

Diário Oficial do Municipio Oficial do Oficial do

Prefeitura Municipal de Uauá

sexta-feira, 8 de novembro de 2024

Ano XII - Edição nº 02280 | Caderno 1

Prefeitura Municipal de Uauá publica



Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba

SUMÁRIO

- TERMO DE ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS 006/2024
- DECRETO № 376 ALTERAÇÃO DE QDD DECRETO № 377 - CRÉDITÓ ORÇAMENTÁRIO E SUPLEMENTAR
- EXTRATO DO CONTRATO Nº 321-2024

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba www.pmuaua.ba.ipmbrasil.org.br

Outros



ESTADO DA BAHIA

<u>PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ</u>

GABINETE DO PREFEITO

TERMO DE ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 006/2024

Pregão Eletrônico de Registro de Preços n.º 075/2023.

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 300-2023.

Modalidade: Pregão Eletrônico para Registro de Preços.

Objeto: ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 169-2023, cujo contratante é o MUNICÍPIO DE JUAZEIRO - BA, por intermédio da Secretaria da Educação.

Órgão Gerenciador: Secretaria da Educação do Município de Juazeiro - BA.

Órgão Aderente: Prefeitura Municipal de Uauá - BA.

Empresa detentora do Registro: A PRINCESA INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS **EIRELI**, inscrito no CNPJ sob o nº 08.588.004/0001-44, sediada à Rua Manoel da Costa Falcão, Nº 2101 - Tomba, Feira De Santana - BA CEP 44.010.-025.

A quantidade, descrição e valor dos objetos a serem contratados está descrito abaixo e deverá seguir as especificações e condições definidas na Ata de Registro de Preços PE 169/2023.

ANEXO I PLANILHA DESCRITIVA DE ITENS

ITEM	NOME PADRONIZADO/DESCRIÇÃO	U.M	MARCA	QTD	169-2023 ADMINISTRAT PREGÃO ELETRÔ	RO DE PREÇOS N° , PROCESSO IVO № 300-2023, INICO № 075-2023
	CONJUNTO COLETIVO PRÉ-ESCOLAR INFANTIL DE 4			-	VLR UNIT	TOTAL
3	LUGARES: MESA INJETADA EM TERMOPLÁSTICO ABS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 800 MM X 800 MM X 550 MM, CANTOS ARREDONDADOS ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. FIXAÇÃO POR MEIO DE BUCHA METÁLICA EMBUTIDA PARA MELHOR RESISTÊNCIA E IMPACTO. BASE DO TAMPO DA MESA FORMADO POR 04 TUBOS QUADRADO DE APROXIMADAMENTE 30 MM X 30 MM E 1 TUBO NA PARTE CENTRAL APROXIMADAMENTE 25 MM X 25 MM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2 MM. BASE DOS PÉS FORMADO POR 4 TUBOS REDONDO 1/5 POLEGADAS, ESPESSURA	UND	PRINCESA 1537	200	R\$ 2.050,00	R\$ 410.000,00

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000 http://uaua.ba.gov.br @prefeiturauaua licitacao@uaua.ba.gov.b

