CONSÓRCIO
INTERMUNICIPAL
LAGOS
SÃO JOÃO
IGUABA GRANDE_RI

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

DATA:

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CÁLCULO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT. (R\$)	CUSTO TOTAL (R\$)
01			SERVIÇOS PRELIMINARES				
01.01		PREPARO MANUAL DE TERRENO, COMPREENDENDO	CANTEIRO DE OBRA				
1.1	01.005.0001-0	ACERTO, RASPAGEM EVENTUALMENTE ATÉ 0,30M DE PROFUNDIDADE E AFASTAMENTO LATERAL DO MATERIAL EXCEDENTE, EXCLUSIVE COMPACTAÇÃO	10,00m * 10,00m = 100,00m ²	M²	100,00	8,52	852,00
1.2	02.015.0001-0	INSTALAÇÃO E LIGAÇÃO PROVISÓRIAS PARA ABASTECIMENTO DE ÁGUA E ESGOTAMENTO SANITÁRIO EM CANTEIRO DE OBRAS, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, EXCUESIVE REPOSIÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO DO LOGRADOURO PÚBLICO	1 unidade	UN	1,00	4.362,85	4.362,85
1.3	02.016.0001-0	INSTALAÇÃO E LIGAÇÃO PROVISÓRIAS DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA, EM BAIXA TENSÃO, PARA CANTEIRO DE OBRAS, M3 - CHAVE 100A, CARGA 3KW, 20CV, EXCLUSIVE O FORNECIMENTO DO MEDIDOR	1 unidade	UN	1,00	2.332,43	2.332,43
1.4	02.020.0001-0	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	2,00m * 1,25m = 2,50m ²	M²	2,50	504,29	1.260,77
1.5	19.004.0401-0	CAMIONETE TIPO PICK-UP,COM CABINE SIMPLES E CACAMBA,TIPO LEVE,MOTOR BI-COMBUSTIVEL (GASOLINA E ALCOOL) DE 1,6 LITROS,EXCLUSIVE MOTORISTA E COMBUSTIVEL	3,20 * 1,00 mês = 3,20 meses	MES	3,20	2.649,97	8.479,90
1.6	02.004.0013-0	SANITÁRIO COM VASO E CHUVEIRO, PARA PESSOAL DE OBRA, COLETIVO DE 2 UNIDADES, COM 4,00M² EXECUTADO COM TÁBUAS DE MADEIRA DE 3ª, E TELHAS ONDULADAS DE 6MM DE FIBROCIMENTO, INCLUSIVE INSTALAÇÕES, APARELHOS, ESQUADRIAS E FERRAGENS CONSIDERANDO REAPROVEITAMENTO DAS INSTALAÇÕES E APARELHOS 2 VEZES	1 unidade	UN	1,00	4.586,43	4.586,43
1.7	02.010.0001-0	GALPÃO ABERTO PARA OFICINAS E DEPÓSITOS DE CANTEIRO DE OBRAS, ESTRUTURADO EM MADEIRA DE LEI, COBERTURA DE TELHAS DE CIMENTO SEM AMIANTO ONDULADAS, DE 6MM DE ESPESSURA, PISO CIMENTADO E PREPARA DO DE TERRENO	8,00m * 6,00m = 48,00m ²	M²	48,00	308,04	14.785,92
1.8	02.004.0010-0	BARRACÃO DE OBRA EM CHAPA DE COMPENSADO DE 6MM DE ESPESSURA, RESINADA, SIMPLES, REAPROVEITAMENTO DE 2 VEZES, PISO EM CIMENTADO, COBERTURA COM TELHAS DE TIBROCIMENTO SEM AMIANTO, ESPESSURA 6MM, INCLUSIVE INSTALAÇÕES	8,00m * 6,00m = 48,00m ²	M²	48,00	478,36	22.961,28
1.9	05.105.0132-0	MÃO-DE-OBRA DE ENGENHEIRO OU ARQUITETO COORDENADOR GERAL DE PROJETOS OU SUPERVISOR DE	1,00 * 3,20 mês = 3,20 meses	MÊS	3,20	41.821,12	133.827,58
1.10	05.105.0100-0	OBRAS. INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS MÃO-DE-OBRA DE VIGIA, INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS	3,20 * 1,00 mês = 3,20 meses	MÊS	3,20	3.067,68	9.816,57
						Total da Fase	203.265,68
04.00		T	SERVIÇOS DE CAMPO			70107 00 7030	203.203,00
1.11	01.018.0002-0	LOCAÇÃO DE OBRA COM APARELHO TOPOGRÁFICO SOBRE CERCA DE MARCAÇÃO, INCLUSIVE CONSTRUÇÃO DESTA E SUA PRÉ-LOCAÇÃO E O FORNECIMENTO DO MATERIAL E TENDO POR MEDIÇÃO O PERÍMETRO A CONSTRUIR	33,19+37,83+72,74+75,58+75,46+50,97+35,12+44,95+4	М	1.685,00	22,61	38.097,8
1.12	01.003.0001-0	SONDAGEM A PERCUSSÃO, EM TERRENO COMUM, COM ENSAIO DE PENETRAÇÃO, DIÂMETRO DE 3", INCLUSIVE DESLOCAMENTO DENTRO DO CANTEIRO E INSTALAÇÃO DA SONDA EM CADA FURO (VIDE ITENS DE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO NA FAMÍLIA 01.008)	((1685,00m / 200m)+ 1)*20m = 180m	М	180,00	116,45	20.961,00
	01.008.0100-0	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO E EQUIPE DE SONDAGEM E PERFURAÇÃO A PERCUSSÃO, COM	1 unidade	UN	1,00	6.959,12	6.959,1
1.13		TRANSPORTE DE 51 A 100KM					
1.13		TRANSPORTE DE 51 A 100KM				Total da Fase	66.017.9
•		TRANSPORTE DE 51 A 100KM	SINALIZAÇÕES DE SEGURANCA			Total da Fase	66.017,9
01.03	02.020.0001-0	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCACÃO	SINALIZAÇÕES DE SEGURANÇA 2,00m * 1,50m = 3,00m ²	M ²	3,00	Total da Fase 504,29	·
01.03	02.020.0001-0	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E		M ²	3,00		1.512,8
01.03		PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO CERCA PROTETORA DE BORDA DE VALA OU OBRA, COM TELA PLÁSTICA NA COR LARANIA OU AMARELA, CONSIDERANDO 2 VEZES DE UTILIZAÇÃO, INCLUSIVE	2,00m * 1,50m = 3,00m ²			504,29	1.512,8° 3.707,00
01.03		PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO CERCA PROTETORA DE BORDA DE VALA OU OBRA, COM TELA PLÁSTICA NA COR LARANIA OU AMARELA, CONSIDERANDO 2 VEZES DE UTILIZAÇÃO, INCLUSIVE	2,00m * 1,50m = 3,00m ²			504,29	1.512,8: 3.707,0(
01.03 1.14 1.15		PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO CERCA PROTETORA DE BORDA DE VALA OU OBRA, COM TELA PLÁSTICA NA COR LARANIA OU AMARELA, CONSIDERANDO 2 VEZES DE UTILIZAÇÃO, INCLUSIVE	2,00m * 1,50m = 3,00m ² (1.685,00m * 2 = 3.370,00 m ² SERVIÇOS TÉCNICOS / CADASTRO			504,29	1.512,8 3.707,0 5.219,8;
01.03 1.14 1.15	02.011.0010-0	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO CERCA PROTETORA DE BORDA DE VALA OU OBRA, COM TELA PLÁSTICA NA COR LARANJA OU AMARELA, CONSIDERANDO 2 VEZES DE UTILIZAÇÃO, INCLUSIVE APOIOS, FORNECIMENTO, COLOCAÇÃO E RETIRADA MÃO-DE-OBRA PARA TOPÓGRAFO "A", INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS MÃO-DE-OBRA PARA AUXILIAR DE TOPOGRAFIA, INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS	2,00m * 1,50m = 3,00m ² (1.685,00m * 2 = 3.370,00 m ² SERVIÇOS TÉCNICOS / CADASTRO	M²	3.370,00	504,29 1,10 Total da Fase	1.512,8 3.707,0 5.219,82 21.551,1
01.03 1.14 1.15 01.04 1.16	02.011.0010-0	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA PÚBLICA, INCLUSIVE PINTURA E SUPORTES DE MADEIRA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO CERCA PROTETORA DE BORDA DE VALA OU OBRA, COM TELA PLÁSTICA NA COR LARANJA OU AMARELA, CONSIDERANDO 2 VEZES DE UTILIZAÇÃO, INCLUSIVE APOIOS, FORNECIMENTO, COLOCAÇÃO E RETIRADA MÃO-DE-OBRA PARA TOPÓGRAFO "A", INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS MÃO-DE-OBRA PARA AUXILIAR DE TOPOGRAFIA, INCLUSIVE	2,00m * 1,50m = 3,00m ² (1.685,00m * 2 = 3.370,00 m ² SERVIÇOS TÉCNICOS / CADASTRO 94 dias trabalhados * 6 h = 561,67 h	M²	3.370,00 561,67	504,29 1,10 Total da Fase	1.512,8: 3.707,0(

