



COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO
LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL
No. LAE-CAPDAM-10-2021
BASES DE LICITACIÓN.

ANEXO 1			
“Adquisición de Equipos de Bombeo para Agua Potable para Pozos y Rebombes”			
PARTIDA N°.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
1	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia máxima de 125 HP para un caudal de 55 a 60 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 120 a 130 mts, tensión nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impulsos de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 8" de diámetro, con válvula check de descarga. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1
2	Suministro de Motobomba de Agua potable tipo sumergible con una potencia máxima de 100 HP para un caudal de 85-90 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 55-60 metros, tensión nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impulsos de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 8" de diámetro, con válvula check de descarga. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1
3	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia máxima de 75 Hp para un caudal de 35 - 40 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 110-120 metros, tensión nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impulsos de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 6" de diámetro, con válvula check de descarga. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1



COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO
LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL
No. LAE-CAPDAM-10-2021
BASES DE LICITACIÓN.

ANEXO 1			
“Adquisición de Equipos de Bombeo para Agua Potable para Pozos y Rebombes”			
PARTIDA N°.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
4	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con Potencia Maxima de 40 HP para un caudal de 45 - 50 litros por segundo, una Carga Dinamica Total de de 50 - 60 metros, tension nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impusores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 6" de diametro, con valvula check de descarga. (Anexar ficha tecnica, grafica desempeño de la bomba y motor en su propuesta tecnica).	pza	1
5	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia maxima de 30 Hp para un caudal de 20 Litros por segundo, una Carga Dinamica Total de 110 -120 metros, tensión nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impusores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 6" de diametro, con valvula check de descarga. (Anexar ficha tecnica, grafica desempeño de la bomba y motor en su propuesta tecnica).	pza	1
6	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia maxima de 20 Hp para un caudal de 18 -23 Litros por segundo, una Carga Dinamica Total de 50 - 60 metros, tensión nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impusores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 4" de diametro, con valvula check de descarga. (Anexar ficha tecnica, grafica desempeño de la bomba y motor en su propuesta tecnica).	pza	1



COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO
LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL
No. LAE-CAPDAM-10-2021
BASES DE LICITACIÓN.

ANEXO 1			
“Adquisición de Equipos de Bombeo para Agua Potable para Pozos y Rebombeos”			
PARTIDA N°.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
7	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia máxima de 15 Hp para un caudal de 15 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 50 - 55 metros, tensión nominal de 220 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impulsores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 3" de diámetro, con válvula check de descarga. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1
8	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia máxima de 15 Hp para un caudal de 10 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 90 - 95 metros, tensión nominal de 220 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impulsores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 3" de diámetro, con válvula check de descarga. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1
9	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia máxima de 15 Hp para un caudal de 10 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 90 - 95 metros, tensión nominal de 440 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, con cuerpo de tazon e impulsores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 3" de diámetro. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1
10	Suministro de Motobomba de Agua Potable tipo sumergible con una potencia máxima de 10 Hp para un caudal de 10 Litros por segundo, una Carga Dinámica Total de 50 - 55 metros, tensión nominal de 220 V, 3F, 60 HZ, 2 Polos, 3600 rpm, F.S 1.15, Acero inoxidable, rebobinable, con acoplamiento nema incluir cople, bomba con cuerpo de tazon e impulsores de acero inoxidable, para acoplarse en una descarga de 3" de diámetro, con válvula check de descarga. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	3



COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO
LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL
No. LAE-CAPDAM-10-2021
BASES DE LICITACIÓN.

ANEXO 1			
“Adquisición de Equipos de Bombeo para Agua Potable para Pozos y Rebombes”			
PARTIDA N°.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
11	Suministro de Motobomba de Carcaza Bipartida con una Potencia de 100 HP para un caudal de 70 litros por segundo, una altura de expulsión de 70 MCA, una succión de 5" y descarga de 4" de diámetro, Motor Eléctrico horizontal a 440/460 Volts, 1780 RPM. Deberá cumplir con la tabla de especificaciones técnicas acorde a la partida. (Anexar ficha técnica, gráfica desempeño de la bomba y motor en su propuesta técnica).	pza	1