CNPJ.: 13.698.758/0001-97

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

GABINETE DO PREFEITO					
MÍNIMA MM. SAPATAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO PARCIALMENTE AS EXTREMIDADES DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA, AUMENTANDO A DURABILIDADE, ACOMPANHAM O FORMATO RETO DOS PÉS. ALTURA APROXIMADA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO 34,00 CM. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 300 MM X 300 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 300 MM X 160 MM, ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 5 MM, FIXADO POR MEIO DE REBITES PARA MELHOR RESISTÊNCIA NO ASSENTO, ENCOSTO. ESTRUTURA FORMADA POR TUBOS 20 MM X 20 MM DE INTERLIGAÇÃO ENTRE O ENCOSTO E O ASSENTO. DOIS PARES DE TUBOS 20 MM X 50 MM PARA INTERLIGAÇÃO ENTRE O ASSENTO E A BASE DOS PÉS, ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2 MM QUE FAZEM A BASE DO ASSENTO E PÉS. BASE DOS PÉS FORMADOS POR TUBOS 30 MM X 50 MM, ESPESSURA DE 1,2 MM. TODA A ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓ. COR DA ESTRUTURA: UNIDADE PADRÃO.					
CONJUNTO COLETIVO PRÉ-ESCOLAR INFANTIL DE 4 LUGARES: MESA INJETADA EM TERMOPLÁSTICO ABS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 800 MM X 800 MM X 550 MM, CANTOS ARREDONDADOS ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. FIXAÇÃO POR MEIO DE BUCHA METÁLICA EMBUTIDA PARA MELHOR RESISTÊNCIA E IMPACTO. BASE DO TAMPO DA MESA FORMADO POR 04 TUBOS QUADRADO DE APROXIMADAMENTE 30 MM X 30 MM E 1 TUBO NA PARTE CENTRAL APROXIMADAMENTE 25 MM X 25 MM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2 MM. BASE DOS PÉS FORMADO POR 4 TUBOS REDONDO 1/5 POLEGADAS, ESPESSURA MÍNIMA MM. SAPATAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO PARCIALMENTE AS EXTREMIDADES DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA, AUMENTANDO A DURABILIDADE, ACOMPANHAM O FORMATO RETO DOS PÉS. ALIUKA APROXIMADA DO ASSENTO E O ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 300 MM X 300 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO	UND	PRINCESA 1537	50	R\$ 2.050,00	R\$ 102.500,00

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000 http://uaua.ba.gov.br @prefeiturauaua licitacao@uaua.ba.gov.b

CNPJ.: 13.698.758/0001-97

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

	APROXIMADAMENTE 300 MM X 160 MM, ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 5 MM, FIXADO POR MEIO DE REBITES PARA MELHOR RESISTÊNCIA NO ASSENTO, ENCOSTO. ESTRUTURA FORMADA POR TUBOS 20 MM X 20 MM DE INTERLIGAÇÃO ENTRE O ENCOSTO E O ASSENTO. DOIS PARES DE TUBOS 20 MM X 50 MM PARA INTERLIGAÇÃO ENTRE O ASSENTO E A BASE DOS PÉS, ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2 MM QUE FAZEM A BASE DO ASSENTO E PÉS. BASE DOS PÉS FORMADOS POR TUBOS 30 MM X 50 MM, ESPESSURA DE 1,2 MM. TODA A ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓ. COR DA UNIDADE PADRÃO.					
7	CONJUNTO DO ALUNO INFANTIL CJA-01B: COMPOSTO POR: DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES - (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA CONFECCIONADA EM RESINA TERMOPLÁSTICA, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO; TAMPO EM ABS COM FORMATO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 590 MM X 600 MM X 450 MM (AXLXP), DOTADO DE PORTA COPOS E PORTA LÁPIS/CANETA E COMPOSTA POR PORTA LIVRO EM POLIPROPILENO MEDINDO NO MÍNIMO 460 MM X 350 MM X 280 MM, FECHADO NA PARTE LATERAIS E FUNDO, FIXADO NA PARTE INFERIOR AO TAMPO. ESTRUTURA CONFECCIONADO EM AÇO INDUSTRIAL EM TUBOS QUADRADO CONFORMADO POR PROCESSO DE FORMAÇÃO MECÂNICA POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM, DUAS TRAVESSAS QUE LIGA A BASE DO TAMPO EM TUBO OBLONGO 16 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA. BASE DA MESA FORMADA POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 MM X 58 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, INTERLIGADOS POR UM TUBO EM METALON 20 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, INTERLIGADOS POR UM TUBO EM METALON 20 MM X 30 MM X 50 MM, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PORMA PARCIAL A EXTREMIDADE DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, FORMADOS POR TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA, AUMENTANDO A DURABILIDADE, FABRICADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM, NA MESMA COR DO TAMPO E PRESA À ESTRUTURA. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM NESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO PLANO MEDINDO APROXIMADAMENTE 350 MM X 330 MM X 330 MM (AXLXP), ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM	UND	PRINCESA COD 2234	600	R\$ 570,00	R\$ 342.000,00
	CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 330 MM X 165 MM, ESPESSURA					

