

Achizitie directa initiata din catalogul electronic

Cod unic achizitie: DA29285044

Informatii generale	
DENUMIRE ACHIZITIE: STRUCTURA METALICA DEMONTABILA - 4 X 12 M	Data publicare: 16.11.2021 13:03
Cod si denumire CPV: 44211500-7 Sere (Rev.2)	Data finalizare: 17.11.2021 11:45
Finantare prin fonduri comunitare: Nu	Data de raspuns a ofertantului: 17.11.2021 10:03
Tip de contract: Furnizare	Data de raspuns a autoritatii contractante: 17.11.2021 11:45
Stare: Oferta acceptata	

Autoritatea contractanta	Operator economic
Denumire: Orasul Tg.Ocna (Consiliul local Tg.Ocna)	Denumire: S.C. Martin Corturi Evenimente S.R.L.
CUI: 4278620	CUI: 37159499
Adresa: Strada: Trandafirilor, nr. 1, Sector: -, Judet: Bacau, Localitate: Targu Ocna, Cod postal: 605600	Adresa: Strada: Maniu Iuliu, nr. 13D, Sector: 6, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: 061074
Localitatea, Tara: Targu Ocna, Romania	Localitatea, Tara: Bucuresti, Romania
Telefon: +40 0734995891	Telefon: +40 742491780
E-mail: valentin_miron@yahoo.com	E-mail: laurentiu_dorodici@yahoo.com
Website: www.orasul-targuocna.ro	

Informatii cumparare directa	
Descriere	Structura metalica demontabila - 4 x 12 m
Conditii de livrare	La adresa indicata de beneficiar
Conditii de plata	OP

Repere achizitionate	Cantitate	Valoare achizitie (RON fara TVA)
STRUCTURA METALICA SOLAR GRADINA 4 X 12 M	Solicitata: 1	Pret estimat: 1.176,47
Numar de referinta: 4	Ofertata: 1	Pret de vanzare: 1.176,47
Pret de catalog: 1.176,47 RON/bucata		Valoare estimata: 1.176,47
Cod si denumire CPV: 44211500-7 - Sere (Rev.2)		Valoare de vanzare: 1.176,47

Descriere: **Latime4m**
Lungime12m
CaracteristiciExtra stabil
CuloareVerde Inchis
Înălțime laterală2.3 m
Timp de livrare1-2 zile
Greutate100 Kg / 4 pachete

țeavă galvanizată
cu cadru galvanizat la bază, țevi galvanizate 34 x 1,1mm.

Structura
Stabilitate foarte ridicată datorită construcției tip tunel

Țevi din oțel galvanizat:
Diametrul 34 mm
Grosime 1.1 mm
Testat și aprobat de ingineri pentru structuri din Germania:
DIN EN ISO 1990
DIN EN ISO 1991
DIN EN ISO 1993
Protecție împotriva coroziunii conform DIN EN ISO 4042- rezistență la șocuri și la acțiunea mecanică externă
Contravântuiri orizontale
Fixare suplimentară prin contravântuiri diagonale
Cadru de la bază este din oțel zincat cu 4 ăncore și cleme pentru prelată
Toate îmbinările se înșurubează
Fixare pe pământ cu țărushi sau fixare cu dibluri+ șuruburi pe suprafețe dure (beton)

TOTAL

Valoare de vanzare: 1.176,47 RON