



सप्तकोशी नगरपालिका

०३१-५५००१९

नगर कार्यपालिकाको कार्यालय

तुलसीचोक, सप्तरी
मधेश प्रदेश, नेपाल

आ.व. २०८१/०८२

दररेट पेश गर्ने सम्बन्धी सूचना

(सूचना प्रकाशित मिति २०८१।१२।२९)

चालु आ.व २०८१/०८२ को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुरूप तपसिल अनुसार स्पेशिफिकेशन भएको कृषि मोटरहरू खरिद गर्नु पर्ने भएकोले दररेट निर्धारण गर्ने प्रयोजनका लागि उल्लिखित सामग्री सप्लाई गर्ने कम्पनी, सप्लायर्स, फर्महरूले यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ७ (सात) दिन भित्र यस कार्यालयमा दररेट उपलब्ध गराई दिनु हुन सम्बन्धित सबैको जानकारीका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ।

तपिसल

S.N.	Description	Capacity (HP)	Pipe Size (Suction*Delivery) (mm*mm)	Rate (Without VAT)
1	Single phase centrifugal monoblock pump	1	25*25	
2	Single phase centrifugal monoblock pump	1	50*50	
3	Single phase submersible motor with pump	1	32mm (outlet)	
4	Single phase submersible motor with pump	1.5	32mm(outlet)	

1. Single phase centrifugal monoblock pump specification

S.No.	Technical specification		Re.
1	Operating volting range	1-phase (180v-240v)	
2	Motor insulation class	Class-f	
3	Motor winding	Dual coated F class copper winding	
4	Winding protection	Thermal overload protection	
5	Imperller material	Cast iron	
6	Rotor	Dynamically balanced	
7	Motor rated speed	2850rpm	
8	Rated frequency	50Hz	
9	Rotational direction	Anti clockwise when viewed from drive B	
10	Motor body material	FG200	
11	Motor stator design	Low watt loss stamping	
12	Shaft material	Stainless steel (SS-410)	

किशोर कुमार यादव
इन्जिनियर दैले

शाखा प्रमुख



सप्तकोशी नगरपालिका

०३१-५५००१९

नगर कार्यपालिकाको कार्यालय

तुलसी चौक, सप्तरी
मधेश प्रदेश, नेपाल

आ.व. २०८१/०८२

2. Single phase submersible motor with pump specification

S.No.	Technical specification		Re.
1	Rated Voltage	1-Phase (180V - 240V)	
2	Rated Frequency	50 HZ	
3	Rated Speed	2850 RPM	
4	Winding Material	Insulated Copper	
5	Max. Head	200 Mtr.	
6	Max. Discharge	Up to 425 LPM	
7	Motor Type	Water Filled/Oil Filled	
8	Diffuser Material	Noryl	
9	Impeller Material	Noryl/Delrin	
10	Pump Shaft Material	Stainless Steel SS-410	
11	NRV Body Material	Cast Iron FG-200	
12	Motor Body Material	Stainless Steel SS-202/SS-304	
13	Pump Jacket Material	Cast Iron FG-200	
14	Upper Housing Motor Base Material	Stainless Steel SS-202	
15	Bush	Bronz LTB-4	
16	Motor Shaft Material	Stainless Steel SS-420	
17	Stamping Material	CRNGO-M47	
18	Strainer	Stainless Steel SS-202	
19	Sealing	Oil Seal	

किशोर कुमार यादव
इन्जिनियर छैयौं

०९/०९/१९
(अमित चौधरी)
शाखा प्रमुख
शाखा प्रमुख