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000

http://uaua.ba.gov.br CNPJ.: 13.698.758/0001-97 @prefeiturauaua

licitacao@uaua.ba.gov.br

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

	GABINETE DO FRETEITO					
	MÍNIMA 5 MM. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO FORMADA POR TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 MM X 20 MM COM CURVATURA ERGONÔMICA PARA ACOMODAÇÃO. BASE DE INTERLIGAÇÃO DOS PÉS EM TUBOS MEDINDO NO MÍNIMO 3/4"COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, COLUNA DOS PÉS FORMADOS POR TUBOS EM METALON 20 MM X 50 MM E OS PÉS FORMADOS POR DOIS TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM. TODA A ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓ.					
8	CONJUNTO DO ALUNO INFANTIL CJA-01B: COMPOSTO POR: DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES - (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA CONFECCIONADA EM RESINA TERMOPLÁSTICA, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO; TAMPO EM ABS COM FORMATO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 590 MM X 600 MM X 450 MM (AXLXP), DOTADO DE PORTA COPOS E PORTA LÁPIS/CANETA E COMPOSTA POR PORTA LIVRO EM POLIPROPILENO MEDINDO NO MÍNIMO 460 MM X 350 MM X 280 MM, FECHADO NA PARTE LATERAIS E FUNDO, FIXADO NA PARTE INFERIOR AO TAMPO. ESTRUTURA CONFECCIONADO EM AÇO INDUSTRIAL EM TUBOS QUADRADO CONFORMADO POR PROCESSO DE FORMAÇÃO MECÂNICA POR DOBRAMENTO MEDINDO, BASE DO TAMPO POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM, DUAS TRAVESSAS QUE LIGA A BASE DO TAMPO EM TUBO OBLONGO 16 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA. BASE DA MESA FORMADA POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 MM X 58 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, INTERLIGADOS POR UM TUBO EM METALON 20 MM X 30 MM. SAPATAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO DE FORMA PARCIAL A EXTREMIDADE DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, FORMADOS POR TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA, AUMENTANDO A DURABILIDADE, FABRICADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM, NA MESMA COR DO TAMPO E PRESA À ESTRUTURA. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO LEKMOPLÁSTICO. ASSENTO PLANO MEDINDO APROXIMADAMENTE 350 MM X 330 MM X 330 MM (AXLXP), ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 350 MM X 360 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 330 MM X 165 MM, ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO FORMADA POR TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 330 MM X 165 MM, ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO FORMADA POR TUBOS MEDINDO	UND	PRINCESA COD 2234	150	R\$ 570,00	R\$ 85.500,00

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ - BAHIA - BRASIL - CEP: 48.950-000

