

## 156532-2026 - Rezultat

România – Vehicule electrice – Achiziția de microbuze electrice în cadrul proiectului „Microbuze electrice pentru elevii din județul Arad”

OJ S 46/2026 06/03/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Produse

### 1. Cumpărător

---

#### 1.1. Cumpărător

Denumire oficială: Consiliul Județean Arad

E-mail: [achizitii publice@cjarad.ro](mailto:achizitii publice@cjarad.ro)

Forma juridică a achizitorului: Autoritate regională

Activitatea autorității contractante: Servicii publice generale

### 2. Procedură

---

#### 2.1. Procedură

Titlu: Achiziția de microbuze electrice în cadrul proiectului „Microbuze electrice pentru elevii din județul Arad”

Descriere: Unitatea Administrativ Teritorială Județul Arad-Consiliul Județean Arad implementează proiectul “Microbuze electrice pentru elevii din județul Arad”, cod 23, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C15: Educație, Reforma 6: Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10: Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi – apel “Microbuze electrice pentru elevi”, în baza Contractului de finanțare nr. 11974/12.09.2023 încheiat între Ministerul Educației, în calitate de Finanțator și Consiliul Județean Arad în calitate de Beneficiar. Obiectivele proiectului vizează îmbunătățirea condițiilor de transport pentru elevi, cu precădere în zonele izolate, cu populație scăzută, prin furnizarea de microbuze școlare “verzi” (electrice), ecologice, prietenoase cu mediul și cu un consum energetic redus, facilitând astfel accesul copiilor și tinerilor la educație, prin protejarea mediului înconjurător în același timp. Astfel s-a stabilit achiziționarea unui număr total de 24 microbuze electrice, unul pentru fiecare unitate administrativ teritorială, care vor avea o capacitate de 16 locuri pe scaune din care 1 loc pentru persoane cu dizabilități (în cadrul celor 16 locuri pe scaune unul trebuie amenajat pentru persoane cu dizabilități) + 1 loc pentru conducătorul auto. UAT-urile beneficiare sunt următoarele: Almaș, Bata, Buteni, Brazii, Bârzava, Craiva, Dezna, Dieci, Frumușeni, Ghioroc, Gurahonț, Hălmagiu, Hălmăgel, Moneasa, Petriș, Peregu Mare, Pleșcuța, Săvârșin, Semlac, Șiria, Târnova, Ususău, Vârfurile, Vărădia de Mureș. În conformitate cu prevederile art. 160 alin. (1) din Legea nr. 98/2016, cu modificările și completările ulterioare, termenul limita până la care orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări sau informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire este de maxim 20 zile înainte de data limita de depunere a ofertelor, iar termenul limită în care autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare este în a 12-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor conf. Art. 161 din Lg 98/2016. •Autoritatea Contractantă își rezervă dreptul de a efectua modificări ale contractului conf. prevederilor art. 221 din Lg.98/2016, cu modificările și completările ulterioare.

