

CATÁLOGO

MUNICÍPIO DE ESPÍRITO SANTO DO PINHAL/SP

PREGÃO ELETRÔNICO Nº: 038/2024
PROCESSO LICITATÓRIO Nº: 9440/2024

OBJETO: SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO E FORNECIMENTO DE MOBILIÁRIOS PARA AMBIENTES EDUCACIONAIS.

TODOS OS ITENS SÃO PRODUZIDOS CONFORME DESCRITIVO DO EDITAL.

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS.



MUNICÍPIO DE ESPÍRITO SANTO DO PINHAL/SP

PREGÃO ELETRÔNICO Nº: 038/2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº: 9440/2024

ITEM 05: CADEIRA GIRATÓRIA

MARCA: VMMÓVEIS

MODELO: STRELA

DESENVOLVIDA PARA PROPORCIONAR MÁXIMO CONFORTO E SUPORTE DURANTE LONGAS JORNADAS DE TRABALHO, NOSSA CADEIRA DE ESCRITÓRIO É A ESCOLHA IDEAL PARA QUEM BUSCA ERGONOMIA E QUALIDADE.

CARACTERÍSTICAS:

TIPO SECRETÁRIA COM ASSENTO ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS COM ESPESSURAS MÍNIMAS DE 5 MM ESTRUTURA PARA APLICAÇÃO DO ASSENTO ENCOSTO EM TUBO DE 1 POLEGADA NA ESPESSURA 1,5 MM SENDO DUAS COLUNAS LATERAIS INTERLIGADAS POR UMA TRAVESSA TRASEIRA E UMA FRONTAL;

ESTRUTURA DEVE SER UNIDAS AS PARTES ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA ÚNICA RECEBENDO TRATAMENTO E BANHO CONTRA OXIDAÇÃO COM DISPOSIÇÃO DE FOSFATO DE FERRO, ELIMINAR REBARBAS, RESPINGOS DE SOLDA, ESMERILHAR JUNTAS E ARREDONDAR CANTOS AGUDOS PARA EVITAR DANOS AOS USUÁRIOS.

ESTRUTURA COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO E COM FOSFATO DE FERRO E PINTURA COM TINTA ELETROSTÁTICA EM PÓ EPÓXI;

ASSENTO: 430 MM (L) x 447 MM (P);

ENCOSTO: 423 MM (L) E EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO EM 237 MM;

ENCOSTO POSSUI DUAS COLUNAS VERTICAIS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS PARA ENCAIXE NA ESTRUTURA COM ALTURA DE 277 MM ENCOBRINDO A ESTRUTURA METÁLICA, ENCOSTO FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE 2 REBITE DE REPUXO DE ALUMÍNIO DE FORMA OCULTA A BASE DO ASSENTO DA CADEIRA.

ASSENTO FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE 4 REBITE DE REPUXO DE ALUMÍNIO NA PARTE INFERIOR DO ASSENTO EM ABAS DE FIXAÇÃO COM REFORÇOS;

ASSENTO E ENCOSTO LIVRE DE VÃOS;

BASE DA CADEIRA COM COLUNA DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO POR ACIONAMENTO HIDRÁULICO A GÁS;

CAPA TELESCÓPICA DE ACABAMENTO E PROTEÇÃO INJETADA EM POLIPROPILENO, EM FORMATO DE ESTRELA COM 5 PONTAS EM "NYLON 6" ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO E SISTEMA DE ACOPLAMENTO CÔNICO;

RODÍZIOS DE DUPLO GIRO, COM RODAS DUPLAS DE 50MM.

RODAS PARA PISOS FRIOS REVESTIDAS DE MATERIAL RESILIENTE, QUE APRESENTEM BANDA DE RODAGEM MACIA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTICORROSIVO. PINTURA EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA.



FABRICAMOS DE ACORDO COM O EDITAL.

