



Upitnik za ponudu elektromotora		Datum:	
A - Podaci o kupcu			
Tvrtka*:		Telefon*:	Fax:
Kontakt osoba*:		e-mail:	

1	Snaga* - P _N		kW	3	Frekvencija* - f _N		Hz	5	Izvedbeni oblik IM*
2	Napon* - U _N		V	4	Brzina vrtnje*		min ⁻¹		

* - Obvezni unos podataka

B - Podaci o motoru					F - Dodatna oprema						
6	Količina:			kom	28	Kočnica:	da <input type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>			
7	Klasa izolacije		F <input type="checkbox"/>	H <input type="checkbox"/>	29	Napon kočnice:	DC	V			
Vrsta pogona: S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7 S8 S9 S10 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					Kočni moment: <td></td> <td>Nm</td>						Nm
- Faktor trajanja ciklusa: % - Vrijeme trajanja ciklusa ts: s - Moment inercije (S4, S5, S7, S8) Jext: kg/m2					30 Termička zaštita: da <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/> Vrsta zaštite:						
8	Način hlađenja IC				31	Antikondenzacijski grijači namota:	da <input type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>			
9	Stupanj zaštite IP		Motor:	Ormaric:	Napon grijača: V						
10 Vrsta protueksplozijske zaštite: "d" <input type="checkbox"/> "e" <input type="checkbox"/> "n" <input type="checkbox"/> Vrsta medija: i pare (G) <input type="checkbox"/> prašina (D) <input type="checkbox"/> Područje primjene - skupina: I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> Zona opasnosti 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/>					32 Senzor temperature ležajeva: da <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/> Vrsta senzora:						
11	Pozicija ormarića	lijevo <input type="checkbox"/>	desno <input type="checkbox"/>	gore <input type="checkbox"/>	G - Dodatni zahtjevi za rad motora						
12	Uvod kabela:	PS** <input type="checkbox"/>	SS** <input type="checkbox"/>	lijevo <input type="checkbox"/>	desno <input type="checkbox"/>	33 Preopterećenje od:			% P _N		
C - Podaci o pogonjenom stroju					Trajanje preopterećenja:			min			
13	Tip:				34	Dopušteni nivo buke:		dB			
14	Potrebna snaga				kW	35	Dopušteni nivo vibracija:		mm/s		
15	Potrebna brzina				min ⁻¹	36	Rad s regulatorom brzine:	da <input type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>		
16	Moment inercije				kgm ²	Način upravljanja:					
17 Karakteristika momenta opterećenja:					Raspon brzine:		od: min ⁻¹	do: min ⁻¹			
Brzina (%)		0	20	40	60	80	100	37 Drugi kraj vratila: da <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/>			
Moment (Nm)											
18 Specijalni podaci:											
D - Uvjeti okoline					38 Davač brzine vrtnje i položaja:		da <input type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>			
19	Temperatura				°C	Vrsta:					
20	Relativna vlažnost				%	39 Konstrukcijski zahtjevi:					
21	Nadmorska visina				m	Vratilo: promjer D = mm, dužina E = mm					
22	Agresivni medij										
23	Rad u prostoru	zatvoreni <input type="checkbox"/>		otvoreni <input type="checkbox"/>		materijal:					
24	Zasićenost atmosfere	prašina <input type="checkbox"/>		vlaga <input type="checkbox"/>		Položaj ormarića: gore <input type="checkbox"/> lijevo <input type="checkbox"/> desno <input type="checkbox"/>					
E - Prijenos momenta i uvjeti startanja					40 Ostali zahtjevi i ograničenja:		** PS – prednja strana; SS – stražnja strana Ljubazno Vas molimo ispunite Upitnik s što više podataka kako bi bili u mogućnosti ponuditi Vam najbolju varijantu.				
25	Prijenosnik okretnog momenta:										
26	Broj startanja	Toplo stanje		Hladno stanje							
		/sat		/sat							
		/dan		/dan							
27	Način uklapanja:										