Identificatorul procedurii: 4af1b533-a057-43a0-840f-953ce369f80e

Identificator intern: 3519941\_2024\_PAAPD1463384

Tip de procedură: Deschisă

Procedura este accelerată: nu

#### 2.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 34144900 Vehicule electrice

#### 2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Arad (RO421)

Țara: România

Informații suplimentare: Județul Arad

#### 2.1.4. Informații generale

**Temei juridic:**

Directiva 2014/24/UE

## 5. Lot

---

### 5.1. Lot: LOT-0000

Titlu: Default lot

Descriere: Unitatea Administrativ Teritorială Județul Arad-Consiliul Județean Arad implementează proiectul "Microbuze electrice pentru elevii din județul Arad", cod 23, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C15: Educație, Reforma 6: Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10: Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi – apel "Microbuze electrice pentru elevi", în baza Contractului de finanțare nr. 11974/12.09.2023 încheiat între Ministerul Educației, în calitate de Finanțator și Consiliul Județean Arad în calitate de Beneficiar. Obiectivele proiectului vizează îmbunătățirea condițiilor de transport pentru elevi, cu precădere în zonele izolate, cu populație scăzută, prin furnizarea de microbuze școlare "verzi" (electrice), ecologice, prietenoase cu mediul și cu un consum energetic redus, facilitând astfel accesul copiilor și tinerilor la educație, prin protejarea mediului înconjurător în același timp. Astfel s-a stabilit achiziționarea unui număr total de 24 microbuze electrice, unul pentru fiecare unitate administrativ teritorială, care vor avea o capacitate de 16 locuri pe scaune din care 1 loc pentru persoane cu dizabilități (în cadrul celor 16 locuri pe scaune unul trebuie amenajat pentru persoane cu dizabilități) + 1 loc pentru conducătorul auto. UAT-urile beneficiare sunt următoarele: Almaș, Bata, Buteni, Brazii, Bârzava, Craiva, Dezna, Dieci, Frumușeni, Ghioroc, Gurahonț, Hălmăgiu, Hălmăgel, Moneasa, Petriș, Peregu Mare, Pleșcuța, Săvârșin, Semlac, Șiria, Târnova, Ususău, Vârfurile, Vărădia de Mureș.

Identificator intern: 1

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 34144900 Vehicule electrice

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Arad (RO421)

Țara: România

Informații suplimentare: Județul Arad

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 8 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

#### 5.1.7. Achiziție publică strategică

Achiziția intră în domeniul de aplicare al Directivei 2009/33/CE a Parlamentului European și a Consiliului (Directiva privind vehiculele nepoluante - CVD).

Temeiul juridic al CVD pentru a stabili ce categorie de proceduri de achiziții se aplică:

Achiziționarea, leasingul sau închirierea vehiculului

#### 5.1.10. Criterii de atribuire

##### Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Punctajul se acorda astfel: a) Pentru cel mai scazut dintre preturi se acorda punctajul maxim alocat; b) Pentru celelalte preturi ofertate punctajul P(n) se calculeaza proportional, astfel:  $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$ .

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

##### Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: "Perioada de garanție extinsă de funcționare a microbuzului electric"

Descriere: Perioada de garanție standard de funcționare a microbuzului minim acceptată (sub care oferta va fi considerată neconformă și respinsă) este de 4 ani sau 200.000 km. Perioada maximă de garanție extinsă de funcționare a microbuzului este de 8 ani sau 400.000 km.

Peste perioada maximă de garanție, oferta nu va fi punctată suplimentar ci se va acorda punctajul maxim, respectiv de 10 puncte. Nu sunt acceptate alte unități de măsură. Punctajul se acordă astfel: a) pentru perioada minimă de garanție standard de funcționare a microbuzului ( 200.000 km sau 4 ani) – NU se acordă punctaj; b) pentru cea mai extinsă perioadă de garanție de funcționare a microbuzului electric, respectiv 8 ani sau 400.000 km, se acordă punctajul maxim alocat factorului de evaluare, respectiv de 10 puncte. c) pentru o altă perioadă de garanție extinsă de funcționare a microbuzului electric se acordă punctajul pentru garanție standard  $P2(n)$ , astfel:  $P2(n) = (\text{Ge}(n) / \text{Ge cea mai mare}) \times \text{punctaj maxim alocat}$  unde:  $P2(n) = \text{punctaj garanție obținut de ofertă } (n)$ ;  $\text{Ge}(n) = \text{garanție extinsă ofertată de Ofertantul } (n) - \text{exprimată în ani sau km}$ ;  $\text{Ge cea mai mare} = \text{garanție extinsă cea mai mare} - \text{exprimată în ani sau km}$ . Nota 1: Corelarea anilor de garanție cu kilometri garanțați se efectuează direct proporțional, cu regula de trei-simplă, adică se va considera 4 ani garanție = 200.000 km garanțați, 5 ani garanție = 250.000 km garanție, 6 ani garanție = 300.000 km garanție, ș.a.m.d. Nota 2 Atât algoritmul de calcul, cât și modul de calcul al punctajului total este descris la punctul 12.1 din Caietul de sarcini.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

##### Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: "Perioada de garanție extinsă acordată grupului de baterii pentru un parcurs mediu anual de 100.000 km/an"

Descriere: Perioada de garanție acordată grupului de baterii minim acceptată (sub care oferta va fi considerată neconformă și respinsă) este de 4 ani sau 2.500 de cicluri complete de încărcare. Perioada de garanție maximă acordată grupului de baterii este de 8 ani sau 5.000 de cicluri complete de încărcare. Peste perioada maximă de garanție, oferta nu va fi punctată suplimentar ci se va acorda punctajul maxim, respectiv de 10 puncte. Nu sunt acceptate alte unități de măsură. Punctajul se acordă astfel: a) pentru perioada minimă de garanție acordată grupului de baterii (4 ani sau 2.500 de cicluri complete de încărcare) – NU se acordă punctaj; b) pentru cea mai mare perioadă de garanție acordată grupului de baterii, respectiv 8 ani sau 5.000 de cicluri complete de încărcare, se acordă punctajul maxim alocat factorului de evaluare, respectiv de 10 puncte. c) pentru o altă perioadă de garanție de funcționare a grupului de baterii se acordă punctajul pentru garanție acordată grupului de baterii  $P3(n)$ , astfel:  $P3(n) = (G_{gb}(n) / G_{gb} \text{ cea mai mare}) \times \text{punctaj maxim alocat}$  unde:  $P3(n)$  = punctaj garanție acordată grupului de baterii obținut de ofertă (n);  $G_{gb}(n)$  = perioada de garanție a grupului de baterii ofertată de Ofertantul(n)-exprimată în ani sau cicluri complete de încărcare.  $G_{gb} \text{ cea mai mare}$  = cea mai mare perioadă de garanție a grupului de baterii -exprimată în ani sau cicluri complete de încărcare; Notă: Corelarea anilor de garanție cu numărul de cicluri complete de încărcare se efectuează direct proporțional, cu regula de trei-simplă, adică se vor considera 4 ani garanție = 2.500 cicluri complete de încărcare, 5 ani garanție = 3.125 cicluri complete de încărcare, 6 ani garanție = 3.750 cicluri complete de încărcare, ș.a.m.d. Nota: Atât algoritmul de calcul, cât și modul de calcul al punctajului total este descris la punctul 12.1 din Caietul de sarcini.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

**Criteriu:**

Tip: Calitate

Denumire: "Autonomia de deplasare a microbuzului electric (minim 200 km)"

Descriere: Algoritm de calcul: Autonomia de mers garantată de furnizor minim acceptată (sub care oferta va fi considerată neconformă) este de 200 km. Autonomia maximă de mers garantată de furnizor este de 400 km. Peste autonomia maximă, oferta va primi punctaj maxim. Nu sunt acceptate alte unități de măsură. Punctajul se acordă astfel: a) pentru autonomia de mers minimă garantată de furnizor (200 km) – NU se acordă punctaj; b) pentru cea mai mare autonomia de deplasare, respectiv 400 km, se acordă punctajul maxim alocat factorului de evaluare, respectiv de 10 puncte; c) pentru celelalte autonomii de deplasare oferite, punctajul alocat  $P4(n)$  se va calcula proporțional astfel:  $P4(n) = (\text{Aut}(n) / \text{Aut cea mai mare}) \times \text{punctaj maxim alocat}$  unde:  $P4(n)$  = punctaj autonomie de deplasare obținut de ofertă (n);  $\text{Aut}(n)$  = autonomia de deplasare ofertată de ofertantul (n)-exprimată în km;  $\text{Aut cea mai mare}$  = cea mai mare autonomie de deplasare -exprimată în km. Oferta care va avea o autonomie de deplasare a microbuzului electric mai mică de 200 km va fi respinsă și declarată neconformă. Pentru autonomia de mers minimă (200 km) nu se acordă punctaj. Nota: Atât algoritmul de calcul, cât și modul de calcul al punctajului total este descris la punctul 12.1 din Caietul de sarcini.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