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL LAGOS SÃO JOÃO IGUABA GRANDE_RI

OBRA: SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

REF: EMOP 02/2022

ITEM CÓDIGO DESCRIÇÃO COMPLETA CÁLCULO UNID. QUANT. CUSTO TOTAL (R\$) MOVIMENTO DE TERRA 02 ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA/CAVA EM MATERIAL DE 13 CATEGORIA (AREIA, ARGILA OU PIÇARRA), ATÉ 1,50M DE (174,75m³+328,35m³+6,41m²+0,40m³)*10% = PROFUNDIDADE, EXCLUSIVE ESCORAMENTO E m² 50,99 2.1 57,95 03.001.0001-1 50,99 2.954,94 PROFUNDIDADE, ESGOTAMENTO ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALA NÃO ESCORADA, EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA COM PEDRAS, INSTALAÇÕES MAIEMAL DE 1º CALEGORA CON FEDERA DE PRODUTIVIDADE, PREDIAIS, OU OUTROS REDUTORES DE PRODUTIVIDADE, OU CAVAS DE FUNDAÇÃO, ATÉ 1,50M DE PROFUNDIDADE, UTILIZANDO ESCAVADEIRA HIDRÁULICA DE 0,78M³, EXCLUSIVE ESGOTAMENTO 3.016,47 46.001,15 2.2 2.955,18m³ + 57,66m³ + 3,63m³ = 3.016,47 m³ 15,25 03.020.0030-1 ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALA NÃO ESCORADA, EM MATERIAL DE 1º CATEGORIA COM PEDRAS, INSTALAÇÕES PREDIAIS, OU OUTROS REDUTORES DE PRODUTIVIDADE, OU CAVAS DE FUNDAÇÃO, ENTRE 1,50 E 3,00M DE PROFUNDIDADE, UTILIZANDO ESCAVADEIRA HIDRÂULICA DE 0,78M³, EXCLUSIVE ESGOTAMENTO 03.020.0035-1 (2.955,18m3 + 57,66m3 + 3,63m3)*10% = 301,65 m3 5.281,83 REATERRO DE VALA/CAVA COM PÓ-DE-PEDRA, INCLUSIVE FORNECIMENTO DO MATERIAL E COMPACTAÇÃO MANUAL 03.015.0010-0 (55,80³ + 135,17m³)*30% = 57,29 m³ 57,29 124,48 7.131,27 REATERRO DE VALA/CAVA COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE 30CM DE ESPESSURA MÁXIMA, COM (2.715,82m³ + 18,40m³ + 2,24m²)*41,24% = 1.128,58 m³ MATERIAL DE BOA QUALIDADE, EXCLUSIVE ESTE 2.5 03.013.0001-1 Мз 1.128.58 35,79 40.391.89 CARGA E DESCARGA MECÂNICA, COM PÁ-CARREGADEIRA, COM 1,50M³ DE CAPACIDADE, UTILIZANDO CAMINHÃO CARGA E DESCARGA MECANICA, COM PA-CARREGADEIRA, COM 1,504M DE CAPACIDODE, UTILIZANDO CAMINHAÓ BASCULANTE A ÓLEO DIESEL, COM CAPACIDADE ÚTIL DE 8T, CONSIDERADOS PARA O CAMINHÁO OS TEMPOS DE ESPERA, MANOBRA, CARGA E DESCARGA E PARA A CARREGADEIRA OS TEMPOS DE ESPERA E OPERAÇÃO PARA CARREGADEIRA OS TEMPOS DE ESPERA E OPERAÇÃO PARA CARGAS DE 100T POR DIA DE 8H $(567,71\text{m}^3 + 40,65\text{m}^3 + 1,79\text{m}^3) * 1,3 * 1,6 \text{ t/m}^3 = 634,56 \text{ m}^3$ 2.6 04.011.0052-1 634,56 8,78 5.571,45 TRANSPORTE DE CARGA DE QUALQUER NATUREZA, EXCLUSIVE AS DESPESAS DE CARGA E DESCARGA, TANTO DE ESPERA DO CAMINHÃO COMO DO SERVENTE OU EQUIPAMENTO AUXILIAR, À VELOCIDADE MÉDIA DE 2.7 04.005.0121-0 634,56 T * 15 km = 9.518,43 T x km ТХКМ 9.518,43 1,14 10.851,00 40KM/H, EM CAMINHÃO BASCULANTE A ÓLEO DIESEL, COM CAPACIDADE ÚTIL DE 8T 06.088.0010-0 EMBASAMENTO DE TUBULAÇÃO, FEITO COM PÓ-DE-PEDRA 0,15m * 0,75m * 1.685,00m = 189,56 m³ 2.8 189,56 110,84 21.011,10 Total da Fase 139.194,63 03 ESCORAMENTO E ESGOTAMENTO ESGOTAMENTO DE VALA MEDIDO PELA POTÊNCIA INSTALADA E PELO TEMPO DE FUNCIONAMENTO (CP) 94dia*8,00h/dia*3,73CV*50% = 1.404,17 CV/h 9.267,50 CV X H 1.404,17 6,60 3.1 ENSECADEIRA SIMPLES (ESCORAMENTO FECHADO) DE ESTACAS-PRANCHAS EM PEÇAS DE MADEIRA DE 3" X 9", SEM ENCAIXE, EM VALAS ATÉ 3,00M DE LARGURA, MEDIDA (236,56+274,66+215,61+167,51+229,67+232,43+35,90+173,96+247,68+166,09+203,50+384,89+250,29+108,17+315,07+103,18)*10% = 353,06 m² 3.2 05.085.0016-1 353,06 218,40 77.108,67 APENAS A SUPERFÍCIE ÚTIL COBRINDO A PAREDE DA VALA. ESTA ATÉ 3,00M DE PROFUNDIDADE, EM TERRENO DE Total da Fase 86.376,17 ASSENTAMENTO E MONTAGENS 04 ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO DE PVC, COM JUNTA ELÁSTICA, PARA COLETOR DE ESGOTOS, COM DIÂMETRO NOMINAL DE 150MM, ATERRO E SOCA ATÉ A ALTURA DA GERATRIZ SUPERIOR DO TUBO, CONSIDERANDO MATERIAL DA PRÓPRIA ESCAVAÇÃO, EXCLUSIVE TUBO E 33,19+37,83+72,74+75,58+75,46+50,97+35,12+44,95+4 5,22+6,94+49,59+56,78+57,39+41,05+57,22+71,17+43,1 4+43,67+49,10+64,29+64,09+63,90+71,27+74,03+ 13,65+35,46+78,23+49,27+32,10+57,06+34,48+64,83+3 2,25 = 1.685,00 18.198,00 06.001.0243-0 1.685,00 ASSENTAMENTO DE TUBOS DE POLIETILENO, COM DE ACIMA DE 75MM ATÉ 125MM, INCLUSIVE TESTE HIDROSTÁTICO, EXCLUSIVE SOLDA DAS JUNTAS E FORNECIMENTO DE TUBOS E DE CONEXÕES 4.2 06.001.0772-0 E46*20,00m+9,50m = 929,50m М 27.98 ASSENTAMENTO SEM FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRULAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, COM DIÂMETRO DE 200MM 4.3 06.011.0105-0 5 unidades UN 89,35 ASSENTAMENTO SEM FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRULAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, COM DIÂMETRO DE 150MM 4.4 06.011.0104-0 12 unidades UN 87,29 ASSENTAMENTO SEM FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRULAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, COM DIÂMETRO DE 100MM 4.5 06.011.0103-0 8 unidades UN 79.17 ASSENTAMENTO SEM FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFUSOS DE POR 4.6 06.011.0102-0 21 unidades UN 34,77 CUSTO ADICIONAL AOS ITENS (06.011.0101 ATÉ 06.011.0119, 06.011.0131 ATÉ 06.011.0149, 06.011.0411 ATÉ 06.011.0427), POR METRO DE TUBO EXCEDENTE DE 1,00M DE COMPRIMENTO, COM DIÂMETRO DE 75MM 06.011.0192-0 1,92 unidades 10,19

