

COMUNICAÇÃO EXTERNA

REMETENTE:	NÚMERO:	DATA:
SECRETARIA DE LICITAÇÕES – PR/SL	97/2020	3/8/2020
DESTINATÁRIO:		
LICITANTES DO EDITAL Nº 16/2020		
E-MAIL:	TELEFONE:	
licitacao@codevasf.gov.br	(61) 2028-4619	
ASSUNTO:		
ESCLARECIMENTOS - EDITAL Nº 16/2020		

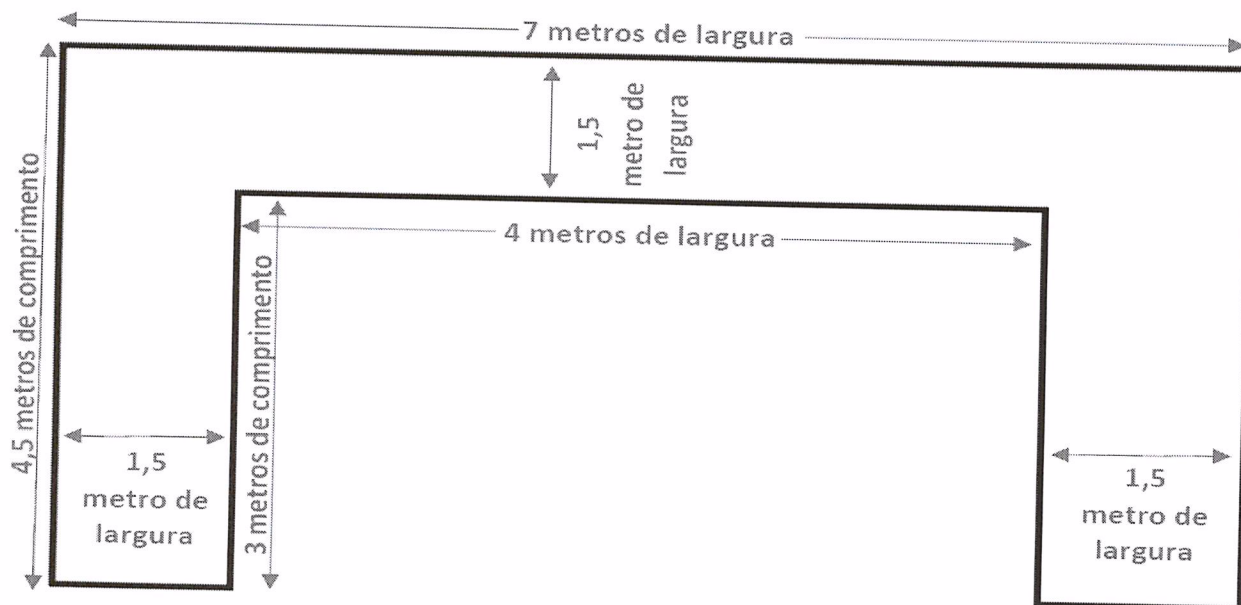
DESCRIÇÃO:

