



## CONSULTA DE PREÇOS DO MERCADO

O **CIM-AMFRI** com o objetivo de executar as ações solicitadas pelo Colegiado de Secretários de Administração da Região da AMFRI, vem pelo presente comunicar aos interessados que está recebendo propostas para “**Cotação Prévia de Preços para Registro de Preços**, pelo prazo de 12 meses, que tem por objeto a **AQUISIÇÃO DE CONTAINERS COM ALOCAÇÃO E INSTALAÇÃO (HIDRÁULICA, ELÉTRICA E ARQUITETÔNICA) PARA OS MUNICÍPIOS CONSORCIADOS, PELO REGIME DE MENOR PREÇO**, conforme especificações contidas no Projeto Básico/Termo de Referência e tabela abaixo.

Item	Especificação	Unid.	Quantidade	Preço Unit. Máximo	Preço Total
1	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <p>• DIMENSÕES: COM 12,19 COMPRIMENTO, 2,44 DE LARGURA, 2,90 ALTURA, PAREDES TERMICAS FORMATO DE SANDUICHE AO CENTRO PILIURETANO REVESTIDAS DE UMA FACE COM CHAPA DE INOX E NA OUTRA FACE CHAPA DE ALUMINIO, COM AR CONDICIONADO, PISOS ANTIDERRAPANTES, COM 2 DIVISORIAS E PORTAS, INSTALAÇÃO ELETRICA COM TOMADAS DE 20 AMPERES E</p>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	<p>INTERRUPTORES, QUADRO COM DIJUNTORES, 3 LUMINARIAS ANTICHAMAS COM PROTEÇÃO EM ACRILICO, PINTURA INTERNA E EXTERNA EM ESMALTE SINTETICO NAS CORES A SEREM DEFINIDAS PELA CONTRATANTE COM FUNDOS WASH PRIMER E EPOX, COM PORTA DE ACESSO PARA SER <b>USADO COMO ALMOXARIFADO</b>.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
2	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO; *AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 6.058MM X 2.438MM X 2.591MM;</li> <li>• PRÉ-PINTURA INTERNA E EXTERNA EM COM FUNDOS WASH PRIMER E EPOX;</li> <li>• PINTURA EXTERNA EM ESMALTE SINTÉTICO (CORES E DESENHOS/FIGURAS DA COLETA SELETIVA CONFORME ILUSTRAÇÃO.</li> <li>• PISO ORIGINAL DO CONTAINER EM COMPENSADO NAVAL LIXADO E ENVERNIZADO;</li> <li>• 05 (CINCO) ABERTURAS PARA <b>COLETA DE LIXO</b> (RETANGULAR DE APROXIMADAMENTE 0,80X0,50 M), 01 (UMA) PARA COR VERMELHA, 01(UMA) PARA COR AMARELA, 01(UMA) PARA COR VERDE E 02 (DUAS)</li> </ul>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	<p>PARA A COR AZUL;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TODOS OS CORTES DEVERÃO SER ACABADOS COM TUBO METÁLICO 50 X 30MM OU CHAPA DOBRADA;</li> <li>• INTERNAMENTE DEVERÁ CONTER BARRAS INTERNAS COM GANCHOS PARA FIXAÇÃO DE BIGBAGS QUE FICARÃO POSICIONADOS EMBAIXO DAS ABERTURAS COLETORAS.</li> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
03	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MÓDULO SANITÁRIO TERMO/ACÚSTICO</b> DE MEDIDAS MÍNIMAS 2,3 METROS (LARGURA) X 6 METROS (COMPRIMENTO) X 2,5 METROS (ALTURA), CONTENDO NO MÍNIMO 07 BANHEIROS, DIVIDIDOS IGUALMENTE ENTRE FEMININOS E MASCULINOS E UM PARA CADEIRANTES, C/ VASO SANITÁRIO, PIA/LAVATÓRIO, CAIXA PARA DEPÓSITO DE DEJETOS COM MÍNIMO DE (5M³), SABONETEIRA, PARA SEREM ABASTECIDOS COM SABONETE LÍQUIDO, SUPORTE DE PAPEL HIGIÊNICO E PAPEL, PAREDES TERMICAS FORMATO DE SANDUICHE AO CENTRO PILIURETANO REVESTIDAS DE UMA FACE COM CHAPA DE INOX E NA OUTRA FACE</li> </ul>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	<p>CHAPA DE ALUMINIO, PISOS ANTIDERRAPANTES, INSTALAÇÃO ELETRICA COM TOMADAS DE 20 AMPERES E INTERRUPTORES, QUADRO COM DIJUNTORES, 3 LUMINARIAS ANTICHAMAS COM PROTEÇÃO EM ACRILICO, PINTURA INTERNA E EXTERNA EM ESMALTE SINTETICO NAS CORES A SEREM DEFINIDAS PELA CONTRATANTE COM FUNDOS WASH PRIMER E EPOX, COM PORTA DE ACESSO PARA SER USADO COMO ALMOXARIFADO.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
04	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <p>CONTAINER DE 40, PARA DEPÓSITVO DE DOCUMENTOS , CARGA SECA, DE 12,00 M DE COMPRIMENTO X 2,44 M DE LARGURA X 2,60 M DE ALTURA. CARGA LIMITE DE UTILIZACAO DE 1.465 KG/M2 PESO DO MODULO DE 3.890 KG, AREA UTIL DE 28,80 M2, PES EM ACO COR-TEN PARA APOIO NA PLATAFORMA, COM 04 PONTOS DE TOMADA, 06 FOCOS COM INTERRUPTORES, PISO EM COMPENSADO NAVAL DE 28 MILIMETROS, ESTRUTURA PARA</p>	UNIDADE	11	R\$	R\$