DΔΤΔ·

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL LAGOS SÃO JOÃO IGUABA GRANDE_RI

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

DATA:

1.0	ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CÁLCULO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT.	REF: EMOP 02/2022
REGISTROS), VALVULAS DE INTERAÇÃO, VENTICASE, PLANTICASE, PLANTI	ITEIVI	CODIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CALCOLO	UNID.	QUANT.	(R\$)	CUSTO TOTAL (R\$)
RESISTROS VALVULAS DE RETRINÃO, VENTOSAS	4.8	06.011.0225-0	(REGISTROS), VÁLVULAS DE RETENÇÃO, VENTOSAS, HIDRANTES, ETC, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA AS JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFIJOSO COM PORCAS DE AÇO CARBONO), CUSTO POR JUNTA FLANGEADA, COM	1 unidade	UN	-	126,02	-
4.10	4.9	06.011.0222-0	(REGISTROS), VÁLVULAS DE RETENÇÃO, VENTOSAS, HIDRANTES, ETC, COM FLANCES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA AS JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFIJOSO COM PORCAS DE AÇO CARBONO), CUSTO POR JUNTA FLANGEADA, COM	7 unidades	UN	-	34,90	-
4.11	4.10	06.017.0010-0	PARA ESGOTOS SANITÁRIOS, SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES DA CEDAE, INCLUSIVE DEGRAUS, EXCLUSIVE TAMPÃO DE	18 unidades	UN	18,00	1.719,78	30.956,04
4.12 06.001.0318-0 PROLOMAGMENTO EM PEDESTAIS DE COMANDO OU DE S unidadées UN	4.11	06.017.0011-0	PARA ESGOTOS SANITÁRIOS, SEGUNDO ESPECIFICAÇÕES DA CEDAE, INCLUSIVE DEGRAUS, EXCLUSIVE TAMPÃO DE	15 unidades	NN	15,00	1.822,72	27.340,80
4.13 06.001.0335-0 REGISTRO, PADRÃO CEDAE, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO, CIRCULAR, DE 0,60M DE DIÂMETRO, ATÉ 225KG, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO, CIRCULAR, DE 0,60M DE DIÂMETRO, ATÉ 225KG, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO, CIRCULAR, COM DIÂMETRO ACTIMAPÃO DE FERRO FUNDIDO, CIRCULAR, COM DIÂMETRO ACTIMAPÃO DE FERRO FUNDIDO, CIRCULAR, COM DIÂMETRO ACTIMAPÃO DE TAMPÃO DE TAMPÃO DE TAMPÃO DE TAMPÃO DE TAMPÃO DE TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO DE TAMPÃ	4.12	06.001.0318-0	PROLONGAMENTO EM PEDESTAIS DE COMANDO OU DE	5 unidades	UN	-	11,29	-
4.14 06.001.0328-0 CIRCULAR, DE 0,60M DE DIÁMETRO, ATÉ 225KG, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.15 06.001.0325-0 CIRCULAR, COM DIÁMETRO ACIMA DE 0,60M E ATÉ 1,00M, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.16 06.001.0329-0 CIRCULAR, COM DIÁMETRO ACIMA DE 0,60M E ATÉ 1,00M, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO DE TAMPÃO DE PERRO FUNDIDO, DE TRÉS SEÇÕES, COM LAGIGIRA ATÉ 1,60M, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO, DE TRÉS SEÇÕES, COM LAGIGIRA ATÉ 1,60M, ASSENTADO COM ARCAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.17 06.400.0002-0 COMPREENDEMD TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSERO, COMPREENDEMD TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSERO, COMPREENDEMD TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSERO ALINHAMENTO, FIXAÇÃO E LIGAÇÕES, INCLUSIVE FORNECIMENTO DE CHUMBADORES E CONECTORES ELÉTRICOS 4.18 03.009.0002-1 COMPREENDEMD TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSERO COMPREENDEMD TODOS OS SERVIÇOS DE MA	4.13	06.001.0335-0	REGISTRO, PADRÃO CEDAE, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME,	8 unidades	UN	-	62,80	-