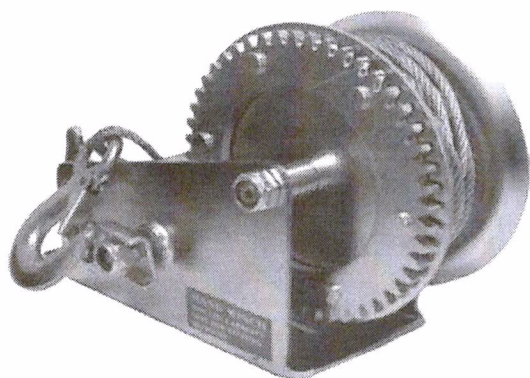
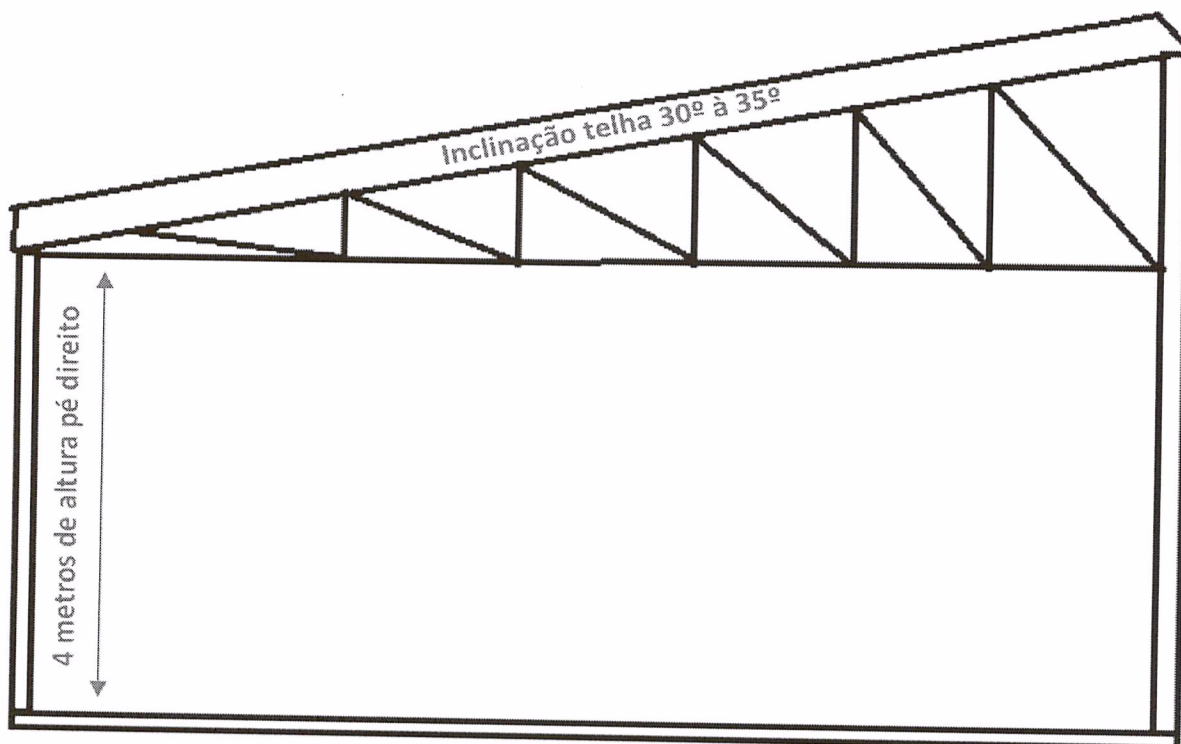
COM REFERÊNCIA AO EDITAL Nº 16/2020 – FORNECIMENTO, TRANSPORTE, CARGA E DESCARGA DE MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E VEÍCULOS DESTINADOS À IMPLANTAÇÃO DE AÇÕES DE PESCA E AQUICULTURA EM DIVERSOS MUNICÍPIOS LOCALIZADOS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NOS ESTADOS DE GOIÁS E MATO GROSSO E NO DISTRITO FEDERAL, DISTRIBUÍDOS EM 97 (NOVENTA E SETE) ITENS

DÚVIDAS REFERENTE AOS ITENS NºS 14 E 15, CATMAT Nº 150787 COMO DESCRITIVO ABAIXO:

