

Orçamento Contratado				Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)			19/06/2019	14/05/2020	05/08/2020	09/10/2020	19/12/2020	22/07/2021	15/09/2021		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Medição 01	Medição 02	Medição 03	Medição 04	Medição 05	Medição 06	Medição 07
TOTAL:					14.572.444,99	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	Preencher abaixo com a PERCENTAGEM						
2.2.13	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,20M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	19,00	1.575,25	29.929,75	-	#N/DISP	#N/DISP	-	#N/DISP	#N/DISP							15,79
2.2.14	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,40M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	7,00	1.834,25	11.439,75	-	-	-	-	-	-							
2.2.15	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,60M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	6,00	1.764,27	10.585,62	-	-	-	-	-	-							
2.2.16	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,70M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	5,00	1.765,93	8.829,65	-	-	-	-	-	-							
2.2.17	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,00M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	6,00	1.894,25	11.365,50	-	#N/DISP	#N/DISP	-	#N/DISP	#N/DISP							100,00
2.2.18	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,30 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	4,00	1.973,81	7.894,44	-	-	-	-	-	-							
2.2.19	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,60 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	5,00	2.101,93	10.509,65	-	-	-	-	-	-							
2.2.20	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,90 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	2.230,24	2.230,24	-	-	-	-	-	-							
2.2.21	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=3,20 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	2.358,58	2.358,58	-	-	-	-	-	-							
2.2.22	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=3,50 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	3,00	2.487,66	7.462,98	-	-	-	-	-	-							
2.2.23	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=3,80 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	2,00	2.616,49	5.232,98	-	-	-	-	-	-							
2.2.24	FORNECIMENTO DE TUBO PVC EB 844 PARA REDE COLETORA DE ESGOTO JE DN. 150 MM	m	4.970,43	38,61	191.908,30	-	-	-	-	-	-							
2.2.25	TUBO PVC EB 844 P/ REDE COLET ESG JE DN 200MM	m	234,16	60,78	14.232,24	-	-	-	-	-	-							
2.2.26	TUBO PVC EB-844 P/ REDE COLET ESG JE DN 250MM	m	479,43	102,70	49.237,46	-	-	-	-	-	-							
2.2.27	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACICA, DN 150 MM, JUNTA ELASTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NIVEL BAIXO DE INTERFERENCIAS (NAO INCLUI FORNECIMENTO), AF 06/2015	m	4.970,00	3,74	18.587,80	-	-	-	-	-	-							
2.2.28	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACICA, DN 200 MM, JUNTA ELASTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NIVEL BAIXO DE INTERFERENCIAS (NAO INCLUI FORNECIMENTO), AF 06/2015	m	234,00	4,45	1.041,30	-	-	-	-	-	-							
2.2.29	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACICA, DN 250 MM, JUNTA ELASTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NIVEL BAIXO DE INTERFERENCIAS (NAO INCLUI FORNECIMENTO), AF 06/2015	m	479,00	5,14	2.462,06	-	-	-	-	-	-							
2.3	LIGAÇÕES DOMICILIARES BACIA 01				918.884,88	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP							
2.3.1	LIGAÇÃO DE ESGOTO EM TUBO PVC ESGOTO SÉRIE-R DN 100MM, DA CAIXA ATÉ A REDE, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO ATÉ 1,00M, COMPOSTO POR 3,0 M DE TUBO PVC SÉRIE-R ESGOTO DN 100MM, JUNÇÃO SIMPLES PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100X100MM	un	1.756,00	363,25	637.867,00	-	-	-	-	-	-							

