PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO CAIXA Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO APELIDO DO EMPREENDIMENTO Nº OPERAÇÃO PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÈ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Nº OPERAÇÃO PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Kubitscheck, Rua Marechal Floriano, Rua Gil Moreira. FRENTES DE OBRA Memória de Cálculo N° Agrupador de Eventos TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$): 1 2 3 4 5 6 7 613.936,14 675.271,73 487.753,51 506.694,43 504.719,47 337.507,13 193.936,61 AV JUSCELINO KURITSCHECK, SERVICOS INICIAIS AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- INSTALAÇÕES FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS INICIAIS 12 AV JUSCELINO KURITSCHECK, PAVIMENTAÇÃO AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 1.2.1. LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO, AF 10/2018 M 1.427,00 ESTACAS: 71+7.00= 71*20+7M 360,00 380,00 340,00 347,00 14,577,16 ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO A SER FRESAGEM DE PAVIMENTO ASFÁLTICO (PROFUNDIDADE ATÉ 5,0 CM) -EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF 11/2019 1.2.2. M2 4.136.21 3.838.77 3.240.27 3.361.90 FRESADA ÁREA ERESADA X ESPESSURA TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 MP, EM VIA URBANA PAVIMENTADA. DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF 07/2020 2.186,58 AREA FRESADA X ESPESSURA 5CM X 3KM DISTÂNCIA ATÉ BOTA AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 123 MXXKM 620.43 575.82 486.04 504.29 FORA

14.577.15

ÅREA DE PAVIMENTAÇÃO A SER
RECAPEADA

ÅREA DE IMPRIMAÇÃO X TAXA
MÉDIA DE CONSUMO (0,0012
TIM2) X DMT ATÉ A OBRUŅATÉ AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO Imprimação (Execução e fornecimento do material betuminoso, exclusive 4.136,21 3.838,77 3.240,27 3.361,90 1.2.4. TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 148,90 138,20 116,65 121,03 125 TXKM (UNIDADE: TXKM). AF 07/2020 TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF 07/2020 3.PA AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 1.191.23 1.105.57 933.20 968.23 126 TXKM OBRA/EXCEDENTE 30KM) ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO A SER 3.PA AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO Pintura de ligação (Execução e fornecimento do material beturn 14.577,15 PASTA DE PAVIMENTAÇÃO A SER
RECAPEADA
ÁREA DE PINTURA DE LIGAÇÃO
X TAXA MÉDIA DE CONSUMO
10 0000 TO 10000 TO 10 4.136,21 3.838,77 3.240,27 3.361,90 transporte do material betuminoso) TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL 3.PAI AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 128 ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020 TXKM 62.04 57.58 48.60 50.43 (0,0005 T/M2) X DMT ATÉ A OBRA(ATÉ 30KM) AREA DE PINTURA DE LIGAÇÃO

X.TAXA MÉDIA DE CONSUMO
(0,0005 T/M2) X.240KM, DMT ATÉ
A OBRA(EXCEDENTE 30KM) TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF 07/2020 3.PA AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 496 35 460 65 388 83 403 43 120 TYKM ÁREA:14328,45 FSPESSURA MÉDIA: 5CM 3.PAI AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 206.81 191.94 162.01 168.10 1 2 10 AF 11/2019 ÁREA X ESPESSURA

1.749,26 VOLUME DE ASFALTO X
TAXA DE CONSUMO: 2,4 (T/M3) CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE 18 Mº AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 460,65 388,83 (UNIDADE: T). AF 07/2020 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 Mº FM VIA LIRRANA 6.472,25 CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 1.2.12. TXKM 1.836.48 1.704.41 1.438.68 1.492.68 PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM), AF 07/ RAMPA DE ACESSIBILIDADE, EM CONCRETO SIMPLES FCK=20MPA, COM AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- PAVIMENTAÇÃO 1.2.13. UN 4,00 4 UNIDADES PISO PODOTÁTIL AV, JUSCELINO KUBITSCHECK- DRENAGEM -Estaca 0+0,00 até 18+0,00= 27,53+95,93+123,38+102,78+39,63 +50,32+90,51+95,95+32,15; -Estaca 18+0,00 até 37+0,00= 16,56+92,93+33,87+3,15+47,4+4 2,639,20 2,46+34,12-7,83; -13-12-37+0,00 até 54+0,00= 73,71+198,62+100,76+138,97+133, RECUPERAÇÃO DE GUIA DE MEIO-FIO, COM ARGAMASSA TRAÇO 1:4(CIMENTO E AREIA) COM ESPESSURA DE 1.5CM 4.DR AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- DRENAGEM 653,24 612,70 652,28 3+15,92; -Estaca 54+0,00 até 71+7,00= 104,44+97,09+109,1+16,24+97,09-138,02+74,09+84,97. COMPRIMENTO LINEAR DE SARJETA: Estaca 0 até 17=297,7+316,17 DEMOLIÇÃO E EXECUÇÃO DE SARJETA EM CONCRETO USINADO. 4.DR AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- DRENAGEM 613.87 640.55 644.97 720.56 2.619.95 Estaca 52 ate 64= 207,68+215,15 Estaca 64 até 71+7,00= 138,25+159,48 ESTACA 0 ATÉ 1E-9 UNDADES
ESTACA 18 ATÉ 27-19 UNDADES
ESTACA 37 ATÉ 542 UNDADES
ESTACA 34 ATÉ 71-7: 16
UNDADES
UNDADES RECONSTRUÇÃO DE TAMPA DE POCO DE VISITA DE ESCOTO/PLUMA UN 9.00 19.00 21.00 16.00 CONSTRUÇÃO DE TAMPA DE REGISTRO DA REDE DE ÁGUA POTÁVEL 3.00 3 LINIDADES 1.00 PÚBLICA