	<p>ABRIGO DE CAIXAS DE ARQUIVO EM METALON 20X20 COM PRATELEIRAS EM COMPENSADO DE 10MM APOIADO, COM EXAUSTOR ELETRICO INSTALADO,PINTURA EXTERNA E INTERNA A DETERMINAR. COM CERTIFICADO DE ORIGEM E PROCEDENCIA, LAUDO DE DESCONTAMINACAO.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
5	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <p>CONTAINER DE 10, PARA DEPOSITO, DE 3,00 METROS DE COMPRIMENTO X 2,34M DE LARGURA X 2,59 DE ALTURA, COM ASSOALHO DE COMPENSADO NAVAL DE 2 CM DE EXPESSURA, PORTA LARERAL EM ACO NA CHAPA 14 COM ENGATE PARA CADEADO. COM PINTURA EXTERNA E INTERNA A DETERMINAR E LAUDO DE DESCONTAMINACAO.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E</li> </ul>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.				
<b>TOTAL</b>					

O prazo de vigência da ata de registro de preço é de 12 (doze) meses a contar da assinatura do contrato após a fase de homologação do processo licitatório.

As propostas deverão ser encaminhadas para o e-mail: [administracao@cim-amfri.sc.gov.br](mailto:administracao@cim-amfri.sc.gov.br) , até o dia 03/08/2023, de acordo com modelo apresentado no **ANEXO I**.

Itajaí, 26 de julho de 2023.

  
**JAYLON JANDER CORDEIRO DA SILVA**  
Diretor Executivo – CIM-AMFRI

# Anexo I

## TERMO DE REFERÊNCIA

### OBJETO:

REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE CONTAINERS COM ALOCAÇÃO E INSTALAÇÃO (HIDRÁULICA, ELÉTRICA E ARQUITETÔNICA) PARA OS

MUNICÍPIOS CONSORCIADOS, PELO REGIME DE MENOR PREÇO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO TERMO DE REFERÊNCIA.

