



CÂMARA MUNICIPAL DE VALPAÇOS

(Nos termos do Código dos Contratos Públicos, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 18/2008 de 29 de janeiro, na sua versão que lhe foi introduzida pelo Decreto-Lei n.º 78/2022 de 07 de novembro)

CADERNO DE ENCARGOS

AQUISIÇÃO DE BENS

Apetrechamento do Alojamento Local, em Possacos



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

CADERNO DE ENCARGOS RELATIVO A CONTRATO DE AQUISIÇÃO DE BENS

Cláusula 1.^a

Objeto da aquisição de bens

1 - O presente procedimento tem por objeto a aquisição e montagem de mobiliário destinado ao Centro Municipal de Proteção Civil.

Cláusula 2.^a

Elementos a indicar obrigatoriamente na proposta

1 - Preço dos bens com indicação expressa da não inclusão do IVA.

Cláusula 3.^a

Documentos que acompanham a proposta

- Anexo I CCP e do Caderno de Encargos;
- Anexo A do Caderno de Encargos;
- Declaração a que se refere o artigo 69.º do CCP;
- Lista de preços unitários, preenchida diretamente na plataforma eletrónica.

Cláusula 4.^a

Entrega das propostas

A proposta será apresentada diretamente na plataforma eletrónica da entidade adjudicante (www.vortalgov.pt), através de meio de transmissão escrita e eletrónica de dados, até às 17:30 horas do 15.º dia contado a partir da data do envio do anúncio para publicação no Diário da República.

Cláusula 5.^a

Prazo de manutenção das propostas

1 - Os concorrentes serão obrigados a manter as suas propostas pelo prazo de 70 dias.



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

Cláusula 6.^a **Entrega dos bens**

1 - Os bens especificados na clausula 1.^a devem ser entregues e instalados, conforme especificações técnicas anexas, no Alojamento local em Possacos, no prazo de 60 dias após assinatura de contrato, não sendo devidos custos de transporte e de instalação.

2 - O incumprimento das condições de fornecimento previstas confere à entidade adquirente o direito a ser indemnizada através da aplicação de uma sanção pecuniária de cem euros por cada dia útil de atraso na entrega e montagem dos bens.

Cláusula 7.^a

Preço base

1 - O preço máximo que a entidade adjudicante se propõem a pagar é de **96.772,00 €** (noventa e seis mil setecentos e setenta dois euros), acrescidos de IVA à taxa legal em vigor.

2 - O preço base teve em linha de conta o custo médio dos preços unitários obtidos através de consulta preliminar à empresa Berafa, Lda., conforme previsto no n.º 3 do artigo 47.º do CCP.

Cláusula 8.^a

Condições de pagamento

1 - Pagamento a 30 dias a contar da data da fatura.

Cláusula 9.^a

Gestor do contrato

1 - Em conformidade com o artigo 290.º-A, é designado o Dr. Francisco José Fernandes Lavrador, Diretor do Departamento de Finanças e Património, o gestor do contrato.

Cláusula 38.^a

Diretor do Procedimento

É designado diretor do procedimento, Dra. Sandra Marisa Teixeira Araújo, Técnica



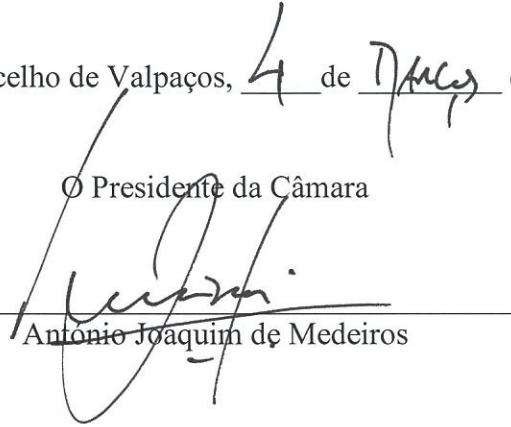
MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

Superior, em conformidade com o disposto no artigo 55.º do Código do Procedimento Administrativo, aplicável por força da remissão efetuada pelo n.º 5 do artigo 2.º do referido diploma legal.