4.15 06.001.0325-0 CIRCULAR, COM DIÂMETRO ACIMA DE 0,60M E ATÉ 1,00M, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.16 06.001.0329-0 ASSENTAMENTO DE TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO, DE TRÊS SEÇÕES, COM LARGURA ATÉ 1,60M, ASSENTANDO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.17 06.400.0002-0 ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.18 03.009.0002-1 COMPACTAÇÃO DE AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.18 03.009.0002-1 COMPACTAÇÃO DE ATERRO, EM CAMADAS DE 15CM, COM PRECIDENDO TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSCIO, ACIMENTO FIXAÇÃO E LIGAÇÕES, INCLUSIVE FORECIMENTO DE CHUMBADORES E CONECTORES ELÉTRICOS 4.18 03.009.0002-1 COMPACTAÇÃO DE ATERRO, EM CAMADAS DE 15CM, COM MAÇO ALUGUEL DE BANHEIRO QUÍMICO, PORTÁTIL, MEDINDO 2,31M DE ALTURA X 1,56M DE LARGURA E 1,16M DE PROFUNDIDADE, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E RETIRADA DO EPROFUNDIDADE, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E RETIRADA DO DESODORIZANTE, BACTERICIDA E BACTERIOSTÂTICA, PAPEL HIGIÉNICO E VEÍCULO PRÓPRIO COM UNIDADE MÓVEL DE SUCÇÃO PARA LIMPEZA	4.14	06.001.0328-0	CIRCULAR, DE 0,60M DE DIÂMETRO, ATÉ 225KG, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO	33 unidades	UN	33,00	83,09	2.741,97
4.16 06.001.0329-0 SEÇÕES, COM LARGURA ATÉ 1,60M, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM VOLUME, EXCLUSIVE O TAMPÃO 4.17 06.400.0002-0 MONTAGEM, SEM FORNECIMENTO, DE CONJUNTO MOTO-BOMBA COM POTÊNCIA ACIMA DE 5CV, ATÉ 15CV, COMPREENDENDO TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSEIO, ALIMAMENTO, FIXAÇÃO E LIGAÇÕES, INCLUSIVE FORNECIMENTO DE CHUMBADORES E CONECTORES ELÉTRICOS 4.18 03.009.0002-1 COMPACTAÇÃO DE ATERRO, EM CAMADAS DE 15CM, COM MAÇO 4.19 02.006.0050-0 ALIUGUEL DE BANHEIRO QUÍMICO, PORTÁTIL, MEDINDO 2.31M DE ALTURA X 1,56M DE LARGURA E 1,16M DE PROFUNDIDADE, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E RETIRADA DO EQUIPAMENTO, FORNECIMENTO DE QUÍMICO, PORTÁTIL, MEDINDO DE SODORIZANTE, BACTERICIDA E BACTERICIDA	4.15	06.001.0325-0	CIRCULAR, COM DIÂMETRO ACIMA DE 0,60M E ATÉ 1,00M, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO	37 unidades	UN	-	229,51	-
### 4.17 06.400.002-0 BOMBA COM POTÊNCIA ACIMA DE SCV, ATÉ ISCV, COMPRETIONEDO TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSEIO, ALINHAMENTO, FIXAÇÃO E LIGAÇÕES, INCLUSIVE PORNECIMENTO DE CHUMBADORES E CONECTORES ELÉTRICOS 1.00 1.	4.16	06.001.0329-0	SEÇÕES, COM LARGURA ATÉ 1,60M, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:4 EM	1 unidade	UN	-	166,19	-
ALUGUEL DE BANHEIRO QUÍMICO, PORTÁTIL, MEDINDO 2,31M DE ALTURA X 1,56M DE LARGURA E 1,16M DE PROFUNDIDADE, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E RETIRADA DO EQUIPAMENTO, FORNECIMENTO DE QUÍMICA DESODORIZANTE, BACTERICIDA E MOVEL DE SUDORIZANTE, BACTERICIDA E MOVEL DE SUCÇÃO PARA LIMPEZA 4.19 4.19 4.19 4.19 4.19 5.51M V,73III 1.083,00III 1.093,00III 1.093,00 III 1.093,00	4.17	06.400.0002-0	BOMBA COM POTÊNCIA ACIMA DE 5CV, ATÉ 15CV, COMPREENDENDO TODOS OS SERVIÇOS DE MANUSEIO, ALINHAMENTO, FIXAÇÃO E LIGAÇÕES, INCLUSIVE FORNECIMENTO DE CHUMBADORES E CONECTORES	2 uidades	UN	-	418,66	-
2,31M DE ALTURA X 1,56M DE LARGURA É 1,16M DE PROFUNDIDADE, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E RETIRADA DO 2.006.0050-0 EQUIPAMENTO, FORNECIMENTO DE QUÍMICA 1 UN * 3,2 mêses = 3,20 UN*mês UN X MÊS 3,20 950,00 3.040,00 DESODORIZANTE, BACTERICIDA E BACTERIOSTÁTICA, PAPEL HIGIÉRICO E VEÍCULO PRÓPRIO COM UNIDADE MÓVEL DE SUCÇÃO PARA LIMPEZA	4.18	03.009.0002-1	COMPACTAÇÃO DE ATERRO, EM CAMADAS DE 15CM, COM MAÇO	0,15m * 0,75m * 1.685,00m = 189,56 m ³	M3	189,56	47,73	9.047,81
Total da Faco 01 224 C	4.19	02.006.0050-0	2,31M DE ALTURA X 1,56M DE LARGURA È 1,16M DE PROFUNDIDADE, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E RETIRADA DO EQUIPAMENTO, FORNECIMENTO DE QUÍMICA DESODORIZANTE, BACTERICIDA E BACTERIOSTÁTICA, PAPEL HIGIÉRNICO E VÉCULO PRÓPRIO COM UNIDADE	1 UN * 3,2 mêses = 3,20 UN*mês	UN X MÊS	3,20	950,00	3.040,00
							Total da Esco	91.324,62

