

Specificații 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: _____

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
	Fotolii			Conform caietului de sarcini	Lățime: 57 cm. Adâncime: 55 cm Înălțime min.: 114 cm. Înălțime max.: 125 cm Lățime șezut pe interior: 47 cm Adâncime șezut pe interior: 52 cm Înălțime min. până la șezut: 48 cm Înălțime max. până la șezut: 58 cm Înălțime spătar pe interior: 71 cm Înălțime brațe pe interior: 19 cm Sarcină maximală admisă: 120 kg Mecanism: Tilt(ridicare- coborâre balansare liberă cu fixare în poziție de lucru verticală a spătarului și ajustare tensiune de balans) Material tapiserie: Plasă acrilică Material bază: Metal Material corp: Placaj, Spumă poliuretanică	
	Scaune			Conform caietului de sarcini	Material tapiserie: Plasă acrilică, Piele eco Material corp: Metal, Placaj, Spumă poliuretanică Material brațe: Plastic Material bază: Oțel cromat Mecanism: Tilt Lățime: 57 cm. Adâncime: 55 cm Înălțime min.: 114 cm. Înălțime max.: 125 cm Lățime șezut pe interior: 47 cm	

					<p>Adâncime șezut pe interior: 52 cm Înălțime min. până la șezut: 45 cm Înălțime max. până la șezut: 53 cm Înălțime brațe pe interior: 19 cm Înălțime spătar pe interior: 71 cm Diametru bază: 65 cm. Roți: Plastic Sarcină maximală admisă: 120 kg Tip: De birou, Ergonomic</p>	
	Scaune			Conform caietului de sarcini	<p>Material tapiterie: Plasă acrilică, Piele eco Material corp: Metal, Placaj, Spumă poliuretanică Material brațe: Plastic Material bază: Oțel cromat Mecanism: Tilt Lățime: 57 cm. Adâncime: 55 cm Înălțime min.: 114 cm. Înălțime max.: 125 cm Lățime șezut pe interior: 47 cm Adâncime șezut pe interior: 52 cm Înălțime min. până la șezut: 45 cm Înălțime max. până la șezut: 53 cm Înălțime brațe pe interior: 19 cm Înălțime spătar pe interior: 71 cm Diametru bază: 65 cm. Roți: Plastic Sarcină maximală admisă: 120 kg Tip: De birou, Ergonomic</p>	
	Scaune (personal)			Conform caietului de sarcini	<p>Material tapiterie: Plasă acrilică, Piele eco Material corp: Metal, Placaj, Spumă poliuretanică Material brațe: Plastic Material bază: Oțel cromat Mecanism: Tilt. Lățime: 57 cm Adâncime: 55 cm Înălțime min.: 114 cm. Înălțime max.: 125 cm Lățime șezut pe interior: 47 cm Adâncime șezut pe interior: 52 cm Înălțime min. până la șezut: 45 cm Înălțime max. până la șezut: 53 cm Înălțime brațe pe interior: 19 cm Înălțime spătar pe interior: 71 cm Diametru bază: 65 cm. Roți: Plastic Sarcină maximală admisă: 120 kg</p>	

	Scaune (vizitatori)			Conform caietului de sarcini	Picioarele și brațele acestuia sunt realizate din oțel cromat. Corpul fotoliului este executat din metal, placaj și spumă poliuretanică, fiind tapițat cu piele eco. Înălțimea de la nivelul pardoselei până la șezut constituie 45 cm, cu o înălțime totală de 89 cm. Lățimea șezutului pe interior este de 61 cm, iar adâncimea – 56 cm.	
	Scaune (vizitatori)			Conform caietului de sarcini	Material tapițerie: Stofă Material corp: Metal, Placaj, Plastic, Spumă poliuretanică Material picioare: Oțel cromat Lățime: 53 cm. Adâncime: 56 cm Înălțime: 86 cm. Lățime șezut pe interior: 48 cm Adâncime șezut pe interior: 43 cm Înălțime până la șezut: 50 cm Înălțime spătar pe interior: 36 cm Sarcină maximală admisă: 120 kg	
	Canapea			Conform caietului de sarcini	Lățime: 220 cm. Adâncime: 100 cm Înălțime: 80 cm Lățime șezut pe interior: 190 cm Adâncime șezut pe interior: 75 cm Înălțime spătar pe interior: 35 cm Înălțime până la șezut: 47 cm Înălțime cotiere: 65 cm Înălțime cotiere pe interior: 19 cm Spatiu de dormit: 150 x 190 cm	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Bivol Cristian În calitate de: Administrator
Ofertantul: SD Sigur SRL Adresa: s. Cocieri, r-ul Dubasari