Paços do Concelho de Valpaços, 4 de Junho de 2024

O Presidente da Câmara


António Joaquim de Medeiros



Especificações Técnicas

1 – ROUPEIROS E COZINHAS

1.1 – Roupeiros

Roupeiros de embutir em nicho existente na parede.

Dim: L x P x A (mm) 2350x600x2800 – medidas a retificar em obra

Corpo (ilhargas laterais, fundo e teto), prateleiras e gavetas em Aglomerado de madeira de 19mm espessura revestido a melamina de cor branca.

Portas de correr lacadas a branco mate (não é aceite pintura a esmalte)

Construção:

1 (uma) ilharga central a dividir o interior do roupeiro em 2 corpos, Dim 2800mm altura

2 (duas) Prateleiras superiores fixas entre as ilhargas laterais e a ilharga central a cerca de 500mm do teto do roupeiro, largura de 1175mm

2 (dois) varões para suporte de cabides em aço com pintura epoxy, fixos à prateleira superior Dim: largura de 1100mm

1 (um) bloco de 3 gavetas num dos lados do roupeiro Dim: Largura 1175mm x 170mm altura da gaveta x 2

2 (duas) prateleiras no outro lado do roupeiro, localizadas na parte de baixo do armário. Dim: 1175mm.

2 (duas) Portas de correr (deslizantes) de altura total, em MDF lacadas a branco mate, assentes em calhas superiores e inferiores.

Abertura das portas com sistema "smov" (mecanismo de fecho suave integrado nas calhas permite abrir e fechar as portas devagar, suave e silenciosamente).

As portas apresentam um perfil (2 perfis por porta), altura total da porta em alumínio pintado a epoxy na cor branca. Este perfil serve de puxador e ao mesmo tempo permite uma resistência ao empenamento da porta devido à altura e largura por painel.

Pés reguláveis para compensar quaisquer irregularidades no pavimento

Rodapé de 80mm de acordo com o rodapé existente.

1.2 – Cozinhas

Cozinhas de embutir em nicho existente na parede.

Dim: L x P x A (mm) 2260x600x2800 – medidas a retificar em obra

Corpo (caixote dos módulos), prateleiras e fecho entre o módulos superiores e teto da cozinha em Aglomerado de madeira de 19mm espessura revestido a melamina de cor branca.

Construção:

Módulos superiores:

4 (quatro) módulos superiores com a dim: L x P x A (mm) 565x450x600, com 1 portas cada módulo, incluindo 1 (uma) prateleira no seu interior (exceto no módulo em que será colocado o termoacumulador)

Os módulos superiores são construídos de forma a receberem os eletrodomésticos (Microondas, exaustor e Termoacumulador). O termoacumulador fica oculto pela porta no interior do módulo superior.

Portas em MDF hidrófugo lacadas a branco mate, com puxador a definir com o dono de obra.

Remate entre os módulos superiores e o teto com cerca de 500mm altura em MDF lacado a branco mate.

Módulos Inferiores:

4 (quatro) módulos inferiores Dim: L x P x A (mm) 565x600x800, com 1 portas cada módulo, incluindo 1 (uma) prateleira no seu interior (exceto o modulo que levará o balde do lixo e o frigorífico)

1 (um) módulo com balde de lixo (incluído) com mecanismo de abertura em simultâneo com a abertura da porta. (por de cima deste módulo será colocada no tampo da bancada o pio e a torneira).



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

Noutro módulo será colocado o frigorífico de encastrar que ficará oculto pela porta do armário que também serve de abertura do frigorífico.

1 (um) módulo com porta e 1 (uma) prateleira).

1 (um) módulo com porta e 1 gaveta deslizante com travão permite uma boa visibilidade do conteúdo no seu interior e mantém tudo à mão.

Portas e frente de gaveta em MDF lacado a branco mate, com puxador a definir com o dono de obra.

A gaveta fecha devagar, silenciosa e suavemente graças aos amortecedores integrados

Módulos inferiores com pés reguláveis para compensar quaisquer irregularidades no pavimento

Rodapé de 80mm chapeado a inox.

Na bancada da cozinha nesta zona será colocada a placa de indução com 2 discos.

Tampo da bancada em Silestone de cor branco Dim: L x P x A (mm) 2260x620x20 resistente à humidade, calor, riscos e fácil de limpar.

O tampo apresenta já as furações para a instalação da troneira, pio e placa de indução.

