



MINISTERUL MUNCII
ȘI SOLIDARITĂȚII SOCIALE

M10a

SG: 5444 / 24.11.2022 ^{Nesecret}

Nr. 4261 / MCB / 17.11. 2022

STIMATĂ DOAMNĂ SENATOR,

Nr. ... 12810 ... / N.S.
Data ... 21.11.2022 ...

19.10

Referitor la întrebarea dumneavoastră, adresată în ședința Senatului din data de 19.10.2022, având ca obiect "Nevoi energetice minimale", vă comunic următoarele:

Măsurile de protecție socială adoptate atât de Guvern, cât și de Parlament, în anul 2022, au fost luate pentru gestionarea prețurilor la energie, punându-se accent pe necesitatea asigurării unei protecții sociale adecvate pentru consumatorul vulnerabil, așa cum este acesta definit în actele normative de bază, dar și în contextul implementării prevederilor Directivei (UE) 2019/944 care recomandă protecția adecvată a clienților vulnerabili.

Astfel, prin adoptarea de către Parlament a *Legii nr.226/2021 privind stabilirea măsurilor de protecție socială pentru consumatorul vulnerabil de energie, act normativ care se aplică începând cu 1 noiembrie 2021*, au fost stabilite criteriile de încadrare a familiilor și persoanelor singure în categoria consumatorilor vulnerabili de energie și reglementate măsurile de protecție socială pentru aceștia în ceea ce privește accesul la resursele energetice pentru satisfacerea nevoilor esențiale ale gospodăriei, în scopul prevenirii și combaterii sărăciei energetice.

În ceea ce privește limita consumului minim de energie, având în vedere toate provocările crizei energetice actuale, vă precizez că urmează să fie demarat procesul de consultare cu Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei și Institutul Național de Statistică, în vederea identificării principalilor indicatori ai nevoilor energetice minimale și aprobării acestora prin ordin comun al MMSS/ANRE/INS.

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigur de întreaga mea considerație.

Cu stimă,

MINISTRUL MUNCII ȘI SOLIDARITĂȚII SOCIALE

MARIUS CONSTANTIN BUDĂI



DOAMNEI SENATOR SILVIA-MONICA DINICĂ
PARLAMENTUL ROMÂNIEI- SENAT