

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
<p>Criteriul 1: Valoarea ajutorului solicitat pe kW instalat putere instalată a infrastructurii de reîncărcare. 85% 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.</p>		
<p>Acordarea punctajului:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ajutorul de stat cel mai mic solicitat(Euro/ kW instalat) primește 85 de puncte. Ajutorul de stat cel mai mare solicitat(Euro/ kW instalat) primește 0 puncte. Valorile intermediare ale punctajului (Euro/kW instalat) se calculează conform ecuației: $y = \frac{85}{A - B} * x - \frac{85B}{A - B}$ <p>unde:</p> <ul style="list-style-type: none"> A reprezintă ajutorul de stat cel mai mic solicitat (Euro/ kW instalat), B reprezintă ajutorul de stat cel mai mare solicitat(Euro/ kW instalat), x este ajutorul solicitat de potențialul beneficiar care este între A și B <p>85 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 sesiune competitivă.</p>	85	0
Punctaj pentru Criteriul 1		
<p>Criteriul 2: 15% din totalul criteriilor de selecție utilizate pentru clasificarea solicitărilor și, în cele din urmă, pentru alocarea ajutorului în cadrul sesiunii concurențiale se definesc în termeni de putere totală instalată a infrastructurii de reîncărcare pe proiect. Cu cât puterea totală instalată este mai mare, cu atât este mai mare punctajul pe care îl va primi.</p>		
<p>Acordarea punctajului:</p> <ul style="list-style-type: none"> Proiectul cu cea mai mare putere instalată va primi 15 de puncte. Proiectul cu cea mai mica putere instalată primește 0 puncte. Valorile intermediare ale punctajului se calculează conform ecuației: $y = \frac{15}{A - B} * x - \frac{15B}{A - B}$	15	0

unde:		
<ul style="list-style-type: none"> • A reprezintă puterea cea mai mare instalată, • B reprezintă puterea cea mai mica instalată, • x reprezintă ajutorul solicitat de potențialul beneficiar care este între A și B. 		
15 reprezintă cel mai mare punctaj care poate fi obținut		
Punctaj pentru Criteriul 2		
TOTAL punctaj (criteriile 1 și 2)	100	0

NOTĂ:

Acordarea punctajului final va fi posibilă numai după închiderea sesiunii de depunere a solicitărilor în cadrul procedurii de ofertare concurențiale.

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 mai mare până la acoperirea bugetului alocat pentru procedura de ofertare concurențială respectivă.