|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Specificaţii tehnice** | | | | | | |
| |  | | --- | | *[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]* | | | | | | | |
| Numărul procedurii de achiziție\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_din\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| Obiectul achiziției:  *Agregate și piese pentru sistem IPT* | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Denumirea bunurilor** | **Denumirea modelului bunului/serviciului** | **Ţara de origine** | **Produ-cătorul** | **Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă** | **Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant** | **Standarde de referinţă** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **LOT 1** | | | | | | |
| Bloc de alimentare draiver |  |  |  | AKSM33304-725000.000 |  |  |
| Bloc de comandă electronic multifuncțional |  |  |  | МТК-10.02.00 333-9D |  |  |
| Plata de procesare |  |  |  | AKSM33300A-721300.000 |  |  |
| Plata draiver |  |  |  | AKSM33304-723000.000 |  |  |
| Tiristor |  |  |  | M1T1-400-24-72 |  |  |
| Fototranzistor |  |  |  | BPX82 |  |  |
| Traductor de rotație m/t AKSM |  |  |  | IGT102DC |  |  |
| Traductor de tensiune |  |  |  | LEM LV100/SP84-Y2 |  |  |
| Dioda |  |  |  | MUR3020WT TO−247 |  |  |
| Dioda electro luminiscenta |  |  |  | LD262 SIEMENS |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | TА 78L015 АР TO92 |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | TА 79L015 AP TO92 |  |  |
| Condensotor |  |  |  | TANTAL ELKO (Выводной) С -10 uF х 35V |  |  |
| Condensotor |  |  |  | TANTAL ELKO (Выводной) C-10 uF х 50V |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | LM293N DIP |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | SG 2524N DIP |  |  |
| Punte de dioade |  |  |  | 36MB160А |  |  |
| Dioda |  |  |  | 1,5КЕ440А DO-201 |  |  |
| Tranzistor |  |  |  | SGW25N120 TO- 247 |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | DS1230Y-70-IND+ DIP |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | ЕЕPROM AT28HC256-70PI DIP |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | ЕЕPROM M27C256B-12F6 DIP |  |  |
| Conector |  |  |  | DIN 41612, C 96 F, Harting |  |  |
| Conector |  |  |  | DIN 41612, C 96 M, Harting |  |  |
| Dioda |  |  |  | HFA180MD 60C |  |  |
| Circuit integrat |  |  |  | LM2576HVT-ADJ TO220 |  |  |
| Condensotor |  |  |  | 470 μF 450V EPCOS B4504-A5477-M, ᴓ-35 mm, h-50 mm |  |  |
| Condensotor |  |  |  | ECAP AXIAL-63V-2200uF x 85°C (Ø22x40mm) |  |  |
| Condensotor |  |  |  | K73-17-630V-0,47uF±5% ОЖО.461.104 ТУ |  |  |
| Rezistor |  |  |  | 51kΩ C5-35B 50 |  |  |
| **LOT 2** | | | | | | |
| Modul IGBT |  |  |  | FZ1000R25KF1 (ȘCODA 14-TR) |  |  |
| Modul IGBT |  |  |  | FZ1200R17HP4 |  |  |
| Modul IGBT |  |  |  | FD800R17KE3\_B2 |  |  |

Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa (sediul): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Telefon (fix şi mobil): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_