

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA.
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI FRUMOSU

HOTĂRÂRE
privind actualizarea normativului propriu de cheltuieli privind consumul de carburanți pentru autovehiculele și utilajele din dotarea U.A.T. Frumosu

Consiliul local al comunei Frumosu, județul Suceava;

Având în vedere:

Referatul de aprobare nr.3655/24.04.2023 prezentat de domnul Buga Constantin Primar al comunei Frumosu, județul Suceava;

Raportul compartimentului de specialitate nr.3656/24.04.2023 din cadrul Primăriei comunei Frumosu.

Raportul comisiei de specialitate pentru programe de dezvoltare economico-socială, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, protecția mediului și turism;

În conformitate cu prevederile art.5 alin.1 ale Legii nr.258/2015 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 80/2001 privind stabilirea unor normative de cheltuieli pentru autoritățile administrației publice și instituțiile publice

În conformitate cu prevederile art.20 alin.(1) lit.h) ale Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Procesul verbal de determinare a consumurilor de combustibil al autoturismelor, utilajelor și motouneltelor Primăriei Comunei Frumosu cu nr.4481 din 15.05.2023;

În temeiul dispozițiilor art.129, art.139, art.197, art.198, art. 200 din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ ;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă actualizarea normativului propriu de cheltuieli privind consumul de carburanți pentru autovehiculele și utilajele din dotarea U.A.T. Frumosu , după cum urmează:

Nr crt.	Denumire utilaj	Consum mediu la 100 km parcurși -litri-	Consum mediu la ora de funcționare -litri-
1	Autoutilitara Dacia Dokker SV11PCF	7,5	Nu este cazul
2	Autoturism Dacia Duster SV30PCF	7,5	Nu este cazul
3	Buldoexcavator Volvo SV113 Frumosu	Nu este cazul	6
4	Basculantă Volvo SV17PCF	35	5,5
5	Autoutilitara multifuncțională cu lamă și sărăriță Renault SV109 Frumosu	18	5
6	Autospecială pompieri Renault SV83PCF	20	5
7	Autospecială pentru colectare deșeuri Renault SV21PCF	30	5,5
8	Motopompe din dotare	Nu este cazul	2,5
9	Motoferăstrău (drujbă)	Nu este cazul	1
10	Motopompă Zieger	Nu este cazul	10
11	Motocoasă Husqvarna 535 RX	Nu este cazul	1
12	Mașina tuns gazon Husqvarna LC 356 VP	Nu este cazul	1
13	Freză zăpadă Husqvarna ST 230P	Nu este cazul	1
14	Generator curent electric Lombardini 11LD 626-3	Nu este cazul	2,5

Art.2.Se aprobă procedura pentru determinarea consumurilor de combustibil al autoturismelor, utilajelor și motouneltelor Primăriei Comunei Frumosu, conform anexei la prezenta hotărâre.

Art.3.Cu data adoptării prezentei hotărâri își încetează aplicabilitatea orice altă hotărâre contrară prezentei.

Art.4.Primarul comunei Frumosu prin compartimentul de specialitate va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Președintele de ședință,
Vaman Grigore Mihai

Contrasemnează:
Secretar general U.A.T.
Rusu Aurel

Frumosu la 30.05.2023
Nr.68

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art.139 alin. (3) din din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ;
Total consilieri locali în funcție: 13 Prezenți : 10 Voturi: -Pentru :9 -Împotriva : 0 -Abțineri : 1



ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
PRIMĂRIA COMUNEI FRUMOSU
Str. Principală, tel./fax 0230/576338, cod poștal 727260,
E-mail: frumosuprimaria@yahoo.com

ANEXĂ LA HCL NR.68 DIN 30.05.2023

**PROCEDURA PENTRU DETERMINAREA CONSUMURILOR DE COMBUSTIBIL AL
AUTOTURISMELOR, UTILAJELOR ȘI MOTOUNELTELOR PRIMĂRIEI COMUNEI
FRUMOSU**

Pentru stabilirea consumului de combustibil pentru autoturismele și utilajele din dotarea Primăriei Comunei Frumosu se va proceda astfel :

1. Se va efectua umplerea cu combustibil la nivelul maxim al rezervorului autoturismului/utilajului;
2. Se va efectua punerea în funcțiune a autoturismului/utilajului timp de 8 ore, monitorizându-se totodată și nr. de km parcurși în această perioadă, unde este cazul.
3. La sfârșitul celor 8 ore de funcționare se va nota nr. de km parcurși de autoturism/utilaj unde este cazul, și se va completa în rezervor cantitatea de combustibil consumată de autoturism/utilaj , rezultând cantitatea de combustibil consumată.
4. Se va împărți cantitatea de combustibil consumată în cele 8 ore de funcționare la nr. de km parcurși rezultând un consum raportat la 1km. Unde consumul nu a fost raportat la km ci la oră se va proceda astfel : cantitatea de combustibil consumată în cele 8 ore de funcționare se va împărți la 8, rezultând un consum raportat la o oră de funcționare.
5. În urma parcurgerii celor 4 pași de mai sus vor rezulta consumurile pentru autoturisme și utilaje.
6. În cazul motouneltelor se va proceda la umplerea rezervorului de combustibil și se vor pune în funcțiune timp de 1 oră iar la sfârșitul unei ore de funcționare se va proceda la completarea rezervorului cu cantitatea de combustibil consumat de aici rezultând consumul respectivei motounelte pentru o oră de funcționare.

Președintele de ședință,
Vaman Grigore Mihai

Contrasemnează:
Secretar general U.A.T.
Rusu Aurel