**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 050/2022**

**PREGÃO PRESENCIAL Nº 027/2022**

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 021/2022.

PREGÃO Nº 027/2022.

PROCESSO Nº 050/2022.

VALIDADE: 12 meses.

Aos 01 (um) dias do mês de junho de 2022, na sala de licitações, na sede da Prefeitura Municipal, situada na Avenida Francisco Valadares da Fonseca, nº. 250, bairro Vasco Lopes, Papagaios/MG, CEP 35.669-000, o Exmo. Sr. Prefeito Municipal, Sr. Mário Reis Filgueiras, nos termos do art. 15 da Lei Federal 8.666/93, da Lei 10.250/02, das demais normas legais aplicáveis, em face da classificação das propostas apresentadas no PREGÃO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 027/2022 por deliberação do pregoeiro oficial e equipe de apoio, e por ele homologada conforme processo nº 050/2022 RESOLVE registrar os preços para os fornecimentos constantes nos anexos desta ata, beneficiário **BH2O BOMBAS E SERVIÇOS COM. E REPRESENTAÇÕES LTDA**, localizado na Rua Orlando Nogueira, nº. 204, bairro Itaipu (Barreiro), Belo Horizonte/MG, CEP 30.662-500, cujo CNPJ é 29.513.460/0001-03, neste ato representado por Rodrigo Junio Nogueira, inscrito no CPF/MF sob o nº. 011.897.586-28, conforme quadro abaixo:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO DO ITEM** | **QUANTIDADE/ VALOR** |
| Órgão gerenciador | Total a ser registrada e limite por adesão | Limite decorrente de adesões |
| Qtde Estimada |  Valor Unitário  | Valor Total | Qtde. Estimada | Valor Total | Qtde. Estimada | Valor Total |
|
| 1 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com líquido a recalcar água bruta; vazão 23m³/h na caixa; altura manométrica total 195mca; nível estático 2 metros; nível Dinâmico 20 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 90 mm PEAD; profundidade do poço 72 metros profundidade de instalação 36 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal **25cv**; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar. (trifásico) | 15 | 14.422,00 | 216.330,00 | 15 | 216.330,00 | 75 | 1.081.650,00 |
| 2 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com líquido a recalcar água bruta; vazão 25m³/h na caixa; altura manométrica total 195mca; nível estático 2 metros; nível Dinâmico 20 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 90 mm PEAD; profundidade do poço 72 metros profundidade de instalação 36 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal **27,5cv**; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar.(trifásico) | 15 | 13.820,00 | 207.300,00 | 15 | 207.300,00 | 75 | 1.036.500,00 |
| 3 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 7,9m³/h na caixa; altura manométrica total 195mca; nível estático 1 metros; nível Dinâmico 39 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 90 mm PEAD; profundidade do poço 110 metros profundidade de instalação 36 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 10cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar. (trifásico) | 20 | 8.485,00 | 169.700,00 | 20 | 169.700,00 | 100 | 848.500,00 |
| 4 | Conjunto de motobomba submerso ;com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 13m³/h; altura manométrica total 80mca; nível estático 13 metros; nível Dinâmico 30 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 2 1/2"; profundidade do poço 80 metros profundidade de instalação 54 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 06cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar. (trifásico) | 20 | 6.700,00 | 134.000,00 | 20 | 134.000,00 | 100 | 670.000,00 |
| 5 | Conjunto de motobomba submerso; com condicao de operacao com  liquido a recalcar agua bruta; vazao 18m³/h; altura manometrica total 80mca; nivel estatico 2 metros; nivel Dinamico 10 metros; diametro do poço 06" ; diametro do edutor 03"; profundidade do poco 82 metros profundidade de instalacao 54 metros. com motor de inducao do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensao 220v frequencia 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessiveis 03; potencia nominal 07cv; regime de funcionamento continuo cabo de alimentacao tripolar. (trifásico) | 20 | 6.250,00 | 125.000,00 | 20 | 125.000,00 | 100 | 625.000,00 |
| 6 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 15m³/h; altura manométrica total 80mca; nível estático 12 metros; nível Dinâmico 36 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 02"; profundidade do poço 72 metros profundidade de instalação 48 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 02; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 06cv; regime de funcionamento contínuo; cabo de alimentação tripolar.( monofásico) | 20 | 6.900,00 | 138.000,00 | 20 | 138.000,00 | 100 | 690.000,00 |
| 8 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 13m³/h; altura manométrica total 60mca; nível estático 06 metros; nível Dinâmico 25 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor2 1/2; profundidade do poço 70 metros profundidade de instalação 36 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 4,5cv; regime de funcionamento contínuo; cabo de alimentação tripolar. (trifásico) | 20 | 4.850,00 | 97.000,00 | 20 | 97.000,00 | 100 | 485.000,00 |
| 9 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 6,5m³/h; altura manométrica total 60mca; nível estático 2 metros; nível Dinâmico 45 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor1 1/2; profundidade do poço 79 metros profundidade de instalação 42 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 2,5cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação bipolar. (monofásico) | 20 | 3.154,00 | 63.080,00 | 20 | 63.080,00 | 100 | 315.400,00 |
| 10 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 6,5m³/h; altura manométrica total 60mca; nível estático 2 metros; nível Dinâmico 45 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor1 1/2; profundidade do poço 79 metros profundidade de instalação 42 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 2,5cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar.( trifásico) | 20 | 2.616,00 | 52.320,00 | 20 | 52.320,00 | 100 | 261.600,00 |
| 12 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 50m³/h; altura manométrica total 68mca; nível estático 1 metros; nível Dinâmico 20 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor03"; profundidade do poço 72 metros profundidade de instalação 48 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 20cv; regime de funcionamento contínuo; cabo de alimentação tripolar. (trifásico) | 20 | 12.500,00 | 250.000,00 | 20 | 250.000,00 | 100 | 1.250.000,00 |
| 14 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 13m³/h; altura manométrica total 110mca; nível estático 18 metros; nível Dinâmico 50 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 02"; profundidade do poço 102 metros profundidade de instalação 66 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 02; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 08cv; regime de funcionamento contínuo; cabo de alimentação bipolar. (monofásico) | 20 | 7.150,00 | 143.000,00 | 20 | 143.000,00 | 100 | 715.000,00 |
| 15 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com  líquido a recalcar água bruta; vazão 13m³/h; altura manométrica total 85mca; nível estático 08 metros; nível Dinâmico 30 metros; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor02"; profundidade do poço 86 metros profundidade de instalação 54 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 06cv; regime de funcionamento contínuo; cabo de alimentação tripolar. (trifásico) | 20 | 5.450,00 | 109.000,00 | 20 | 109.000,00 | 100 | 545.000,00 |
| 16 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com liquido a recalcar água bruta; vazão 6m³/h; altura manometrica total 70 mca; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 02"; profundidade do poço 140 metros profundidade de instalação 80 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 3cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar. (trifasico) | 20 | 2.580,00 | 51.600,00 | 20 | 51.600,00 | 100 | 258.000,00 |
| 17 | Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com liquido a recalcar água bruta; vazão 6m³/h; altura manometrica total 70 mca; diâmetro do poço 06" ; diâmetro do edutor 02"; profundidade do poço 140 metros profundidade de instalação 80 metros. com motor de indução do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 03; tensão 220v frequência 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessíveis 03; potencia nominal 3cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação bipolar. (monofásico) | 20 | 2.650,00 | 53.000,00 | 20 | 53.000,00 | 100 | 265.000,00 |
| 20 | Conjunto de motobomba submerso; com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta; vazao 7.200,00 l/h na caixa; altura manometrica total 80mca; nivel estatico 12,57 metros; nivel Dinamico 28,29 metros; diametro do poço 6" ; diametro do edutor 1 1/2" PEAD; profundidade do poço 117 metros profundidade de instalacao 32 metros. com motor de inducao do conjunto submerso com ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008; N° de fases 02; tensao 220v frequencia 60 HZ; tipo de partida direta; n° de terminais de enrolamento Acessiveis 03; potencia nominal 3,5cv; regime de funcionamento continuo cabo de alimentacao tripolar. (Monofasico) | 20 | 3.550,00 | 71.000,00 | 20 | 71.000,00 | 100 | 355.000,00 |

**01 ‑ DO OBJETO:**

I ‑ Os objetos do fornecimento são os produtos constantes do quadro acima, em que são discriminados, a apresentação de cada produto, o consumo estimado e o prazo para entrega.

**02 ‑ DA VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS**

I ‑ A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 meses a partir da homologação do processo.

II ‑ Nos termos do art. 15, parágrafo 4º, da Lei Federal 8.666/93, alterada pela Lei Federal 8.883/94, durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preços, o município não será obrigado a adquirir os produtos referidos nesta ata.

III ‑ Ocorrendo qualquer das hipóteses previstas no art. 78 da Lei Federal 8.666/93, com as alterações que lhe foram impostas pela Lei Federal 8.883/94, a presente Ata de Registro de Preços será, cancelada, garantidos, às suas detentoras, o contraditório e a ampla defesa.

**03 ‑ DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

I ‑ A presente Ata de Registro de Preços poderá ser utilizada, para aquisições do respectivo objeto, por todos os Órgãos da Administração direta e indireta do Município.

**04 ‑ DO PREÇO**

I ‑ Os preços ofertados pelas empresas signatárias da presente Ata de Registro de Preços são os constantes dos seus anexos, de acordo com a respectiva classificação no Pregão nº 027/2022.

II ‑ Em cada fornecimento decorrente desta Ata, serão observadas as disposições da legislação pertinente, assim como as cláusulas e condições constantes do Edital do Pregão nº 027/2022, que integra o presente instrumento de compromisso.

III ‑ Em cada fornecimento, o preço unitário a ser pago será o constante das propostas apresentadas, no Pregão nº 027/2022 pelas empresas detentoras da presente Ata, as quais também a integram.

**05 ‑ DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA**

I ‑ Em cada fornecimento, o prazo de entrega do produto será o constante dos anexos desta, e será contado a partir da Ordem de Fornecimento.

II ‑ O local da entrega, em cada fornecimento, será o constante da Ordem de Fornecimento.

**06 ‑ DO PAGAMENTO**

I ‑ Em todos os fornecimentos, o pagamento será feito por crédito em conta corrente na instituição bancaria, ou excepcionalmente, pela Secretaria da Fazenda, em até 30 (trinta) dias após recebimento definitivo pela unidade requisitante do objeto, mediante apresentação da Nota Fiscal.

II ‑ Nos casos de eventuais atrasos de pagamento não justificados, provocados exclusivamente pela Administração, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, mediante aplicação da seguinte fórmula:

**EM = N x VP x I**

**onde:**

**EM =** Encargos moratórios;

**VP =** Valor da parcela em atraso;

**N =** Número de dias entre a data prevista para o pagamento (vencimento) e a do efetivo pagamento;

**I =** Índice de compensação financeira, assim apurado:

**I = (TX / 100)**

 **30**

**07 ‑ DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

I ‑ As detentoras da presente Ata de Registro de Preços serão obrigadas a atender todos os pedidos efetuados durante a vigência desta Ata, mesmo que a entrega deles decorrente estiver prevista para data posterior a do seu vencimento.

II ‑ Se a qualidade dos produtos entregues não corresponder às especificações exigidas, no edital do Pregão que precedeu a presente Ata, a remessa do produto apresentado será devolvida à detentora para substituição, no prazo máximo de cinco dias, independentemente da aplicação das penalidades cabíveis.

III ‑ Cada fornecimento deverá ser efetuado mediante ordem da unidade requisitante, a qual poderá ser feita por memorando, oficio, telex ou fac-símile, devendo dela constar: a data, o valor unitário do produto, a quantidade pretendida, o local para a entrega, o carimbo e a assinatura do responsável.

IV ‑ Os produtos deverão ser entregues acompanhados da Nota Fiscal ou Nota Fiscal Fatura, conforme o caso.

V ‑ A empresa fornecedora, quando do recebimento da Ordem de Fornecimento enviada pela unidade requisitante, deverá colocar, na cópia que necessariamente a acompanhar, a data e hora em que a tiver recebido, além da identificação de quem procedeu ao recebimento.

VI ‑ A cópia da ordem de fornecimento referida no item anterior deverá ser devolvida para a unidade requisitante, a fim de ser anexada ao processo de administração da ata.

VII ‑ As empresas detentoras da presente ata ficam obrigadas a aceitar o acréscimo de até vinte e cinco por cento nas quantidades estimadas.

**08 ‑ DAS PENALIDADES**

I ‑ A recusa injustificada de assinar a Ata, pelas empresas com propostas classificadas na licitação e indicadas para registro dos respectivos preços no presente instrumento de registro, ensejará a aplicação das penalidades enunciadas no art. 87 da Lei Federal 8.666/93, com as alterações que lhe foram introduzidas pela Lei Federal 8.883/94, ao critério da Administração.

