



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001/26

ANEXO I - MAPA DE COTAÇÃO (PREFEITURA) - TERMO Nº 000033/2019

Pregão Eletrônico Nº 000093/2018

Processo: 031162 / 2017

Termo Nº 000033/2019

Empresa: AGILVIX TERCEIRIZAÇÕES EIRELI EPP

CNPJ: 31.030.483/0001-09

Endereço: RUA Manaus, 11 - Setiba - GUARAPARI - ES - CEP: 29222280

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

<i>Lote</i>	<i>Código</i>	<i>Especificação</i>	<i>Unidade</i>	<i>Quantidade</i>	<i>Unitário</i>	<i>Valor Total</i>
		<p>CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA em fornecer os materiais e realizar o serviço obedecendo as orientações abaixo:</p> <p>a contratada deverá fornecer os materiais e realizar o serviço licitado, após a emissão da ordem de serviço, conforme a necessidade da semma, que estabelecerá o quantitativo em metro linear de cerca a ser construído, fornecendo croqui das áreas a serem cercadas nas praias de marobá e neves, evidenciando posicionamento da cerca, bem como a localidade e data de início do serviço em cada uma das praias.</p> <p>além de realizar o serviço da construção da cerca (mão de obra), a contratada também ficará com a responsabilidade de fornecer os materiais (incluindo o transporte, carregamento e descarregamento) utilizados na construção das cercas, sendo eles:</p> <p>~mourão de eucalipto tratado mourão de eucalipto tratado com 1,10 m de altura x 12 cm de diâmetro, com dois furos vazados de 23 mm de diâmetro (broca chata), sendo o primeiro furo localizado 5 cm abaixo do topo do mourão e o segundo furo localizado 30 cm abaixo do primeiro furo, conforme croqui em anexo. os mourões, devem estar em perfeitas condições de uso, sendo retilíneos, aparelhados na base e no topo, com conectores anti-racha, isento de fendas, rachaduras, outros defeitos, e de fabricação nacional. os mourões de madeira preservada devem ter certificados, e licença de fabricação homologada e registrada no instituto brasileiro do meio ambiente e dos recursos naturais renováveis, ibama.</p> <p>~corda de sisal corda de sisal torcida com 20 mm de espessura, em fibra vegetal seca, com proteção contra mofo, roedores e água salgada, elevado peso específico, flutuabilidade negativa e reduzida resistência à tração, baixo alongamento, boa durabilidade e de fabricação nacional.</p>				
001	00000059		M/LIN	4543	11,650	52.925,950



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY CNPJ: 27.165.703/0001/26

construção da cerca:

a cerca conterà 2 (dois) fios de corda de sisal, passando as furações dos mourões, sendo a corda esticada e fixadas aos mourões de eucalipto tratado, por um nó cego de cada um dos dois lados dos mourões e em cada fio de corda de sisal. o espaçamento entre mourões será a cada 1,20 m (um metro e vinte centímetros).

o primeiro fio de corda de sisal, deverá passar o mourão, pelo furo que esta distando 05 centímetros do topo do mourão, já o segundo fio de corda de sisal deverá passar o mourão pelo furo que esta distando 30 centímetros abaixo do primeiro furo, conforme figura (anexo).

as covas que receberão os mourões devem ter no mínimo 30 centímetros e no máximo 0,40 centímetros de profundidade, devem ser abertas, utilizando-se de cavadeira de duas bocas, em diâmetro suficiente para acomodar cada um dos mourões, com uso de água para facilitar a escavação. em seguida coloca-se o mourão, e utiliza-se o material retirado da cova (areia) para auxiliar na compactação que se dará ao entorno de cada mourão, utilizando soquetes e água para garantir uma boa compactação.

desta forma, o mourão deverá ser enterrado a no mínimo 30 e no máximo 40 centímetros de profundidade. é fundamental que haja um nivelamento de altura nos mourões após sua instalação, garantindo uma padronização e um bom acabamento estético do equipamento, devido a esse fator considerou-se uma margem de 10 centímetros para correções.

o grau de compactação do material nas covas para instalação dos mourões deverá ser o suficiente para provocar sua fixação a ponto de não declinar com a aplicação da força de um homem.

* conforme termo de referência em anexo

52.925,95