

## Anexa 2.2 - Grila de evaluare tehnico-economică a ofertelor

Cererea de finanțare este completă și conține toate documentele obligatorii la depunere, conform ghidului solicitantului (pct 3.1.7)	DA	NU
Grila de evaluarea tehnico-economică a cererii de finanțare	Maxim	Minim
<b>Pentru submăsura 1</b>		
<b>Criteriul 1:</b> <b>Valoarea ajutorului solicitat pe kW instalat - putere instalată a infrastructurii de reîncărcare</b> <b>95% din totalul criteriilor de selecție utilizate pentru clasificarea solicitărilor și, în cele din urmă, pentru alocarea ajutorului în cadrul sesiunii concurențiale aferente se definesc în termeni de ajutor de stat solicitat pe fiecare punct de reîncărcare (EUR/ kW instalat). Cu cât valoarea ajutorului de stat solicitat este mai mică, cu atât este mai mare punctajul pe care îl va primi.</b>		
<p>Acordarea punctajului:  Se urmărește ca subvenția publică oferită per kW instalat să fie cea mai joasă și să se evite supracompensarea.  ajutorul de stat cel mai mic solicitat (Euro/kW instalat) - 95 pct  ajutorul de stat cel mai mare solicitat (Euro/kW instalat) - 0 pct</p> <p>Valorile intermediare ale punctajului (Euro/kW instalat) se calculează conform ecuației</p> $y = \frac{95}{A - B} * x - \frac{95B}{A - B}$ <p>unde A este ajutorul de stat cel mai mic solicitat pe kW instalat  B este Ajutorul de stat cel mai mare solicitat pe kW instalat  x este ajutorul solicitat de potențialul beneficiar care este între A și B  95 reprezintă cel mai mare punctaj care poate fi obținut</p> <p>Cererile de finanțare considerate conforme vor fi ordonate în funcție de punctajele obținute și vor fi înscrise pe lista pentru finanțare începând de la cele cu punctajul cel mai mare, până la acoperirea bugetului alocat pentru procedura de ofertare concurențială respectivă.</p>	95	0
<b>Punctaj pentru Criteriul 1</b>		
<b>Criteriul 2:</b> <b>5% din totalul criteriilor de selecție utilizate pentru clasificarea solicitărilor și, în cele din urmă, pentru alocarea ajutorului în cadrul sesiunii concurențiale se definesc pentru utilizarea energiei regenerabile pentru alimentarea totală sau parțială a infrastructurii de reîncărcare.</b>		
<p>Acordarea punctajului:  În cazul în care nu se va utiliza energie regenerabilă pentru alimentarea totală sau parțială a infrastructurii de reîncărcare, nu se va acorda punctajul de 5 puncte.  Pentru criteriul 2 nu se acordă punctaj intermediar.</p> <p>Notă: acordarea punctajului final va fi posibilă numai după închiderea sesiunii de depunere a solicitărilor în cadrul procedurii de ofertare concurențială.  În urma evaluării tuturor criteriilor de selecție, solicitarea de sprijin va primi un punctaj între 0 și maximum 100 de puncte.  Pentru proiectele admise, punctajele pentru cele două criterii se însumează pentru a stabili lista finală a punctajelor obținute. Ulterior, ofertele considerate conforme vor fi ordonate în funcție de punctajele obținute și vor fi înscrise pe lista pentru finanțare începând de la cele cu punctajul cel</p>	5	0

mai mare, până la acoperirea bugetului alocat pentru procedura de ofertare concurențială respectivă.		
<b>Punctaj pentru Criteriul 2</b>		
<b>TOTAL punctaj submăsura 1 (criteriile 1 și 2)</b>	<b>100</b>	<b>0</b>
<b>Pentru submăsura 2</b>		
100% din totalul criteriilor de selecție utilizate pentru clasificarea solicitărilor și, în cele din urmă, pentru alocarea ajutorului în cadrul sesiunii concurențiale aferente se definesc în termeni de ajutor de stat solicitat pe fiecare punct de reîncărcare, inclusiv producția la fața locului de energie regenerabilă de energie, precum și sistemul de stocare aferent (EUR/ kW instalat). Cu cât valoarea ajutorului de stat solicitat este mai mică, cu atât este mai mare punctajul pe care îl va primi.		
Se urmărește ca subvenția publică oferită per kW instalat să fie cea mai joasă și să se evite supracompensarea. ajutorul de stat cel mai mic solicitat (Euro/kW instalat) - 100 pct ajutorul de stat cel mai mare solicitat (Euro/kW instalat) - 0 pct Valorile intermediare ale punctajului (Euro/kW instalat) se calculează conform ecuației ecuației $y = \frac{100}{A-B} * x - \frac{100B}{A-B}$  unde A este ajutorul de stat cel mai mic solicitat pe kW instalat B este Ajutorul de stat cel mai mare solicitat pe kW instalat x este ajutorul solicitat de potențialul beneficiar care este între A și B 100 reprezintă cel mai mare punctaj care poate fi obținut	<b>100</b>	
În urma evaluării tuturor criteriilor de selecție, solicitarea de sprijin va primi un punctaj între 0 și maximum 100 de puncte. Cererile de finanțare considerate conforme vor fi ordonate în funcție de punctajele obținute și vor fi înscrise pe lista pentru finanțare începând de la cele cu punctajul cel mai mare, până la acoperirea bugetului alocat pentru procedura de ofertare concurențială respectivă.		
<b>TOTAL punctaj submăsura 2</b>	<b>100</b>	