### 1. DAS ESPECIFICAÇÕES / QUANTIDADES / VALORES

Item	Especificação	Unid.	Quantidade	Preço Unit. Máximo	Preço Total
1	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <p>• DIMENSÕES: COM 12,19 COMPRIMENTO, 2,44 DE LARGURA, 2,90 ALTURA, PAREDES TERMICAS FORMATO DE SANDUICHE AO CENTRO PILIURETANO REVESTIDAS DE UMA FACE COM CHAPA DE INOX E NA OUTRA FACE CHAPA DE ALUMINIO, COM AR CONDICIONADO, PISOS ANTIDERRAPANTES, COM 2 DIVISORIAS E PORTAS, INSTALAÇÃO ELETRICA COM TOMADAS DE 20 AMPERES E INTERRUPTORES, QUADRO COM DIJUNTORES, 3 LUMINARIAS ANTICHAMAS COM PROTEÇÃO EM ACRILICO, PINTURA INTERNA E EXTERNA EM ESMALTE SINTETICO NAS CORES A</p>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	<p>SEREM DEFINIDAS PELA CONTRATANTE COM FUNDOS WASH PRIMER E EPOX, COM PORTA DE ACESSO PARA SER <b>USADO COMO ALMOXARIFADO</b>.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
2	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO; *AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 6.058MM X 2.438MM X 2.591MM;</li> <li>• PRÉ-PINTURA INTERNA E EXTERNA EM COM FUNDOS WASH PRIMER E EPOX;</li> <li>• PINTURA EXTERNA EM ESMALTE SINTÉTICO (CORES E DESENHOS/FIGURAS DA COLETA SELETIVA CONFORME ILUSTRAÇÃO.</li> <li>• PISO ORIGINAL DO CONTAINER EM COMPENSADO NAVAL LIXADO E ENVERNIZADO;</li> <li>• 05 (CINCO) ABERTURAS PARA <b>COLETA DE LIXO</b> (RETANGULAR DE APROXIMADAMENTE 0,80X0,50 M), 01 (UMA) PARA COR VERMELHA, 01(UMA) PARA COR AMARELA, 01(UMA) PARA COR VERDE E 02 (DUAS) PARA A COR AZUL;</li> <li>• TODOS OS CORTES DEVERÃO SER ACABADOS COM TUBO METÁLICO 50 X 30MM OU CHAPA DOBRADA;</li> <li>• INTERNAMENTE DEVERÁ CONTER</li> </ul>	UNIDADE	11	R\$	R\$



