



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA LACERDA

Ref.: Tabela de Serviços
SINAPI (JULHO2020)
e/ou composições PiniTCPO

DESONERADO

BDI 26,37%


ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT

OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO **DATA:** 30/09/2020
LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT **LEIS SOCIAIS:** 88,80%


CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO

| | | | |
|--------------------|--------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 1.0 | ADMINISTRAÇÃO OBRA | 7,17% | 10.838,60 |
| 2.0 | SERVIÇOS INICIAIS | 5,57% | 8.409,05 |
| 3.0 | IMPERMEABILIZAÇÕES | 0,17% | 261,67 |
| 4.0 | ALVENARIAS, FECHAMENTOS E DIVISÓRIAS | 3,76% | 5.674,79 |
| 5.0 | REVESTIMENTOS | 20,79% | 31.404,49 |
| 6.0 | ACABAMENTOS | 21,18% | 31.989,37 |
| 7.0 | COBERTURAS | 14,93% | 22.558,88 |
| 8.0 | ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO | 17,43% | 26.328,31 |
| 9.0 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | 3,20% | 4.838,36 |
| 10.0 | PINTURAS | 5,80% | 8.766,85 |
| TOTAL GERAL | | 100,00% | R\$ 151.070,37 |


Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126

|  PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA LACERDA | | Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JULHO2020) e/ou composições PiniTCPO | | | | | | |
|---|------------|--|---------------|--------|-------------------|-----------------------------|-------------------|--|
| | | DESONERADO | | | | | | |
| | | BDI | 26,37% | | | | | |
| ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO | | | | | | DATA: 30/09/2020 | | |
| LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT | | | | | | LEIS SOCIAIS: 88,80% | | |
| ORÇAMENTO | | | | | | | | |
| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN. | QUANT. | PREÇO UNIT. (R\$) | PREÇO BDI. (R\$) | PREÇO FINAL (R\$) | |
| CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO | | | | | | | | |
| 1.0 | | ADMINISTRAÇÃO OBRA | | | | | 10.838,60 | |
| 1.1 | COMPOSIÇÃO | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | UN | 1,00 | 8.576,88 | 10.838,60 | 10.838,60 | |
| 2.0 | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | 8.409,05 | |
| 2.1 | COMPOSIÇÃO | PLACA DE OBRA PARA CONSTRUÇÃO CIVIL EM CHAPA GALVANIZADA N. 22", COM 3,12 M² | UN | 1,00 | 1.007,66 | 1.273,37 | 1.273,37 | |
| 2.2 | 93584 | EXECUÇÃO DE DEPOSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016 | M2 | 6,00 | 547,08 | 691,34 | 4.148,04 | |
| 2.3 | 99059 | LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018 | M | 45,98 | 32,87 | 41,53 | 1.909,54 | |
| 2.4 | 96526 | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAMÉ, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017 | M3 | 2,57 | 204,77 | 258,76 | 665,01 | |
| 2.5 | 96522 | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017 | M3 | 3,22 | 101,52 | 128,29 | 413,09 | |
| 3.0 | | IMPERMEABILIZAÇÕES | | | | | 261,67 | |
| 3.1 | 98557 | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | M2 | 7,99 | 25,92 | 32,75 | 261,67 | |
| 4.0 | | ALVENARIAS, FECHAMENTOS E DIVISÓRIAS | | | | | 5.674,79 | |
| ALVENARIA | | | | | | | | |
| 4.1 | 87477 | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERAMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014 | M2 | 121,36 | 37,01 | 46,76 | 5.674,79 | |
| 5.0 | | REVESTIMENTOS | | | | | 31.404,49 | |
| PISO | | | | | | | | |


Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126

|  PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA LACERDA | | Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JULHO2020) e/ou composições PiniTCPO | | | | | | |
|---|------------|--|---------------|--------|-------------------|-----------------------------|-------------------|--|
| | | DESONERADO | | | | | | |
| | | BDI | 26,37% | | | | | |
| ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO | | | | | | DATA: 30/09/2020 | | |
| LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT | | | | | | LEIS SOCIAIS: 88,80% | | |
| O R Ç A M E N T O | | | | | | | | |
| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN. | QUANT. | PREÇO UNIT. (R\$) | PREÇO BDI. (R\$) | PREÇO FINAL (R\$) | |
| 5.1 | 87251 | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014 | M2 | 92,62 | 29,46 | 37,22 | 3.447,31 | |
| 5.2 | 87765 | CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 4CM. AF_06/2014 | M2 | 92,62 | 37,33 | 47,17 | 4.368,88 | |
| 5.3 | 87243 | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DE PORCELANA 5 X 5 CM (PLACAS DE 30 X 30 CM), ALINHADAS A PRUMO, APLICADO EM PANOS SEM VÃOS. AF_06/2014 | M2 | 97,05 | 181,97 | 229,95 | 22.316,64 | |
| 5.4 | 94990 | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 | M3 | 1,90 | 530,08 | 669,86 | 1.271,66 | |
| 6.0 | | ACABAMENTOS | | | | | 31.989,37 | |
| TETO | | | | | | | | |
| 6.1 | 96114 | FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P | M2 | 92,62 | 56,97 | 71,99 | 6.667,71 | |
| 6.2 | 94573 | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER, 4 FOLHAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016 | M2 | 12,00 | 301,47 | 380,96 | 4.571,52 | |
| 6.3 | COMPOSIÇÃO | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER, 2 FOLHAS | M2 | 2,40 | 529,12 | 668,64 | 1.604,73 | |
| 6.4 | 73838/001 | PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,9X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS | UN | 2,00 | 2.158,68 | 2.727,92 | 5.455,84 | |
| PAREDE | | | | | | | | |
| 6.5 | 87879 | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 | M2 | 137,25 | 2,72 | 3,43 | 470,76 | |
| 6.6 | 87905 | 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_06/2014 | M2 | 121,36 | 5,93 | 7,49 | 908,98 | |

Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126

|  PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA LACERDA | | Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JULHO2020) e/ou composições PiniTCPO | | | | | |
|---|-------------------|---|---------------|--------|-------------------|-----------------------------|-------------------|
| | | DESONERADO | | | | | |
| | | BDI | 26,37% | | | | |
| ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO | | | | | | DATA: 30/09/2020 | |
| LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT | | | | | | LEIS SOCIAIS: 88,80% | |
| ORÇAMENTO | | | | | | | |
| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN. | QUANT. | PREÇO UNIT. (R\$) | PREÇO BDI. (R\$) | PREÇO FINAL (R\$) |
| 6.7 | 87775 | EMBOÇO OU MASSA UNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014 | M2 | 258,61 | 37,67 | 47,60 | 12.309,83 |
| 7.0 | COBERTURAS | | | | | | 22.558,88 |
| ESTRUTURA | | | | | | | |
| 7.1 | 97650 | REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 | M2 | 79,62 | 4,98 | 6,29 | 500,80 |
| 7.2 | 92540 | TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE MAIS QUE 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015 | M2 | 205,44 | 44,53 | 56,27 | 11.560,10 |
| TELHA | | | | | | | |
| 7.3 | 94198 | TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO PORTUGUESA, COM MAIS DE 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016 | M2 | 205,44 | 40,44 | 51,10 | 10.497,98 |

Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126

| ITEM | | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN. | QUANT. | PREÇO UNIT. (R\$) | PREÇO BDI. (R\$) | PREÇO FINAL (R\$) | |
|---|-------|--|----------------------|---|---------------|-----------------------------|------------------|-------------------|--|
|  PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA LACERDA | | | | | | | | | |
| | | | | Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JULHO2020) e/ou composições PiniTCPO | | | | | |
| | | | | DESONERADO | | | | | |
| | | | | BDI | 26,37% | | | | |
| ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT | | | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO | | | | | | DATA: 30/09/2020 | | | |
| LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT | | | | | | LEIS SOCIAIS: 88,80% | | | |
| O R Ç A M E N T O | | | | | | | | | |
| 8.0 | | ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO | | | | | | 26.328,31 | |
| CONCRETO | | | | | | | | | |
| 8.1 | 92873 | LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015 | | M3 | 10,94 | 146,29 | 184,86 | 2.022,36 | |
| 8.2 | 94964 | CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 | | M3 | 10,94 | 310,81 | 392,77 | 4.296,90 | |
| 8.3 | 92412 | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015 | | M2 | 51,20 | 65,95 | 83,34 | 4.267,00 | |
| 8.4 | 92448 | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015 | | M2 | 42,94 | 77,57 | 98,02 | 4.208,97 | |
| AÇO | | | | | | | | | |
| 8.5 | 96546 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | | KG | 170,00 | 8,68 | 10,96 | 1.863,20 | |
| 8.6 | 92777 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 | | KG | 169,30 | 9,85 | 12,44 | 2.106,09 | |
| 8.7 | 92778 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 | | KG | 269,00 | 8,63 | 10,90 | 2.932,10 | |
| 8.8 | 92775 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 | | KG | 160,40 | 11,99 | 15,15 | 2.430,06 | |
| VERGA E CONTRA-VERGA | | | | | | | | | |
| 8.9 | 93187 | VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016 | | M | 19,20 | 44,27 | 55,94 | 1.074,04 | |
| 8.10 | 93197 | CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016 | | M | 19,20 | 41,03 | 51,84 | 995,32 | |
| 8.11 | 93188 | VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016 | | M | 2,72 | 38,49 | 48,63 | 132,27 | |

Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126

| ITEM | | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN. | QUANT. | PREÇO UNIT. (R\$) | PREÇO BDI. (R\$) | PREÇO FINAL (R\$) | |
|------------------|-------|---|----------------------|-----|--------|-------------------|------------------|-------------------|--|
| ORÇAMENTO | | | | | | | | | |
| 9.0 | | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | 4.838,36 | |
| ELÉTRICA | | | | | | | | | |
| 9.1 | 91959 | INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 2,00 | 25,89 | 32,71 | 65,42 | |
| 9.2 | 91993 | TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 2,00 | 27,12 | 34,27 | 68,54 | |
| 9.3 | 91996 | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 2,00 | 19,67 | 24,85 | 49,70 | |
| 9.4 | 92000 | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 10,00 | 17,27 | 21,82 | 218,20 | |
| 9.5 | 91937 | CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 8,00 | 7,60 | 9,60 | 76,80 | |
| 9.6 | 91939 | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 2,00 | 18,98 | 23,98 | 47,96 | |
| 9.7 | 91940 | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 4,00 | 10,08 | 12,73 | 50,92 | |
| 9.8 | 91941 | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | UN | 10,00 | 6,75 | 8,52 | 85,20 | |
| 9.9 | 91926 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | M | 464,90 | 2,73 | 3,44 | 1.599,25 | |
| 9.10 | 91929 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | M | 53,40 | 5,01 | 6,33 | 338,02 | |
| 9.11 | 91930 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | M | 76,90 | 6,06 | 7,65 | 588,28 | |
| 9.12 | 91836 | ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | | M | 67,40 | 7,56 | 9,55 | 643,67 | |
| 9.13 | 97586 | LUMINÁRIA TIPO CALHÁ, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES DE 36 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017 | | UN | 8,00 | 81,71 | 103,25 | 826,00 | |
| 9.14 | 93653 | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016 | | UN | 4,00 | 9,54 | 12,05 | 48,20 | |

Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA LACERDA


Ref.: Tabela de Serviços
SINAPI (JULHO2020)
e/ou composições PiniTCPO

DESONERADO

BDI 26,37%

ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT

OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO **DATA:** 30/09/2020
LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT **LEIS SOCIAIS:** 88,80%

