

FORMULAR F5

**FISA TEHNICA IE01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Corp de iluminat cu sursa LED**

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta, propuneri tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
1.	<b>Parametri tehnici si functionali</b> Corp de iluminat cu sursa LED, montaj aparent, W60xL60 <ul style="list-style-type: none"><li>- Putere instalata 40-50 W</li><li>- Indicele de redare al culorii Ra=80</li><li>- Temperature de culoare T=40k</li><li>- Flux luminous 4000-4800 lm</li><li>- Tensiunea de alimentare 230V</li><li>- Grad de protectie IP44</li></ul>		
2.	<b>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Documente de calitate conform normelor in vigoare</li><li>- Instructiuni tehnice de montaj, Intretinere si exploatare (In limba romana);</li><li>- Certificat de conformitate/ declaratie de conformitate a calitatii</li></ul>		
3.	<b>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Echipamentul va fi certificat ISO9001; ISO14001; ISO18001</li></ul>		
4.	<b>Conditii de garantie si postgarantie</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Garantie conform contract;</li><li>- Service: in garantie - gratuit, postgarantie - contracost;</li></ul>		
5.	<b>Alte conditii cu caracter ethnic</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Va fi livrat impreuna cu manualele de utilizare si mentenanta</li><li>- Se va livra cu certificatul de garantie si certificat de conformitate/ declaratie de conformitate a calitatii</li><li>- Instructiuni de utilizare si intretinere vor fi predate/prezentate traduse in limba romana</li></ul>		

**Nota:**

- Proiectantul si beneficiarul raspund de completarea coloanelor 0 si 1.
- Ofertantul raspunde de completarea coloanelor 2 si 3.

Proiectant,