



Romexpo SA NR. O.R.C. J40/14818/1991; CUI RO155425; EUID: ROONRC J40/14818/1991;
Capital social subscris si varsat: 29 619 840 Lei;
Bd. Marasti nr. 65-67 Sector 1, 011465 Bucuresti, Tel: +40 21 207 70 00, Fax: +40 21 207 70 70,
E-mail: targenergieverde@romexpo.ro; www.www.greenenergyexpo-romenvirotec.ro.ro



**GREEN ENERGY EXPO
& ROMENVIROTEC**



Euroexpo Fairs Srl | J40/8828/2014 | CUI RO33423058;
Bd. Expozitiei nr. 7, Mansarda, Sector 1, 012101 Bucuresti.
E-mail: targenergieverde@euroexpo.ro; www.www.greenenergyexpo-romenvirotec.ro.ro

**GREEN ENERGY EXPO
& ROMENVIROTEC**

11-13 APRILIE 2024

ROMEXPO

Firma	Telefon
Adresa	Telefon mobil (al persoanei de contact)
Cod postal; Localitatea	Fax
Judet/Sector	E-mail
Persoana de contact	Cod Unic de Inregistrare la Registrul Comertului

COMANDA: SUSPENDARE STRUCTURI DE TAVANELE PAVILIOANELOR B

Comandam conform celor bifate mai jos si in acelasi timp acceptam conditiile de participare din Adeziunea Contract si conditiile generale si tehnice ale targurilor si expozitiilor organizate in Centrul Expozitional ROMEXPO.

Cod	Va rugam bifati	Descriere articol	Tarif (EURO)
003 020 000 040	<input type="checkbox"/>	Chirie punct suspendare (doar in pavilioanele B)	180/punct de suspendare
003 020 000 042	<input type="checkbox"/>	Chirie punct suspendare si servicii aferente (doar in pavilioanele B)	350/punct de suspendare
Structura este: <input type="checkbox"/> proprie <input type="checkbox"/> furnizata de Romexpo (se bifeaza doar o optiune)			

Dimensiuni structura de suspendat dorita: _____

Numar puncte de prindere dorite (vor fi suplimentate daca este necesar): _____

La toate tarifele se adauga TVA.

Va rugam schitati structura dorita (se completeaza doar daca structura este furnizata de Romexpo SA).

Stand invecinat nr.	Stand invecinat nr.									
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Stand invecinat nr.	Stand invecinat nr.									

Daca structura este proprie, atunci se va intocmi documentatie (formular **F5**) in vederea avizarii. Se ataseaza si certificate de calitate/omologare ale elementelor structurale si proiect stampilat de inginer de rezistenta.

Se vor completa si formulare de electrica **S6** si altele corespunzatoare daca se doresc elemente de pozitionat pe structura suspendata: De ex. reflectoare, bannere etc.; se specifica in clar.

Tabel cu masele de suspendat

ELEMENT	MASA ELEMENT	CANTITATE	MASA TOTALA
Motor ridicare			
Capacitate _____ kg	_____ kg		
Schela tip: triunghi / patrat / _____			
Material: aluminiu/otel/ _____	_____ kg/ml		
Dimensiune: _____ cm			
Elemente schela (truss) _____ x _____ cm	_____ kg		
Cabluri suspendare otel	_____ kg/m		
Cabluri de siguranta otel	_____ kg/m		
Lumini	_____ kg		
Bannere	_____ kg		
Alte elemente 1: _____	_____ kg		
Alte elemente 2: _____	_____ kg		
TOTAL			

Data comenzii



Romexpo SA NR. O.R.C. J40/14818/1991; CUI RO155425; EUID: ROONRC J40/14818/1991;
Capital social subscris si varsat: 29 619 840 Lei;
Bd. Marasti nr. 65-67 Sector 1, 011465 Bucuresti, Tel: +40 21 207 70 00, Fax: +40 21 207 70 70,
E-mail: targenergieverde@romexpo.ro; www.greenenergyexpo-romenvirotec.ro



Euroexpo Fairs Srl | J40/8828/2014 | CUI RO33423058;
Bd. Expozitiei nr. 7, Mansarda, Sector 1, 012101 Bucuresti.
E-mail: targenergieverde@euroexpo.ro; www.greenenergyexpo-romenvirotec.ro



**GREEN ENERGY EXPO
& ROMENVIROTEC**

**GREEN ENERGY EXPO
& ROMENVIROTEC**

11-13 APRILIE 2024

ROMEXPO

Nu completati mai jos. Spatiu rezervat Romexpo

Descriere structura de suspendat

Tabel cu masele de suspendat

ELEMENT	MASA ELEMENT	CANTITATE	MASA TOTALA
Motor ridicare			
Capacitate _____ kg	_____ kg		
Schela tip: triunghi / patrat / _____			
Material: aluminiu/otel/ _____	_____ kg/ml		
Dimensiune: _____ cm			
Elemente schela (truss) _____ x _____ cm	_____ kg		
Cabluri suspendare otel	_____ kg/m		
Cabluri de siguranta otel	_____ kg/m		
Lumini	_____ kg		
Bannere	_____ kg		
Alte elemente 1: _____	_____ kg		
Alte elemente 2: _____	_____ kg		
TOTAL			

Tabel cu masele de suspendat, distributia pe puncte si numarul lor

	Punct 1		Punct 2		Punct 3		Punct 4		Punct 5		Punct 6		Punct 7		TOTAL
	Cant.	Masa	Cant.	Masa	Cant.	Masa	Cant.	Masa	Cant.	Masa	Cant.	Masa	Cant.	Masa	
Motor ridicare															
Capacitate _____ kg		_____ kg													
Schela tip: triunghi / patrat / _____															
Material: aluminiu/otel/ _____		_____ kg/ml													
Dimensiune: _____ cm															
Elemente schela (truss) _____ x _____ cm		_____ kg													
Cabluri suspendare otel		_____ kg/m													
Cabluri de siguranta otel		_____ kg/m													
Lumini		_____ kg													
Bannere		_____ kg													
Alte elemente 1: _____		_____ kg													
Alte elemente 2: _____		_____ kg													
TOTAL															

Masa totala va fi suspendata in _____ puncte de suspendare (_____ de talpile inferioare ale fermelor si _____ de pane).

Vor fi _____ cabluri de siguranta netensionate. Acestea vor ajuta la securizarea intregului ansamblu.

Se ataseaza urmatoarele: _____

Data: _____

Nume/Prenume/Semnatura _____

Spatiu rezervat echipei de montaj

Confirmare/observatii privind numarul de puncte de prindere propus sau alte detalii

Spatiu rezervat responsabilului CTC