|  PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA LACERDA | | Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JULHO2020) e/ou composições PiniTCPO | | | | | |
|---|------------|---|---------------|--------|-------------------|-----------------------------|-------------------|
| | | DESONERADO | | | | | |
| | | BDI | 26,37% | | | | |
| ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT | | | | | | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO | | | | | | DATA: 30/09/2020 | |
| LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT | | | | | | LEIS SOCIAIS: 88,80% | |
| O R Ç A M E N T O | | | | | | | |
| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN. | QUANT. | PREÇO UNIT. (R\$) | PREÇO BDI. (R\$) | PREÇO FINAL (R\$) |
| 9.15 | 93664 | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016 | UN | 2,00 | 52,31 | 66,10 | 132,20 |
| 10.0 | | PINTURAS | | | | | 8.766,85 |
| | | PAREDES | | | | | |
| 10.1 | 88415 | APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS. AF_06/2014 | M2 | 121,36 | 1,83 | 2,31 | 280,34 |
| 10.2 | 88489 | APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 | M2 | 258,61 | 11,09 | 14,01 | 3.623,12 |
| 10.3 | 96130 | APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, UMA DEMÃO. AF_05/2017 | M2 | 258,61 | 14,57 | 18,41 | 4.761,01 |
| 10.4 | COMPOSIÇÃO | PINTURA DE QUADRO ESCOLAR COM TINTA ESMALTE ACABAMENTO FOSCO DUAS DEMAOS SOBRE MASSA ACRILICA | M2 | 7,20 | 11,26 | 14,22 | 102,38 |
| TOTAL GERAL R\$ | | | | | 151.070,37 | | |

Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA LACERDA

ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO, NOVA LACERDA-MT

OBRA: CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS DE AULA NA ESCOLA MUNICIPAL 15 DE SETEMBRO

DATA: 30/09/2020

LOCAL: ESTRADA VICINAL, ZONA RURAL, GLEBA SÃO JUDAS - NOVA LACERDA/MT

Ref:

CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

| DESC. DO SERVIÇOS | 30 DIAS | % | 60 DIAS | % | 90 DIAS | % | 120 DIAS | % | 150 DIAS | % | 180 DIAS | % | TOTAL | % |
|--------------------------------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| ADMINISTRAÇÃO OBRA | 1.842,56 | 17,00 | 1.842,56 | 17,00 | 1.842,56 | 17,00 | 1.842,56 | 17,00 | 1.842,56 | 17,00 | 1.625,80 | 15,00 | 10.838,60 | 7,17 |
| SERVIÇOS INICIAIS | 8.409,05 | 100,00 | - | | - | | - | | - | | - | | 8.409,05 | 5,57 |
| IMPERMEABILIZAÇÕES | 261,67 | 100,00 | - | | - | | - | | - | | - | | 261,67 | 0,17 |
| ALVENARIAS, FECHAMENTOS E DIVISÓRIAS | - | - | 2.837,40 | 50,00 | 2.837,39 | 50,00 | - | | - | | - | | 5.674,79 | 3,76 |
| REVESTIMENTOS | - | - | - | - | 5.640,54 | 17,96 | 3.447,31 | 10,98 | 11.158,32 | 35,53 | 11.158,32 | 35,53 | 31.404,49 | 20,79 |
| ACABAMENTOS | - | - | - | - | 6.844,79 | 21,40 | 6.844,78 | 21,40 | 9.149,90 | 28,60 | 9.149,90 | 28,60 | 31.989,37 | 21,18 |
| COBERTURAS | - | - | - | - | 11.279,44 | 50,00 | 11.279,44 | 50,00 | - | | - | | 22.558,88 | 14,93 |
| ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO | 13.164,16 | 50,00 | 13.164,15 | 50,00 | - | | - | | - | | - | | 26.328,31 | 17,43 |
| INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | - | - | - | - | - | | 4.838,36 | 100,00 | - | | - | | 4.838,36 | 3,20 |
| PINTURAS | - | - | - | - | - | | - | | 8.766,85 | 100,00 | - | | 8.766,85 | 5,80 |
| VALOR TOTAL | 23.677,44 | 15,67 | 17.844,11 | 11,81 | 28.444,72 | 18,83 | 28.252,45 | 18,70 | 30.917,63 | 20,47 | 21.934,02 | 14,52 | 151.070,37 | 100,00 |
| VALOR ACUMULADO | 23.677,44 | 15,67 | 41.521,55 | 27,48 | 69.966,27 | 46,31 | 98.218,72 | 65,02 | 129.136,35 | 85,48 | 151.070,37 | 100,00 | 151.070,37 | 100,00 |

Sidney Dias de Jesus
Engenheiro Civil
CREA-MT 032126