Torneira misturadora alta, corpo em zinco metalizado e bocal em latão metalizado. Discos cerâmicos duradouros e resistentes, que suportam a fricção elevada que ocorre quando muda a temperatura da água.

Lava-loiça encastrar, em inox, largura 560x530mm profundidade com furação para torneira.

Revestimento colado á parede em Silestone de cor branco entre os módulos inferiores e superiores

(frente e laterais) dim: largura 2260x 1000 Altura (frente da cozinha) + 700*1000 + 700*1000 (2 laterais da cozinha)

Iluminação Led nos módulos superiores por cima da bancada de trabalho.

1.3 - Porta em harmónio para ocultar a cozinha

Dim: 4 painéis de largura 563 x 2800 altura (altura total)

Abertura e fecho da porta em harmónio com dobradiças entre painéis e suspensos em calhas.

Painéis em MDF lacado a branco mate.

Correm 2 painéis para cada lado da cozinha.

1.4 – FRIGORIFICO MINI BAR DE ENCASTRE

Dim: L x P x A (mm) 596x556x826

1 porta de bancada,

Tecnologia de frio – Estático

Processo de descongelação da seção do congelador – manual

Processo de descongelação da seção do frigorífico – Automática

Localização dos comandos - Pannel de comandos no interior

Interface de comando - Botão mecânico do termostato mais info LED

Congelamento rápido

Temperatura ajustável

Cor do corpo – Branco

Material das prateleiras da porta - Plástico transparente

Luz – Standard

Número de gavetas – 2

Número de suportes para os ovos – 1 transparente

Número de cuvetes para gelo – 1 transparente

Acabamento das prateleiras - Perfil em branco

Número total de prateleiras da porta – 2

Material das prateleiras – vidro

Número de prateleiras ajustáveis no compartimento do frigorífico – 1+2

Autonomia em caso de falha de energia (horas) – 11 H

Classe de eficiência energética – F

Nível de ruído (dBA) – 40

Capacidade total de congelação – 2,6

Capacidade total do compartimento de refrigeração (l) – 95

Capacidade total do compartimento de congelação (l) – 16

Capacidade total (l) – 111



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

1.5 - MICRO-ONDAS DE ENCASTRE Sem moldura integrada

Dim: L x P x A (mm) 595x343,5x388
Tipo de forno micro-ondas - MW + Função Grelhador
Conectividade - Conteúdos Smart
Capacidade da cavidade (l) – 20
Tipo de controlo - Comandos eletrónicos
Potência do Grelhador (W) – 1000
Cor – Inox
Tipo de abertura da porta – Lateral
Potência máxima do micro-ondas (W) – 800

1.6 - PLACA DE INDUÇÃO Comfort

Dim: L x P x A (mm): 288x520x55
Tipo de placa – Indução
Número total de posições a ser usadas ao mesmo tempo – 2
Temporizador
Potência da 1ª resistência (W) - 1500
Potência da 2ª resistência (W) - 2000
Material da superfície – Vitrocerâmica
Tipo de dispositivos de controlo - Comandos por toque

1.7 – EXAUSTOR - Chaminé Encastrável

Dim: L x P x A (mm): 600x430x176
Diâmetro de saída de ar (mm) - 150
Tipo de instalação - Encastre,
Tipologia – Telescópico
Tipo de filtro - Multicamada com cassete
Potência total das lâmpadas - 2
Tipo de controlo - Rocker
Número de motores - 1
Tipo de lâmpadas utilizadas – LED
Número de definições de velocidade – 2
Material do corpo - cinza metálico + frontal quadrado em inox com detalhes em cinza plástico
Fluxo de ar na velocidade máxima Qmax (m³ / h) - 332.1
Classe de eficiência energética (2010/30/EC) - B
Nível de ruído [dBA] - 64
Potência (W) - <1000 W

1.8 – Termoacumulador SLIM

Dim: L x P x A (mm): 470x250x860
Instalação horizontal
Controlo SMART CONTROL 3 posições com display digital
Capacidade: 47 litros
2 cubas água quente/água fria esmaltadas em safira
Ótima estratificação da água
Resistência cerâmica
Temperatura regulável: 30°-75°C
Válvula de pressão >7.5 bar
Pressão máxima: 0.75 Mpa
Válvula de segurança, dispositivo corte fuga terra, proteção contra sobreaquecimento e aquecimento a seco
Potência 2.000 W com dois níveis (1.200 W/2.000 W)
Espessura do isolamento: 18 mm
Ânodo de magnésio
N.º médio de usuários: 2-3 pessoas
Classificação energética B



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

2 – QUARTOS

2.1 – Cama

Dimensão da cabeceira: L x A (mm) 1600x1200

Cabeceiras de cama. Estrutura em aglomerado de madeira, revestido a espuma e tecido a definir com o dono de obra. Desenhos sem costura e sem pesponto.