http://uaua.ba.gov.br CNPJ.: 13.698.758/0001-97 @prefeiturauaua

licitagao@uaua.ba.gov.br

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

	GABINETE DO PREFEITO					
	APROXIMADAMENTE 20 MM X 20 MM COM CURVATURA ERGONÔMICA PARA ACOMODAÇÃO. BASE DE INTERLIGAÇÃO DOS PÉS EM TUBOS MEDINDO NO MÍNIMO 3/4"COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, COLUNA DOS PÉS FORMADOS POR TUBOS EM METALON 20 MM X 50 MM E OS PÉS FORMADOS POR DOIS TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM. TODA A ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓ.					
9	CONJUNTO DO ALUNO JUVENIL CJA-03B: COMPOSTO POR DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES - (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA CONFECCIONADA EM RESINA TERMOPLÁSTICA, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO; TAMPO EM ABS COM FORMATO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 640 MM X 600 MM X 450 MM (AXLXP), DOTADO DE PORTA COPOS E PORTA LÁPIS/CANETA E COMPOSTA POR PORTA LIVRO EM POLIPROPILENO MEDINDO NO MÍNIMO 490 MM X 350 MM X 280 MM, NA PARTE INFERIOR AO TAMPO. ESTRUTURA CONFECCIONADO EM AÇO INDUSTRIAL EM TUBOS QUADRADO CONFORMADO POR PROCESSO DE FORMAÇÃO MECÂNICA POR DOBRAMENTO MEDINDO, BASE DO TAMPO POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM, DUAS TRAVESSAS QUE LIGA A BASE DO TAMPO EM TUBO OBLONGO 16 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA. BASE DA MESA FORMADA POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 MM X 58 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, INTERLIGADOS POR UM TUBO EM METALON 20 MM X 30 MM. SAPATAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO DE FORMA PARCIAL A EXTREMIDADE DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, FORMADOS POR TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA, AUMENTANDO A DURABILIDADE, FABRICADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM, NA MESMA COR DO TAMPO E PRESA À ESTRUTURA. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO PLANO MEDINDO APROXIMADAMENTE 380 MM X 410 MM X 400 MM (AXLXP), ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANAIÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 380 MM X 410 MM X 400 MM (AXLXP), ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANAIÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 410 MM X 245 MM, ESPESSURA MÍNIMA 5 MM, ENCOSTO COM CURVATURA ANAIÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 410 MM X 245 MM, ESPESSURA MÍNIMA 5 MM, DEVERÁ CONTER A MARCA NO ENCOSTO EM ALTO RELEVO. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO FORMADA POR TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 25 MM X 25 MM COM CURVATURA ERGONÔMICA PARA ACOMODAÇÃO.	UND	PRINCESA COD 2991	150	R\$ 539,00	R\$ 80.850,00

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000 http://uaua.ba.gov.br @prefeiturauaua

CNPJ.: 13.698.758/0001-97

licitacao@daua.ba.gov.br

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

	GABINETE DO PREFEITO					
	BASE DE INTERLIGAÇÃO DOS PÉS EM TUBOS MEDINDO NO MÍNIMO 3/4" COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, COLUNA DOS PÉS FORMADOS POR TUBOS EM METALON 20 MM X 50 MM E OS PÉS FORMADOS POR DOIS TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM. TODA A ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DEBANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓ.					
10	CONJUNTO DO ALUNO JUVENIL CJA-03B: COMPOSTO POR DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES - (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA CONFECCIONADA EM RESINA TERMOPLÁSTICA, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO; TAMPO EM ABS COM FORMATO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 640 MM X 600 MM X 450 MM (AXLXP), DOTADO DE PORTA COPOS E PORTA LÁPIS/CANETA E COMPOSTA POR PORTA LIVRO EM POLIPROPILENO MEDINDO NO MÍNIMO 490 MM X 350 MM X 280 MM, NA PARTE INFERIOR AO TAMPO. ESTRUTURA CONFECCIONADO EM AÇO INDUSTRIAL EM TUBOS QUADRADO CONFORMADO POR PROCESSO DE FORMAÇÃO MECÂNICA POR DOBRAMENTO MEDINDO, BASE DO TAMPO POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM, DUAS TRAVESSAS QUE LIGA A BASE DO TAMPO EM TUBO OBLONGO 16 MM X 30 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA. BASE DA MESA FORMADA POR DOIS TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 MM X 58 MM COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, INTERLIGADOS POR UM TUBO EM METALON 20 MM X 30 MM. SAPATAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO DE FORMA PARCIAL A EXTREMIDADE DOS TUBOS QUE COMPÕEM OS PÉS, FORMADOS POR TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM, DESEMPENHANDO A PURABILIDADE, FABRICADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM, NA MESMA COR DO TAMPO E PRESA À ESTRUTURA. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO PLANO MEDINDO APROXIMADAMENTE 380 MM X 410 MM X 400 MM (AXLXP), ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 380 MM X 410 MM X 400 MM (AXLXP), ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 380 MM X 245 MM, ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 410 MM X 245 MM, ESPESSURA MÍNIMA 5 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ERGONÔMICA PARA ACOMODAÇÃO. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO FORMADA POR TUBOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 25 MM X 25 MM COM CURVATURA ERGONÔMICA PARA ACOMODAÇÃO. BASE DE INTERLIGAÇÃO DOS PÉS EM TUBOS MEDINDO NO MÍNIMO 3/4" COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE	UND	PRINCESA COD 2991	600	R\$ 539,00	R\$ 323.400,00