**Criteriu:**

Tip: Calitate

Denumire: "Valoarea pachetului de service"

Descriere: a) Pentru valoarea cea mai mică ofertată privind costurile de service se vor acorda 10 puncte. b) pentru valori mai mari oferite, punctajul  $P5(n)$  se calculează proporțional, astfel:  $P5(n) = (V_s \text{ minim ofertată} / V_s(n)) \times \text{punctaj maxim alocat}$ . unde:  $P5(n)$  = punctaj obținut de ofertantul (n) pentru pachetul service ofertat  $V_s \text{ minim ofertată}$  = cea mai mică valoare a

pachetului de service ofertată  $V_s(n)$  = valoarea pachetului service ofertat de Ofertantul (n).  
Nota: Atât algoritmul de calcul, cât și modul de calcul al punctajului total este descris la punctul 12.1 din Caietul de sarcini.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

**Criteriu:**

Tip: Calitate

Denumire: "Eficiența energetică a motorului electric"

Descriere: Eficiența energetică ( $E_e$ ) - consumul de energie electrică (WLTP) exprimat în Kwh /100 km al motorului electric - în conformitate cu procedura de încercare aferentă WLTP conform Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2017/1153 al Comisiei din 02.06.2017 de stabilire a metodologiei de determinare a parametrilor de corelare necesari pentru a reflecta schimbarea procedurii reglementare de testare și de modificare a Regulamentului (UE) nr. 1014/2010. Punctaj maxim total 20 puncte Algoritmul de calcul utilizat pentru determinarea punctajului aferent factorului de evaluare – "Eficiența energetică a motorului electric" este: a) Pentru eficiența energetică maximă ofertată- cel mai mic număr de kwh/100km se vor acorda 20 puncte; b) Pentru valori mai mari ofertate, punctajul  $P_6(n)$  se calculează proporțional, astfel:  $P_6(n) = (E_e \text{ max. ofertată} / E_e(n)) \times \text{punctaj maxim alocat}$ . unde:  $P_6(n)$  = punctaj obținut de ofertantul (n) pentru eficiența energetică ofertată, (calculat cu 2 zecimale, fără rotunjire);  $E_e \text{ max. ofertată}$  = eficiența energetică maximă ofertată- cel mai mic număr de kwh/100km;  $E_e(n)$  = eficiența energetică ofertată de ofertantul (n). Eficiența energetică cea mai mică acceptată este de 100 kwh/100km. Pentru consumurile ale căror valori depășesc 100 kwh/100 km (WLTP), ofertele vor fi declarate neconforme. Nota: Atât algoritmul de calcul, cât și modul de calcul al punctajului total este descris la punctul 12.1 din Caietul de sarcini.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Niciun acord-cadru

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Consiliul Judetean Arad

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Consiliul Judetean Arad

---

**6. Rezultate**

Valoarea tuturor contractelor atribuite în această notificare: 21 726 336,00 RON

**6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0000**

Statutul selecției câștigătorului: A fost selecționat cel puțin un câștigător.