Orçamento Contratado					Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)			19/06/2019	14/05/2020	05/08/2020	09/10/2020	16/12/2020	22/07/2021	15/09/2021	
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Medição 01	Medição 02	Medição 03	Medição 04	Medição 05	Medição 06	Medição 07
TOTAL:					14.572.444,99	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	Preencher abaixo com a PERCENTAGEM						
2.6.8	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 3,0 M ATÉ 4,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRAULICA (1,2 M3/155 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 01/2015	m³	280,90	2,50	702,25	-	-	-	-	-	-							
2.6.9	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CARGA À DA RETRO: 0,26 M3 / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,9 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 04/2016	m³	10.154,00	11,55	117.278,70	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP		21,00					
2.6.10	TRANSPORTE DE MATERIAL - BOTA-FORA, D.M.T ATÉ 4,0 KM	m³	214,40	1,33	285,15	-	-	-	-	-	-							
2.6.11	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS - 105 HP - CAP. 1,72M3.	m³	214,40	1,99	426,66	-	-	-	-	-	-							
2.6.12	LASTRO DE VALA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMA DA DE AREIA, LANGAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF 06/2016	m²	629,00	182,91	115.050,39	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					38,00		
2.6.13	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO PONTALETEAMENTO, COM PROFUNDIDADE DE 0 A 1,5 M, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF 06/2016	m²	8.397,00	17,28	145.100,16	-	-	-	-	-	-							
2.6.14	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO DESCONTÍNUO, COM PROFUNDIDADE DE 1,5 M A 3,0 M, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF 06/2016	m²	13.433,00	25,05	336.496,65	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP		30,00					
2.6.15	ESCORAMENTO DE VALAS TIPO CONTÍNUO	m²	4.939,00	42,59	210.352,01	-	-	-	-	-	-							
2.6.16	ESGOTAMENTO COM MOTO-BOMBA AUTOESCOVANTE	h	200,88	6,59	1.323,80	-	-	-	-	-	-							
2.6.17	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,20M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	11,00	1.575,25	17.327,75	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP		20,00					
2.6.18	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,40M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	2,00	1.634,25	3.268,50	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					100,00		
2.6.19	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,50M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	3,00	1.754,54	5.263,62	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					66,00		
2.6.20	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,60M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	1.764,27	1.764,27	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					100,00		
2.6.21	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,70M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	2,00	1.765,93	3.531,86	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					100,00		
2.6.22	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,00M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	10,00	1.894,25	18.942,50	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					60,00		
2.6.23	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,30 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=66CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	12,00	1.973,61	23.683,32	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					10,00		
2.6.24	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,50 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	13,00	2.101,93	27.325,09	-	-	-	-	-	-							
2.6.25	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,90 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	5,00	2.238,24	11.191,20	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP					20,00		
2.6.26	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=3,20 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(ADJ)=66CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	4,00	2.358,58	9.434,32	-	-	-	-	-	-							