	<p>BARRAS INTERNAS COM GANCHOS PARA FIXAÇÃO DE BIGBAGS QUE FICARÃO POSICIONADOS EMBAIXO DAS ABERTURAS COLETORAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
03	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MÓDULO SANITÁRIO TERMO/ACÚSTICO</b> DE MEDIDAS MÍNIMAS 2,3 METROS (LARGURA) X 6 METROS (COMPRIMENTO) X 2,5 METROS (ALTURA), CONTENDO NO MÍNIMO 07 BANHEIROS, DIVIDIDOS IGUALMENTE ENTRE FEMININOS E MASCULINOS E UM PARA CADEIRANTES, C/ VASO SANITÁRIO, PIA/LAVATÓRIO, CAIXA PARA DEPÓSITO DE DEJETOS COM MÍNIMO DE (5M³), SABONETEIRA, PARA SEREM ABASTECIDOS COM SABONETE LÍQUIDO, SUPORTE DE PAPEL HIGIÊNICO E PAPEL, PAREDES TERMICAS FORMATO DE SANDUICHE AO CENTRO PILIURETANO REVESTIDAS DE UMA FACE COM CHAPA DE INOX E NA OUTRA FACE</li> </ul>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	<p>CHAPA DE ALUMINIO, PISOS ANTIDERRAPANTES, INSTALAÇÃO ELETRICA COM TOMADAS DE 20 AMPERES E INTERRUPTORES, QUADRO COM DIJUNTORES, 3 LUMINARIAS ANTICHAMAS COM PROTEÇÃO EM ACRILICO, PINTURA INTERNA E EXTERNA EM ESMALTE SINTETICO NAS CORES A SEREM DEFINIDAS PELA CONTRATANTE COM FUNDOS WASH PRIMER E EPOX, COM PORTA DE ACESSO PARA SER USADO COMO ALMOXARIFADO.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
04	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <p>CONTAINER DE 40, PARA DEPÓSITVO DE DOCUMENTOS , CARGA SECA, DE 12,00 M DE COMPRIMENTO X 2,44 M DE LARGURA X 2,60 M DE ALTURA. CARGA LIMITE DE UTILIZACAO DE 1.465 KG/M2 PESO DO MODULO DE 3.890 KG, AREA UTIL DE 28,80 M2, PES EM ACO COR-TEN PARA APOIO NA PLATAFORMA, COM 04 PONTOS DE TOMADA, 06 FOCOS COM INTERRUPTORES, PISO EM COMPENSADO NAVAL DE 28 MILIMETROS, ESTRUTURA PARA</p>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	<p>ABRIGO DE CAIXAS DE ARQUIVO EM METALON 20X20 COM PRATELEIRAS EM COMPENSADO DE 10MM APOIADO, COM EXAUSTOR ELETRICO INSTALADO,PINTURA EXTERNA E INTERNA A DETERMINAR. COM CERTIFICADO DE ORIGEM E PROCEDENCIA, LAUDO DE DESCONTAMINACAO.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.</li> </ul>				
5	<p>CONTAINER MARÍTIMO USADO CONSTRUÍDO EM AÇO CORTEN*, REPARADO**, PINTADO, ESTANQUE EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO;</p> <p>*AÇO CORTEN: TIPO DE AÇO QUE EM SUA COMPOSIÇÃO CONTEM ELEMENTOS QUE MELHORAM SUAS PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS. ESTE TIPO DE AÇO APRESENTA EM MÉDIA 03 (TRÊS) VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O AÇO COMUM. COM FABRICAÇÃO A PARTIR DO ANO DE 2010, NACIONALIZADO, OBRIGATORIA APRESENTAÇÃO DA DI (DOCUMENTO DE IMPORTAÇÃO) DOS EQUIPAMENTOS, (REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <p>**REPARADO: COM REPAROS EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS ISO E IICL, REMOVENDO ÁREAS COM OXIDAÇÃO, PASSANDO POR UM BANHO COMPLETO DE ÁGUA FOSFATADA, EFETUANDO LIXAMENTO TOTAL DO CONTAINER PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO.</p> <p>CONTAINER DE 10, PARA DEPOSITO, DE 3,00 METROS DE COMPRIMENTO X 2,34M DE LARGURA X 2,59 DE ALTURA, COM ASSOALHO DE COMPENSADO NAVAL DE 2 CM DE EXPESSURA, PORTA LARERAL EM ACO NA CHAPA 14 COM ENGATE PARA CADEADO. COM PINTURA EXTERNA E INTERNA A DETERMINAR E LAUDO DE DESCONTAMINACAO.</p> <p>OBS: PINTURA NAVAL EXTERNA TÉRMICA (REDUZ ATÉ 6° DO CALOR EXTERNO), LIXADO, BANHADO A ÁGUA FOSFATADA, APLICADO. ABERTURAS COM O MESMO MATERIAL DO CONTAINER.</p> <p>(REFERÊNCIA: DICIONÁRIOS TÉCNICOS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUSO: FRETE, DESCARGA E</li> </ul>	UNIDADE	11	R\$	R\$

	POSICIONAMENTO DO CONTAINER NO LOCAL.				
<b>TOTAL</b>					

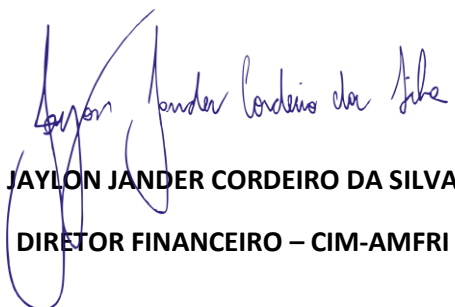
## 1 - CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

1.1. Antes da confecção/entrega, a empresa deverá apresentar o projeto do objeto para fins de aprovação do layout interno e externo pela Administração.

1.2. As especificações técnicas deverão elencar de forma detalhada todas as características do container, itens que o compõem e tipo de acabamento, inclusive croqui com detalhes: estrutura, parede, piso, portas, janelas, dreno, elétrica, sustentação para movimentação e pintura.

1.3. No valor da aquisição, deverão estar inclusos todos os custos com frete, carga, descarga e montagem dos containers até os locais designados pelo contratante.

1.4. O prazo máximo de entrega e instalação é de 30 (trinta) dias corridos, contados da data da emissão da autorização de fornecimento. Salvo expressa autorização de prorrogação do solicitante por igual período.



**JAYLON JANDER CORDEIRO DA SILVA**  
**DIRETOR FINANCEIRO – CIM-AMFRI**