



# ORAȘUL FLĂMÂNZI

Str. Dumitru Iov nr. 284, 717155 Flămânzi, jud. Botoșani, România  
Tel. 004 0231552351, fax 004 0231552626

<http://orasul-flamanzi.ro/>

e-mail: [orasflamanzi@yahoo.com](mailto:orasflamanzi@yahoo.com)

Nr. 26.188/12.12.2022

## RASPUNS SOLICITARE DE CLARIFICĂRI LA DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE

Referință:

Procedura de achiziție: Furnizare mobilier, echipamente IT și licențe software aferente proiectului "Măsuri integrate de investiții pentru o dezvoltare durabilă a mobilității urbane în cadrul orașului Flămânzi din județul Botoșani"

Nr. crt.	Solicitare clarificare	Raspuns
1	<b>Solicitare nr. 1</b> Cu referire la procedura de achiziție cu obiectul Furnizare mobilier, echipamente IT și licențe software, pentru lotul I Echipamente IT și licențe software, pentru poziția Echipament complet și soft monitorizare trafic, va rugăm să ne clarificați dacă se dorește și instalarea/montarea acestor echipamente (camere) în anumite locații care se afla în alte părți decât locul instalării sistemului central de monitorizare (DVR-ul). Noi înțelegem prin solicitarea din caietul de sarcini că se dorește doar DVR-ul cu software-ul aferent și 16 camere cu analogice și digitale. Din cerința camerelor pot fi și analogice și digitale. Dacă acestea se doresc digitale cu tehnologie IP și se	Se dorește instalarea/montarea acestor echipamente (camere) în anumite locații care se afla în alte părți decât locul instalării sistemului central de monitorizare (DVR-ul). Instalarea celor 16 camere video mobile de exterior se va face în locațiile indicate în planșa CS.07 din proiectul tehnic de execuție, pe care o anexăm prezentului răspuns. Camerele video vor fi digitale cu tehnologie IP, vor avea conectare prin cablu FTP și injectoare POE. In cadrul fisei tehnice nr. 51 – Dispozitive rețea calculatoare (router, ranger extender, switch, cablu ), este prevăzută o cantitate de 305 m cablu UTP, Cat 6, cantitate care acoperă inclusiv consumul de astfel de cablu necesar instalării celor 16 camere video mobile de exterior. Menționăm că semnalul video

conecteaza prin cablu FTP, acestea se pot alimenta prin injectoare POE (power over ethernet). Va rugam sa ne clarificati aceste aspecte.

generat de cele 16 camere va fi transmis catre dispecerat prin intermediul retelei de fibra optica/cablu existenta pe teritoriul orasului Flamanzi apartinand opertaorilor economici in domeniu.

**PRIMAR,  
OLOERIU DAN**



**Intocmit**

Consilier achizitii publice,  
REBENCIUC DAN