CONSÓRCIO
INTERMUNICIPAL
LAGOS
SÃO JOÃO
IGUABA GRANDE_RJ

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

18/04/2022

ρατα-

REF: EMOP 02/2022 CUSTO UNIT. ITEM CÓDIGO DESCRIÇÃO COMPLETA CÁLCULO UNID. QUANT. CUSTO TOTAL (R\$) FORNECIMENTO 05.01 REDE COLETORA E LINHA DE RECALQUE 33,19+37,83+72,74+75,58+75,46+50,97+35,12+44,95+4 5,22+6,94+49,59+56,78+57,39+41,05+57,22+71,17+43,1 4+43,67+49,10+64,29+64,09+63,90+71,27+40,03+ 13,65+35,46+78,23+49,27+32,10+57,06+34,48+64,83+3 TUBO PVC PARA ESGOTO SANITÁRIO, COM DIÂMETRO NOMINAL DE 150MM. FORNECIMENTO 5.1 1.685.00 55.92 94.230.59 2,25 = 1.685,00 TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), PN10, SDR 17, DE = 90MM. FORNECIMENTO 5.2 Cotação E46*20,00m+9,50m = 929,50m М 68,98 5.3 Cotação 1 unidade UN 283,37 Conjunto colarinho/ flange de 90 em PEAD PE100 5.4 Cotação lange avulso DN 80 1 unidade UN 125.85 5.5 Cotação 1 unidade UN 2.035,00 Tubo com flanges DN 80 L=2098 Tubo com flanges DN 80 L=841 5.6 Cotação 1 unidade UN 1.758,73 5.7 UN 1.451,32 Cotação Tubo com flanges DN 80 L=604 1 unidade 5.8 UN 288,20 Cotação Curva 90° com flanges DN 80 2 unidades UN 315,05 5.9 Cotação 2 unidades Curva 45° com flanges DN 80 55,92 5.10 Cotação TUBO PVC DN 150, TIGRE, OU SIMILAR 4 unidades М 5.11 Cotação JUNÇÃO PVC DN 150, TIGRE OU SIMILAR 4 unidades UN 1.287,71 5.12 Cotação 4 unidades UN 149,67 CURVA 45° PVC DN 100, TIGRE OU SIMILAR 5.13 Cotação REDUÇÃO PVC DN 150 x 100, TIGRE OU SIMILAR 4 unidades UN 185.87 5 14 Cotação TUBO PVC DN 100 L=1,00M, TIGRE OU SIMILAR 4 unidades UN 207.48 5.15 Cotação TAMPÃO FERRO FUNDIDO DN 600 33 unidades UN 33,00 950,36 31.361,93 TAMPAC FERRA FOUNDIDO UN BOD FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENT OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO OU AÇO, COM FLANGE CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DO MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA PARAFUSOS COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, CO DIÂMETRO DE 700MM 5.16 1 unidade UN 1,00 1.482,00 1.482,00 Cotação DIÂMETRO DE 200MM FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO DO CONEXÕES DE FERRO FUNDIDIDO OU ACO, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, COM DIÂMETRO DE 150MM
FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDIO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, COM DIÂMETRO DE 100MM
FORNECIMENTO, DE TUBOS ATÉ 1,00M DE COMPRIMENTO OU CONEXÕES DE FERRO FUNDIDIO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10. INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS CALASSE DE PARO PLANGES DE FERRO FUNDIDIO OU AÇO, COM FLANGES CLASSE PN-10. INCLUSIVE DE FORNECIMENTO DOS 5.17 Cotação 2 unidade UN 1,00 1.241,00 1.241,00 UN CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO D MATERIAIS PARA JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA 5.19 Cotação 4 unidade UN 1.00 932.00 932,00 COM PORCAS), CUSTO POR JUNTA, COM DIÂMETRO DE 75MM CUSTO ADICIONAL AOS ITENS (06.011.0101 ATÉ 06.011.0119, 06.011.0131 ATÉ 06.011.0149, 06.011.0141 ATÉ 06.011.0427), POR METRO DE TUBO EXCEDENTE DE 1,00M DE COMPRIMENTO, COM DIÂMETRO DE 75MM 5.20 1,00 11,33 Cotação FORNECIMENTO, DE VÁLVULAS DE GAVETA (REGISTROS) VALUULAS DE RETENÇÃO, VENTOSAS, HIDRANTES, ETC. COM FLANCES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FONECCIMENTO DOS MATERIAIS PARA AS JUNTAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS DE AÇO CARBONO, CUSTO POR JUNTA FLANCEADA, COM DIÂMETRO DE 2000M. 5.21 UN 2.838,00 2.838,00 Cotação 6 unidade 1,00 FORNECIMENTO, DE VÁLVULAS DE GAVETA (REGISTROS), VÁLVULAS DE RETENÇÃO, VENTOSAS, HIDRANTES, ETC, COM FLANCES CLASSE PN-10, INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MATERIAIS PARA AS JUNITAS (ARRUELAS DE BORRACHA E PARAFUSOS COM PORCAS DE AÇO CARBONO), CUSTO POR JUNTA FLANGEADA, COM DIÂMETRO DE 75MM 5.22 7 unidade UN 1,00 858,00 858,00 5.23 55.100.0070-1 BARRA CHATA DE ACO CARBONO, P/USOS GERAIS. FORN. 222,06kg + 18,31 kg + 12,38 kg = 252,75 kg KG 252.75 4.09 1.033.74 TELA PARA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO, FORMADA POR FIOS DE AÇO CA-60, COM DIÂMETRO DE 3,4MM, CRUZADOS E SOLDADOS ENTRE SI, FORMANDO MALHAS QUADRADAS COM ESPAÇAMENTO ENTRE OS FIOS DE 15 X 15CM. FORNECIMENTO KG 12,01 5.24 11.023.0001-0 11,20 kg/m² * 0,72 m² = 8,11 kg CABO DE AÇO DE 1 CORDOALHA DE 12,7MM, EXCLUSIVE BAINHA E PERDAS DE PONTAS, COMPREENDENDO APENAS O FORNECIMENTO MEDIDO PELO PESO DO CABO 5.25 11.010.0008-0 1,00m * 0,28 kg/m = 0,28 kg KG 15,80 GEOMETRICAMENTE NECESSÁRIO MOTONIVELADORA, MOTOR DIESEL DE 125CV, INCLUSIVE 5.26 19.005.0012-2 ('94 dias * 4 horas)*45%= 168.50 h н 168.50 318.13 53,604,90 COMPACTADOR VIBRATORIO,COM TAMBOR PE-DE-CARNEIRO,AUTOPROPULSOR,COM MOTOR DIESEL DE 76HP,COM 6 A 7T,LARGURA DE 1,85M,INCLUSIVE 5.27 19.006.0003-2 ('94 dias * 4 horas)*45%= 168,50 h н 168.50 147.11 24.788.03 RETRO-ESCAVADEIRA/CARREGADEIRA,MOTOR DIESEL EM TORNO DE 75CV,CAPACIDADE DA CACAMBA DE 0,76M3,PROFUNDIDADE DE ESCAVACAO MAXIMA DE 4,00M,INCLUSIVE OPERADOR (Cp) 5.28 19.005.0028-2 (94 dias * 8 horas)*90%= 674,00 h Н 674,00 167,65 112.996,10 SOQUETE VIBRATORIO DE 78KG,EXCLUSIVE OPERADOR 19.006.0030-2 (94 dias * 8 horas)*90%= 674,00 h 674,00 10,20 6.874,80 (Cp) CAMIONETE TIPO PICK-UP,COM CABINE SIMPLES E CACAMBA,TIPO LEVE,MOTOR BI-COMBUSTIVEL (GASOLINA E ALCOOL) DE 1,6 LITROS,INCLUSIVE MOTORISTA E 5.30 19.004.0402-0 1 UN/mês * 5 mês = 3,20 mês MES 11.351,20 56.756,00

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL LAGOS SÃO JOÃO IGUABA GRANDE_RU