Dimensão da cama L x C x A (mm) 1500*2000*400

Dimensões da base nido (gavetão com cama individual que recolhe para de baixo da cama principal) L x C (mm) 900x1900.

Sommiers com base nido.

Estrutura em contraplacado ultrarresistente e aglomerado de madeira, revestido a espuma e tecido a definir com o dono de obra.

O sommier é dividido em 2 partes. Estrado Incluído

2.2 – Cama

Dimensão da cabeceira: L x A (mm): 1650x600

Cabeceira fixa à parede.

Cabeceira para cama com aro em madeira maciça de paulownia com 35x40.

Interior (almofada) em trançado de rattan com a técnica de cannage.

Dimensão da cama L x C x A (mm) 1500*2000*400

O Sommier com estrutura produzido em MDF folheado a madeira de paulownia.

Pé recuado fica quase invisível, dando a sensação que a cama fica suspensa.

A estrutura é produzida em laminado resistente de Nogueira mate.

O Sommier é dividido em 2 partes incluindo estrado.

2.3 – Colchão

Dim: L x C x A (mm) 1500x2000x280

Tecido stretch ignífugo.

Anatómico, antiácaros, ignífugo

1 capa de fibra Termo fusionada de 400gr/m². (BAIA)

1 espuma viscoelástica 10mm densidade 50kg/m³.

1 capa termofusionada de 200gr/m². (PALACE)

1 espuma soft 20mm densidade 20kg/m³.

1 espuma 15mm densidade 23kg/m³.

1 espuma 15mm densidade 50kg/m³.

Feltro termofusão 1200gr/m².

Carcaça molas bonel em arame 2,30mm.

4 pegas laterais.

Vivo cinza liso.

2.4 – Colchão

Dim: L x C x A (mm) 900x190x190

Tecido damasco.

1 capa fibra termofusionada 80gr/m².

1 espuma 10mm densidade 20kg/m³.

Feltro termofusão 1200gr/m².

Carcaça mola bonel em arame 2,30mm.

Ventilado

2.5 – Mesa de cabeceira madeira

Dim: L x P x A (mm): 450x320x540

Altura dos pés, 350mm

Altura da gaveta 120mm

Estrutura de 4 pés tubulares e aro de suporte a 1 gaveta em madeira maciça de paulownia

1 caixa com gaveta em madeira maciça de paulownia com frente decorada em trança de rattan com a técnica de cannage.

Puxador em madeira de paulownia



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

2.6 – Mesa de cabeceira Lacada

Dim: L x P x A (mm): 400x300x480

Altura dos pés, 340mm

Altura da Gaveta 120mm

Estrutura de 4 pés tubulares e aro de suporte a 1 gaveta em madeira maciça de pinho

Lucka

1 Caixa com gaveta em MDF lacada a branco mate. Cantos arredondados sem arestas.

Puxador em madeira de pinho.

2.7 – Mesa de apoio TV

Dim: L x P x A (mm) 1700x450x490

Corpo em aglomerado de madeira revestido a folha de madeira de carvalho.

2 portas laterais em MDF lacadas a branco mate com zona central aberta com 1 prateleira em carvalho.

2.8 – Mesa de apoio TV

Dim: L x P x A (mm): 1500x360x450

Altura dos pés, 100mm

Estrutura robusta e resistente em madeira maciça de paulownia.

4 pés e aro de suporte ao corpo do móvel em madeira maciça de paulownia.

Móvel com zona de 2 portas e 1 zona aberta.

Zona com 2 portas de largura 500+500mm e zona aberta com largura de 500mm

Portas com 270mm altura com aro de madeira maciça de paulownia com almofada em vime e fecho por tic-tac

Zona aberta com 1 prateleira intermédia.

