



ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
MUNICIPIUL RĂDĂUȚI
CONSILIUL LOCAL RĂDĂUȚI



HOTARÂRE

privind stabilirea consumului lunar de combustibili pentru autoturismele din parcul auto al Primăriei Mun. Radauti si a Directiei de Asistenta Sociala, Mun. Radauti, jud. Suceava

Consiliul Local al Municipiului Rădăuți, județul Suceava, întrunit în ședință ordinară în data de 18.02.2016 ;

Având în vedere:

- Expunerea de motive a Viceprimarului Municipiului Rădăuți;
- raportul compartimentului de specialitate;
- avizul comisiei de specialitate;
- art. 1 alin. (5) din O.G. nr. 80/2001, modificat și completat prin Legea nr. 258/2015 privind stabilirea unor normative de cheltuieli pentru autoritățile administrației publice și instituțiile publice;

În temeiul art.36 alin (1). alin (2) lit. „a” din Legea nr.215/2001, privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. (1) Se stabilește consumul lunar de carburant pentru fiecare autoturism din parcul auto al Primăriei Mun. Radauti si a Directiei de Asistenta Sociala Radauti conform anexei la prezenta hotarare.

(2) Nu se considera depasire la consumul de carburanti normat pe autoturism consumul care, la nivelul anului, daca se incadreaza in limita combustibilului normat in raport cu numarul total de autoturisme aprobat pe institutie.

Art.2. Viceprimarul Municipiului Radauti prin compartimentele de specialitate vor duce la indeplinire prevederile prezentei hotarari.

Presedinte de sedinta,
Consilier Local Radu Valica

Radauti, 18.02.2016
Nr. 44



Contrasemnează
Secretar municipiu
Marinică Sofroni

la HCL nr. 44/18.02.2016

CONSUMUL LUNAR

de combustibil pentru autoturismele
din parcul auto al Primăriei Radauți și a Direcției de Asistența Socială,
municipiul Radauți, jud. Suceava după cum urmează:

1. CAMIONETA MERCEDES 3.5 TO _____ Consum lunar = 350 litri _____ Consum = 9.5 litri/100 km;
2. AUTOTURISM CIELO SY-10-7GI _____ Consum lunar = 250 litri _____ Consum = 8.5 litri/100 km;
3. TRACTOR U 650 – SV-03-DPB _____ Consum lunar = 400 litri _____ Consum = 5 litri/ora
funcționare;
4. TRACTOR U 650 – SV-04-WAM _____ Consum lunar = 400 litri _____ Consum = 5 litri/ora
funcționare;
5. AUTOTURISM SV-09-TUN _____ Consum lunar = 350 litri _____ Consum = 13 litri/100 km;
6. AUTOTURISM SV-54-DAS _____ Consum lunar = 250 litri _____ Consum = 8 litri/100 km;
7. AUTOTURISM SV-11-UXM _____ Consum lunar = 200 litri _____ Consum = 10 litri/100 km;
8. AUTOTURISM SV-10-PSA _____ Consum lunar = 350 litri _____ Consum = 11 litri/100 km;

Directia tehnica,
Ing. Koffler Igo Zigi

Intocmit,
Carbune Viorel

