

Caiet de sarcini

	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produc ătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către oferant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
1.	<p style="text-align: center;"><i>servicii de confecționare, livrare și montarea modulului pentru amplasarea ofițiilor</i></p>			<p>Elemente tehnice</p> <p>1. Cadrul modulului este realizat din profil metalic 3 mm prevăzut cu canale de scurgere pentru apa fluvială. Îmbinarea între părțile componente ale cadrului este realizată prin intermediul sudurii.</p> <p>2. Acoperișul modulului este realizat din tablă zincată 05 mm termoizolat cu vată minerală 10 mm. Partea interioară a tavanului este finisată cu o placă MDF 18 mm Ral 9002. Sunt prevăzute 4 orificii pentru scurgerea apei fluviale, ele sunt încadrate în interior.</p> <p>3. Podaua modulului este asigurată cu un sistem de traverse pentru susținerea pardoselii /rezistența portanță maximă 500 kg la m2. Pardoseala este realizată din tablă zincată 0,5 mm termoizolată cu polisiren FS25/80 mm acoperit cu o placă OSB 18 mm. Finisat cu linoleum si plinte din plastic.</p> <p>4. Pereții exteriori sunt realizați din senwich panou PUR 60 culoarea RAL 9002.</p> <p>5. Pereții interiori sunt realizați din senwich panou PUR 40 culoarea RAL 9002.</p> <p>6. Instalația electrică este montată pe exterior cit si ascunsă. Iluminare led cu cutie de automate și ventilatoare montate in blocul sanitar. Prize, intrerupător , cutie cu automate, contor electric, bec</p>		

			<p>LED</p> <p>7. Blocul sanitar la etajul 1-2 este dotat cu (closeze 4 buc)</p> <p>(cabină de duș 1 buc) (lavoar 4 buc)</p> <p>8. Tâmplăria container etajul 1-2 Ral9002</p> <p>Geamuri termopan - 1 camera Profil 4 camere categoria a doua Ușă termopan mat Pervaz din aluminiu Geam PVC 1200/1400 - 14 buc Geam PVC 800/1400 - 1 buc Geam PVC 500/500-2 buc Ușă PVC 900/2050-13 buc ușă PVC 800/2050-9 buc</p> <p>9. Scara metalica pentru acces la etajul 2 este confectionată din metal cu trepte din plasa metalică și acoperită cu un caras metalic îmbinat cu foi de ardezic de plastic.</p> <p>Balustrada este efectuată din metal negru vopsit și protejat de mediul nociv.</p> <p>Vopseaua este aplicată în mod termic pe balustrade cit si pe carcasa metalică a modulului. RAL 7016</p> <p>10. Servicii transport și instalare pe adresa str.Șt.Vodă94 or. Vatra</p> <p>11. Termenul de confectionare și montare până 15.12.2022</p> <p>12. Dimensiunea construcției(modulului) și planul de montare conform schemei de amplasare(planimetrice).</p>		
--	--	--	---	--	--



semnătură