

## **"Conectivitate mobilă pentru elevii merituozii/bursieri premiați conform Legii 1/2011 de către Consiliul local Voluntari prin Direcția de asistență educațională din orașul Voluntari, județul Ilfov"**

I.D.: 48779135

Documente participare:

- FisaDate\_DF1091722.pdf
- Caiet de sarcini Conectivitate... bursieri.pdf
- 04 acord-cadru Conectivitate... bursieri.doc
- 04 contract subsecvent Conectivitate... bursieri.doc
- 05 FORMULARE.doc
- DUAE\_CERERE\_79725.xml
- Raspuns clarificari consolidat 5021 din 20.08.2020.pdf

---

Data publicarii	10.08.20	Coduri CPV	72000000-5
Termenul limita pentru depunere:	26.08.20	Pretul estimativ:	12.240,00 EUR - 168.912,00 EUR

---

Descriere: Obiectivul specific al prezentei achiziții este încheierea unui acord-cadru, pentru furnizarea "Conectivitate mobilă pentru elevii merituozii/bursieri premiați conform Legii 1/2011 de către Consiliul local Voluntari prin Direcția de asistență educațională din orașul Voluntari, județul Ilfov" în vederea asigurării continuării cursurilor pe orice perioadă a anului și în orice situație. Continuarea cursurilor și oferirea de educație gratuită și de calitate pentru cei 690 de elevi merituozii/bursieri premiați conform Legii 1/2011 duce la îmbunătățirea performanțelor educaționale ale copiilor, precum și creșterea ratei de frecvență școlară a elevilor aflați în situații de risc educațional. Nevoile grupului au fost identificate prin analiza de nevoi elaborată în cadrul unui proiect, la nivelul unității de învățământ. Astfel, prin activitățile proiectului se vor aborda probleme reale cu care se confruntă cadrele didactice care predau la clase. Acțiunile organizate în cadrul proiectului asigură un mediu educațional incluziv, care să permită copiilor să se dezvolte armonios indiferent de situația socială sau materială. Reducerea abandonului școlar și creșterea ratei de participare la o educație de calitate, se poate realiza doar prin dezvoltarea și implementarea în școală a unei aplicații educaționale privind reducerea absenteismului.

---