Orçamento Contratado				Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)			19/06/2019	14/05/2020	05/08/2020	09/10/2020	16/12/2020	22/07/2021	15/09/2021			
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Medição 01	Medição 02	Medição 03	Medição 04	Medição 05	Medição 06	Medição 07	
TOTAL:					14.572.444,55	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	Preencher abaixo com a PERCENTAGEM							
3.3.23	FORNECIMENTO DE MATERIAL PARA ATERRAMENTO DE ESTRUTURA DE CONCRETO	un	1,00	203,49	203,49	-	-	-	-	-	-								
3.3.24	INSTALAÇÃO DE MATERIAL PARA ATERRAMENTO DE ESTRUTURA DE CONCRETO	un	1,00	26,66	26,66	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP								
REDE DE DISTRIBUIÇÃO 15 Kv					0,00	-	-	-	-	-	-								
3.3.25	FORNECIMENTO DE CABO DE ALUMÍNIO PROTEGIDO 50 MM² 15 KV	M	30,00	34,55	1.036,50	-	-	-	-	-	-								
3.3.26	INSTALAÇÃO DE CABO DE ALUMÍNIO PROTEGIDO 50 MM² 15 KV	M	30,00	13,85	415,50	-	-	-	-	-	-								
3.3.27	FORNECIMENTO DE CABO DE AÇO 9,5 MM²	Kg	5,00	14,04	70,20	-	-	-	-	-	-								
3.3.28	INSTALAÇÃO DE CABO DE AÇO 9,5 MM²	Kg	5,00	4,30	21,50	-	-	-	-	-	-								
3.3.29	FORNECIMENTO DE ESPAÇADOR LOSANGULAR 15 KV, COM ANEIS E ALÇA	un	4,00	77,27	309,08	-	-	-	-	-	-								
3.3.30	INSTALAÇÃO DE ESPAÇADOR LOSANGULAR 15 KV, COM ANEIS E ALÇA	un	4,00	14,33	57,32	-	-	-	-	-	-								
ESCAVAÇÃO PARA IMPLANTAR POSTES					0,00	-	-	-	-	-	-								
3.3.31	ESCAVAÇÃO MANUAL CAMPO ABERTO PTUBULAO - FUSTE E/OU BASE (PARA TODAS AS PROFUNDIDADES)	m³	3,40	372,24	1.265,62	-	-	-	-	-	-								
3.3.32	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAGAMB A DA RETRO: 0,26 m³ / POTENCIA: 88 HP), LARGURA ATE 0,8 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NIVEL DE INTERFERENCIA. AF 042016	m³	3,40	11,55	39,27	-	-	-	-	-	-								
SUBESTAÇÃO					0,00	-	-	-	-	-	-								
3.3.33	FORNECIMENTO DE TRANSFORMADOR 30KVA TRIFASICO 60HZ CLASSE 15KV IMERSO EM ÓLEO MINERAL E ACESSÓRIOS	un	1,00	9.618,74	9.618,74	-	-	-	-	-	-								
3.3.34	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR 30KVA TRIFASICO 60HZ CLASSE 15KV IMERSO EM ÓLEO MINERAL E ACESSÓRIOS	un	1,00	771,16	771,16	-	-	-	-	-	-								
3.3.35	MONTAGEM DE ACESSÓRIOS PARA SUBESTAÇÃO TRANSFORMADORA EM POSTE	un	1,00	4.384,44	4.384,44	-	-	-	-	-	-								
3.3.36	CONJUNTO DE MEDIÇÃO INDIRETA TRANSFORMADOR ATE 112,5 KVA	un	1,00	1.382,99	1.382,99	-	-	-	-	-	-								
SUBESTAÇÃO					0,00	-	-	-	-	-	-								
3.3.37	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PAINEL ELÉTRICO PARA BOMBA 20 CV COM SOFT STARTER	un	1,00	7.668,02	7.668,02	-	-	-	-	-	-								
3.3.38	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GERADOR COM QUADRO DE TRANSFERENCIA	un	1,00	94.026,37	94.026,37	-	-	-	-	-	-								