AV. JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO VERTICAL TEMPORÁRIA 14 AV. JUSCELINO NUBLISTICIENTS SENSITIVENS S 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO un.dia 880,00 10 cones * 22 dias * 4 meses 200,00 200 metros de fita zebrada 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 50.00 50.00 50.00 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 143 IIN 1.00 1 placa 1.00 1,10 X 0,70 M (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA CÓDIGO 5212556 DNI 04/2022) (OBRAS A FRENTE) 04/2021 (OBRAS A FRENTE)
PLACA PARA SEANLZAÇÃO DE OBRAS MONTADA EM CAVALETE METÁLICO
1,00 X.O, 70 M (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA CÓDIGO 52/2556 DINT
04/2022) PINICIO DAS OBRAS!
PLACA PARA SENALZAÇÃO DE OBRAS MONTADA EM CAVALETE METÁLICO
1,20 X.O, 70 M (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA CÓDIGO 52/2556 DINT
04/20 X.O, 70 M (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA CÓDIGO 52/2556 DINT 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KIJBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 1,00 1 placa 1.00 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 1,00 1 placa 04/2022) (FIM DAS OBRAS) AV. JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL FAIXAS DE PEDESTRES: COR BRANCA: ESTACA 6-7: (5.2+5.7)*0.3 ESTACA 12: (13*5)+5.82+5.67)*0. ESTACA 12: (4*16+5.83)*0.3 ESTACA 7: (4*16+6.83)*0.3 ESTACA 32: (6*3.9+5.37)*0.3 ESTACA 32: (6*3.9+5.37)*0.3 ESTACA 43: (4*3.68)*0.3 ESTACA 44: (4.33+4.82)*0.3 PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA COM TINTA ACRÍLICA. E = 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 2,82 67,22 96,79 2,90 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF 05/2021 COR AMAREI A

PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO CAIXA Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO Memória de Cálculo - OGU Nº SICONV Kubitscheck, Rua Marechal Floriano, Rua Gil Moreira, 946507 APELIDO DO EMPREENDIMENTO Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÈ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Unidade Quantidade Memória de Cálculo Nº Agrupador de Eventos TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$): Item Descrição
Pavimentação de vias urbanas COR BRANCA:
Vaga de estacionamento padrác.
Frente la 72 2.3m
Frente 2 2.3m
Frente 2 3.4m
Vaga de estacionamento moto:
Frente 1 2 3.4m
Frente 2 "unidade
Frente1= tun;
Frente2= 5un;
Frente3= 2un;
Frente3= 2un;
Frente3= 2un;
Frente4= 2un;
Frente4= 2un;
Frente1= 13,03+164,09 m;
Frente2=
25,01+47,23+119,54+34,63+44,9+1
1,37+17,09+25,62+14,16m;
Frente3= 18,23+20,4+82,64+15,63 PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA ACRÍLICA, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF 05/2021 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 1.5.2. 3 467 50 946 18 1 154 70 740 73 625.89 m; -Frente4= 22,54+15,71+70,55+21,1 Linha de bordo: -Frente1=23.78+38.66+33.33 m: -Frente1=23,78+38,68+33,33 m; -Frente2=51,12+19,45 m; -Frente3=78,12 m; COR MARRELA: Probible estacionar e ponto de Divisto de pistas no mesmo sentido 1:2. -Frente1=9'25%; -Frente2=18,2*25%. PINTURA DE EIXO VIÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPELIDA. 1.361,96 Faixas zebradas que acompanham 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 1.5.3. Faixas zebradas que acompanham o eixo da pista; -Frente1= 127,9+93,37+61,4+32,45+17,79m -Frente2= 94,584-57,82+155+23,74m; -Frente3=151,57+174,87m; -Frente3=190,19+145,32 Simbolo vire a direita:
-Frente1=1,63m2 x 1un
-Frente2=1,63m2 x 2un
Seta reta: 1,20m2 x 3un
-Frente1=1,2m2 x 1un
-Frente2=1,2m2 x 2un -Frente2=1 2m2 x 2m -Frente2=1 tun; -Frente2=1 tun; -Frente2=1 tun; -Frente3=1 tun; -Frente3=1 tun; -Frente3=1 tun; -Frente1=1 tun; -Frente1=1 tun; -Frente3=5 tun; -Frente3=2 tun; -Frente3=2 tun; -Frente3=2 tun; -Frente3=2 tun; -Frente3=2 tun; -Frente3=2 tun; PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO 17,38 5.SIN AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHECK- SINALIZAÇÃO Tachão refletivo em resina sintética - bidirecional - fornecimento e colocação 23,00 Quantidade unitária compreendida entre as estacas 15 e 18 23.00 RUA MARECHAL FLORIANO- SERVICOS INICIAIS FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA 16 M2 4,50 UMA PLACA DE OBRA 3X1,5M 1.6.1. 4,50 GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF 03/2022 PS RUA MARECHAL FLORIANO- PAVIMENTAÇÃO INSTALAÇÕES INICIAIS COMPRIMENTO ESTACAS=
799.83 (19*20+19.72)+(6*20+7.30)+(6*20+1)2(1+2*20+14.21)+(4*20+6.6)
RUA MARECHAI FLORIANO
RESTACA COR VERDE 0 ATÉ 5= 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 1.7.1. LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 М 399.72 239.30 160.81 744,02 M2 -ESTACA COR VERDE 5 ATÉ 19,72= 2599,03 M2 -ESTACA COR VERMELHA 0 ATÉ I-ESTACA COR VERMELHA O ATS
547-30-1090.5 1 M2
6.938.09 RUA GIL MOREIRA E SOUZA
CASTRO
-ESTACA COR AZUIL O ATE
6-12.00 - 1220.3 AUZ
PRAÇA CORONEL TBÜRCIOESTACA COR ROXA E VERDE:
1250.0 MMZ FRESAGEM DE PAVIMENTO ASFÁLTICO (PROFUNDIDADE ATÉ 5,0 CM) -EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF 11/2019 2.342,85 1.250,19 ÁREA FRESADA X ESPESSURA 450.85 SCM X 1,3KM DISTÂNCIA ATÉ
BOTA-FORA
RUA MARECHAL FLORIANO
-ESTACA COR VERDE 0 ATÉ 5= TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 MP, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 1.7.3. махкм 152,29 744,02 M2 -ESTACA COR VERDE 5 ATÉ -ESTACA COR VERDE 5 ATE 19.72 - 2599,03 M2 -ESTACA COR VERMELHA O ATE 5.930,09 C. 1003.05 M2 -ESTACA COR VERMELHA O ATE 6-12,00 - 1023.3 M2 -ESTACA COR AZUL O ATE 6-12.00 - 1023.3 M2 -PRAÇA CORONEL TIBURCIO= -ESTACA COR ROXA E VERDE: 984,000: Imprimação (Execução e fornecimento do material betuminoso, exclusive transporte do material betuminoso) 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 174 m2 3.343.05 2.342.85 1.250.19 ÁREA DE IMPRIMAÇÃO X TAXA
MÉDIA DE CONSUMO (0,0012
TIM2) X DMT ATÉ A OBRAÇATÉ TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF 07/2020 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 1.7.5. TXKM 120.35 84.34 45.01 TIM2) X DMT ATE A OBPOSITION
30KM)

AREA DE IMPRIMAÇÃO X TAXA
1.972,62 MEDIA DE CONSUMO (0,0012
TIM2) X 237KM, DMT ATÉ A
OBRAIEXCEDENTE 30KM TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM), AF 07/20/20 950,76 666,31 355,55

PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO CAIXA Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO Nº SICONV Kubitscheck, Rua Marechal Floriano, Rua Gil Moreira, 946507 APELIDO DO EMPREENDIMENTO Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÈ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Memória de Cálculo Nº Agrupador de Eventos TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$): Item Descrição
Pavimentação de vias urbanas RUA MARECHAL FLORIANO -ESTACA COR VERDE 0 ATÉ 5= 19,72= 2599,03 M2 -ESTACA COR VERMELHA 0 ATÉ 5-7,30: 1090,51 M2 6.936,09 RUA GIL MOREIRA E SOUZA Pintura de ligação (Execução e fornecimento do material betuminoso, exclusive 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 2.342,85 1.250,19 CASTRO
-ESTACA COR AZUL 0 ATÉ
6+12,00= 1292,34M2
PRAÇA CORONEL TIBÚRCIO=
ESTACA COR ROXA E VERDE: 104,04
AREA DE PINTURA DE LIGAÇÃO
X TAXA MÉDIA DE CONSUMO
(0,0005 T/M2) X DMT ATÉ A
OBRA(ATÉ 30KM) TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 178 TXKM AREA DE PINTURA DE LIGAÇÃO
X TAXA MÉDIA DE CONSUMO
(0,0005 T/M2) X 237KM, DMT ATÉ
A OBRA(EXCEDENTE 30KM) TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 1.7.9. ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020 TXKM 396,15 277,63 148,15 EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 1 7 10 346 80 ADEA Y ESPESSI IDA MÉDIA: 50M 167 15 117 14 62 51 AF 11/2019 CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE 18 MP 867,01 VOLUME DE ASFALTO X TAXA DE CONSUMO: 2.5 (T/M3) 7.RU RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 292,86 (UNIDADE: T). AF 07/2020 (UNDADE: 1). AF 07/2020

TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 Mª, EM VIA URBANA
PAMMENTADA, DAT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020

RUA MARECHAL FLORIANO- DRENAGEM 6.069,08 CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA (T) X DMT ATÉ A OBRA (7KM) RUA MARECHAL FLORIANO-PAVIMENTAÇÃO 1.7.12. TXKM 2 925 17 2 049 99 1 093 92 1.8. FRENTE5= 67,82+31,85+107,4+292,68+38,9+5 2+33,03+17,67 M; RECUPERAÇÃO DE GUIA DE MEIO-FIO, COM ARGAMASSA TRAÇO 1:4(CIMENTO E AREIA) COM ESPESSURA DE 1,5CM 8.RU RUA MARECHAL FLORIANO-DRENAGEM 1.127,36 FRENTE6= 641,35 228,48 257,53 FRENTE6= (40,67+11,06+7,22)+(25,34+91,58+ 52,61) M; FRENTE7= 82,58+55,78+7,17+112 FRENTES=67 83+31 86+6 71+60 FRENTES=57,83+31,85+6,71+80,1 4+38,79+29,04+8,54+253,3+24,42+ 13,6+52,02+33,13 M; FRENTE 6= 40,26+129,42+25,34+52,72 M; FRENTE DEMOLIÇÃO E EXECUÇÃO DE SARJETA EM CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO, 30X10CM (LARGURA x ALTURA) 8.RU RUA MARECHAL FLORIANO-DRENAGEM 7=82,78+41,78+55,57+112,88 M. 15 UNIDADES
FRENTE 6= 7 UNIDADES
FRENTE 7= 5 UNIDADES
FRENTE 8= 3 UNIDADES 8.RU RUA MARECHAL FLORIANO-DRENAGEM RECONSTRUÇÃO DE TAMPA DE POCO DE VISITA DE ESGOTO/PLUVIAL 5,00 RECONSTRUÇÃO DE TAMPA DE REGISTRO DA REDE DE ÁGUA POTÁVEL 8.RU RUA MARECHAL FLORIANO-DRENAGEM 3,00 3 UNIDADES 1.8.4. UN PUBLICA

RUMARECHAL FLORIANO. SINAL ZAÇÃO VERTICAL TEMPORÂRIA

Cone plástico para canalização de trânsito - utilização de 150 citos fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária

Fla zebrada para dispositivos de canalização de trânsito - fornecimento, 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO 1.9.1. un.dia 660,00 10 cones * 22 dias * 3 meses 220.00 220.00 220.00 1.9.2. 200,00 200 metros de fita zebrada 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO UN 1,00 1 placa 1.00 PLACA PARA SINALIZAÇÃO DE OBRAS MONTADA EM CAVALETE METÁLICO 1,00 X 0,70 M (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA CÓDIGO 5212556 DNIT 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO 1,00 1 placa 04/2022) (INÍCIO DAS OBRAS)
PLACA PARA SINALIZAÇÃO DE OBRAS MONTADA EM CAVALETE METÁLICO
1.20 X 0.70 M (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA CÓDIGO 5212556 DNIT 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO 105 LIM 1,00 1 placa 1.00 04/2021 (FIM DAS OBRAS) RUA MARECHAL FLORIANO- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL 1.10. FAIXAS DE PEDESTRE: -FRENTE 5= BRANCO: 11 un * 4m * 0,3m, AMARELO: 1,24+2,84+4,44+4,59+4,59+4,59+3, 1,24+2,84+3,44+4,59+4,59+4,59+3, 52+2,04; 81,66 FAIXA TRANSVERSAL À FAIXA DE PEDESTRE E SIMBOLO "PARE": -FRENTE 5= 2,84+2,44+4,2+3,46+5+4,55 M; PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA COM TINTA ACRÍLICA, E = 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO -FRENTE 6= 5+6,68 M; -FRENTE 7= 6,44 M