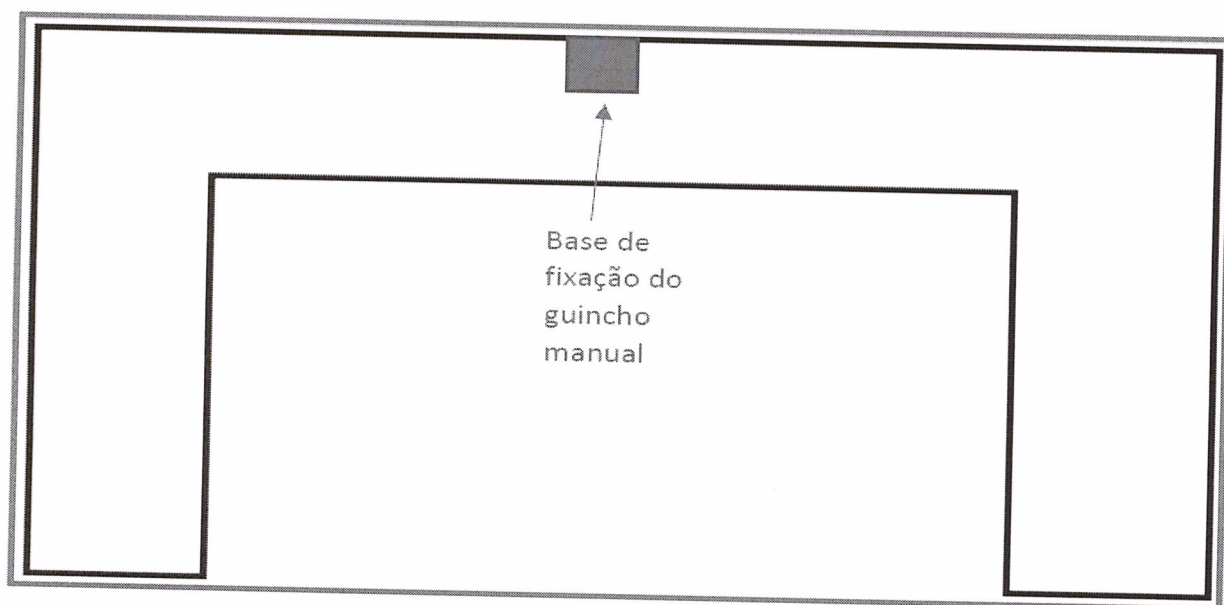
BALSA DE MANEJO E DESPESCA, EQUIPAMENTO/ACESSÓRIO PISCICULTURA, FORMATO EM U, PLATAFORMA 7M X 4,5M E 2 PASSARELAS LATERAIS DE 1,5M COM ESTRUTURA METÁLICA DE 4 M DE PÉ DIREITO EM ESTRUTURA METÁLICA E COBERTURA. COM GUINCHO PARA ALAVANCAR OS TANQUES COM FLUTUADORES E ASSOALHO EM CHAPA E CHAPA DE ALUMÍNIO DE 3MM NAVAL.

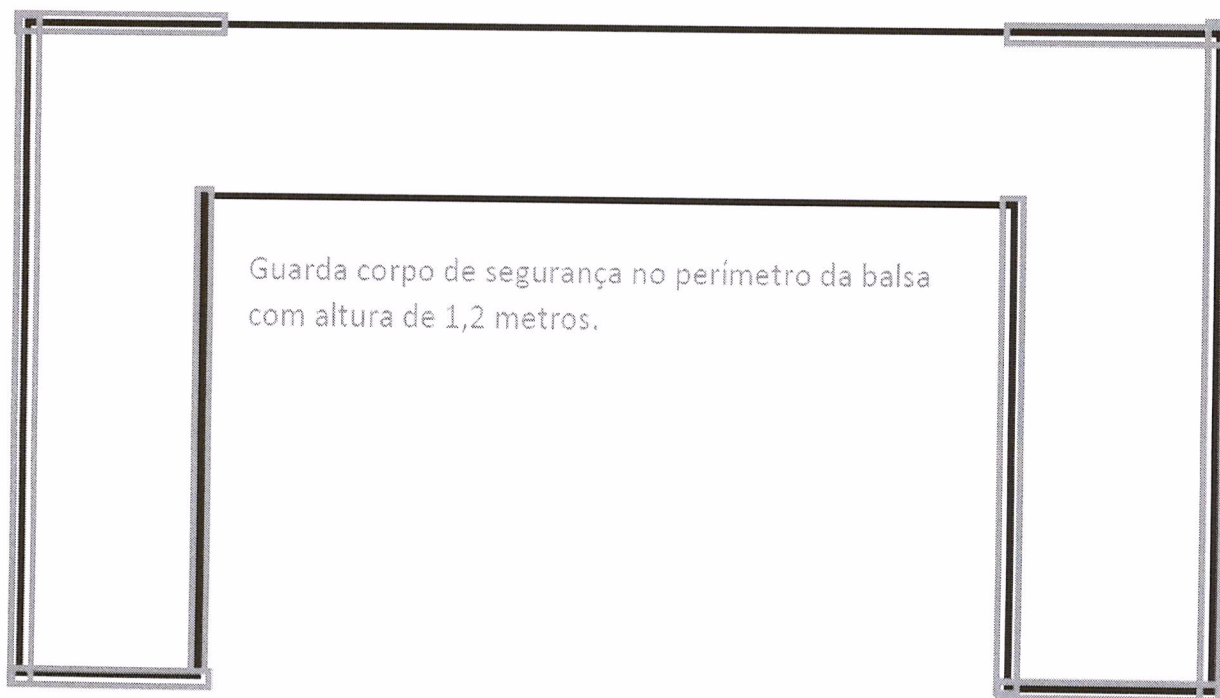
EM RELAÇÃO AOS ESCLARECIMENTOS SOLICITADOS ELABORAMOS UM CROQUI PARA MELHOR ENTENDIMENTO DE TODOS, ASSIM PODERMOS CONTEMPLAR EM NOSSA PROPOSTA O QUE DE FATO SE ESPERA PARA O BOM USO DOS COLABORADORES.