3.3.39	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO QUADRO GERAL	un	1,00	5.321,30	5.321,30	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP								
4 LINHA DE RECALQUE DOS EFLUENTES					0,00	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP								
4.1 LINHA DE RECALQUE 01					0,00	-	-	-	-	-	-								
4.1.1	CADASTRO DE REDES DE ESGOTO	m	582,00	1,75	1.018,50	-	-	-	-	-	-								
4.1.2	DESINFECÇÃO E TESTE HIDROSTÁTICO EM ADUTORAS	m	582,00	6,99	4.058,18	-	-	-	-	-	-								
4.1.3	DESINFECÇÃO E TESTE HIDROSTÁTICO EM ADUTORAS - MÃO DE OBRA	m	582,00	6,30	4.830,90	-	-	-	-	-	-								
4.1.4	SINALIZADOR ABERTO COM ILUMINAÇÃO	m	582,00	2,84	1.652,88	-	-	-	-	-	-								
4.1.5	ESCAVAÇÃO MEC VALA N ESCOR MAT IA CAT C/RETROSCAV ATE 1,80M EXCL ESGOTAMENTO	m³	453,96	5,54	2.514,94	-	-	-	-	-	-								
4.1.6	TRANSPORTE DE MATERIAL - BOTA-FORA, 0,MLT até 4,0 KM	m³	48,11	1,33	63,99	-	-	-	-	-	-								
4.1.7	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 106 HP * CAP. 1,72M3.	m³	48,11	1,99	95,74	-	-	-	-	-	-								
4.1.8	ESGOTAMENTO COM MOTO-BOMBA AUTOESCOVANTE	h	78,00	6,59	514,02	-	-	-	-	-	-								
4.1.9	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m³	37,83	80,93	3.061,58	-	-	-	-	-	-								
4.1.10	REATERRO DE VALA/CAVA SEM CONTROLE DE COMPACTAÇÃO UTILIZANDO RETRO-ESCAVADEIRA E COMPACTADOR VIBRATORIO COM MATERIAL REAPROVEITADO	m³	405,85	11,55	4.687,57	-	-	-	-	-	-								
4.1.11	CAIXA DE CONCRETO, ALTURA = 1,00 METRO, DIÂMETRO REGISTRO < 150 MM	un.	3,00	133,40	400,20	-	-	-	-	-	-								
4.1.12	FORNECIMENTO DE TUBOS DE PVC+PRFV, JUNTA ELÁSTICA, DIAM.= 150 MM	m	582,00	64,19	37.358,58	-	-	-	-	-	-								
4.1.13	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACICA, DN 150 MM, JUNTA ELASTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NIVEL BAIXO DE INTERFERENCIAS (NAO INCLUI FORNECIMENTO). AF 062016	m	582,00	3,74	2.178,68	-	-	-	-	-	-								
4.1.14	CURVA 45°, EM FOFO, C/ FLANGES PN 10 / 16, D= 150MM	un.	3,00	296,65	889,95	-	-	-	-	-	-								
4.1.15	VENTOSA SIMPLES FOFO C/ROSCA PN-25 DN 3/4"	un.	1,00	671,49	671,49	-	-	-	-	-	-								
4.1.16	REGISTRO GAVETA LATÃO DN 1/2"	un.	2,00	25,64	51,28	-	-	-	-	-	-								
4.1.17	ASSENTAMENTO DE PECAS, CONEXOES, APARELHOS E ACESSÓRIOS DE FERRO FUNDIDO DUCTIL, JUNTA ELASTICA, MECANICA OU FLANGEADA, COM DIAMETROS DE 50 A 300MM	kg	64,50	2,01	129,85	-	-	-	-	-	-								
					0,00	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP								
4.2 LINHA DE RECALQUE 02					0,00	-	-	-	-	-	-								
4.2.1	CADASTRO DE REDES DE ESGOTO	m	415,00	1,75	726,25	-	-	-	-	-	-								
4.2.2	DESINFECÇÃO E TESTE HIDROSTÁTICO EM ADUTORAS	m	415,00	6,99	2.900,85	-	-	-	-	-	-								

