

NR.8211/21.04.2017

**CAIET DE SARCINI**

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant oferta tehnico-financiară.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Specificatiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, sunt mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii vor fi considerate ca avand mentiunea „sau echivalent”.

Nr.crt	Denumire produs si caracteristici tehnice	Cant.	U.M.
1	Bec halogen pin G9 230V 40W	10	buc
2	BEC CU LED 8W E27 <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Specificatii tehnice</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clasa de eficienta energetica A+</li> <li>- Tensiune alimentare 220 V 240 V</li> <li>- Putere 8W</li> <li>- Tip soclu E27</li> <li>- Tip lumina caldă</li> <li>- Temperatura culoare 2700k</li> <li>- Indice redare culori (Ra) 80</li> <li>- Unghi fascicul lumina 200</li> <li>- Flux luminos 806 lm</li> <li>- Autonomie 15000 h</li> </ul> </li> </ul>	10	buc
3	Tub fluorescent 18W <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Specificatii tehnice</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Tip: Fluorescent tubular</li> <li>○ Dulie: G13</li> <li>○ Frecventa (Hz): 50</li> <li>○ Tensiune de alimentare: 220-240 V</li> <li>○ Durata medie de viata (h): 15000</li> <li>○ Unghi dispersie lumina (°): 360</li> <li>○ Greutate (g): 71</li> <li>○ Gama: TL-D Super 80</li> <li>○ Tip neon: T8</li> <li>○ Putere (W): 18</li> <li>○ Clasa eficientei energetice: A</li> <li>○ Temperatura culoare: 3000 K</li> <li>○ Flux luminos (lm): 1350</li> <li>○ Dimensiuni Lxl (mm): 589x28</li> </ul> </li> </ul>	100	buc

4	Silicon sanitar alb <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Specificatii tehnice</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Temperatura de lucru (grade C): 5 - 40</li><li>○ Culoare: Alb</li><li>○ Utilizare: Interior/Exterior</li><li>○ Compozitie material: Silicon</li><li>○ Timp de intarire (h): 24</li><li>○ Tip ambalare: Cartus plastic</li><li>○ Flexibilitate: Elastic</li><li>○ Rezistenta la umezeala: Da</li></ul></li></ul>	2	buc
---	--	---	-----

**Termen de livrare:**

Furnizorul se obligă să livreze și să descarce produsele la adresa indicată de către achizitor, în termen de 7 zile lucrătoare de la primirea comenzii din partea achizitorului.

**Recepționarea produselor:**

Recepția produselor, la adresa indicata de achizitor, se face prin verificarea corespondenței dintre specificațiile din factura fiscală și specificațiile din caietul de sarcini, de către reprezentantul achizitorului în prezența reprezentantului furnizorului. Produsele care nu corespund solicitărilor din prezentul caiet de sarcini vor fi înlocuite cu produse corespunzătoare pe cheltuiala furnizorului.

**Alte condiții:**

Termenul de plata este de 30 zile de la emiterea facturii si semnarea, fără obiecțiuni, de către Comisia de recepție, a notei de recepție și constatare diferențe, pe baza facturii fiscale care însoțește marfa, emise de furnizor. Plata se va face în lei cu O.P. prin Trezorerie.

Decan,  
Prof. Univ. Dr. Lucian Bercea

Administrator financiar,  
Călin Milutin