

---

## **"Intrerupator principal - disjunctor cu actionare electromecanica ce echipeaza locomotivele electrice tip LE 5100kW / 3400kW"**

I.D.: 38311369

---

Data publicarii	09.09.19	Coduri CPV	31212000-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	1.134.000,00 RON - 1.134.000,00 RON 1.890.000,00 RON - 1.890.000,00 RON
-------------------	--

---

Descriere: Produsul pentru care se doreste achizitia urmeaza a fi montat pe locomotivele electrice, asa cum este prevazut in caietele de sarcini ale clientilor pentru care entitatea contractanta efectueaza prestatii in baza contractelor sau comenzilor de lucru. Achizitia impica Incheierea unui acord-cadru Frecventa si valoarea contractelor ce vor fi atribuite: Se vor incheia estimativ 4 (patru) contracte subsecvente, primul pana la 31.12.2019, pentru o perioada estimata de 4 (patru) luni iar celelalte contracte subsecvente in anul 2020, pana la sfarsitul valabilitatii acordului cadru, in functie de necesitatile si fondurile existente. Valoarea estimata minima a primului Contract subsecvent este de 756.000 lei (fara TVA) si valoarea estimata maxima a primului Contract subsecvent este de 1.134.000 lei (fara TVA). Cantitatea minima estimata este de 12 buc iar cantitatea maxima estimata este de 18 buc. Valoarea estimata minima a Acordului cadru este de 756.000 lei (fara TVA) si valoarea estimata maxima a Acordului cadru este de 1.890.000 lei (fara TVA). Cantitatea minima estimata este de 12 buc iar cantitatea maxima estimata este de 30 buc.

---