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Orçamento Contratado		Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)			19/06/2019	14/05/2020	05/08/2020	09/10/2020	16/12/2020	22/07/2021	15/09/2021
				Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Medição 01	Medição 02	Medição 03	Medição 04	Medição 05	Medição 06	Medição 07
TOTAL:				14.572.444,99	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	Preencher abaixo com a PERCENTAGEM							
5.1.5	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 8 M3, DMT ATÉ 400 M	m³	15.120,00	4,82	69.854,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.6	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3.	m³	15.120,00	1,99	30.088,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.7	REGULARIZACAO DE SUPERFICIES EM TERRA COM MOTONIVELADORA	m²	14.400,00	0,54	7.776,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2	CALHA PARSHALL, VERTEDORES E CAIXAS DE PASSAGEM				0,00	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	-	-	-	-	-	-	-
5.2.1	ESCAVACAO DE VALA NÃO ESCORADA EM MATERIAL 1A CATEGORIA , PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M COM ESCAVADEIRA HIDRAULICA 105 HP(CAPACIDADE DE 0,78M3), SEM ESGOTAMENTO	m³	23,67	5,54	131,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.2	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	m²	34,57	4,89	169,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.3	EXECUCAO DE LASTRO EM CONCRETO (1:2,5:6) , PREPARO MANUAL	m²	2,43	449,53	1.092,36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.4	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=30MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	m³	11,95	340,95	4.074,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.5	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, DE 1,10 X 2,30, ESPESURA * 18 MM, 08 UTILIZACOES, (FABRICACAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM - EXCLUSIVE ESCORAMENTO	m²	106,19	39,19	4.161,59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.6	ARMAÇÃO EM AÇO CA-60 - FORNECIMENTO, PREPARO E COLOCAÇÃO	kg	956,00	9,40	8.986,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.7	PINTURA IMPERMEABILIZANTE COM TINTA A BASE DE RESINA EPOXI ALCATRAO, DUAS DEMAS	m²	32,38	60,52	1.959,64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.8	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 8 M3, DMT ATÉ 400 M	m³	23,67	4,62	109,36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.9	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3.	m³	23,67	1,99	47,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.10	CHUMBADOR DE AÇO 5/8" X 200MM C/ ROSCA E PORCA	un	1,00	11,82	11,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.11	BASCULANTE CHAPA DOBRADA AÇO C/ ADICAO DE COBRE PRE-ZINCADO 60 X 80CM	m²	1,00	257,21	257,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.12	STOP LOG MADEIRA	un	4,00	1.275,02	5.103,28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.13	STOP LOG MADEIRA - MÃO DE OBRA	un	4,00	37,56	150,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.14	CALHA PARSHALL W.3" (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	un	1,00	2.112,74	2.112,74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.15	CALHA PARSHALL W.3" (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO) - MÃO DE OBRA	un	1,00	59,81	59,81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAIXA DE PASSAGEM CP-1				0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.16	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS	m³	4,86	62,93	305,84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.17	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	m²	3,89	4,89	19,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.18	EXECUCAO DE LASTRO EM CONCRETO (1:2,5:6) , PREPARO MANUAL	m²	0,31	449,52	139,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.19	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO (FUNDAÇÕES)	m²	0,70	577,43	404,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.20	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 8 M3, DMT ATÉ 400 M	m³	2,10	4,62	9,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.21	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3.	m³	2,10	1,99	4,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3	TANQUE DE EQUALIZAÇÃO				0,00	-	-	-	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	-	-	-	-	-	-	-
5.3.1	ESCAVACAO DE VALA NÃO ESCORADA EM MATERIAL 1A CATEGORIA , PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M COM ESCAVADEIRA HIDRAULICA 105 HP(CAPACIDADE DE 0,78M3), SEM ESGOTAMENTO	m³	170,93	5,54	946,95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.2	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	m²	48,00	4,89	234,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.3	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	m²	2,54	577,43	1.466,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.4	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 8 M3, DMT ATÉ 400 M	m³	170,93	4,62	789,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.5	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3.	m³	170,93	1,99	340,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.6	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMB A DA RETRO: 0,26 M3 / POTENCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCALS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 04/2016	m³	48,24	11,55	557,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.7	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=30MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	m³	46,95	340,95	16.007,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)			19/06/2019	14/05/2020	05/08/2020	09/10/2020	16/12/2020	22/07/2021	15/09/2021
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Medição 01	Medição 02	Medição 03	Medição 04	Medição 05	Medição 06	Medição 07
TOTAL:					14.572.444,99	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	#N/DISP	Preencher abaixo com a PERCENTAGEM						
6.1.5	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M E ATÉ 3,0 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 01/2015	m³	833,00	5,48	4.564,84	-	-	-	-	-	-							
6.1.7	LASTRO DE VALA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMA DA DE AREIA, LANGAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF 06/2016	m²	113,00	182,91	20.868,83	-	-	-	-	-	-							
6.1.8	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CARGA/MS A DA RETRO: 0,28 M3 / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 04/2016	m³	2.994,00	11,55	34.580,70	-	-	-	-	-	-							
6.1.9	TRANSPORTE DE MATERIAL - BOTA-FORA, D.M.T ATÉ 4,0 KM	m³	364,00	1,33	484,12	-	-	-	-	-	-							
6.1.10	CARGA E DESCARGA MECÂNICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3 /11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3	m³	364,00	1,99	724,36	-	-	-	-	-	-							
6.1.11	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO PONTALETEAMENTO, COM PROFUNDIDADE DE 0 A 1,5 M, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF 09/2018	m²	799,00	17,28	13.806,72	-	-	-	-	-	-							
6.1.12	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO DESCONTINUO, COM PROFUNDIDADE DE 1,5 M A 3,0 M, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF 06/2016	m²	3.146,00	25,05	78.807,30	-	-	-	-	-	-							
6.1.13	ESCORAMENTO DE VALAS TIPO CONTINUO	m²	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-							
6.1.14	ESGOTAMENTO COM MOTO-BOMBA AUTOESCOVANTE	h	65,40	6,59	430,99	-	-	-	-	-	-							
6.1.15	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,40M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	4,00	1.634,25	6.537,00	-	-	-	-	-	-							
6.1.16	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=1,80M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	1.764,27	1.764,27	-	-	-	-	-	-							
6.1.17	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,00M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	1.894,25	1.894,25	-	-	-	-	-	-							
6.1.18	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,30 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	2,00	1.873,61	3.947,22	-	-	-	-	-	-							
6.1.19	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,80 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	2,00	2.101,93	4.203,86	-	-	-	-	-	-							
6.1.20	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=2,90 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	2.230,24	2.230,24	-	-	-	-	-	-							
6.1.21	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=3,20 M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA	un	1,00	2.358,58	2.358,58	-	-	-	-	-	-							
6.1.22	FORNECIMENTO DE TUBOS DE PVC-PRFV, JUNTA ELÁSTICA, DIAM.= 600 MM	m	887,00	540,49	479.414,63	-	-	-	-	-	-							
6.1.23	ASSENTAMENTO DE TUBOS DE PVC-PRFV, JUNTA ELÁSTICA, DIAM.= 600 MM - MÃO DE OBRA	m	887,00	3,71	3.290,77	-	-	-	-	-	-							
6.1.24	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	1.116,00	3,97	4.430,52	-	-	-	-	-	-							
6.2	EMISSÁRIO FINAL				140.564,16	-	-	-	-	-	-							
6.2.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE M3 E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8M3/111 HP), LARG. DE 1,5M A 2,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 01/2015	m³	329,15	5,54	1.823,49	-	-	-	-	-	-							

