

## **Achiziționarea serviciilor de asigurare de răspundere civilă pentru pagube produse terților prin accidente de autovehicule (RCA cu carte verde)**

I.D.: 92010789

---

Data publicarii	19.01.24	Coduri CPV	66516100-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 1.155.800,00 RON - 1.670.500,00 RON

---

Descriere: Direcția Asigurare Logistică Integrată ca deținător de mijloace de transport supuse înmatriculării/înregistrării în România, este obligat, prin Legea nr. 132/2017 privind asigurarea obligatorie de răspundere civilă pentru prejudicii produse terților prin accidente de vehicule și tramvaie să se asigure pentru cazurile de răspundere civilă ca urmare a prejudiciilor produse prin accidente de către autovehiculele din dotare. Autoritatea contractantă intenționează să încheie un acord-cadru de prestare servicii de asigurare de răspundere civilă RCA cu Carte Verde, pentru o perioadă de 12 luni începând cu 01.01.2024 până la 31.12.2024 inclusiv. Acordul-cadru se va încheia cu ofertanții clasificați pe primele 3 locuri după aplicarea criteriului de atribuire "prețul cel mai scăzut", iar contractele subsecvente se vor încheia fără reluarea competiției. Cantitate minimă estimată pentru acordul cadru - 430 polițe de asigurare pentru autovehicule, cantitatea maximă estimată pentru acordul-cadru 606 polițe de asigurare pentru autovehicule. Cantitatea minimă care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent: 1 poliță de asigurare pentru un autovehicul. Cantitatea maximă care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent: 350 de polițe de asigurare pentru autovehicule. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 500.000,00 lei. a) Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 20 zile b) Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informații suplimentare în a 12-a zi înainte de termenul limită stabilit pentru depunerea ofertelor

---