3 – SALAS DE JANTAR

3.1 - Mesa de jantar Redonda

Dim: D x A (mm): Ø1200x770

Base de 4 pernas cruzadas em forma de "X" e são feitas de aço com lacagem a imitar madeira

Tampo em MDF de 3mm de espessura lacada a branco.

3.2 – Cadeira sala de jantar

Dim: L x P x A (mm): 490x550x820

Altura do assento: 450mm / Altura dos pés: 420mm

Estrutura de 4 pés robustos em madeira de faia natural, com calços antideslizantes e anti-riscos.

Assento e costas de casco único em polipropileno ergonómico e muito agradável ao tato.

Assento estofado com uma almofada em couro sintético á cor do polipropileno do casco.

3.3 – Poltrona individual com braços em madeira

Dim: L x P x A (mm): 645x700x730

Altura do assento: 450mm / Altura dos pés: 250mm

Estrutura e pés (4 pés) em madeira de bétula maciça. Encosto em trança de rattan com a técnica de cannage.

Almofada em espuma revestida a tecido cor a definir.

3.4 – Poltrona individual com braços estofada

Dim: L x P x A (mm): 620x680x720

Altura do assento: 440mm

Interior (casco) em madeira de pinho tratado e seco, laterais em placa de MDF.



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

Casco coberto a espuma de alta resistência e revestido a tecido de alta resistência na cor a definir com o dono de obra.

Laterais da poltrona de profundidade e altura da total, são simultaneamente os braços da poltrona.

Laterais com 4 peças (deslizadores) de contacto ao solo.

3.5 – Cortinados

Dim: L x A (mm) 1950x3000

Conjunto de varão duplo para cortinados.

Barra/ Suporte/ Gancho: Aço, niquelado

Primeiro cortinado translúcido 100% algodão com pregas e forma ondulada

Cuidados:

Lavar à máquina (máx. 30°C, ciclo normal).

Não usar lixívia

Não é próprio para a máquina de secar

Engomar, máx 200°C.

Não limpar a seco.

Segundo cortinado opaco 100% poliéster (mín. 80% reciclado) com pregas e forma ondulada

Cuidados:

Lavar à máquina (máx. 40°C, ciclo normal).

Não usar lixívia.

Não é próprio para a máquina de secar.

Engomar, máx 150°C.

Não limpar a seco.

3.6 – Televisor com base

Televisor LED - 43" - 109 cm - 4K Ultra HD - Smart Tv

Dimensões com pé (L x A x P) 967*629*249 mm

Formato de ecrã – Plano

Eficiência Energética Nova - G

Comando remoto incluído

Processador AI 5 Gen6, webOS 23. Painel UHD com resolução 4K. Processador AI de 5ª geração 4K Ultra HD - Smart TV com sistema operacional webOS 23. Experiência cinematográfica em formatos Active HDR (HDR10 Pro, HLG). Experiência de jogo com ALLM, HGiG e Game Optimizer.

Resolução - 4K Ultra HD

Aplicações - Netflix, YouTube, Prime Video, Disney+

Tecnologias áudio - Som AI (5.1.2 canais), ajuste acústico AI, som surround Bluetooth, sincronização de som, compartilhamento de som, controle de modo de som da barra de som, modo de compartilhamento de som de TV, som surround Bluetooth.

Bluetooth - Sim

N.º de entradas HDMI - 3

N.º de entradas USB - 2

Saída ótica de áudio - Sim

Outras conexões - Wi-fi 5, LAN, Slot CI, 2 Entradas RF

4 – SALA COMUM

4.1 – Mesa de apoio

Dim: L x P x A (mm) 1000x500x450

Estrutura em tubo de aço de secção 10*10mm com pintura epoxy cor a definir com o dono de obra pés travados com aro superior e inferior (superior de apoio ao tampo / inferior junto ao solo), com peças anti deslizante e antirruído.

Tampo em MDF de 19mm espessura lacado na cor a definir com o dono de obra.



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

4.2 – Sofá individual com braços

Dim: L x P x A (mm) 740x740x660

Altura do assento de 430mm.

Estrutura interior (casco) em madeira de pinho tratada e MDF. revestida a espuma de várias densidades. Forrada a semi pele na cor a definir com o dono de obra.

Laterais (braços) e costas do sofá com espessura de 120mm

Base de apoio ao chão em tubo de aço 60*20 com pintura epoxy cor a definir.

4.3 – Sofá duplo com braços

Dim: L x P x A (mm) 1260x740x660

Altura do assento de 430mm.

Estrutura interior(casco) em madeira de pinho tratada e MDF. revestida a espuma de várias densidades. Forrada a semi pele na cor a definir com o dono de obra.

Laterais (braços) e costas do sofá com espessura de 120mm

Base de apoio ao chão em tubo de aço 60*20 com pintura epoxy cor a definir.

4.4 – Balcão / Mesa de bar

Dim: L x P x A (mm) 3000x800x1100 – medidas a retificar em obra

Tampo e ilhargas laterais em MDF lacado a branco mate.

Travamento inferior entre Ilhargas até ao chão.

4.5 – Bancos altos p/ balcão

Dim: L x P x A (mm) 380x360x840

Altura do assento: 560mm (mínima) x760mm (máxima)

Banco alto com regulação em altura por amortecedor a gás

Base redonda, diâmetro de 420 e tubo exterior em aço inoxidável

Alavanca de regulação em aço inoxidável

Anel da base/ Batente em polipropileno

Apoio de pés em aço inoxidável

Assento em polipropileno reforçado de cor branca

4.6 – Revestimento de parede de Bar

Dim: L x A (mm) 3026x3390 – medidas a retificar em obra

Revestimento de parede com painéis de aglomerado de madeira de 19mm espessura, revestida a folha de melamina na cor a definir pelo dono de obra.

Painéis com recortes para saídas das infraestruturas existentes na parede.

1 porta de acesso aos quadros elétricos existentes.

4.7 – Pannel de teto com iluminação

Dim: L x P x A (mm) 3026x2000x250 - medidas a retificar em obra

Revestimento de teto com painéis de aglomerado de madeira de 19mm espessura, revestida a folha de melamina na cor a definir pelo dono de obra.

Iluminação em fita Led a contornar todo o teto 3026 + 2000 +2000

Candeeiro suspenso de madeira E27, 6 luzes

Candeeiro suspenso com 6 Luzes madeira / preta L70 cm

Comprimento 100 cm / Altura dos Holzs: 10 cm, Altura Total 110 cm / barra de montagem: 40x150mm

Madeira e Metal

cor Preto e cor Madeira

A altura é ajustável

Lâmpadas potência 60watts

Classificação de iluminação de área Ip20

Peso do Item 2,7 kg



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

4.8 – Armário de parede para bar

Dim: L x P x A mm 3026x490x900 - medidas a retificar em obra
Corpo e prateleiras interiores em aglomerado de madeira de 19mm espessura revestido a folha de melamina na cor a definir
Tampo e 6 portas de batente em MDF lacados a branco mate.
Pés niveladores e rodapé igual ao existente.

4.9 – FRIGORIFICO MINI BAR DE ENCASTRE

Dim: L x P x A (mm) 596x556x826
Características iguais ao frigorífico a colocar nas cozinhas

4.10 – Máquina de Café por Cápsulas

Consumíveis: Cápsulas
Ejeção: Ejeção manual (manípulo) da cápsula usada
Dimensões: 159 x 261 x 365 mm
Peso: 3,4Kg
Pressão: 19 Bar
Potência: 1200 W
Voltagem: 220 - 240 V
Capacidade do depósito de água: 0,6L
Capacidade do depósito cápsulas usadas: 6 - 7 cápsulas

4.11 – Mesa de Snnoker

Dimensões exteriores: (L x A x P) 2460*800*1360 mm
Construído em madeira de bétula com velatura e pano na cor a definir com o dono de obra
Inclui:
Taqueira de 2 ripas
4 Tacos
Jogo de Bolas
Triangulo
Escova de Limpeza
Caixa de Giz (6 unidades)
Capa de cobertura em tecido

