

R O M Â N I A
J U D E Ţ U L N E A M Ţ
M U N I C I P I U L R O M Â N
C O N S I L I U L L O C A L

HOTĂRÂRE

Nr. 222 din 28.10.2016

**privind valorificarea materialelor lemnoase provenite din vegetația forestieră
proprietate publică a Municipiului Roman**

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI ROMAN

Examinând expunerea de motive nr. 19449 din 24.10.2016 înaintată de către domnul Laurențiu-Dan Leoreanu – Primarul Municipiului Roman, precum și raportul de specialitate nr. 19450 din 24.10.2016 întocmit de către Direcția de Servicii Edilitare;

Văzând avizul nr. 62 din 28.10.2016 al Comisiei pentru administrație publică locală, sport și turism, avizul nr. 97 din 28.10.2016 al Comisiei pentru buget-finanțe, avizul nr. 222 din 28.10.2016 al Comisiei juridice precum și avizul pentru legalitate nr. 19688 din 28.10.2016 dat de către Secretarul Municipiului Roman;

Având în vedere prevederile H.G. nr. 617/2016 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică și ale art. 36 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 215/2001R;

În temeiul art. 45 și al art. 115 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 215/2001R privind administrația publică locală;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă valorificarea lemnului de foc de esență moale provenite din vegetația forestieră proprietate publică a Municipiului Roman, după cum urmează:

- **60 m³** – pentru centrala termică, în vederea încălzirii, pe timp de iarnă, a serelor aflate în proprietatea Municipiului Roman;
- **110 m³** – pentru cazuri sociale (destinate persoanelor aflate în zona majoră de risc social);
- **40 m³** pentru situații sociale deosebite, la prețul de 50 lei/mc;

Art. 2. Primarul Municipiului Roman, prin serviciul subordonat, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 3. Hotărârea se va comunica potrivit legii prin grija secretarului municipiului, persoanelor și autorităților interesate.

Președinte de ședință
Consilier,
Bogdan-Costinel ANDRIEȘ

Contrasemnează
Secretarul Municipiului Roman,
Gheorghe CARNARIU