

PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAÍ
SECRETARIA DE OBRAS E PLANEJAMENTO URBANO
DEPARTAMENTO TÉCNICO



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

OBRA: Implantação de Vala (Trincheira) para resíduos sólidos domésticos

LOCAL: Aterro Sanitário – Zona Rural – Jataí – Goiás

CONTRATO: 0407/2012

PRAZO DE EXECUÇÃO: 01/10/2012 à 01/08/2013



Atestamos a quem possa interessar que os serviços abaixo discriminados foram executados pela empresa SOMA ENGENHARIA CIVIL LTDA., com sede à Av. Desvio Bucareste, Quadra 255, Lote 10, nº 601 Jardim Novo Mundo, Goiânia-GO, inscrita no CNPJ/MF nº 00.808.782/0001-90, sob a responsabilidade técnica do engenheiro civil Sr. Fernando de Castro Santana, portador do CREA 6968/D-GO, tudo conforme projetos da obra e contrato firmado entre as partes e anotado no CREA(GO) sob ART Nº 1020120081759.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Placa de obra	m²	16,00
1.2	Serviços topográficos	Vb	1,00
2	TRINCHEIRA DE RESÍDUOS DOMÉSTICOS		
2.1	Desmatamento, destoca e Limpeza com árvores de diâmetro menores de 0,15 m	m²	21.000,00
2.2	Carga de entulho	m³	3.150,00
2.3	Transporte de entulho	m³.km	4.095,00
2.4	Escavação, Carga e transporte de material de 1ª categoria c/ escavadeira(DT:200 a 400 m)	m³	87.532,00
2.5	Impermeabilização com PEAD 2,0 mm	m²	21.538,40
2.6	Geotêxtil 500 gr/m²	m²	1.181,86
2.7	Drenos de Chorume	m³	590,93
2.8	Cobertura de Proteção da Manta de PEAD		
2.9	Escav. e carga de mat de 1ª categoria s/ transporte	m²	3.200,00
2.10	Transp. Local de Mat. 1ª cat c/ caminhão basculante de 10 m³ - QQDMT	m³	4.160,00
2.11	Espalhamento	m³km	18.000,00
3	LAGOAS DE ACUMULO DE CHORUME		
3.1	Desmatamento, destoca e Limpeza com árvores de diâmetro menores de 0,15 m	m²	784,00
3.2	Carga de entulho	m³	156,80
3.3	Transporte de entulho	m³.km	203,84
3.4	Escavação, Carga e transporte de material de 1ª categoria c/ escavadeira (DT:200 a 400 m)	m³	2.131,00
3.5	Impermeabilização com PEAD 1,0 mm	m²	859,54
4	REDE DE CHORUME		
4.1	Tubulação de concreto simples-400 mm	m	52,00
4.2	Escavação mecânica de valeta	m³	153,00
4.3	Reaterro com apiloamento	m³	146,00
4.4	Poços de visita D=0,60 m e Prof. = 3,0m	un	2,00

