

 <b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b> <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ</b> <b>CNPJ:</b> 83.009.860/0001-13 <b>Telefone:</b> (49) 3441-8500 <b>Endereço:</b> Rua Dr José de Miranda Ramos, 455 - Centro <b>CEP:</b> 89820-000 - Xanxerê /	<b>PREGÃO PRESENCIAL</b> <b>92/2020</b>
	<b>Número Processo:</b> 218/2020 <b>Data do Processo:</b> 30/11/2020

**Edital de Pregão Presencial Nº 92**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**

**ATA Nº 1 - 2020**

*Reuniram-se no dia 05/01/2021, as 09:07, no(a) PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ, o(a) PREGOEIRO(a) e sua equipe de apoio, designados pelo decreto/portaria 1852020/2020 como objetivo de licitação na modalidade PREGÃO PRESENCIAL tratando do Edital de Pregão Presencial Nº 92 destinado a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORNECIMENTO DE SOFTWARE E FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS (HARDWARE) PARA REALIZAÇÃO DE AUTOMAÇÃO NA BOMBA ELETRÔNICA DE ABASTECIMENTO INSTALADA NO PARQUE DE MÁQUINAS, COM ACOMPANHAMENTO DE ABASTECIMENTO EM TEMPO REAL COM IDENTIFICADOR E COMUNICAÇÃO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NESTE EDITAL E SEUS ANEXOS.*

**Abaixo seguem os licitantes classificados e que participaram da licitação:**

DIMAQSUL INFORMÁTICA LTDA

03.467.407/0001-11

**Lote: 1**

Item Especificação

- 1 Concentrador de Bombas de Abastecimento: - Concentrador de Bombas de Abastecimento:  
 Requisitos Mínimos: Funcionar com tensões entre 100 e 240 V CA - 50/60 Hz; Plugue padrão; Conexão com a CPU; Conector de comunicação com as bombas; Leds de status de comunicação com as bombas; Interface de comunicação ISO 12V; automação com bateria de 12V / 1,3Ah ou superior para manter seu funcionamento em caso de queda de energia elétrica; Bateria de backup a bateria de modo a manter salvo os dados do relógio quando o equipamento está desligado.

Item Especificação

- 2 Sensor de Comunicação - Sensor de Comunicação:  
 Requisito Mínimo: Sensor para leitura de cartão RFID; Equipamentos para atmosfera explosiva com tipo de proteção por encapsulamento; Temperatura ambiente de operação: -10°C a 40°C.; O produto e suas variações devem atender ABNT NBR IEC 60079-0:2013 Versão Corrigida 2:2016 o ABNT NBR IEC 60079-18:202 o Resolução Nº 680 - ANATEL, o Ato Nº 14448 - ANATEL, de 04 de Dezembro de 2017; o Ato Nº 950 - ANATEL, de 08 de Fevereiro de 2018.

Item Especificação

- 3 Sensor de Liberação de Bomba - Sensor de Liberação de Bomba  
 Requisito Mínimo: Responsável pela leitura do cartão, Grau de proteção; Equipamentos para atmosfera explosiva com tipo de proteção por encapsulamento; Temperatura ambiente de operação: -10°C a 40°C.; O produto devem atender ABNT NBR IEC 60079-0:2013 Versão Corrigida 2:2016 o ABNT NBR IEC 60079-18:202 o Resolução Nº 680 - ANATEL, o Ato Nº 14448 - ANATEL, de 04 de Dezembro de 2017; o Ato Nº 950 - ANATEL, de 08 de Fevereiro de 2018.

Item Especificação

- 4 Fonte para sensores - Fonte para sensores:  
 Requisitos Mínimos: Alimentação 110/220V responsável pela alimentação dos sensores de comunicação e liberação.

Item Especificação

- 5 Comunicador sem fio - Comunicador sem fio:  
 Requisito Mínimo: Responsável pela emissão/recepção do sinal Wi-fi industrial faixa 2.4 Ghz até 2.6 Ghz; responsável pela comunicação com o sensor de liberação bomba (sendo que o IDF irá comunicar com o sensor de liberação e o sensor de liberação de bomba irá comunicar com o Servidor Wi-fi); Cabo WIFI estará conectado no concentrador através de um conector RJ-45 ou superior e no servidor Wi-fi a conexão via conector DB9 ou superior).

Item Especificação

- 6 Repetidor de sinal - Repetidor de sinal:  
 Requisitos Mínimos: Alimentação 110/220V, responsável pela repetição dos sinais emitidos pelo servidor Wi-fi. (Distancia aproximada da bomba para o ponto de instalação do repetidor de sinal 50mt).

Item Especificação

- 7 Cartões identificadores operador/veículos - Cartões identificadores operador/veículos (UND)  
 Requisitos Mínimos: (Cartão com frequência mínima de 125khz, gravação realizada via TCU e leitura realizada via sensor de identificação e liberação e concentrador)

## Item Especificação

- 8 Software de Automação de Abastecimento em tempo real - Software de Automação de Abastecimento em tempo real com identificador e comunicação sem fio;  
Licença sistema para captura de abastecimento;  
Atualização do sistema;  
Exportador de dados para sistema próprio;  
Atendimento de chamados.

## Item Especificação

- 9 Mensalidade de Atualização e Manutenção (mensal) - Mensalidade de Atualização e Manutenção (mensal)

## Item Especificação

- 10 Serviços de implantação, treinamento e configuração - Serviços de implantação, treinamento e configuração

## Item Especificação

- 11 Serviço de ERP - Serviço de ERP

**Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:**

Fornecedor	Credenciado	Valor Proposta Inicial	Valor Proposta Final
DIMAQSUL INFORMÁTICA LTDA	Sim	21767	21.767,00

Nº Lance	Fornecedor	Valor do Lance (R\$)	Valor da Proposta (R\$)
0	DIMAQSUL INFORMÁTICA LTDA	21.767,0000	
1	DIMAQSUL INFORMÁTICA LTDA	21.767,0000	

O licitante declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste pregão presencial o fornecedor pelo valor de R\$ 0,0000.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Xanxerê, 05/01/2021

**Comissão da Licitação:**

DANIEL STRADA

PREGOEIRO

JUCIMAR BORTONCELLO

MEMBRO

MUNIQUE FRIEDERICH

MEMBRO

**Representantes Presentes:**

DIMAQSUL INFORMÁTICA LTDA

FERNANDO HUGO DE OLIVEIRA