



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 1

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
0001	031900	Conjunto de motobomba submerso; com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta; vazao 23m³/h na caixa; altura manometrica total 195mca; nivel estático 2 metros; nivel Dinamico 20 metros; diametro do pcco 06" ; diametro do edutor 90 mm PEAD; profundidade do poço 72 metros profundidade de instalacao 36 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 25cv; regime de funcionamento continuo cabo de alimentacao tripolar. (trifasico)	1	33.450,0000	33.450,0000	33.450,0000	10,0000	334.500,0000
Especificação: Conjunto de motobomba submerso; com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta; vazao 23m³/h na caixa; altura manometrica total 195mca; nivel estático 2 metros; nivel Dinamico 20 metros; diametro do pcco 06" ; diametro do edutor 90 mm PEAD; profundidade do poço 72 metros profundidade de instalacao 36 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 25cv; regime de funcionamento continuo cabo de alimentacao tripolar. (trifasico)								
0002	025343	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)	1	33.450,0000	33.450,0000	33.450,0000	10,0000	334.500,0000
Especificação: 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)								
0003	028491	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)	1	19.619,0000	19.619,0000	19.619,0000	10,0000	196.190,0000
Especificação: 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								



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 2

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
Acessíveis 03; potencia nominal 10cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentação tripolar. (trifásico)								
0004	028492	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)	1	19.619,0000	19.619,0000	19.619,0000	10,0000	196.190,0000
Especificação: 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)								
0005	038405	Conjunto de motobomba submerso	1	19.619,0000	19.619,0000	19.619,0000	10,0000	196.190,0000
Especificação: 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 poco 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 Acessíveis 03; potencia nominal 12cv; regime de funcionamento contínuo cabo de alimentacao tripolar. (trifásico)								
0006	025348	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)	1	19.619,0000	19.619,0000	19.619,0000	10,0000	196.190,0000
Especificação: 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)								
0007	028494	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	19.619,0000	19.619,0000	19.619,0000	10,0000	196.190,0000



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 3

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesanais do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
		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 bipolar.(monofásico) Especificação: 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 bipolar.( monofásico)						
0008	028495	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 edutor 2 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) Especificação: 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 edutor 2 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)	1	19.619,0000	19.619,0000	19.619,0000	10,0000	196.190,0000
0009	028496	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 edutor 1 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) Especificação: 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 edutor 1 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) MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A AGUA	1	10.474,3300	10.474,3300	10.474,3300	10,0000	104.743,3000
0010	028497	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 edutor 1 1/2 profundidade do poço 79 metros	1	10.471,3300	10.471,3300	10.471,3300	10,0000	104.713,3000



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 4

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
		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)						
Especificação: 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) OBS diâmetro máximo da bomba 100 mm). MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A AGUA								
0011	025353	Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com líquido a recalcar água bruta; vazão 40m³/h; altura manométrica total 90mca; nível estático 2 metros; nível Dinâmico 25 metros; diâmetro do poço 08" ; diâmetro do edutor03"; profundidade do poço 90 metros profundidade de instalação 60 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)	1	33.450,0000	33.450,0000	33.450,0000	10,0000	334.500,0000
Especificação: Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com líquido a recalcar água bruta; vazão 40m³/h; altura manométrica total 90mca; nível estático 2 metros; nível Dinâmico 25 metros; diâmetro do poço 08" ; diâmetro do edutor03"; profundidade do poço 90 metros profundidade de instalação 60 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)								
0012	025354	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)	1	33.450,0000	33.450,0000	33.450,0000	10,0000	334.500,0000
Especificação: 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)								
0013	025355	Conjunto de motobomba submerso; com condição de operação com líquido a recalcar água bruta; vazão 13m³/h; altura manométrica total	1	19.619,3300	19.619,3300	19.619,3300	10,0000	196.193,3000



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 5

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesanais do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
		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 03; 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 tripolar. (trifásico)						
Especificação: 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 03; 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 tripolar. (trifásico)								
0014	028498	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)	1	19.619,3300	19.619,3300	19.619,3300	10,0000	196.193,3000
Especificação: 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)								
0015	038406	Conjunto de motobomba submerso; com	1	19.619,3300	19.619,3300	19.619,3300	10,0000	196.193,3000
Especificação: Conjunto de motobomba submerso; com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta; vazao 13m/h; altura manometrica total 110mca; nivel estatico 18 metros; nivel Dinamico 50 metros; diametro do pogo 06"; diametro do edutor 02"; profundidade do pogo 102 metros profundidade de instalacao 66 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 Acessíveis 03; potencia nominal 08cv; regime de funcionamento contínuo; cabo de alimentacao bipolar. (monofasico)								
0016	028500	Conjunto de motobomba submerso com condição de operação com líquido 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. (trifásico)	1	10.474,3300	10.474,3300	10.474,3300	10,0000	104.743,3000



UF: MG  
 Município: PAPAGAIOS  
 Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

