

 <b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ  <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>Nr.: 92/2020</b>
	<b>Processo Adm.:</b> 218/2020 <b>Data do Processo:</b> 30/11/2020

## EDITAL DE CIENTIFICAÇÃO DOS RESULTADOS APROVADOS PELA COMISSÃO DE LICITAÇÕES, EM PROCESSO DE LICITAÇÃO PÚBLICA DE ACORDO COM A LEI Nº 8.666 DE 21 DE JUNHO DE 1993, ATUALIZADA PELA LEI 8.883 DE JUNHO DE 1994 E SUAS ALTERAÇÕES POSTERIORES

**Nr. Processo:** 218/2020  
**Nr. Licitação:** 92/2020 - PR  
**Modalidade:** Pregão presencial  
**Data de Homologação:** 20/01/2021  
**Objeto da Licitação:**

*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.*

O PREFEITO MUNICIPAL DE XANXERÊ, no uso de suas atribuições que lhe confere a Legislação em vigor, torna público, a todos os interessados e aos participantes do Processo de Licitação supra identificado, que a Comissão de Licitação decidiu como melhor proposta a apresentada pela(s) empresa(s) abaixo citada(s). Ficam cientes todos os interessados do prazo legal para eventual interposição de recursos, que entenderem cabíveis a decisão adotada com relação a presente licitação

### Lote: 1

#### Participante: SABRINA DOS SANTOS 06073959907

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
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.	1,000	UN	7.499,00	7.499,00
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.	1,000	UN	504,00	504,00
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.	1,000	UN	360,00	360,00
4	Fonte para sensores - Fonte para sensores:	1,000	UN	108,00	108,00

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

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
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).	1,000	UN	854,00	854,00
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).	1,000	UN	462,00	462,00
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)	50,000	UN	20,00	1.000,00
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.	1,000	UN	1.080,00	1.080,00
9	Mensalidade de Atualização e Manutenção (mensal) - Mensalidade de Atualização e Manutenção (mensal)	12,000	MES	550,00	6.600,00
10	Serviços de implantação, treinamento e configuração - Serviços de implantação, treinamento e configuração	1,000	SV	2.500,00	2.500,00
11	Serviço de ERP - Serviço de ERP	1,000	SV	800,00	800,00
				<b>Total do Participante:</b>	21.767,00
				<b>Total Geral:</b>	21.767,00

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
MANUTENÇÃO DO SETOR RODOVIÁRIO	06.001.26.782.2601.2016.3.3.90.00.00	R\$ 26,00

Xanxerê, 20/01/2021

.....  
OSCAR MARTARELLO  
PREFEITO MUNICIPAL