RELAÇÃO DE COMPROVANTE DE PAGAMENTO


Contratado / Compromissário	Contrato de Repasse nº / Termo de Compromisso nº / Contrato de Transferência nº	Numeração da folha
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO ALEGRE/AL	0424423-77/2014	3

Nº Doc. Fiscal	Data de emissão	Emitente	CNPJ	Ident.	Valor de Repasse	Valor da Contrapartida	Valor Total das Retenções	Valor Total (VR+CP)	Forma de Pagamento	Data do Pagamento
81	23/11/2021	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	25.568,36	0,00	0,00	25.568,36	4	10/12/2022
523	20/10/2021	HIDROTÉCNICA ENG	05.631.864/0001	2	180.768,92	16.185,20	9.847,70	196.954,12	3	22/12/2021
111	03/01/2022	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	19.915,35	0,00	0,00	19.915,35	4	24/02/2022
Total					2.255.350,91	143.960,42	115.268,23	2.399.311,33		

Legenda:

Identificação: 1- Trabalho Social; 2 - Obras; 3 - Bens/Serviços; 4 - Máquinas/Equipamentos.

Forma de Pagamento: 1- Aviso de Crédito; 2- DOC; 3- TED; 4 - TEV.


 Leucia Maria Santos do Nascimento
 Gerente Municipal dos Convênios
 Portaria 021/2021 Matrícula 991336
 Prefeitura de Campo Alegre

Assinatura sob carimbo do responsável pela elaboração

Declaramos, sob as penas da lei, que:

- Os documentos relacionados acima são pertinentes ao empreendimento objeto do Contrato de Repasse nº / Termo de Compromisso nº / Contrato de Transferência nº nele referido, e atestamos que guardam inteira compatibilidade com as medições de obras e serviços executados, materiais, equipamentos e bens e serviços adquiridos, com a execução do Trabalho Social e com os preços contratuais;
- Foram observados os aspectos legais pertinentes, no que diz respeito às licitações e respectivos Contratos de Execução e Fornecimento formalizados, decorrentes das obras e serviços realizados, materiais, equipamentos e bens adquiridos e execução do Trabalho Social com os recursos financeiros oriundos do presente Contrato de Repasse / Termo de Compromisso / Contrato de Transferência ;
- Assumimos, perante a CAIXA, a integral responsabilidade técnica pela qualidade das obras, serviços executados, bens adquiridos e do Trabalho Social realizado;
- Responsabilizamo-nos pela guarda dos documentos dessa relação, pelo prazo de 10 anos ou conforme legislação vigente, mantidos arquivados em pasta própria, com o nome do Programa e o nº do Contrato de Repasse / Termo de Compromisso / Contrato de Transferência de vinculação, e em boa ordem no setor de contabilidade, para fins de atendimento aos aspectos legais e aqueles estabelecidos pela CAIXA, inclusive para disponibilização aos Órgãos de Controle Interno e Externo;
- Responsabilizamo-nos pela realização das despesas previstas no objeto contratual e pelos pagamentos, cumpridos os requisitos de legalidade, bem como pela veracidade das informações e dos documentos integrantes nesta relação (Para os casos de ressarcimento de recursos.).


