



MUNICÍPIO DE IJUÍ-PODER EXECUTIVO

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO, OBRAS E TRÂNSITO

REQUISIÇÃO INTERNA nº 515/2019 – CT

DIÁRIO-RECEBI
15/10/2019ÓRGÃO: 11 - Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano Obras e Trânsito
UNIDADE: 03 - Coordenadoria de Trânsito

AÇÃO: 1.059 - Aquisição de Equipamentos e Material Permanente. (CT)

NATUREZA DA DESPESA: 4.4.90.52.34.00.00 – Maquinas, Utensílios e Equipamentos Diversos

CÓDIGO REDUZIDO: 12278

Fonte de Recursos: () Livre Vinculado(x): 1229 Municipal Banco: 3841

Municipal
ESTADUAL

CÓDIGO PRODU TO	QUAN TIDA DE	UNI DA DE	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL
42140			<p>Aparelho para exame de álcool a partir do ar expirado pela boca, Etilômetro portátil, aprovado pelo INMETRO conforme portaria 158/03 e complementares, e homologado pelo DENATRAN conforme portaria 050/2007, com impressora sendo:</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Com impressora Térmica;</p> <p>Operação: Automático, impedindo interferência no resultado apresentado. Resistente à água;</p> <p>Manuseio: A localização central do bocal permite que seja operado de forma ambidestra;</p> <p>Coleta do ar: Sistema que coleta o último volume de ar soprado (ar alveolar);</p> <p>Impressão: Online, em papel de 1 ou 2 vias, permitindo a reimpressão de qualquer teste;</p> <p>Software: Software para transferência dos testes realizados e programação do “Valor Mínimo de Impressão”, acerto do relógio / calendário e outras, com acesso através de senha;</p> <p>Sensor: Célula de Combustível, tipo eletroquímica, sensível somente ao álcool;</p> <p>Memória: Do tipo não volátil, com capacidade para até 2.046 testes.</p> <p>Controle: Microprocessador, utilizando conversor A/D de 12 bits.</p> <p>Sopro: Controlado por analisador de pressão do ar, para garantir a presença do sopro;</p> <p>Bocal: Tipo “One-Way”, com válvula de retenção do retorno do ar e sifão para retenção de líquido;</p> <p>Medição: Em mg/L, precisão de até 3 casas decimais, tolerância inferior aos 8% definido pelo INMETRO;</p> <p>Teste ativo: Medida do ar alveolar, com sopro mínimo de 3 segundos;</p> <p>Teste de sopro reduzido: Medida realizada com qualquer tempo de sopro, para pessoas que não consigam soprar por pelo menos 3 segundos;</p> <p>Teste passivo: Utilizado para triagem, coleta o ar ambiente para identificar a presença de álcool. Apresenta como resultado apenas POSITIVO ou NEGATIVO;</p> <p>Recusa de sopro: Permite que seja impresso comprovante para quando houver recusa de sopro; com a expressão “RECUSOU-SE A SOPRAR”;</p> <p>Indicador visual: Mostrador com 32 caracteres alfa numéricos, retro iluminados, apresentando mensagens completas e claras em português;</p> <p>Indicador Sonoro: Tipo Buzzer, com beep para monitoração do teste e funcionamento;</p> <p>Portabilidade: Fiel para prender no pulso e evitar queda acidental e capa de couro para impressora, para fixação no cinto do operador;</p> <p>Comunicação: Interface USB para o PC e BLUETOOTH para a impressora.</p> <p>Alimentação: Bateria recarregável, com carregador interno e a impressora;</p> <p>Rede comercial 110 / 220 V automático;</p> <p>Acendedor de cigarros do automóvel (12V).</p> <p>Opera normalmente enquanto carrega a bateria.</p> <p>Temperatura de operação: Recomendado de 0o C à 40° C, de acordo com o INMETRO;</p> <p>Dimensões: – 204 x 110 x 41 mm</p> <p>IMPRESSORA – 99 x 97 x 46 mm</p> <p>Peso: – 700 g;</p> <p>IMPRESSORA – 270 ;g</p> <p>Maleta: Impermeável e resistente a quedas, do etilômetro e impressora e acessórios;</p> <p>Acessórios: Eliminador de baterias 110 / 220 V automático;</p> <p>Módulo de Comunicação BLUETOOTH para interface com a impressora;</p> <p>Cabo USB para conexão com o PC;</p> <p>Cabo alimentador para o acendedor de cigarros;</p> <p>Mini Impressora Térmica, marca ELEC modelo ITB-110;</p> <p>Maleta, para acondicionamento e transporte seguro do equipamento e impressora;</p> <p>Manual do Usuário em português</p>	

RELATÓRIO IMPRESSO

Impressão com as seguintes informações:

- 1- Nome do fabricante;
 - 2- Modelo do equipamento;
 - 3- Número de série do equipamento
 - 4- Número da portaria de homologação do equipamento;
 - 5- Término da validade da aferição do equipamento;
 - 6- data (dia / mês / ano)
 - 7- hora (hora : minuto)
 - 8- Resultado da concentração alcoólica (mg/L);
 - 9- Formulário com espaço para preenchimento dos seguintes dados:
 - a- Localidade
 - b- Nome e RG do examinado
 - c- Assinatura do examinado
 - d- Nome e matrícula do agente examinador;
 - e- Assinatura do agente examinador;
 - f- Assinatura de testemunhas.
- O equipamento será acompanhado de:
- a- Certificado de Verificação INMETRO;
 - b- 100 bocais com retenção de saliva e retorno do ar, homologado pelo INMETRO

Destino: Coordenadoria de Trânsito

Declaro que a ação de despesa requisitada está prevista no Plano Plurianual e na Lei de Diretrizes Orçamentária, com saldo de dotação na natureza de despesa no Orçamento do Órgão, bem como devidamente classificada, conforme codificação específica no SIAPC.

Em 10 de outubro de 2019.

Glevando V. M. Heinrich
Matrícula nº 1707396
Emitente

Jair Antônio da Rosa
Secretário Requisitante

OBSERVAÇÕES**PREFEITO**☒ Deferido☐ Indeferido

Valdir Heck
Prefeito

COPAMModalidade: PregãoData: 18/10/2019

Assinatura/Carimbo

Município de Ijuí - Poder Executivo
Priscila Maurer Leviski
Diretora de Compras - Patrimônio
e Almoxarifado

R. 1176/19
taxa

Processo 1238
PP 132/2019

19/11 10:30