COTAÇÕES DE PREÇOS  
 VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
 Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
 Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
Especificação: 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. (trifásico) MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A AGUA BOMBEADOR COM CORPO DA VALVULA DE RETENÇÃO E ROTOR EM AÇO INOX								
0017	025357	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)	1	10.474,3300	10.474,3300	10.474,3300	10,0000	104.743,3000
Especificação: 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) MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A AGUA BOMBEADOR COM CORPO DA VALVULA DE RETENÇÃO E ROTOR EM AÇO INOX								
0018	031903	Conjunto de motobomba submerso com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta vazao 2.628,00 L/h na caixa altura manometrica total 112mca nivel estatico 10,75 metros nivel Dinamico 61,39 metros diametro do poco 6" diametro do edutor 1 1/2" PEAD profundidade do poco120 metros profundidade de instalacao 64 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 1,5cv regime de funcionamento contínuo cabo de alimentacao tripolar. (Monofasico)	1	10.471,3300	10.471,3300	10.471,3300	10,0000	104.713,3000
Especificação: Conjunto de motobomba submerso com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta vazao 2.628,00 L/h na caixa altura manometrica total 112mca nivel estatico 10,75 metros nivel Dinamico 61,39 metros diametro do poco 6" diametro do edutor 1 1/2" PEAD profundidade do poco120 metros profundidade de instalacao 64 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 1,5cv regime de funcionamento contínuo cabo de alimentacao tripolar. (Monofasico)MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A AGUA BOMBEADOR COM CORPO DA VALVULA DE RETENÇÃO E ROTOR EM AÇO INOX COM ALTERAÇÃO DE FREQUENCIA DE VOLTAGEM DE 220 A 280 V.								
0019	031904	Conjunto de motobomba submerso com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta vazao 4.284,00 l/h na caixa altura manometrica total 100mca nivel estatico 5,75 metros nivel Dinamico 49,36 metros diametro do poço 06" diametro do edutor 1/1" mm PEAD profundidade do poco 102 metros profundidade de instalacao 52 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 frequência 60 HZ tipo de partida direta n° de terminais de enrolamento Acessiveis 03 potencia nominal 2,5cv regime de funcionamento contínuo cabo de	1	10.474,3300	10.474,3300	10.474,3300	10,0000	104.743,3000



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 7

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
		alimentacao tripolar.(Monofasico)						
		Especificação: Conjunto de motobomba submerso com condicao de operacao com liquido a recalcar agua bruta vazao 4.284,00 l/h na caixa altura manometrica total 100mca nivel estatico 5,75 metros nivel Dinamico 49,36 metros diametro do poço 06" diametro do edutor 1/1" mm PEAD profundidade do poco 102 metros profundidade de instalacao 52 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 frequência 60 HZ tipo de partida direta n° de terminais de enrolamento Acessiveis 03 potencia nominal 2,5cv regime de funcionamento contínuo cabo de alimentacao tripolar.(Monofasico) MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A AGUA BOMBEADOR COM CORPO DA VALVULA DE RETENÇÃO E ROTOR EM AÇO INOX						
0020	031905	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 contínuo cabo de alimentacao tripolar. (Monofasico)	1	10.474,3300	10.474,3300	10.474,3300	10,0000	104.743,3000
		Especificação: 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 contínuo cabo de alimentacao tripolar. (Monofasico)MOTOR NACIONAL, LUBRIFICADO E REFRIGERADO A ÁGUA BOMBEADOR COM CORPO DA VALVULA DE RETENÇÃO E ROTOR EM AÇO INOX COM ALTERAÇÃO DE FREQUENCIA DE VOLTAGEM DE 220 A 280 V.						
0021	042067	CONJUNTO DE MOTOBOMBA SUBMERSO COM CONDICAÇÃO DE OPERAÇÃO COM LIQUIDO A RECALCAR AGUA BRUTA VAZAO 18.000,00 L/H NA CAIXA ALTURA MANOMETRICA TOTAL 104 MCA NIVEL ESTATICO 14,00 METROS NIVEL DINAMICO 78,00 METROS DIAMETRO DO POCO 6" DIAMETRO DO EDUTOR 1 1/2" PEAD PROFUNDIDADE DO POCO 101 METROS PROFUNDIDADE DE INSTALACAO 80 METROS. COM MOTOR DE INDUCAO DO CONJUNTO SUBMERSO COM ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008 N° DE FASES 02 TENSÃO 220V FREQUENCIA 60 HZ TIPO DE PARTIDA DIRETA N° DE TERMINAIS DE ENROLAMENTO ACESSIVEIS 03 POTENCIA NOMINAL 9 CV REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTINUO CABO DE ALIMENTACAO TRIPOLAR. (TRIFASICO)	1	19.619,3300	19.619,3300	19.619,3300	10,0000	196.193,3000
		Especificação: CONJUNTO DE MOTOBOMBA SUBMERSO COM CONDICAÇÃO DE OPERAÇÃO COM LIQUIDO A RECALCAR AGUA BRUTA VAZAO 18.000,00 L/H NA CAIXA ALTURA MANOMETRICA TOTAL 104 MCA NIVEL ESTATICO 14,00 METROS NIVEL DINAMICO 78,00 METROS DIAMETRO DO POCO 6" DIAMETRO DO EDUTOR 1 1/2" PEAD PROFUNDIDADE DO POCO 101 METROS PROFUNDIDADE DE INSTALACAO 80 METROS. COM MOTOR DE INDUCAO DO CONJUNTO SUBMERSO COM ABNT NBR 15626-2:2008 ABNT NBR 15626-1:2008 N° DE FASES 02 TENSÃO 220V FREQUENCIA 60 HZ TIPO DE PARTIDA DIRETA N° DE TERMINAIS DE ENROLAMENTO ACESSIVEIS 03 POTENCIA NOMINAL 9 CV REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTINUO CABO DE ALIMENTACAO TRIPOLAR. (TRIFASICO)						
0022	042068	CONJUNTO DE MOTOBOMBA SUBMERSO COM CONDICAÇÃO DE OPERAÇÃO COM LIQUIDO A RECALCAR AGUA BRUTA VAZAO	1	10.474,3300	10.474,3300	10.474,3300	10,0000	104.743,3000