4.12 – Televisor

TV LED - 55" - 140 cm - 4K Ultra HD - Smart Tv
Dimensões sem pé (L x A x P) 1235*715*58 mm
Formato de ecrã – Plano
Eficiência Energética Nova - G
Comando remoto incluído
Processador AI 5 Gen6, webOS 23. Painel UHD com resolução 4K. Processador AI de 5ª geração 4K Smart TV com sistema operacional webOS 23. Experiência cinematográfica em formatos Active HDR (HDR10 Pro, HLG). Experiência de jogo com ALLM, HGIG e Game Optimizer.
Resolução - 4K Ultra HD
Aplicações - Netflix, YouTube, Prime Video, Disney+
Tecnologias áudio - Som AI (5.1.2 canais), ajuste acústico AI, som surround Bluetooth, sincronização de som, compartilhamento de som, controle de modo de som da barra de som, modo de compartilhamento de som de TV, som surround Bluetooth.
Bluetooth - Sim
N.º de entradas HDMI - 3
N.º de entradas USB - 2
Saída ótica de áudio - Sim
Outras conexões - Wi-fi 5, LAN, Slot CI, 2 Entradas RF
Inclui suporte de parede



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

5 – ESPAÇO INTERNET

5.1 – Bancada (tampo) fixo à parede

Dim: L x P x A (mm) 1770x490x fixo á parede a 1100

Tampo em MDF revestido a folha de termolaminado de 30mm espessura, de cor branca em ambas as faces de 30mm espessura.

Suportes do tampo metálicos com pintura epoxy de cor branca, com fixação à parede na frente do tampo e numa lateral.

Os suportes ficam ocultos pelo tampo.

5.2 – Banco Alto

Dim: L x P x A (mm) 480x560x990

Altura do assento de 750mm / Profundidade do assento 370mm

Estrutura em varão de aço de suporte em trenó, com pintura epoxy ou cromado.

Assento e costas (casco único) em polipropileno revestido a espuma flexível, integralmente revestido a tecido. Cores a definir com o dono de obra.

6 – TERRAÇOS

6.1 – Tolde Superior Horizontal retrátil

Dim: L x P (mm) 5200x4500 – medidas a retificar em obra

Toldo de cobertura exterior de terraço, horizontal e retrátil.

Forma retangular.

Estrutura em tubo de alumínio 80*40 e aproveitamento da estrutura em betão já existente.

Tela em PVC onduladas com abertura e fecho (retrátil) de mecanismo manual.

6.2 – Espreguiçadeira reclinável de exterior

Dim: C x P x A (mm) 1870x580x290

Espreguiçadeira de exterior para o jardim ou o terraço.

Fabricada em resina trançada antracite.

Encosto reclinável em 4 posições

6.3 – Colchão para espreguiçadeira de exterior

Dim: L x C x Espessura (mm) 1900x550x30

Colchão para espreguiçadeira em espuma de poliuretano e tecido 70% algodão / 30% poliéster de cor antracite

Tratamento do tecido hidrófugo

Tratamento do tecido, anti mofo. Lavagem à máquina a 30 °C

Certificado OUKO-TEX®, é controlado para não conter substâncias prejudiciais à pele.

6.3 – Mesa de apoio exterior

Dim: L x P x A (mm) 420x420x410

Mesa de apoio com geleira ICE CUBE antracite

Fabricada em resina trançada antracite.

Tampo amovível para dar acesso à geleira

7 – CLIMATIZAÇÃO

7.1 – Sistema de ar condicionado

Máquinas de interior e exterior

Mono Split Mural composto por duas unidades: uma unidade interior e uma unidade exterior para controlar o ar do espaço a climatizar.

O sistema de ar-condicionado respondem a:



MUNICÍPIO DE VALPAÇOS

CONTRIBUINTE N.º 506 874 320

- Comando de controlo por infravermelhos
- Potências: mínima 2,6 kW e máxima 7,0 kW
- Classificação energética: A++ em modo arrefecimento e A+++ em modo aquecimento
- Controlo de temperatura para climatizar uma única divisão
- Nível sonoro arrefecimento interior: 54 dB
- Nível sonoro arrefecimento exterior: 62 dB
- Nível sonoro aquecimento interior: 54 dB
- Nível sonoro aquecimento exterior: 62 dB
- A proteção contra corrosão assegura uma longa durabilidade.
Incluindo: 1 recarga extra de Líquido / Gás

Verificação da operacionalidade da instalação pré-existente, como fugas ou outros problemas.