

FREQUÊNCIA E DADOS - ROÇAGEM

O serviço de roçagem é realizado em razão da limpeza de locais onde o mato ou o capim estão altos.

DIMENSIONAMENTO

1	QUANTIDADE DE ROÇADORES			
----------	--------------------------------	--	--	--

De acordo, com o MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA ANÁLISE DE SERVIÇOS DE LIMPEZA URBANA,
A partir da área a ser roçada por mês fornecida pela Administração, calcular o número necessário de roçadores :

$$N = \frac{A}{25,25 * r}$$

Sendo:

N – quantidade de roçadores / motoristas de trator

A – área a ser roçada por mês (m²)

onde:

r = produtividade por roçadores (800 m²/dia)
área mensal de 500m²

$$N = 5,60$$

Portanto o numero de roçadores necessários para atender a demanda é de:

6

2. COMPOSIÇÃO DE CUSTO

2.1 Salários

Salário mínimo vigente + insalubridade

De acordo, com o MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA ANÁLISE DE SERVIÇOS DE LIMPEZA URBANA, Empregar para os trabalhadores desta atividade percentual de insalubridade de 40%, de forma a equipará-los ao grau máximo do art. 192 da CLT e da NR-159

R\$ 1.540,00

2.2 Uniformes

De acordo, com o MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA ANÁLISE DE SERVIÇOS DE LIMPEZA URBANA, para 01 roçador devem ser considerados: 6 jogos por ano de calçado com sola de borracha, blusa brim e calça comprida; 3 jogos de boné e capa de chuva; e 24 luvas de raspa por ano;

Quantidade necessária de jogos por ano de calçado antiderrapante, blusa e calça:	36	unidades
Quantidade necessária de jogos por ano de boné e capa de chuva:	18	unidades
Quantidade necessária de jogos de luvas raspas:	144	unidades

2.3 Materiais de Consumo

De acordo, com o MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA ANÁLISE DE SERVIÇOS DE LIMPEZA URBANA:

Pá, rastelo e vassourão: 1 unidades de cada ferramenta por roçador por ano;	36	pa, rastelo e enxada
Roçadeira: 1 unidade para cada roçador por ano;	6	carrinho de mão.
Sacos de lixo: 10 unidades por roçador por dia de trabalho;	3030	10 unidades X 25,25 DIAS X 12 MESES