

---

**Furnizarea unui microbuz nepoluant și a două stații cu patru puncte de încărcare în cadrul proiectului „Dezvoltarea sistemului de transport ecologic prin achiziționarea de microbuz electric nepoluant în comuna Beceni, județul Buzău”, finanțat prin PNRR și Bugetul local**

I.D.: 87183864

---

Data publicarii	21.09.23	Coduri CPV	34144910-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	1.476.810,00 RON - 1.476.810,00 RON
-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: 1. Tip constructiv: Microbuze autopropulsate, nearticulate, podea partial coborâtă cu propulsie integral electrică cu alimentare din baterie de acumulatori reîncărcabili. 2 stații de încărcare cu 4 puncte (3 cu capacitate minimă de 22 kw și 1 cu capacitate minimă de 50 kw. 2. Dimensiuni și capacitate de transport Capacitate de transport: minim 10 locuri +conducatorul auto (din care minim 9 locuri pe scaune și minim un spațiu pentru scaunul cu rotile); 3. Motorizare, autonomie și performanțe Motor electric: - putere continuă de minim 100 de kW; - putere de vârf de minim 125 de kW - grad de protecție - IP 65 Autonomie și baterie de acumulatori: - autonomie minimă de 250 de km - capacitate a acumulatorilor complet încărcăți: minim 100 kW\*h; - timp de încărcare completă la încărcătorul standard de maxim 6 ore si maxim 2 ore la încărcătorul rapid; 4. Echipări minime de siguranță și confort - caroseria metalică, de tip sașiu sau auto-portantă, mono-volum; - sa asigure transferul ușor al

---