 Campo Alegre/AL Nicolas Teixeira Tevaros Pereira 03/11/2022

Prefeito

Assinatura do Contratado / Compromissário ou seu representante legal

RELAÇÃO DE COMPROVANTE DE PAGAMENTO

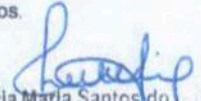
Contratado / Compromissário	Contrato de Repasse nº / Termo de Compromisso nº / Contrato de Transferência nº	Numeração da folha
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO ALEGRE/AL	0424423-77/2014	2

Nº Doc. Fiscal	Data de emissão	Emitente	CNPJ	Ident.	Valor de Repasse	Valor da Contrapartida	Valor Total das Retenções	Valor Total (VR+CP)	Forma de Pagamento	Data do Pagamento
512	25/03/2021	HIDROTÉCNICA ENC	05.631.864/0001	2	374.815,01	21.702,30	19.400,35	396.517,31	3	08/04/2021
60	12/05/2021	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	3.747,50	0,00	0,00	3.747,50	4	09/07/2021
62	14/06/2021	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	6.853,67	0,00	0,00	6.853,67	4	03/08/2021
66	08/09/2021	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	9.236,64	0,00	0,00	9.236,64	4	11/11/2021
518	15/06/2021	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	13.853,75	1.397,59	0,00	15.251,34	4	12/11/2021
Total					2.029.098,28	127.775,22	105.420,53	2.156.873,50		

Legenda:

Identificação: 1- Trabalho Social; 2 - Obras; 3 - Bens/Serviços; 4 - Máquinas/Equipamentos.

Forma de Pagamento: 1- Aviso de Crédito; 2- DOC; 3- TED; 4 - TEV.


 Letícia Maria Santos do Nascimento
 Gerente Municipal dos Convênios
 Portaria 021/2021 Matrícula 991336
 Prefeitura de Campo Alegre

Assinatura sob carimbo do responsável pela elaboração

Declaramos, sob as penas da lei, que:

- a) Os documentos relacionados acima são pertinentes ao empreendimento objeto do Contrato de Repasse nº / Termo de Compromisso nº / Contrato de Transferência nº nele referido, e atestamos que guardam inteira compatibilidade com as medições de obras e serviços executados, materiais, equipamentos e bens e serviços adquiridos, com a execução do Trabalho Social e com os preços contratuais;
- b) Foram observados os aspectos legais pertinentes, no que diz respeito às licitações e respectivos Contratos de Execução e Fornecimento formalizados, decorrentes das obras e serviços realizados, materiais, equipamentos e bens adquiridos e execução do Trabalho Social com os recursos financeiros oriundos do presente Contrato de Repasse / Termo de Compromisso / Contrato de Transferência ;
- c) Assumimos, perante a CAIXA, a integral responsabilidade técnica pela qualidade das obras, serviços executados, bens adquiridos e do Trabalho Social realizado;
- d) Responsabilizamo-nos pela guarda dos documentos dessa relação, pelo prazo de 10 anos ou conforme legislação vigente, mantidos arquivados em pasta própria, com o nome do Programa e o nº do Contrato de Repasse / Termo de Compromisso / Contrato de Transferência de vinculação, e em boa ordem no setor de contabilidade, para fins de atendimento aos aspectos legais e aqueles estabelecidos pela CAIXA, inclusive para disponibilização aos Órgãos de Controle Interno e Externo;
- e) Responsabilizamo-nos pela realização das despesas previstas no objeto contratual e pelos pagamentos, cumpridos os requisitos de legalidade, bem como pela veracidade das informações e dos documentos integrantes nesta relação (Para os casos de ressarcimento de recursos.).