**6.1.2. Informații despre câștigători**

**Câștigător:**

Denumire oficială: AVEURO INTERNATIONAL SRL

**Ofertă:**

Identificatorul ofertei: REF\_OF: CAN1133487/CIF: RO20944909

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 21 726 336,00 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Subcontractare: Nu

**Informații referitoare la contract:**

Identificatorul contractului: 120

Data încheierii contractului: 05/09/2024

**6.1.4. Informații statistice**

**Oferte/ cereri de participare primite:**

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 4

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 4

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 4

**Gama de oferte:**

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 21 726 336,00 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 21 726 336,00 RON

Temeiul juridic al CVD pentru a stabili ce categorie de proceduri de achiziții se aplică:

Achiziționarea, leasingul sau închirierea vehiculului

Categoria de vehicul: M2

Numărul vehiculelor care intră în domeniul de aplicare al directivei privind vehiculele nepoluante - CVD: 24

Numărul de vehicule nepoluante: 24

## 8. Organizații

---

**8.1. ORG-0004**

Denumire oficială: Consiliul Județean Arad

Număr de înregistrare: 3519941

Adresă poștală: Strada: Coposu Corneliu, nr. 22

Localitate: Arad

Cod poștal: 310003

Subdiviziunea țării (NUTS): Arad (RO421)

Țara: România

Punct de contact: Mirela Brindea

E-mail: [achizitii publice@cjarad.ro](mailto:achizitii publice@cjarad.ro)

Telefon: +40 357731100

Fax: +40 357731287

Adresa de internet: <https://www.cjarad.ro>

Profilul achizitorului: <https://www.e-licitatie.ro>

**Rolurile acestei organizații:**

Cumpărător

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții

**8.1. ORG-0002**

Denumire oficială: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Număr de înregistrare: 20329980

Adresă poștală: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3

Localitate: București

Cod poștal: 030084

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

E-mail: [office@cnscl.ro](mailto:office@cnscl.ro)

Telefon: +40 213104641

Fax: +40 213104642

Adresa de internet: <http://www.cnscl.ro>

**Rolurile acestei organizații:**

Organizația responsabilă cu căile de atac

**8.1. ORG-0005**

Denumire oficială: Consiliul Judetean Arad

Număr de înregistrare: 3519941\_3

Adresă poștală: Strada: Coposu Corneliu, nr. 22

Localitate: Arad

Cod poștal: 310003

Subdiviziunea țării (NUTS): Arad (RO421)

Țara: România

Punct de contact: Mirela Brindea

E-mail: [achizitii publice@cjarad.ro](mailto:achizitii publice@cjarad.ro)

Telefon: +40 357731100

Fax: +40 357731287

Adresa de internet: <https://www.cjarad.ro>

**Rolurile acestei organizații:**

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac

**8.1. ORG-0001**

Denumire oficială: Operator SEAP

Număr de înregistrare: RO42283735

Adresă poștală: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: -

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 020976

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Punct de contact: Roxana Popescu

E-mail: [contact.autoritati@e-licitatie.ro](mailto:contact.autoritati@e-licitatie.ro)

Telefon: +40 213032997

Adresa de internet: <https://www.adr.gov.ro/>

**Rolurile acestei organizații:**

TED eSender

## 8.1. ORG-9000

Denumire oficială: AVEURO INTERNATIONAL SRL

Dimensiunea operatorului economic: Mică

Număr de înregistrare: RO20944909

Adresă poștală: Strada Ecaterina Teodoriu, Nr. 24

Localitate: Campina

Cod poștal: 105600

Subdiviziunea țării (NUTS): Prahova (RO316)

Țara: România

E-mail: [vlad@aveuro.com](mailto:vlad@aveuro.com)

Telefon: +40 799954929

Adresa de internet: <https://www.aveuromed.com>

**Rolurile acestei organizații:**

Ofertant

**Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000**

## Informații privind anunțul

---

Identificatorul versiunea anunțului: b3ef6482-3026-4181-b7de-6c6cab5e05b6 - 01

Tip de formular: Rezultat

Tip de anunț: Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Subtipul anunțului: 29

Data notificării expedierii: 04/03/2026 17:58:14 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Data de expediere a anunțului eSender: 04/03/2026 17:01:51 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română

Numărul de publicare al anunțului: 156532-2026

Numărul ediției JO S: 46/2026

Data publicării: 06/03/2026