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ -- BAHIA -- BRASIL -- CEP: 48.950-000

http://uaua.ba.gov.br CNPJ.: 13.698.758/0001-97 @prefeiturauaua

licitacao@uaua.ba.gov.br

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

	GABINETE DO PREFEITO					
	ESPESSURA, COLUNA DOS PÉS FORMADOS POR TUBOS EM METALON 20 MM X 50 MM E OS PÉS FORMADOS POR DOIS TUBOS EM METALON 30 MM X 50 MM. TODA A ESTRUTURA METÁLICA É FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DEBANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA, INTERLIGADOS POR SOLDA MIG E PINTADOS ATRAVÉS DO SISTEMA EPÓXI PÓ.					
11	TAMPO DA MESA INJETADO EM RESINA ABS TRIPARTIDO, LISO, MEDINDO 2400 MM X 800 MM (+/-5%), BORDA MEDINDO 30MM, SEM EMENDAS, ALTURA TAMPO/CHÃO 590 MM, MARCA DO FABRICANTE INJETADA EM ALTO-RELEVO E ESPESSURA MÍNIMA DE 5 MM. BASE DO TAMPO FORMADO POR TUBO DE AÇO, E PÉS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2 MM. CADEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO, MARCA DO FABRICANTE INJETADA EM ALTO-RELEVO DEVERÁ ESTAR NO ENCOSTO. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 300 MM X 300 MM. ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 300 MM X 160 MM, ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 5MM. SAPATAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO TOTAL OU PARCIAL DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA PREVENINDO CONTRA FERRUGEM, INJETADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM E PRESA À ESTRUTURA POR DE REBITES DE ALUMÍNIO. ESTRUTURA METÁLICA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA FORMADA POR DOIS PARES DE TUBO OBLONGO MEDINDO 16MM X 30 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO EM TUBO OBLONGO MEDINDO 16MM X 30 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO EM TUBO OBLONGO MEDINDO 16MM X 30 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM FIXADA ENTRE UMA DAS COLUNAS QUE LIGA A BASE DO ASSENTO AOS PÉS. BASE DOS PÉS EM TUBO OBLONGO MEDINDO 20 MM X 48 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM FIXADA ENTRE UMA DAS COLUNAS QUE LIGA A BASE DO ASSENTO AOS PÉS. BASE DOS PÉS EM TUBO OBLONGO MEDINDO 20 MM X 48 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM FIXADA ENTRE UMA DAS COLUNAS QUE LIGA A BASE DO ASSENTO AOS PÉS. BASE DOS PÉS EM TUBO OBLONGO MEDINDO 20 MM X 48 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM FIXADA ENTRE UMA DAS COLUNAS QUE LIGA A BASE DO ASSENTO AOS PÉS. BASE DOS PÉS EM TUBO OBLONGO MEDINDO 20 MM X 48 MM COM ESPESSURA DE 1,5 MM EM FORMA DE ARCO.	UND	PRINCESA REF 8	20	R\$ 3.099,00	R\$ 61.980,00
12	CONJUNTO REFEITÓRIO INFANTIL DE 8 LUGARES: TAMPO DA MESA INJETADO EM RESINA ABS TRIPARTIDO, LISO, MEDINDO 2400 MM X 800 MM (+/-5%), BORDA MEDINDO 30MM, SEM EMENDAS, ALTURA TAMPO/CHÃO 590 MM, MARCA DO FABRICANTE INJETADA EM ALTO-RELEVO E ESPESSURA	UND	PRINCESA REF 8	80	R\$ 3.099,00	R\$ 247.920,00

