |
| 9.6 | CPOS | 37.10.010 | Barramento de cobre nu | kg | 1,80 | 56,2 | 101,16 | R\$ 101,16 |
| 9.7 | CPOS | 37.13.690 | Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico e magnético fixos, bipolar 480 V, corrente de 60 A até 100 A | un | 1,00 | 346,28 | 346,28 | R\$ 346,28 |
| 9.8 | CPOS | 37.13.800 | Mini-disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A até 32 A | un | 27,00 | 14,59 | 393,93 | R\$ 393,93 |
| 9.9 | CPOS | 37.13.840 | Mini-disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A até 32 A | un | 4,00 | 39,84 | 159,36 | R\$ 159,36 |
| 9.10 | CPOS | 37.13.870 | Mini-disjuntor termomagnético, bipolar 400 V, corrente de 80 A até 100 A | un | 2,00 | 736,69 | 1473,38 | R\$ 1.473,38 |
| 9.11 | CPOS | 37.03.220 | Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 34 DIN / 24 Bolt-on - 150 A - sem componentes | un | 2,00 | 523,02 | 1046,04 | R\$ 1.046,04 |
| 9.12 | CPOS | 36.04.010 | Suporte para 1 isolador de baixa tensão | un | 1,00 | 22,56 | 22,56 | R\$ 22,56 |
| 9.13 | CPOS | 36.05.010 | Isolador tipo roldana para baixa tensão de 76 x 79 mm | un | 1,00 | 24,56 | 24,56 | R\$ 24,56 |
| 9.14 | CPOS | 36.03.150 | Caixa de entrada tipo "E" (560 x 350 x 210) mm - padrão Concessionárias | un | 1,00 | 231,93 | 231,93 | R\$ 231,93 |
| 9.15 | CPOS | 41.10.410 | Poste telescônico em aço SAE 1010/1020 galvanizado a fogo, com espera para duas luminárias, altura de 3,00 m | un | 10,00 | 480,23 | 4802,3 | R\$ 4.802,30 |
| 9.16 | CPOS | 68.20.120 | Bengala em PVC para ramal de entrada, diâmetro de 32 mm | un | 2,00 | 40,96 | 81,92 | R\$ 81,92 |
| 10 | | | Automação - Lógica/Telefonia | | | | | R\$ 1.942,50 |
| 10.1 | CPOS | 38.19.220 | Eletroduto de PVC corrugado flexível reforçado, diâmetro externo de 32 mm | m | 45,00 | 12,97 | 583,65 | R\$ 583,65 |
| 10.2 | CPOS | 40.06.060 | Condutele metálico de 1' | cj | 15,00 | 34,93 | 523,95 | R\$ 523,95 |
| 10.3 | CPOS | 40.02.040 | Caixa de passagem em chapa, com tampa parafusada, 150 x 150 x 80 mm | un | 3,00 | 23,17 | 69,51 | R\$ 69,51 |
| 10.4 | CPOS | 40.07.020 | Caixa em PVC de 4' x 4' | un | 15,00 | 12,74 | 191,1 | R\$ 191,10 |
| 10.5 | CPOS | 40.20.140 | Placa de 4' x 4' | un | 15,00 | 8,09 | 121,35 | R\$ 121,35 |
| 10.6 | CPOS | 38.15.020 | Eletroduto metálico flexível com capa em PVC de 1' | m | 10,00 | 20,03 | 200,3 | R\$ 200,30 |
| 10.7 | CPOS | 69.20.050 | Suporte para isolador roldana tipo DM, padrão TELEBRÁS | un | 1,00 | 7,95 | 7,95 | R\$ 7,95 |
| 10.8 | CPOS | 69.20.040 | Isolador roldana em porcelana de 72 x 72 mm | un | 1,00 | 10,87 | 10,87 | R\$ 10,87 |
| 10.9 | CPOS | 69.20.070 | Fita em aço inoxidável para poste de 0,50 m x 19 mm, com fecho em aço inoxidável | un | 5,00 | 8,08 | 40,4 | R\$ 40,40 |
| 10.10 | CPOS | 37.01.020 | Quadro Telebrás de embutir de 200 x 200 x 120 mm | un | 2,00 | 96,71 | 193,42 | R\$ 193,42 |
| 11 | | | Coertura e Estrutura Metálica | | | | | R\$ 119.998,56 |
| 11.1 | CPOS | 15.03.030 | Fornecimento e montagem de estrutura em aço ASTM-A36, sem pintura | kg | 3.500,00 | 14,12 | 49420 | R\$ 49.420,00 |
| 11.2 | CPOS | 16.12.060 | Telhamento em chapa de aço pré-pintada com epóxi e poliéster, perfil trapezoidal, com espessura de 0,50 mm e altura de 40 mm | m² | 136,00 | 76,34 | 10382,24 | R\$ 10.382,24 |
| 11.3 | CPOS | 16.33.062 | Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 24 - corte 1,00 m | m | 239,77 | 124,07 | 29748,26 | R\$ 29.748,26 |
| 11.4 | CPOS | 15.01.110 | Estrutura de madeira tesourada para telha perfil ondulado - vaos ate 7,00 m | m² | 243,60 | 70,93 | 17278,55 | R\$ 17.278,55 |
| 11.5 | CPOS | 16.03.020 | Telhamento em cimento reforçado com fio sintético CRFS - perfil ondulado de 8 mm | m² | 243,60 | 49,04 | 11946,14 | R\$ 11.946,14 |
| 11.6 | CPOS | 16.03.300 | Cumeeira normal em cimento reforçado com fio sintético CRFS - perfil ondulado | m | 23,00 | 53,19 | 1223,37 | R\$ 1.223,37 |
| 12 | | | Remoção de entulho | | | | | R\$ 1.057,44 |
| 12.1 | CPOS | 05.07.050 | Remoção de entulho de obra com caçamba metálica - material volumoso e misturado por alvenaria, terra, madeira, papel, plástico e metal | m³ | 12,00 | 88,12 | 1057,44 | R\$ 1.057,44 |

| | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|---------------|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | | | | | |
| | | Total | | | | | | RS 631.380,88 |
| | | BDI % | 23,00% | | | | | RS 145.217,60 |
| | | Total Geral dos Serviços | | | | | | RS 776.598,48 |

Victor Amadeu de Carvalho
Engenheiro Civil
CREA: 5062885991-SP
ART: 28027180200521100