



Parlamentul României
Senat

Comisia pentru învățământ,
știință, tineret și sport

Nr. XXVIII/203/15.09.2020

AVIZ

la Proiectul de lege pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 156/2020 privind unele măsuri pentru susținerea dezvoltării teritoriale a localităților urbane și rurale din România cu finanțare din fonduri externe nerambursabile

Comisia pentru învățământ, știință, tineret și sport, prin adresa nr. L 593/2020, a fost sesizată în vederea întocmirii avizului cu **Proiectul de lege pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 156/2020 privind unele măsuri pentru susținerea dezvoltării teritoriale a localităților urbane și rurale din România cu finanțare din fonduri externe nerambursabile**, inițiator: Guvernul României.

În ședința din 15 septembrie 2020, Comisia pentru învățământ, știință, tineret a hotărât, cu unanimitate de voturi, să adopte **aviz favorabil cu amendamente admise cuprinse în anexa la prezentul aviz.**

Președinte,

Senator Liviu-Marian Pop

Secretar,

Senator Lilița Sbirnea

Domnului Senator Viorel Arcaș

Președintele Comisiei pentru buget, finanțe, activitate bancară și piață de capital

AMENDAMENTE ADMISE

La Proiectul de lege pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 156/2020 privind unele măsuri pentru susținerea dezvoltării teritoriale a localităților urbane și rurale din România cu finanțare din fonduri externe nerambursabile

Nr. Crt.	Text proiect de lege	Amendamente adoptate de Comisie	Observații
1.	<p>Art. 3. – (5) Proiectele de tip "smart village" sunt proiecte care se pot dezvolta de către autoritățile publice locale cel puțin în următoarele domenii: e) unități școlare inteligente, conectate la surse de energii regenerabile pentru asigurarea alimentării cu apă, alimentării cu energie termică, energie electrică, inclusiv dotări inteligente independente pentru activitatea educațională;</p>	<p>La articolul 3, alineatul (5), litera e) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>" e) unități școlare și instituții de învățământ superior, inclusiv cămine studențești, conectate la surse de energii regenerabile pentru asigurarea alimentării cu apă, alimentării cu energie termică, energie electrică, inclusiv dotări cu echipamente IT independente pentru activitatea educațională;"</p>	<p>Autor amendament: Comisia</p>
2.	<p>Art. 4. – (4) Proiectele de tip "smart city" sunt proiecte care se pot dezvolta de către autoritățile publice locale cel puțin în următoarele domenii: f) unități școlare inteligente, conectate la surse de energii regenerabile pentru asigurarea alimentării cu apă, alimentării cu energie termică, energie electrică, inclusiv dotări inteligente independente pentru activitatea educațională;</p>	<p>La articolul 4, alineatul (4), litera f) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>"f) unități școlare și instituții de învățământ superior, inclusiv cămine studențești, conectate la surse de energii regenerabile pentru asigurarea alimentării cu apă, alimentării cu energie termică, energie electrică, inclusiv dotări cu echipamente IT independente pentru activitatea educațională;"</p>	<p>Autor amendament: Comisia</p>