UF: MG  
 Município: PAPAGAIOS  
 Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

COTAÇÕES DE PREÇOS  
 VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000138 - 2025 Elaborada por: lucasv  
 Data de Início: 11/12/2025 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:  
 Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
		8.000,00 L/H NA CAIXA ALTURA MANOMETRICA TOTAL 119MCA NIVEL ESTATICO 40 METROS NIVEL DINAMICO 80 METROS DIAMETRO DO POCO 6" DIAMETRO DO EDUTOR 1 1/2" PEAD PROFUNDIDADE DO POCO 140 METROS PROFUNDIDADE DE INSTALACAO 100 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 5 CV REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTINUO CABO DE ALIMENTACAO TRIPOLAR. (MONOFASICO).						
Especificação: CONJUNTO DE MOTOBOMBA SUBMERSO COM CONDICAO DE OPERACAO COM LIQUIDO A RECALCAR AGUA BRUTA VAZAO 8.000,00 L/H NA CAIXA ALTURA MANOMETRICA TOTAL 119MCA NIVEL ESTATICO 40 METROS NIVEL DINAMICO 80 METROS DIAMETRO DO POCO 6" DIAMETRO DO EDUTOR 1 1/2" PEAD PROFUNDIDADE DO POCO 140 METROS PROFUNDIDADE DE INSTALACAO 100 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 5 CV REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTINUO CABO DE ALIMENTACAO TRIPOLAR. (MONOFASICO).								
0023	042069	CONJUNTO DE MOTOBOMBA SUBMERSO COM CONDICAO DE OPERACAO COM LIQUIDO A RECALCAR AGUA BRUTA VAZAO 18.000,00 L/H NA CAIXA ALTURA MANOMETRICA TOTAL 71 MCA NIVEL ESTATICO 9 METROS NIVEL DINAMICO 44 METROS DIAMETRO DO POCO 6" DIAMETRO DO EDUTOR 1 1/2" PEAD PROFUNDIDADE DO POCO 72 METROS PROFUNDIDADE DE INSTALACAO 48 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 6 CV REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTINUO CABO DE ALIMENTACAO TRIPOLAR. (TRIFASICA)	1	19.619,3300	19.619,3300	19.619,3300	10,0000	196.193,3000
Especificação: CONJUNTO DE MOTOBOMBA SUBMERSO COM CONDICAO DE OPERACAO COM LIQUIDO A RECALCAR AGUA BRUTA VAZAO 18.000,00 L/H NA CAIXA ALTURA MANOMETRICA TOTAL 71 MCA NIVEL ESTATICO 9 METROS NIVEL DINAMICO 44 METROS DIAMETRO DO POCO 6" DIAMETRO DO EDUTOR 1 1/2" PEAD PROFUNDIDADE DO POCO 72 METROS PROFUNDIDADE DE INSTALACAO 48 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 6 CV REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTINUO CABO DE ALIMENTACAO TRIPOLAR. (TRIFASICA)								
<b>Total Geral</b>				<b>433.399,2900</b>	<b>433.399,2900</b>	<b>433.399,2900</b>		

Total Geral do Valor Mínimo: 4.333.992,9000  
 Total Geral do Valor Médio: 4.333.992,9000  
 Total Geral do Valor Máximo: 4.333.992,9000

Observações:



UF: MG  
Município: PAPAGAIOS  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

COTAÇÕES DE PREÇOS  
VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

---

Número da Cotação: 000138 - 2025      Elaborada por: lucasv  
Data de Início: 11/12/2025      Tipo de Apuração: Menor Preço - Item      Data da Apuração:  
Objeto: 000098 - Aquisição de conjunto de motobomba submerso para os poços artesianos do município para atender a Secretaria Municipal de Água e Esgoto.

---

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio
						Unitário	Quantidade	Total

---