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000 http://uaua.ba.gov.br @prefeiturauaua licitacao@uaua.ba.gov.br

CNPJ.: 13.698.758/0001-97

(74) 3673.1938 / 1707

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



ESTADO DA BAHIA

<u>PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ</u>

GABINETE DO PREFEITO

Ī	VALOR TOTAL				R\$ 1.654.	150,00	
	VALOR TOTAL						
	OR DA ESTRUTURA: BRANCA						
V	AIM EM FORMA DE ARCO						
V	MEDINDO 20 MM X 48 MM COM ESPESSURA DE 1.5				i		
4	ISSENTO AOS PES. BASE DOS PES EM TUBO OBLONGO	-					
Ľ,	INTRE UMA DAS COLUNAS OUF LIGA A BASE DO						
1	6MM X 30 MM COM ESPESSURA DE 1.5 MM FIXADA						
L	DE REFORÇO EM TUDO OBLONGO MEDINDO						
11	MEDINDO 16MM X 30MM, UMA BARRA HORIZONTAL						
II	NTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO EM TURO OBLONGO				İ		
L	SPESSURA DE 1,5 MM. BASE DO ASSENTO EL						
(DBLONGO MEDINDO 16MM X 30 MM COM						
Ł	ESTRUTURA FORMADA POR DOIS PARES DE TURO						
Ľ	ESTRUTURA E SOLDADO ATRAVÉS DO SISTEMA MIC						
(QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA						
1	INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS						
1	ESTRUTURA METALICA FABRICADA EM TURO DE ACOL						
1	ESTRUTURA POR DE REBITES DE ALLIMÍNIO						
1	INJETADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM E PRESA À				1		
	PINTURA PREVENINDO CONTRA FERRUGEM.	1					
	DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA						
	ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO TOTAL OU PARCIAL		1	İ			
	APROXIMADAMENTE 300 MM X 160 MM, ESPESSURA						
	ENCOSTO COM CURVATURA ANATÔMICA MEDINDO						
	MEDINDO APROXIMADAMENTE 300 MM X 300 MM.						
	PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO. ASSENTO						
	RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO	1	ĺ	İ			
į	ENCOSTO. CADEIRA COM ASSENTO E O ENCOSTO EM						
	INJETADA EM ALTO-RELEVO DEVERÁ ESTAR NO						
	INJEÇÃO TERMOPLÁSTICO, MARCA DO FABRICANTE						
	PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE						
	MM. CADEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM RESINA	2					
	TUBO DE AÇO, E PÉS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2	3					
	MÍNIMA DE 5 MM. BASE DO TAMPO FORMADO POR						

Leis Regulamentares – Lei federal nº 8.666/1993; Decreto Municipal nº 1.320/2021 e demais cláusulas e condições constantes na referida Ata de Registro de Preços.

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000 http://uaua.ba.gov.br @prefeiturauaua CNPJ.: 13.698.758/0001-97

licitacau@uaua.ba.gov.b

,(74) 3673.1936 / 1707



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ

GABINETE DO PREFEITO

Uauá-Ba, 06 de novembro de 2024.

Marcos Henrique Lobo Rosa
Prefeito Municipal
CONTRATANTE

A PRINCESA INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI.

CNPJ/MF: 08.588.004/0001-44

Macio Assis Aguiar Fontes
CPF N° 285.071.344-91

Representante Legal

CONTRATADA

TESTEMUNHAS:	
CPF:	
CPF:	

PRAÇA BELARMINO JOSÉ RODRIGUES, CENTRO, UAUÁ – BAHIA – BRASIL - CEP: 48.950-000 http://uaua.ba.gov.br @prefeiturauaua licitacao@uaua.ba.gov.br

(74) 3673.1938 / 1707

Decreto Financeiro/Contábil



PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUA

PC BELARMINO JOSE RODRIGUES - CENTRO CNPJ: 13.698.758/0001-97 - CEP: 48.950-000 - UAUA - BA DECRETO DE ALTERAÇÃO DE QDD

ESTABELECE normas para alteração dos Quadros de Detalhamento da Despesa - QDD, e dá outras providências.