Guincho manual, com cabo de aço e gancho inclusos, para capacidade máxima de 9 metros de comprimento e até 1.100 Kg com alavanca removível e com sistema de catraca de segurança para travamento.



**ESCLARECIMENTOS E RESPOSTAS:**

ESCLARECIMENTO Nº 1 - ESTE É O DIMENSIONAL QUE VOCÊS SE REFEREM NO DESCRITIVO?

RESPOSTA Nº 1 - O DIMENSIONAL DEVE ATENDER OS TAMANHOS MÍNIMOS ESPECIFICADOS NO EDITAL.

ESCLARECIMENTO Nº 2 - O PÉ DIREITO DE 4 METROS DE ALTURA, TEM SUA PARTE MAIS BAIXA PARA A FRENTE DA Balsa DE MANEJO?

RESPOSTA Nº 2 - NÃO, PARA OS LADOS.

ESCLARECIMENTO Nº 3 - TODA A ESTRUTURA DA Balsa DEVE SER CONSTITUÍDA DE PERFIS DE ALUMÍNIO ASSIM COMO O PISO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM E FIXADAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA E OU PARAFUSOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ?

RESPOSTA Nº 3 - Balsa DE MANEJO E DESPESCA É UMA ESTRUTURA PARA USO NÁUTICO E DEVERÁ SER CONSTRUÍDA COM ESTRUTURA METÁLICA ADEQUADA AO USO NAVAL. AS TÉCNICAS DE CONSTRUÇÃO DEVERÃO SER ADEQUADAS A GARANTIR SEGURANÇA PARA O SEU USO EM MEIO NÁUTICO.

ESCLARECIMENTO Nº 4 - TELHADO DEVE SER DO TIPO GALVANIZADO COBERTO POR PINTURA ANTICORROSÃO NA PARTE SUPERIOR?

RESPOSTA Nº 4 - O TELhado DEVERÁ SER CONSTRUÍDO EM ESTRUTURA METÁLICA ADEQUADA AO USO NAVAL.

ESCLARECIMENTO Nº 5 - ASSOALHO EM CHAPA DO TIPO XADREZ EM ALUMÍNIO COM ESPESSURA DE 3 MM, FIXADA NA ESTRUTURA DA Balsa DE MANEJO ?

RESPOSTA Nº 5 - O ASSOALHO DEVERÁ SER EM CHAPA ALUMÍNIO ADEQUADO AO USO NAVAL COM ESPESSURA DE 3MM.

ESCLARECIMENTO Nº 6 - O SISTEMA DE TRAÇÃO POR GUINCHO MANUAL RECOMENDADO, QUE SE UTILIZE CABOS DE AÇO COM SISTEMA DE TRAVAMENTO DE SEGURANÇA E GANCHO DIMENSIONADO PARA A CAPACIDADE MÁXIMA DE 1.100 KG DE TRAÇÃO, É SEMELHANTE A ESTE APRESENTADO ?

RESPOSTA Nº 6 - SIM.

ESCLARECIMENTO Nº 7 - A BASE DE FIXAÇÃO DO GUINCHO MANUAL, DEVE RESPEITAR A ALTURA ERGONÔMICA MÍNIMA DE 850 MM E FIXADA NA EXTREMIDADE TRASEIRA DA Balsa CONFIRME ILUSTRAÇÃO?

RESPOSTA Nº 7 - SIM.

ESCLARECIMENTO Nº 8 - TODO O CONTORNO DA Balsa DEVERÁ SER DOTADO DE GUARDA CORPO COM ALTURA MÍNIMA DE 1,2 METROS EM PERFIL DE ALUMÍNIO FIXADO NA ESTRUTURA DA Balsa, CONFORME ILUSTRAÇÃO ?

RESPOSTA Nº 8 - NÃO, APENAS O CONTORNO EXTERNO DA Balsa.

RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES / FUNÇÃO:


RENATO JOSE DA SILVA ISACKSSON
CHEFE DA SECRETARIA DE LICITAÇÕES – PR/SL