Campo Alegre/AL  03/11/2022

Nicolas Teixeira Tavares Pereira
Prefeito

Assinatura do Contratado / Compromissário ou seu representante legal

RELAÇÃO DE COMPROVANTE DE PAGAMENTO


Contratado / Compromissário	Contrato de Repasse nº / Termo de Compromisso nº / Contrato de Transferência nº	Numeração da folha
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO ALEGRE/AL	0424423-77/2014	1

Nº Doc. Fiscal	Data de emissão	Emitente	CNPJ	Ident.	Valor de Repasse	Valor da Contrapartida	Valor Total das Retenções	Valor Total (VR+CP)	Forma de Pagamento	Data do Pagamento
458	12/02/2020	HIDROTÉCNICA ENQ	05.631.864/0001	2	131.352,85	8.509,73	6.993,13	139.862,58	3	02/03/2020
475	12/06/2020	HIDROTÉCNICA ENQ	05.631.864/0001	2	450.299,79	29.172,78	23.973,62	479.472,57	3	25/06/2020
487	18/09/2020	HIDROTÉCNICA ENQ	05.631.864/0001	2	406.216,90	25.332,15	27.810,62	431.549,05	3	07/10/2020
487	18/09/2020	HIDROTÉCNICA ENQ	05.631.864/0001	2	116.153,36	8.509,73		124.663,09	3	13/11/2020
499	14/12/2020	HIDROTÉCNICA ENQ	05.631.864/0001	2	503.195,00	33.150,94	27.242,81	536.345,94	3	22/12/2020
57	01/02/2021	MEDEIROS CONSUL	03.668.755/0001	1	13.373,81	0,00	0,00	13.373,81	3	13/03/2021
Total					1.620.591,71	104.675,33	86.020,18	1.725.267,04		

Legenda:

Identificação: 1- Trabalho Social; 2 - Obras; 3 - Bens/Serviços; 4 - Máquinas/Equipamentos.

Forma de Pagamento: 1- Aviso de Crédito; 2- DOC; 3- TED; 4 - TEV.


 Leticia Maria Santos do Nascimento
 Gerente Municipal dos Convênios
 Portaria 021/2021 Matrícula 991336
 Prefeitura de Campo Alegre

Assinatura sob carimbo do responsável pela elaboração

Declaramos, sob as penas da lei, que:

- Os documentos relacionados acima são pertinentes ao empreendimento objeto do Contrato de Repasse nº / Termo de Compromisso nº / Contrato de Transferência nº nele referido, e atestamos que guardam inteira compatibilidade com as medições de obras e serviços executados, materiais, equipamentos e bens e serviços adquiridos, com a execução do Trabalho Social e com os preços contratuais;
- Foram observados os aspectos legais pertinentes, no que diz respeito às licitações e respectivos Contratos de Execução e Fornecimento formalizados, decorrentes das obras e serviços realizados, materiais, equipamentos e bens adquiridos e execução do Trabalho Social com os recursos financeiros oriundos do presente Contrato de Repasse / Termo de Compromisso / Contrato de Transferência ;
- Assumimos, perante a CAIXA, a integral responsabilidade técnica pela qualidade das obras, serviços executados, bens adquiridos e do Trabalho Social realizado;
- Responsabilizamo-nos pela guarda dos documentos dessa relação, pelo prazo de 10 anos ou conforme legislação vigente, mantidos arquivados em pasta própria, com o nome do Programa e o nº do Contrato de Repasse / Termo de Compromisso / Contrato de Transferência de vinculação, e em boa ordem no setor de contabilidade, para fins de atendimento aos aspectos legais e aqueles estabelecidos pela CAIXA, inclusive para disponibilização aos Órgãos de Controle Interno e Externo;
- Responsabilizamo-nos pela realização das despesas previstas no objeto contratual e pelos pagamentos, cumpridos os requisitos de legalidade, bem como pela veracidade das informações e dos documentos integrantes nesta relação (Para os casos de ressarcimento de recursos.).

Campo Alegre/AL  03/11/2022

Nicolas Teixeira Tauares Pereira
Prefeito

Assinatura do Contratado / Compromissário ou seu representante legal