BRANCO: VAGA DE ESTACIONAMENTO

PRENTE 6= 1,9 M * 4 UN;
FRENTE 7= 1,9 M * 20 UN.
PROTEÇÃO DE
ESTACIONAMENTO E ZEBRADO:
FRENTE 5:
-MARECHAL FLORIANO ESTACAS
COR VERDE: 94,2M;

1.036,69 FRENTE 6: -RUA GIL MOREIRA: 37,01 M; -MARECHAI EL ORIANO ESTACA

-MARECHAL FLORIANO ESTACI COR VERMELHA: LINHA BRANCA-193,71M, LINHA AMARELA= 70,09 M; FRENTE 7: -PRAÇA CORONEL TIBÚRCIO: 50,22M.

PROIBIDO ESTACIONAR: FRENTE 5: 23,33+7,1+12,27+8,83+(15,13+2,5 +2,54)+(10,36+18,73+16,63+7,7+8, 6+19,38+6,55+9,94+9,01+18,14+7,

PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA ACRÍLICA, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021

1.10.2.

PM0.04 3/4

438 67

386,48 211,54

CAIXA PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO Grau de Sigilo #PUBLICO Memória de Cálculo - OGU o Kubitscheck, Rua Marechal Floriano, Rua Gil Moreira, 946507 APELIDO DO EMPREENDIMENTO Recapeamento da Avenida Juscelino Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÈ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Nº OPERAÇÃO 1088900-09 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ Unidade Quantidade Memória de Cálculo Item Descrição
Pavimentação de vias urbanas N° Agrupador de Eventos TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$): FRENTE S= AMARELO: 103,43-97,19-27,96-40,59; BRANCO 12: 100,12 FRENTE 0= AMARELO: 13,28-17,17-24,28-21,30-457,01-4 0.55-0.55-0.05-0.04-0.79-0.92 1.160,73 PINTURA DE EIXO VÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPELIDA AF, 08/2021 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO 1.10.3. LINHA DE BORDO FRENTE 5-6,79-60,14-37,29+20,87+13,6+47, 96+30,31+27,71+102,27 M; FRENTE 6- (26,6)-(59,93) M; FRENTE 7-6,78+114,21 M. "ONIBUS": =1,60m x2,20m x2um "ONBUS": =1,80m x2,20m x2un x50%
-FRENTE 7: 2 unidades.
10,92
2,2m2 un -FRENTE 6: 2 unidades -FRENTE 6: 2 unid PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021 9.RU RUA MARECHAL FLORIANO-SINALIZAÇÃO M2 1.10.4. 5,40 3,52 ADMINISTRAÇÃO LOCAL 10.Al ADMINISTRAÇÃO LOCAL ADMINISTRAÇÃO LOCAL
ADMINISTRAÇÃO LOCAL
LOCAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO, DIMENSÃO (110X120X230)CM, LINHA
LOCAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO, DIMENSÃO (110X120X230)CM, LINHA
PADRÃO, CONTREDO LIMA (1) PIA/HOIENIZADOR DE MÃOS, INCLUSIVE
MANUTENCÃO E MOBILIZAÇÃO DESMOBILIZAÇÃO

MANUTENCÃO E MOBILIZAÇÃO DESMOBILIZAÇÃO 1,00 ADMINISTRAÇÃO LOCAL 1.11.2. 7,00 1 BANHEIRO QUIMICO/MÊS 10.Al ADMINISTRAÇÃO LOCAL 1,12 1,05 1,05 1,05 MURIAÉ/MG Responsável Técnico Nome: Mavko Torres Boalento CREA/CAU: MG 245271D ART/RRT: MG20242800002 Responsável Técnico Nome: Mavko Torres Boalento CREA/CAU: MG 245271D ART/RRT- MG20242800002 Responsável Técnico Nome: Mavko Torres Boalento CREA/CAU: MG 245271D ART/RRT: MG20242800002 sexta-feira, 1 de março de 2024 Data

PM0.04 4/4