

Anexa 2-la anunț

**DECLARAȚIE**

Subsemnatul(a) \_\_\_\_\_, fiul (fica) lui \_\_\_\_\_ și  
al \_\_\_\_\_, domiciliat(ă) în localitatea \_\_\_\_\_,  
str. \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_, CNP \_\_\_\_\_, CI/BI, seria \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_,  
tel. \_\_\_\_\_ ocupația \_\_\_\_\_, în calitate de părinte , ocrotitor legal , altă calitate:  
\_\_\_\_\_ al elevului(ei) \_\_\_\_\_, CNP \_\_\_\_\_,  
CI/BI, seria \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, elev(ă) la Școala Gimnazială "Mihai Eminescu" Hărman,  
comuna Hărman, jud. Brașov, clasa \_\_\_\_\_, cunoscând prevederile art. 292 din Codul penal  
privind falsul în declarații, confirm pe proprie răspundere că venitul brut lunar pe membru de  
familie se încadrează în plafonul prevăzut de art. 2, alin. (2) din Legea nr. 269/2004 și că dispun  
de diferența de bani pentru achiziționarea unui calculator cu o configurație minimă standard.

**(Configurația minimă recomandată a calculatoarelor pentru achiziționarea cărora se acordă ajutor financiar potrivit Legii nr. 269/2004, cu modificările și completările ulterioare, este următoarea:**

- a) pentru desktop-procesor cu frecvența nominală minimum 3.0 GHz; HDD minimum 500 GB sau SSD minimum 240 GB; RAM tip DDR3 sau DDR4 minimum 8 GB; monitor LCD sau LED cu diagonala minimum 18.5" și rezoluție minimum 1.920 x 1.080; tastatura, mouse optic; camera web;**
- b) pentru laptop, notebook, ultrabook și dispozitive echivalente - procesor cu minimum 2 nuclee; RAM tip DDR3 sau DDR4 minimum 8 GB; HDD minimum 500 GB sau SSD minimum 240 GB; diagonala minimum 14"; rezoluție minimum 1.366 x 768; camera web.**
- (2<sup>1</sup>) Calculatoarele definite la alin. (2), a caror achiziționare se realizează prin ajutor financiar potrivit Legii nr. 269/2004, cu modificările și completările ulterioare, vor cuprinde în mod obligatoriu un sistem de operare licențiat.**
- (3) Sunt considerate calculatoare personale și dispozitivele mobile de tip calculator personal cum ar fi laptopul, notebookul, ultrabookul sau dispozitivele echivalente).**

Data,

Semnătura,

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_