

ANUNT PUBLIC

PRIMARIA ORAȘULUI ÎNTORSURA BUZĂULUI DEMAREAZĂ PROCEDURA DE ATRIBUIRE A AUTORIZAȚIILOR TAXI

conform prevederilor Legii nr. 38/2003, cu modificările și completările ulterioare privind transportul în regim de taxi și în regim de închiriere și a Ordinului nr. 356/2007 pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 38/2003

1) Numarul autorizatiilor taxi supuse procedurii de atribuire -10 autorizații taxi după cum urmează : de la nr.6,7,8,9,10,14,15,19,20,22

2) Data limita până la care pot fi depuse cererile de înscriere pentru participare la procedura de atribuire –30.12.2021, ora 14,00

4) Documentele care trebuie depuse :

a) cerere de participare la procedura de atribuire;

b) declarația pe propria răspundere că deține autorizație de transport valabilă;

c) declarație pe proprie răspundere că deține sau va deține autovehicul a carui vechime nu depășește 5 ani de la data fabricației;

d) declarația pe propria răspundere că deține sau va deține, în termen de maximum 6 luni, autovehicule, pe tipuri, în proprietate sau în temeiul unui contract de leasing, cu precizarea criteriilor de departajare pe care le îndeplinește fiecare pentru obținerea punctajelor;

e) scrisoare de garanție în cuantum de 5% din valoarea cu care va fi achiziționat fiecare autovehicul, pentru fiecare dintre acestea, în cazul în care transportatorul autorizat nu deține autovehiculele necesare la data depunerii declarației prevazute la lit. c).

5) Data anunțării rezultatului atribuirii autorizațiilor taxi –07.01.2022 orele 16,30

6) Termen limită de depunere a contestațiilor : 21.01.2022

Termenul de rezolvare a contestațiilor este de 5 zile de la data depunerii contestației. Dispoziția Primarului cu privire la rezolvarea contestației poate fi atacată în contencios administrativ în termenele legale prevăzute.

7) Data la care va fi demarată procedura de eliberare a autorizațiilor taxi 28.01.2022

8) Criteriile de departajare și punctajele care se acordă vor fi :

A) Capacitatea cilindrică:

- peste 3001 cmc – 4 puncte
- între 2001-3000 cmc – 3 puncte
- între 1601- 2000 cmc – 2 puncte
- sub 1600 cmc – 1 puncte

B) Vechimea autovehiculului de la data fabricației:

- până la 1 an –10 puncte
- între 1 și 2 ani – 8 puncte
- între 2 și 3 ani – 6 puncte
- între 3 și 5 ani – 4 puncte
- între 5 și 7 ani – 2 puncte
- între 7 și 9 ani – 1 punct
- peste 9 ani – 0 puncte

C) Vechimea în ani de când transportatorul desfășoară autorizat activitate de transport taxi:

- între 0-5 ani – 1 punct
- între 5 și 10 ani – 2 puncte
- între 10 și 15 ani – 3 puncte

D) Clasificarea autovehiculului conform normelor de poluare Euro:

- Full electric - 25 puncte
- Hibrid - 15 puncte
- Euro VI - 10 puncte
- Euro V – 8 puncte
- Euro IV – 6 puncte
- Euro III – 0 puncte
- Euro II – 0 punct
- Euro I – 0 puncte
- Non - Euro – 0 puncte

E) Volumul portbagajului util:

- peste 400 dm³ – 4 puncte
- între 301 - 400 dm³ – 3 puncte
- între 201 - 300 dm³ – 2 puncte

- sub 200 dm³ – 1 puncte

F) Gradul de protecție al pasagerilor:

- peste 6 airbaguri – 10 puncte
- între 4 și 6 airbaguri – 8 puncte
- între 2 și 4 airbaguri – 6 puncte
- 2 airbaguri – 4 puncte
- 1 airbag – 0 puncte
- fără airbag – 0 puncte

G) Echiparea cu instalație de aer condiționat:

- cu aer condiționat – 5 puncte
- fără aer condiționat – 0 puncte

H) Forma de deținere asupra vehiculelor:

- proprietate – 2 puncte
- leasing – 1 puncte

I) Posibilitatea asigurării reale a prezenței autovehiculului în activitate de minimum 8 ore pe zi lucrătoare:

- activitate de peste 8 ore pe zi – 4 puncte
- activitate de minimum 8 ore pe zi – 2 puncte

J) Dotări suplimentare ale vehiculului:

- perete despărțitor între conducătorul auto și clienți – 2 puncte
- dispozitiv GPS monitorizare – 1 puncte
- dispozitiv de plată prin intermediul cardului – 5 puncte
- dispozitiv fix de înregistrare a precizărilor făcute de client – 1 puncte

Notă :Formularele-tip pentru participarea la procedura de atribuire se găsesc la sediul Primăriei orașului Întorsura Buzăului și pe site-ul www.intorsura.info