O PREFEITO(A) MUNICIPAL DE UAUA, no uso de suas atribuições legais e devidamente autorizado no artigo da lei de nº 679 de 27 de junho de 2023, que dispõe sobre as Diretrizes Orçamentárias.

DECRETO Nº 376 DE 07 DE NOVEMBRO DE 2024

Decreta:

Art 1º. - Fica alterado o Quadro de Detalhamento da Despesa - QDD do Poder Executivo , aprovado pelo Decreto № 1.698 de 26 de dezembro de 2023, correspondente à Programação das Despesas dos Órgãos diretamente subordinados ao Prefeito(a).

40101 - FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	ACRÉSCIMO	REDUÇÃO
2.022 - MANUTENÇÃO DOS SERVIÇOS DO FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO		
3.3.90.14.00 / 15001001 - Diarias - Civil	2.000,00	0,00
3.3.90.35.00 / 15001001 - Servicos de Consultoria	0,00	2.000,00
Total por Modalidade:	2.000,00	2.000,00
Total por Ação:	2.000,00	2.000,00
Total por Unidade Orçamentária:	2.000,00	2.000,00
Total Geral:	2.000,00	2.000,00

Art. 2º - A execução orçamentária obedecerá ao Quadro de Detalhamento de Despesa QDD, a estrutura de Custos de Projetos e Atividades, segundo a Natureza da Despesa, estabelecida para cada Unidade Orçamentária em consonância com os Programas de Trabalho, fixados na Lei Orçamentária Anual.

Art. 3º - Este(a) Decreto entra em vigor a partir de quinta-feira, 7 de novembro de 2024.

GABINETE DO PREFEITO(A) MUNICIPAL DE UAUA, Estado da Bahia, em 07 de novembro de 2024.

JOSEMAR DE SÁ DOS SANTOS Secretário de Administração, Planej. Finança CPF: 636.686.375-04 MARCOS HENRIQUE LOBO ROSA

CPF: 289 806 465-34

Página: 1 de 1



PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUA

PC BELARMINO JOSE RODRIGUES - CENTRO
CNPJ: 13.698.758/0001-97 - CEP: 48.950-000 - UAUA - BA

DECRETO DE CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO E SUPLEMENTAR - Lei 729/2024

DECRETO Nº 377 DE 07 DE NOVEMBRO DE 2024

Abre CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO E SUPLEMENTAR por Anulação de Dotação no valor total de R\$ 75.000,00 (Setenta e cinco mil reais), para fins que se especifica e da outras providências.

O **PREFEITO(A) MUNICIPAL DE UAUA**, no uso de suas atribuições legais, constituicionais e de acordo com o que lhe confere a Lei Municipal 729 de 19 de junho de 2024, edita o seguinte Decreto:

Art 1º. - Fica o Poder Executivo Municipal autorizado a suplementação orçamentária totalizando R\$75.000,00 (Setenta e cinco mil reais) a saber:

Dotações Suplementares

20601 - SEC MUN ADMINISTRAÇÃO, PLANEJAMENTO E F	20601 - SEC MUN ADMINISTRAÇÃO, PLANEJAMENTO E FINANÇAS				
2.005 - MANUTENÇÃO DA SEC DE ADMINISTRAÇÃO, PLANEJAMENTO	E FINANÇAS				
3.3.90.39.00 / 15000000 - Outros Servicos Terceiros - Pessoa Juridica		3.000,00			
	Total por Ação:	3.000,00			
	Total por Unidade Orçamentária:	3.000,00			
2.000 - MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA					
,		70.000.00			
3.3.90.39.00 / 15000000 - Outros Servicos Terceiros - Pessoa Juridica		72.000,00			
	Total por Ação:	72.000,00			
	Total por Unidade Orçamentária:	72.000,00			
	Total Suplementado:	75.000,00			

Art 2º. - A propósito cabe-me informar que para atender a suplementação acima, serão anuladas parcialmente e/ou totalmente as seguintes dotações orçamentárias, conforme estabelece a Lei nº 4.320.

