



Galati, strada Basarabiei nr. 4  
Cod 800201  
Telefon: 0236/460022  
Fax: 0236/472333  
E mail: transurbgl@gmail.com



Inregistrata in RC: J17/684/1998  
C.U.I.: RO 10890801  
Cont: RO50RNCB0141032879600001

S.C. TRANSURB S.A. GALATI  
SECRETARIAT

Intrare  
K-SITE 13.349 / 13.10.2014

Aprobat  
DIRECTOR GENERAL  
Jr. Genica Totolici

## INVITATIE

Prin prezenta va aducem la cunostinta, ca S.C. Transurb S.A. Galati intentioneaza sa achizitioneze **60 bucati inel forjat KT4D Ø 220 X Ø 145 X 28 (PF F J 7704542 Cr Mo 4)**, si va invitam sa depuneti oferta tehnica si financiara, avand in vedere urmatoarele:

1. Denumire autoritate contractanta: S.C. Transurb S.A. Galati;  
Cod fiscal: RO 10890801; J17/684/1998  
Adresa: Str. Basarabiei nr. 4, Galati  
Telefon: 0236/472.333
2. Denumire invitatie: furnizare **60 bucati inel forjat KT4D Ø 220 X Ø 145 X 28 (PF F J 7704542 Cr Mo 4)**
3. Modalitate de desfasurare: achizitie directa;
4. Valoare estimata fara TVA: 4000.00 lei.

**Nota:**

Criteriul de atribuire: pretul cel mai scazut

5. Cod CPV: 34631400-3
6. Forma achizitie: comanda;
7. Obiectul comenzii: **60 bucati inel forjat KT4D Ø 220 X Ø 145 X 28 (PF F J 7704542 Cr Mo 4)**
8. Termen de livrare: 30 de zile de la comanda ferma;
9. Data limita de depunere a ofertelor: **20.10.2016**;
10. Adresa la care se transmit ofertele: SC Transurb SA Galati, str. Basarabiei nr. 4, Registratura sau la adresa de e-mail: comercial.transurb@gmail.com;
11. Limba de redactare: romana;
12. Modalitate de plata si tip de finantare: plata se va realiza in termen de 30 de zile, din fonduri proprii, dupa receptia marfii;
13. In eventualitatea in care oferta dumneavoastra corespunde din punct de vedere tehnic si financiar solicitarilor S.C. Transurb S.A., se incadreaza in valoarea estimata precizata in invitatia de participare si este clasata pe primul loc, achizitia se va finaliza prin incheierea unei comenzi de achizitie publica.

Director Exploatare,  
Ing. Constantin Graur

Sef Dep. Exploatare Comercial,  
Ing. Madalina Pocris