

Sistemul de punctare este următorul:

Nr. crt.	CRITERIU DE SELECȚIE	PUNCTAJ
1	<p><b>Proiectele care prin investiția propusă se adresează unui număr cât mai mare de gospodării.</b></p> <p>Punctarea acestui criteriu se va realiza astfel:</p> <p>a) Proiectele care estimează un număr de gospodării care ar avea posibilitatea de a se conecta, mai mare sau egal cu <i>MINGosp</i>, primesc punctajul maxim de 30 pct.</p> <p><i>Dacă</i> <math>GOSP_{proj} \geq MINGosp</math> <i>atunci</i> <math>P = 30</math></p> <p>b) Proiectele care estimează un număr de gospodării care ar avea posibilitatea de a se conecta, mai mic decât <i>MINGosp</i>, dar păstrează costul mediu de dezvoltare broadband per gospodărie mai mic sau egal cu <i>cgMED</i> primesc punctaj proporțional cu numărul gospodăriilor cu posibilitatea de a se conecta.</p> <p><i>Dacă</i> <math>GOSP_{proj} &lt; MINGosp</math> și  <math>V_{proj}/GOSP_{proj} \leq cgMED</math>  <i>atunci</i> <math>P = GOSP_{proj}/MINGosp * 30</math></p> <p>c) Proiectele care estimează un număr de gospodării care ar avea posibilitatea de a se conecta, mai mic decât <i>MINGosp</i>, și depășesc costul mediu de dezvoltare broadband <i>cgMED</i> nu primesc punctaj</p> <p><i>Dacă</i> <math>GOSP_{proj} &lt; MINGosp</math> și  <math>V_{proj}/GOSP_{proj} &gt; cgMED</math>  <i>atunci</i> <math>P = 0</math></p>	Max. 30
2	<p><b>Proiectele a căror soluție tehnică oferă cea mai mare viteză de transfer a datelor pentru utilizatorul final.</b></p> <p>Punctarea acestui criteriu se va realiza astfel:</p> <p>a) Proiectele care furnizează pentru utilizatorul final o viteză de transfer partajată mai mare sau egală cu <i>vREF</i> primesc punctaj maxim.</p> <p><i>Dacă</i> <math>vOF \geq vREF</math>  <i>atunci</i> <math>P = 70</math></p> <p>b) Proiectele care furnizează pentru utilizatorul final o viteză de transfer partajată mai mică sau egală cu <i>vREF</i> primesc punctaj proporțional</p> <p><i>Dacă</i> <math>vOF &lt; vREF</math>  <i>atunci</i> <math>P = [vOF/vREF * 70]</math></p>	Max. 70
	<b>TOTAL</b>	<b>Max. 100</b>

*Elemente de calcul:*

*Valoare maximă proiect = VMAX = 222.222 euro*

*Costul mediu broadband per gospodărie estimat = cgMED = 1.411 euro*

*Număr minim estimat de gospodării care ar avea posibilitatea de a se conecta = MINGosp = VMAX/cgMED = 157 gospodării*

*Număr gospodării estimate a avea posibilitatea să se conecteze prin proiect = GOSPproj*

*Valoare proiect = Vproj*

*Viteză de transfer partajată aleasă ca referință = vREF = 30 Mbps*

*Viteză de transfer minim partajată oferită utilizatorului final = vOF*