II ‑ A recusa injustificada, das detentoras desta Ata, em atender as ordens de fornecimento, dentro do prazo de cinco dias, contados da sua emissão, poderá implicar na aplicação da multa de 50% (cinquenta por cento) do valor do documento de empenhamento de recursos.

III ‑ Pela inexecução total ou parcial de cada ajuste representado pela nota de empenho, a Administração poderá aplicar, às detentoras da presente Ata, a penalidade, de dez por cento do valor remanescente da nota de empenho, em qualquer hipótese de inexecução parcial do contrato, ou de qualquer outra irregularidade.

IV ‑ As importâncias relativas a multas serão descontadas dos pagamentos a serem efetuados as detentoras da ata, podendo, entretanto, conforme o caso, ser inscritas para constituir dívida ativa, na forma da lei.

**09 ‑ DOS REAJUSTAMENTOS DE PREÇOS**

I ‑ Considerado o prazo de validade estabelecido no item I da Cláusula II, da presente Ata, é vedado qualquer reajustamento de preços, até que seja completado o período, contado a partir da data limite para apresentação das propostas indicadas no preâmbulo do edital do Pregão nº 027/2022, que integra a presente Ata de Registro de Preços, ressalvados os casos de revisão de registro a que se refere o Decreto instituidor do Registro de preços.

II ‑ Fica ressalvada a possibilidade de alteração das condições para a concessão de reajustes em face da superveniência de normas federais aplicáveis à espécie.

**10 ‑ DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

I ‑ O objeto desta Ata de Registro de preços será recebido pela unidade requisitante consoante o disposto no art.73, II “a” e “b”, da Lei Federal 8.666/93.e demais normas pertinentes.

II ‑ A cada fornecimento serão emitidos recibos, nos termos do art. 73, II, “a” e “b”, da Lei Federal 8.666/93.

**11 ‑ DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

I ‑ A presente Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada, de pleno direito:

**Pela Administração, quando:**

A ‑ a detentora não cumprir as obrigações constantes desta Ata de Registro de Preços;

B ‑ a detentora não retirar qualquer Ordem de Fornecimento, no prazo estabelecido, e a Administração não aceitar sua justificativa;

C ‑ a detentora der causa a rescisão administrativa de contrato decorrente de registro de preços, a critério da Administração;

D ‑ em qualquer das hipóteses de inexecução total ou parcial de contrato decorrente de registro de preços, se assim for decidido pela Administração;

E ‑ os preços registrados se apresentarem superiores aos praticados no mercado;

F ‑ por razões de interesse público devidamente demonstradas e justificadas pela Administração;

G ‑ a comunicação do cancelamento do preço registrado, nos casos previstos neste item, será feita pessoalmente ou por correspondência com aviso de recebimento, juntando-se o comprovante ao processo de administração da presente Ata de Registro de Preços;

\*no caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o endereço da detentora, a comunicação será feita por publicação no órgão encarregado das publicações oficiais do Município, considerando-se cancelado o preço registrado a partir da publicação.

**Pelas detentoras, quando**, mediante solicitação por escrito, comprovarem estar impossibilitadas de cumprir as exigências desta Ata de Registro de Preços, ou, a juízo da Administração, quando comprovada a ocorrência de qualquer das hipóteses previstas no art. 78, incisos XIII a XVI, da Lei Federal 8.666/93, alterada pela Lei Federal 8.883/94.

A ‑ a solicitação das detentoras para cancelamento dos preços registrados devera ser formulada com a antecedência de 30 (trinta) dias, facultada a Administração a aplicação das penalidades previstas na Cláusula VIII, caso não aceitas as razões do pedido.

**12 ‑ DA AUTORIZAÇÃO PARA FORNECIMENTO**

I **‑** As aquisições do objeto da presente Ata de Registro de Preços serão autorizadas, caso a caso, pelo Secretario requisitante.

**13- DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

I – Integram esta Ata, o edital do Pregão nº 027/2022 e as propostas das empresas classificadas no certame supranumerado.

II – Fica eleito o foro desta Comarca de Pitangui/MG para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente Ata.

III – Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei Federal 8.666/93, Lei 10.520/02 e demais normas aplicáveis. Subsidiariamente, aplicar-se-ão os princípios gerais de Direito.

Papagaios, 01 de junho de 2022.

***Mário Reis Filgueiras***

Município de Papagaios/MG

***BH2O Bombas e Serviços Com. E Representações Ltda***

CNPJ/MF 29.513.460/0001-03