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

DATA:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CÁLCULO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT. (R\$)	CUSTO TOTA
	1						
5.31	19.004.0013-2	CAMINHAO BASCULANTE NO TOCO,CAPACIDADE DE 7,00M3,INCLUSIVE MOTORISTA (Cp)	('94 dias * 4 horas)*45%= 168,50 h	н	168,50	203,36	34
05.02		ESTAÇÃO ELEVATÓRIA			-	-	
5.32	Cotação	Tubo com flange e ponta para junta elástica JGS DN 200 L=1000	1 unidade	UN	î	1.796,54	
5.33	Cotação	Válvula de gaveta c/ flanges e cunha de borracha corpo curto c/ cabeçote Euro 23 DN 200	1 unidade	UN	-	2.683,03	
5.34	Cotação	Tubo cilíndrico para junta elástica JGS DN 200 L=613	1 unidade	UN		1.062,19	
5.35	Cotação	Luva com bolsas e junta elástica JGS DN 200	1 unidade	UN	-	408,08	
5.36	Cotação	Tubo com flange e ponta para junta elástica JGS DN 200 L=810	1 unidade	UN	-	1.403,55	
5.37	Cotação	Tê com flanges DN 200	1 unidade	UN	-	882,40	
5.38	Cotação	Tubo com flanges DN 80 L=1684	1 unidade	UN		1.277,78	
5.39	Cotação	Curva 90° com flanges DN 80	2 unidades	UN	-	195,79	
5.40	Cotação	Tubo com flanges DN 80 L=665	2 unidades	UN	-	1.170,79	
5.41	Cotação	Toco com flanges e abas de vedação DN 80	2 unidades	UN		519,48	
5.42	Cotação	Toco com flanges L = 0,25 m DN 80	5 unidades	UN		282,57	
5.43	Cotação	Válvula de gaveta c/ flanges e cunha de borracha corpo curto c/	4 uidades	UN		660,04	
5.44		cabeçote Euro 23 DN 80	2 unidades	UN	_	337,51	
5.45	Cotação	Tê com flanges DN 80	1 unidade				
	Cotação	Tubo com flange e ponta para junta elástica JGS DN 80 L=1038	1 unidade	UN	-	1.020,76 193,71	
5.46	Cotação	Curva 45° com bolsas e junta elástica JGS DN 80	1 unidade	UN		694,80	
5.47 5.48	Cotação Cotação	Tubo cilíndrico para junta elástica JGS DN 80 L=401	1 unidade	UN	-	1.820,00	
5.49	Cotação	Tubo com flange e ponta para junta elástica JGS DN 80L=1851	1 unidade	UN	-	849,63	
5.50	Cotação	Tubo com flange e ponta para junta elástica JGS DN 80 L=450	1 unidade	UN	-	1.338,43	
5.51	Cotação	Tubo com flanges DN 80 L=1388	1 unidade	UN	-	486,00	
5.52		Adaptador Ultralink NG C	1 unidade	UN	-	786.00	
5.53	Cotação Cotação	Válvula de retenção clasar tipo wafer DN 80	1 unidade	UN		9.600,00	
5.54	Cotação	Medidor de vazão eletromagnético com flanges DN 80	1 unidade	UN		23.45	
5.55	Cotação	Tubo em pvc soldável 3mm DN 50 L=942	1 unidade	UN	-	10,78	
5.56		Curva 90° em PVC DN 50	1 unidade	UN	-	16,90	
	Cotação	Tubo em PVC soldável 3mm DN 50 L=680 CJ. Moto bomba fabricante ABS Sulzer, modelo BOMBA SUB. EJ					
5.57	Cotação	30BVX 220V STD Q=21,35l/s, hm=5,65m.c.a	2 unidades	UN	-	35.013,77	
5.58	Cotação	Conjunto colarinho/ flange de 90 em PEAD PE100	1 unidade	UN	-	192,51	
5.59	Cotação	Tampão para visita Ø80, ferro ductíl, classe D400	4 unidades	UN	-	1.040,00	
5.60	Cotação	Tampão para visita Ø60, ferro ductíl, classe D400	5 unidades	UN	-	480,00	
5.61	1	Tampa para registro DN 100 Haste de prolongamento com quadrado e boca de chave DN 1 1/8*	5 unidades	UN	-	103,04	
5.62	Cotação	L=1141	1 unidade	UN	-	1.312,49	
5.63	Cotação	Haste de prolongamento com quadrado e boca de chave DN 1 1/8" L=567	1 unidade	UN	-	1.095,00	
5.64	Cotação	Haste de prolongamento com quadrado e boca de chave DN 1 1/8" L=692	1 unidade	UN	-	1.035,00	
5.65	Cotação	Tampão de Inspeção 2 seções	1 unidade	UN	-	2.820,00	
				T .	1		
						Total da Fase	424

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL LAGOS SÃO JOÃO IGUABA GRANDE_RI

