

Specifikace konkrétních výrobků

Strojní zařízení úpravy vody – Bystřice

Pořadové číslo	Popis strojního zařízení	Výrobce, přesné typové označení, obchodní název
1	<p>P-01 Ponorné čerpadlo do vrtu Q = 2,25 l/s H = 50 m Pi = 2,2 kW, 400 V, 5,5 A Otáčky 2845 rpm</p>	
2	<p>P-02 Ponorné čerpadlo do vrtu Q = 1,25 l/s H = 37 m Pi = 1,1 kW, 400 V, 2,8 A Otáčky 2850 rpm</p>	
3	<p>H-01 Provdzušňovač vody s ventilátorem <u>Technické údaje:</u> Q_{max} = 5 l/s Q (vzduchu) = 300 – 500 l/s Pi = 2,2 kW Otřubí vstupu/výstupu: 2 ½“ p = 2 – 2,6 kPa</p>	
4	<p>P – 03, 04 ATS (automatická tlaková stanice) Čerpadlo Pi = 3 kW / 3x 400 V, 11, 0/6, 30 A Otáčky = 2900 – 2920 rpm Řídící jednotka, expanzní nádoba, tlakový snímač, měnič frekvence</p>	
5	<p>F-01 Filtr – předúprava pro RO Průměr D = 200 mm Výška = 824 mm Včetně příslušenství – filtrační vložky</p>	
6	<p>F-03 Reverzní osmóza (balená jednotka) Délka = 4000 mm Šířka = 1100 mm Výška = 1700 mm Vč. příslušenství potrubní propojení a armatury, měření průtoků a vodivosti</p>	
7	<p>F-02a, b Filtr předúprava pro RO Průměr D = 200 mm Výška = 824 mm Včetně příslušenství – filtrační vložky</p>	

Pořadové číslo	Popis strojního zařízení	Výrobce, přesné typové označení, obchodní název
4	P - 05 Směšovací stanice Vodivostní čidlo Měření průtoku Vyhodnocovací jednotky Regulační armatura směšování	
5	P - 05 Dávkování chlornanu Dávkovací komplet (zásobník, dávkovací čerpadlo, příslušenství)	

Uchazeč:

Jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat za uchazeče:

V..... Dne..... Podpis:

Příloha: technické nebo katalogové listy výrobků zde uvedených.