

CAIET DE SARCINI

Autoritatea contractantă: Serviciul Pază și Protecție de Stat

Organizatorul procedurii de achiziție: Serviciul Pază și Protecție de Stat

Obiectul achizițiilor: Achiziționarea unei construcții modulare de tip Container

1. Caietul de sarcini, respectiv prezentul document, face parte integrantă din documentația pentru atribuire a contractului și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant, propunerea tehnico-financiară.
2. Caietul de sarcini conține specificațiile tehnice minime și obligatorii. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare numai în cazul în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime ale Caietului de sarcini.
3. Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini sau care nu satisfac cerințele Caietului de sarcini va avea drept consecință declararea ofertei ca fiind neconformă și respinsă.
4. Propunerea tehnică se va prezenta astfel încât să se asigure posibilitatea verificării corespunderii propunerii tehnice cu specificațiile tehnice prevăzute în Caietul de sarcini.

Specificații tehnice și de calitate minime obligatorii

Nr.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Cantitatea	Specificarea tehnică solicitată, standarde de referință	Termenul livrării
1	Construcție modulară de tip Container	1	<p>- Dimensiune exterioară: <i>Lungimea 6,0 m</i> <i>Lățimea 3,0 m</i> <i>Înălțimea 2,85 m</i></p> <p>- Dimensiune interioară: <i>Lungimea 5,6 m</i> <i>Lățimea 2,7 m</i> <i>Înălțimea 2,4 m</i></p> <p>- Uși de exterior dotate cu amortizator, amplasate pe ambele părți ale lățimii containerului - 900*2050mm - 2 buc.</p> <p>- Geamuri PVC - amplasate pe aceeași parte laterală a lungimii containerului, - 2100*1000mm - 2 buc.</p> <p>- Structură metalică profilată la rece sablată cu grosimea de 3mm, acoperită cu grund și vopsea (RAL 7016);</p> <p>- Pereții confecționați din panouri sandwich PUR 60, RAL 9002/9002, cu coeficient transfer termic minim - 0,29kcal/m.p.Hc;</p> <p>- Acoperișul confecționat din panouri sandwich PUR 60mm, cu coeficient transfer termic minim -0.29kcal/m.p.Hc.</p> <p>Tablă profilă h45mm;</p> <p>- Podea acoperită cu panouri sandwich PUR 60mm, cu coeficient transfer termic minim -0.29kcal/m.p.Hc. și acoperită cu placaj laminat de minim 15 mm și pardoseală de tip linoleum industrial încleiat;</p> <p>- Structură metalică prevăzută cu canal de</p>	15.08.2024

			<p>drenare a apei; - Priză electrică adaptivă pentru generator amplasată pe exterior – 1 buc.</p> <p>Instalația electrică: - cutie automată pentru electricitate; - tablou siguranță automat – 1 buc.; - prize cu împământare 16A IP44 – 10 buc.; - priză exterioară – 32A – 4 buc.; - cablu de iluminare – minim 1,5 mm; - cablu prize – minim 2,5 mm; - cablu sarcină – 380v; - corpuri de iluminat Led pătrat minim 600*600 mm, minim 45W – 2 buc.</p>	
--	--	--	--	--