



Deputat în Parlamentul Republicii Moldova

Biroul permanent al Parlamentului Republicii Moldova

Având în vedere demersul candidatului la funcția de Prim-ministru al Guvernului, Natalia Gavrilița, adresat Parlamentului Republicii Moldova, în conformitate cu prevederile art. 73 din Constituția Republicii Moldova și art. 47 din Regulamentul Parlamentului, adoptat prin Legea nr. 797/1996, se înaintează cu titlu de inițiativă legislativă proiectul de hotărâre pentru aprobarea Programului de activitate al Guvernului și acordarea votului de încredere Guvernului.

Anexă: proiectul de hotărâre

Sergiu Litvinenco,
Deputat în Parlamentul Republicii Moldova

SECRETARIATUL PARLAMENTULUI REPUBLICII MOLDOVA	
D.D.P. Nr.	167
"04" 08	2021
Ora	

HOTĂRÂRE

pentru aprobarea Programului de activitate al Guvernului și acordarea votului de încredere Guvernului

În temeiul articolului 98 alineatul (2) și (3) din Constituția Republicii
Moldova,

Parlamentul adoptă prezenta hotărâre.

Art.1 – Se acordă vot de încredere asupra Programului de activitate al
Guvernului și a întregii liste a Guvernului în următoarea componență:

GAVRILIȚA Natalia	– Prim-ministru
KULMINSKI Vladislav	– viceprim-ministru pentru reintegrare
ȚURCANU Iurie	– viceprim-ministru pentru digitalizare
SPÎNU Andrei	– viceprim-ministru, ministru al infrastructurii și dezvoltării regionale
POPESCU Nicolae	– viceprim-ministru, ministru al afacerilor externe și integrării europene
BUDIANSCHI Dumitru	– ministru al finanțelor
GAIBU Sergiu	– ministru al economiei
LITVINENCO Sergiu	– ministru al justiției
GHERCIU Viorel	– ministru al agriculturii și industriei alimentare

NEMERENCO Ala	– ministru al sănătății
NOSATÎI Anatolie	– ministru al apărării
REVENCO Ana	– ministru al afacerilor interne
TOPALĂ Anatolie	– ministru al educației și cercetării
PRODAN Sergiu	– ministru al culturii
CANTARAGIU Iuliana	– ministru al mediului
SPATARI Marcel	– ministru al muncii și protecției sociale

Art.2 – Prezenta hotărâre intră în vigoare la data adoptării.

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI