

**"Servicii de reactualizare expertiza tehnica pentru imobilul situat in strada Dimitrie Bolintineanu, nr.9, sector 2, Bucuresti" si "Servicii de reactualizare expertiza tehnica pentru imobilul situat in strada Jean Louis Calderon, nr.19-23, sector 2, Bucuresti"**

I.D.: 48338113

Documente participare:

- Instructiuni ofertanti.pdf
- FisaDate\_DF1086584.pdf
- Caiet sarcini LOT I.pdf
- Caiet sarcini LOT II.pdf
- Modele Formulare
- Draft contract.docx
- DUAE\_CERERE\_71201.xml

---

Data publicarii	15.06.20	Coduri CPV	71319000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	26.06.20	Pretul estimativ:	11.744,12 RON - 11.744,12 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: LOT I: Servicii de reactualizare expertiza tehnica pentru imobilul situat in strada Dimitrie Bolintineanu, nr.9, sector 2, Bucuresti Reactualizarea expertizei tehnice a imobilului, Raportul de expertiză întocmit în conformitate cu legislația în vigoare, însușit de către un expert tehnic atestat trebuie să conțină următoarele o sinteză a procesului de reexpertizare, care să conducă și la decizia de încadrare a construcției în clase de risc seismic și va cuprinde, următoarele: (1) Sinteza evaluării și formularea concluziilor. Încadrarea construcției în clasa de risc seismic. (2) Propuneri de soluții de intervenție - minim 2(două) scenarii de intervenții, - scenariul recomandat de către elaborator cu descrierea posibilităților tehnologice de execuție a soluțiilor de intervenție, - avantajele scenariului recomandat, - breviarul notelor de calcul ale structurii LOT II: Servicii de reactualizare expertiza tehnica pentru imobilul situat in strada Jean Louis Calderon, nr.19-23, sector 2, Bucuresti Reactualizarea expertizei tehnice a imobilului, Raportul de expertiză întocmit în conformitate cu legislația în vigoare, însușit de către un expert tehnic atestat trebuie să conțină următoarele o sinteză a procesului de reexpertizare, care să conducă și la decizia de încadrare a construcției în clase de risc seismic și va cuprinde, următoarele: (1) Sinteza evaluării și formularea concluziilor. Încadrarea construcției în clasa de risc seismic. (2) Propuneri de soluții de intervenție - minim 2(două) scenarii de intervenții, - scenariul recomandat de către elaborator cu descrierea posibilităților tehnologice de execuție a soluțiilor de intervenție, - avantajele scenariului recomandat, - breviarul notelor de calcul ale structurii,

---