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

REF: EMOP 02/2022

18/04/2022

DATA:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CÁLCULO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT. (R\$)	REF: EMOP 02/2022 CUSTO TOTAL (R\$)
06			PAVIMENTAÇÃO REMOÇÃO E RECOMPOSIÇÃO	-		(114)	
6.1	05.001.0017-0	DEMOLIÇÃO MANUAL DE PAVIMENTAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO DE SCM DE ESPESSURA	(1.429,68 m²/10 = 142,97 m²	M2	142,97	22,16	3.168,17
6.2	08.015.0250-0	CONCRETO ASFÁLTICO IMPORTADO DE USINA, DE ACORDO COM AS DETERMINAÇÕES ESPECIFICADAS PELA PREFEITURA-RI, INCLUSIVE TODOS OS MATERIAIS (MASSA FINA), EXCLUSIVE O TRANSPORTE DA USINA PARA A PISTA. CUSTO SOMENTE DO PREPARO E MATERIAIS, EXCLUSIVE ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO, CONSIDERANDO UMA PRODUÇÃO DE 2000T/MÊS	('1685,00 * 0,90)/12)*85% = 107,42 T	Т	107,42	501,41	53.860,83
6.3	08.001.0008-0	BASE DE BRITA CORRIDA, INCLUSIVE FORNECIMENTO DOS MATERIAIS, MEDIDA APÓS A COMPACTAÇÃO	('1.685,00m * 0,90m * 0,20m)*70% = 212,31 m ³	Мз	212,31	89,89	19.084,54
6.4	20.009.0060-0	REVESTIMENTO EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE, DE ACORDO COM AS "INSTRUÇÕES PARA EXECUÇÃO" DO DER-R3, COMPREENDENDO APENAS O ESPALHAMENTO E A COMPACTAÇÃO MECÂNICOS, EXCLUSIVE O FORNECIMENTO E TRANSPORTE DOS MATERIAIS, CONSIDERANDO UMA PRODUÇÃO DE USINA DE 10,00M³/H	(1.685,00m * 0,90m * 0,08m)*70% = 84,92 m ³	M3	84,92	55,39	4.703,94
6.5	08.026.0001-0	IMPRIMAÇÃO DE BASE DE PAVIMENTAÇÃO, DE ACORDO COM AS "INSTRUÇÕES PARA EXECUÇÃO", DO DER-RJ	(1.685,00m * 0,90m)*90% = 1.364,85 m ³	M²	1.364,85	9,40	12.829,59
						Total da Fase	93.647,07
07			ESTRUTURA				
7.1	11.003.0001-1	CONCRETO DOSADO RACIONALMENTE PARA UMA RESISTÈNCIA CARACTERÍSTICA À COMPRESSÃO DE 10MPA, INCLUSIVE MATERIAIS, TRANSPORTE, PREPARO COM BETONEIRA, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	0,27 m ³ + 0,20m ³ + 0,22m ³ + 0,13 m ³ + 0,01 m ³ = 0,85m ³	Мз	÷	486,62	-
7.2	11.013.0140-0	CONCRETO ARMADO, FCK-30MPA, INCLUINDO MATERIAIS PARA 1,00M³ DE CONCRETO (IMPORTADO DE USINA) ADENSADO E COLOCADO, 12,00M² DE ÁREA MOLDADA, FORMAS CONFORME O ITEM 11.004.0022, 60KG DE AÇO CA 50, INCLUSIVE MÃO-DE-OBRA PARA CORTE, DOBRAGEM, MONTAGEM E COLOCAÇÃO DAS FORMAS, EXCLUSIVE ESCORAMENTO	$0.91 \text{m}^3 + 1.02 \text{m}^3 + 0.26 m^3 = 2.20 m^3$	Мз	-	2.299,22	-
7.3	11.025.0014-0	CONCRETO BOMBEADO, FCK=40MPA, COMPREENDENDO O FORNECIMENTO DE CONCRETO IMPORTADO DE USINA, COLOCAÇÃO NAS FORMAS, ESPALHAMENTO, ADENSAMENTO MECÂNICO E ACABAMENTO	2,40m ³ + 5,10m ³ + 2,10m ³ + 1,30m ³ = 10,90m ³	M3	-	551,09	-
7.4	11.004.0020-1	FORMAS DE MADEIRA DE 3ª, PARA MOLDAGEM DE PEÇAS DE CONCRETO COM PARAMENTOS PLANOS, EM LAJES, VIGAS, PAREDES, ETC, SERVINDO A MADEIRA 3 VEZES, INCLUSIVE DESMOLDAGEM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO	1,30 m²	M²	-	64,73	-
7.5	11.004.0024-1	FORMAS DE MADEIRA DE 3ª, PARA MOLDAGEM DE PEÇAS DE CONCRETO COM PARAMENTOS CURVOS, SERVINDO A MADEIRA 1,4 VEZES, INCLUSIVE DESMOLDAGEM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO	5,10m ³ + 2,10m ³ = 7,20m ²	M²	-	120,27	-
7.6	11.009.0014-1	BARRA DE AÇO CA-50, COM SALIÊNCIA OU MOSSA, COEFICIENTE DE CONFORMAÇÃO SUPERFICIAL MÍNIMO (ADERÊNCIA) IGUAL A 1,5, DIÂMETRO DE 8 A 12,5MM, DESTINADA À ARMADURA DE CONCRETO ARMADO, COMPREENDENDO 10% DE PERDAS DE PONTAS E ARAME	411,98m³ + 594,39m³ + 145,80 <i>m</i> ³ + <i>87,70m</i> ³ = 1.239,87 <i>m</i> ³	KG	-	9,21	-
7.7	11.011.0030-1	CORTE, DOBRAGEM, MONTAGEM E COLOCAÇÃO DE FERRAGENS NAS FORMAS, AÇO CA-50, EM BARRAS REDONDAS, COM DIÂMETRO DE 8 A 12,5MM	411,98m³ + 594,39m³ + 145,80m³ + 87,70m³ = 1.239,87m³	KG	-	4,26	-
7.8	11.009.0011-0	FIO DE AÇO CA-60, REDONDO, COM SALÊNCIA OU MOSSA, COEFICIENTE DE CONFORMAÇÃO SUPERFICIAL MÍNIMO (ADERÊNCIA) IGUAL A 1,5, DIÂMETRO ENTRE 4,2 A 5MM, DESTINADO À ARMADURA DE PEÇAS DE CONCRETO ARMADO, 10% DE PERDAS DE PONTAS E ARAME 18. FORNECIMENTO	30,60 m²	KG	-	10,82	-
7.9	11.011.0027-0	CORTE, DOBRAGEM, MONTAGEM E COLOCAÇÃO DE FERRAGENS NAS FORMAS, AÇO CA-60, EM FIO REDONDO COM DIÂMETRO DE 4,2 A 5MM	30,60 m³	KG	-	4,46	-
7.10	11.015.0019-0	GROUT (ARGAMASSA FLUIDA DE ELEVADA RESISTÊNCIA), INCLUSIVE PREPARO, LANÇAMENTO E FORNECIMENTO DOS MATERIAIS	0,10 m³	Мз	-	3.181,07	-
7.11	12.005.0010-0	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO 10 X 20 X 40CM, ASSENTES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:8, EM PAREDES DE 0,10M DE ESPESSURA, DE SUPERFÍCIE CORRIDA, ATÉ 3,00M DE ALTURA E MEDIDA PELA ÁREA REAL	7,20m ² + 2,40m ² + 1,24m ² = 10,84m ²	M²	-	57,41	-
7.12	07.001.0050-1	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3	$0.25m^3 + 0.41m^3 + 0.25m^3 + 0.17m^3 = 1.08m^3$	Мз	-	527,49	-
7.13	16.028.0022-0	IMPERMICAGILLZAÇAU PARGA ELE ESTAÇAU DE TRATAMENTO DE ESGOTO, RESERVATÓRIO, TANQUE APOIADO OU ENTERRADO, CAIXA DE GORDURA, SUJETTOS A LENÇOL FREÁTICO ATÉ 10 M.C.A. DE PRESSÃO NEGATIVA, EM CONTATO COM ESGOTO, EMPREGANDO QUATRO DEPRESA CONTRATO COM ESGOTO, EMPREGANDO QUATRO DEPRESA CONTRATO COM ESGOTO, EMPREGANDO QUATRO DEPRESA CONTRATO COMPANIO DE PRESENTA DE PRESE	$3,56m^2 + 2,18m^2 + 1,97m^2 + 1,89m^2 = 9,60m^2$	M²	-	70,40	-
						Total da Fase	-
08			ELÉTRICA - FORNECIMENTO E MONTAGEM				
08.01 8.1	Cotação	PAINEL MINICONTATOR AZ CWC07-10-30V26	2 unidades	UN	-	40,90	-
8.2 8.3	Cotação Cotação	DISJUNTOR-MOTOR AZ MPW40-3-D063 BLOCO CONTATO AZ ACBF-11	2 unidades 2 unidades	UN		185,57 26,52	-
8.4	Cotação	BLOCO CONTATO AZ BFC0-11	2 unidades	UN		23,06	-
8.5 8.6	Cotação Cotação	SECCIONADORA ROTATIVA MSW 40 B3 H MSW HS 300-25	1 unidade 1 unidade	UN		186,00 15,27	-
		•	-		. —	. — —	



MEMORIAL DESCRITIVO:

OBRA: SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

18/04/2022 REF: EMOP 02/2022

DATA:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CÁLCULO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT. (R\$)	CUSTO TOTAL (
		· ·					
8.7	Cotação	MINIDISJUNTOR TERMOMAGN MDW-C6-2	5 unidades	UN	-	70,86	
8.8	Cotação	MINIDISJUNTOR TERMOMAGN MDW-B63-3	1 unidade	UN	-	53,68	
8.9	Cotação	SINALEIRO 24VCC	4 unidade	UN	-	11,25	
8.10	Cotação	BOTÃO 1 NA OU 1 NF	4 unidade	UN	-	13,27	
8.11	Cotação	CHAVE SELETORA 1 POSIÇÃO	1 unidade	UN	-	36,60	
8.12	Cotação	CHAVE SELETOR 2 POSIÇÕES	1 unidade	UN	-	36,60	
8.13	Cotação	BOTÃO COGUMELO	1 unidade	UN	-	37,90	
8.14	Cotação	RELE MONITORAMENTO RMW17-FSF01D65	1 unidade	UN	-	190,39	
8.15	Cotação	PROTETOR SURTOS SPW-275-20	3 unidades	UN	-	63,63	
8.16	Cotação	NOBREAK PER0006022030200 (600VA-220V/220V)	1 unidade	UN	-	707,45	
8.17	Cotação	TC 25/5A KR-111	6 unidades	UN	-	175,00	
8.18	Cotação	AMPERIMETRO 25A	2 unidades	UN	-	200,00	
8.19	Cotação	CHAVE AMPERÍMETRO	2 unidades	UN	-	126,00	
8.20	Cotação	VOLTIMETRO 500V	1 unidade	UN	-	350,00	
8.21	Cotação	FONTE CHAVEADA 5A 220VCA/24VCC	1 unidade	UN	-	971,60	
8.22	Cotação	SWITCH ETHERNET 4 ENTRADAS	1 unidade	UN	-	600,00	
8.23	Cotação	RELE CONTATO REVERSÍVEL 24VCC	5 unidades	UN	-	40,00	
8.24	Cotação	CLP S7 - 1200 24Vcc - DI 14 - D10 - AI 4	1 unidade	UN	-	6.000,00	
8.25	Cotação	LUMINÁRIA PARA PAINEL 220VCA	1 unidade	UN	-	112,00	
8.26	Cotação	QUADRO MEDINDO 1200x600x200	1 unidade	UN	-	1.000,00	

CONSÓRCIO
INTERMUNICIPAL
LAGOS
SÃO JOÃO
IGUABA GRANDE_RI

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IGUABA GRANDE - BAIRRO CIDADE NOVA - RJ

DATA:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETA	CÁLCULO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT. (R\$)	CUSTO TOTAL (
08.02		INSTRUMENTAÇÃO			-	1		
8.27	Cotação	BOIA DO TIPO PERA	5 unidades	UN		60,00		
08.02.02	Cotação	SENSOR DE VAZÃO WATERFLUX 3000 FLANGEADO PN16 (DN 80mm) E CONVERSOR ELETRÔNICO DE SINAL IFC 100 127V/220V	1 CJ	CJ	-	13.000,00		
08.03		MATERIAL ELÉTRICO			-			
8.28	Cotação	POSTE DE CONCRETO 6M/7M-150 DAN	2 pç	pç	-	479,00		
8.29	Cotação	CABO 4MM 750V	30 m	m	-	3,70		
8.30	Cotação	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA SIMPLES COM HASTE DE 150mm	1 pç	pç		19,15		
8.31	Cotação	ISOLADOR ROLDANA	1 pç	pç	-	11,12		
8.32	Cotação	ALÇA PRÉ-FORMADA PARA SUPORTE DE CABOS	2 pç	pç	-	6,12		
8.33	Cotação	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO 1" C/ CURVAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	5 pç	pç	-	16,40		
8.34	Cotação	BOX RETO DE ALUMÍNIO P/ ELETRODUTO	1 pç	pç	-	6,43		
8.35	Cotação	CONDUTOR DE COBRE ISOLADO DE 4mm²(MEDIDOR/DISJUNTOR/EQUIPAMENTO)	15m	m	-	6,14		
8.36	Cotação	CAIXA MEDIDOR POLIFÁSICO COM VISOR	1 pç	pç		125,00		
8.37	Cotação	CAIXA DE PROTEÇÃO E CAIXA DE CONSUMIDOR	1 pç	pç	-	23,00		
8.38	Cotação	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 25A	1 pç	pç	-	39,40		
8.39	Cotação	CONECTOR CUNHA P/ CONDUTOR 4mm²	1 pç	pç	-	13,77		
8.40	Cotação	HASTE ATERRAMENTO 2000mm	1 pç	pç	-	32,71		
08.04		MATERIAL INSTALAÇÃO ELÉTRICA	.,		-			
8.41	Cotação	QUADRO ELÉTRICO - CCM (CENTRAL DE COMANDO DE MOTORES)	1 pç	pç	-	1.000,00		
8.42	Cotação	CAIXA DE PASSAGEM TIPO ESTANQUE PARA SOLO 40x20x12 (AxLxP)	1 pç	PÇ	-	79,00		
8.43	Cotação	CAIXA DE PASSAGEM TIPO ESTANQUE PARA SOLO 30x30x12 (AxLxP)	5 pç	PÇ	-	64,00		
8.44	Cotação	ELETRODUTO CORRUGADO Ø40mm (Ø1.1/2") REF. KANAFLEX OU SIMILAR	21m	m	-	7,62		
8.45	Cotação	ELETRODUTO CORRUGADO Ø50mm (Ø2") REF. KANAFLEX OU SIMILAR	30m	m	-	6,00		
8.46	Cotação	CABO DE COBRE NÚ 10mm²	10m	m	-	8,00		
8.47 8.48	Cotação Cotação	CAIXA DE ATERRAMENTO PVC CABO PP 4X2,5MM 750V	1 pç 40m	pç m	-	22,87 4,25		
8.49	Cotação	CABO PP 4X2,5MM 750V CABO PP 2x1,0mm ²	130m	m		1,26		
8.50	Cotação	ELETRODUTO PVC RÍGIDO Ø40mm (Ø1.1/2")	2m	m		18,00		
8.51	Cotação	ELETRODUTO PVC RÍGIDO Ø50mm (Ø2")	2m	m	-	21,61		
8.52	Cotação	CABO SHIELD 4X1,0 mm2	36m	m	-	3,15		
08.05		MONTAGEM MATERIAL ELÉTRICO		•	-			
8.53	COMP.001	MONTAGEM DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	1 GL	GL	9	6.117,81		
08.06		AUTOMAÇÃO		•	-			
8.54	COMP.001	AUTOMAÇÃO E COMUNICAÇÃO VIA CCO	1 GL	GL	=	65.000,00		
	+			*		Total da Fase		
09			DIVERSOS			212. 30 7030		
9.1	14.003.0225-0	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO AO NATURAL, PERFIL SÉRIE 25, EM VENEZIANA, EXCLUSIVE FECHADURA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	1,00un * 1,15 m * 1,66 = 1,91m ²	M²	-	1.297,56		
9.2	14.007.0266-0	FERRAGENS PARA PORTAS DE ABRIR, DE FERRO OU ALUMÍNIO, CONSTANDO DE FORNECIMENTO DAS PEÇAS, EXCLUSIVE DOBRADIÇAS: -FECHADURA DE CLIMDRO OVALADO PARA MONTANTES ESTREITOS, EM LATÃO, ACABAMENTO CROMADO -ESPELHO RETANGULAR, EM LATÃO, ACABAMENTO CROMADO OU ROSETA CIRCULAR, EM LATÃO, ACABAMENTO CROMADO OU ROSETA CIRCULAR, EM LATÃO, ACABAMENTO CROMADO -MAÇANETA TIPO ALAVANCA, EM LATÃO, ZAMAK OU AÇO ZINCADO, ACABAMENTO CROMADO	1 unidade	UN	-	109,68		
9.3	14.007.0278-0	DOBRADIÇA 3" X 3.1/2", DE LATÃO CROMADO, COM PINO, BOLAS E ANÉIS DE LATÃO. FORNECIMENTO	3 unidades	UN	-	19,09		
						Total da Fase		