Dotações Anuladas

20501 - OUVIDORIA GERAL DO MUNICIPIO		
2.996 - MANUTENÇÃO DA OUVIDORIA GERAL DO MUNICÍPIO - OGM		
3.1.90.92.00 / 15000000 - Despesas de Exercicios Anteriores		1.000,00
3.3.90.14.00 / 15000000 - Diarias - Civil		2.000,00
	Total por Ação:	3.000,00
	Total por Unidade Orçamentária:	3.000,00
21001 - SEC MUN DE CULTURA, ESPORTE, LAZER, JUVENTUDE	, TURISMO E MEIO AMBIENTE	
1.022 - IMPLANTAÇÃO DE FORTALECIMENTO AO TURISMO E A CULTURA MU	NICIPAL	
3.3.90.30.00 / 15000000 - Material de Consumo		20.000,00
SIAFIC -		Página: 1 de 2

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba



PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUA

PC BELARMINO JOSE RODRIGUES - CENTRO
CNPJ: 13.698.758/0001-97 - CEP: 48.950-000 - UAUA - BA

DECRETO DE CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO E SUPLEMENTAR - Lei 729/2024

Total por Ação: 20.000,00

2.048 - PROMOÇÃO DE FESTAS E EVENTOS CULTURAIS E POPULARES

3.3.90.30.00 / 15000000 - Material de Consumo

52.000,00

Total por Ação:

52.000,00

Total por Unidade Orçamentária:

72.000,00

Total Anulado:

75.000,00

Art. 3º - Fica o Secretário Municipal de Finanças autorizado a expedir instruções normativas necessárias ao cumprimento deste Decreto.

Art. 4º - Este Decreto entra em vigor a partir de quinta-feira, 7 de novembro de 2024.

GABINETE DO PREFEITO(A) MUNICIPAL DE UAUA, Estado da Bahia, em 07 de novembro de 2024.

JOSEMAR DE SÁ DOS SANTOS Secretário de Administração, Planej. Finança CPF: 636.686.375-04

MARCOS HENRIQUE LOBO ROSA

Prefeito Municipal CPF: 289.806.465-34

SIAFIC - Página: 2 de 2

Contrato

PREFEITURA MUNICIPAL DE UAUÁ CNPJ Nº 13.698.758/0001-97

EXTRATO DO CONTRATO Nº 321/2024

P.A.: № 0160/2024 - DISPENSA: № 035/2024 - CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE UAUÁ, CNPJ: 13.698.758/0001-97 - CONTRATADA: ZEUS EMPREENDIMENTOS, COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA, CNPJ: 17.099.073/0001-85 - OBJETO: CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL DE VEÍCULOS DE PASSEIO E MINIVANS PARA ATENDER ÀS ROTAS DESPROVIDAS DE TRANSPORTE ESCOLAR NO MUNICÍPIO DE UAUÁ-BAHIA, DEVIDO AO INSUCESSO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2024 - VALOR GLOBAL: R\$ 455.463,24 (QUATROCENTOS E CINQUENTA E CINCO MIL, QUATROCENTOS E SESSENTA E TRÊS REAIS E VINTE E QUATRO CENTAVOS) - ODTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: 4.01.01 - ATIVIDADE: 12.782.0012.2026 - ELEMENTO: 3.3.90.39.00 - FONTES DE RECURSOS: 1.500-1001 / 1.540-0000 / 1.542-0000 / 1.553-0000 / 1.576-0000 / 1.544-0000 - VIGÊNCIA: 18/10/2024 A 31/12/2024 - DATA DA ASSINATURA: 18/10/2024.

Praça Praça Belarmino José Rodrigues | S/N | Centro | Uauá-Ba www.pmuaua.ba.ipmbrasil.org.br