

BIROUL ELECTORAL DE CIRCUMSCRIPȚIE NR. 6 LUDUȘ

B-DUL 1 DECEMBRIE 1918, Nr. 26

TEL/FAX: 0265411548

HOTĂRÂREA Nr. 11**din data de 17 august 2020**

Privind admiterea Propunerii de Candidatură pentru funcția de primar al orașului Luduș, depusă de Partidul PRO România a dlui Necula Gheorghe.

Constatând că:

- propunerea depusă de Partidul PRO România întrunește condițiile de formă și de fond prevăzute de art. 47 din Legea nr. 115/2015, cu modificările și completările ulterioare

- propunerea este însoțită de: declarația de acceptare a candidaturii, declarațiile de avere, declarațiile de interese, și declarația pe propria răspundere în sensul că au avut sau nu calitatea de lucrător al Securității sau de colaborator al acesteia, semnate și datate de candidat, precum și de copia actului de identitate al candidatului.

- candidatul propus îndeplinește condițiile prevăzute de lege pentru a candida, respectiv acelea prevăzute de art. 4 din Legea 115/2015, cu modificările și completările ulterioare,

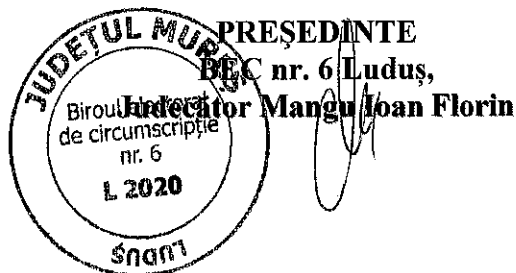
Având în vedere prevederile Hotărârii AEP nr. 2/2020 – privind aprobarea Metodologiei depunerii dosarelor de candidatură și a listelor de susținători la alegerile locale din anul 2020,

În temeiul art. 52 alin. 1 și 2 din Legea nr. 115/2015, cu modificările și completările ulterioare,

BIROUL ELECTORAL DE CIRCUMSCRIPȚIE NR. 6 LUDUȘ**HOTĂRĂȘTE:**

Admite candidatura domnului Necula Gheorghe pentru *funcția de primar a orașului Luduș*, propusă de Partidul PRO România și dispune înregistrarea acesteia.

Prezenta Hotărâre se afișează la sediul Biroului Electoral de Circumscripție nr. 6 Luduș și poate fi contestată de către cetățeni, partide politice, alianțele politice și alianțele electorale, în termen de 48 de ore de la afișare, la Judecătoria Luduș.



PALCU IULIU	LOȚIITOR	
VIDRU ANTONIA-RALUCA	REPREZENTANT PMP	
ONIȚ LUCIAN	REPREZENTANT PSD	
BÂRSAN PETRU	REPREZENTANT PRO România	
BANEA GEORGETA	REPREZENTANT ALDE	
HAGĂU ANTOANETA-ADELA	REPREZENTANT PNL	
DAN OTILIA	REPREZENTANT USR	
HERCZEG GERLINDA-ILDIKO	REPREZENTANT UDMR	