

**Achizitie servicii de proiectare - faza Proiectului Tehnic si  
Detalii de Executie și executie lucrari pentru :  
"Reabilitare/modernizare imobile spital municipal Mediaș (corp  
1, corp 2) pentru creșterea siguranței pacienților" COD SMIS  
2014+ 155587 finanțat din PROGRAM OPERAȚIONAL  
INFRASTRUCTURĂ MARE 2014-2020**

I.D.: 79085108

Documente participare:

- GARANTII.pdf
- FisaDate\_DF1172279.pdf
- CS spital SEAP 2.pdf
- Model Formulare spital.docx
- model Ctr. PROIECTARE EXECUTIE spital.pdf
- 01 DALI EXPERTIZA TOPO GEO CU CF.pdf
- 03 PLANSE ARH 01.pdf
- 04 PLANSE ARH 02.pdf
- 05 PLANSE ARH 03.pdf
- 06 PLANSE INSTALATII.pdf
- CU Spital.pdf
- RETF\_DEVIZ HG 907 SPITAL MEDIAS CORP C8 s.pdf
- DUAĚ\_CERERE\_212376.xml
- notificare vizita amplasament SCN1121084.pdf
- clarificare din oficiu SCN1121084.pdf

---

Data publicarii	28.02.23	Coduri CPV	45000000-7 71322000-1
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	22.03.23	Pretul estimativ:	8.263.297,20 RON - 8.263.297,20 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Informații generale privind obiectivul de investiții Achizitie servicii de proiectare - faza Proiectului Tehnic si Detalii de Executie și executie lucrari pentru: "Reabilitare/modernizare imobile spital municipal Mediaș (corp 1, corp 2) pentru creșterea siguranței pacienților" COD SMIS 2014+ 155587 finanțat din PROGRAM OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE 2014-2020

- SERVICII DE PROIECTARE : cuprinde elaborare proiectului tehnic, caietului de sarcini + detalii de execuție și asistenta tehnica din partea proiectantului pentru "Reabilitare/modernizare imobile spital municipal Mediaș (corp 1, corp 2) pentru creșterea siguranței pacienților" COD SMIS 2014+ 155587 finanțat din PROGRAM OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE 2014-2020
- EXECUȚIA LUCRĂRILOR prin prezentul proiect sunt preconizate a se realiza : Intervenții specifice Operațiunii tip A- Modernizarea si extinderea instalației de detecție, semnalizare si avertizare la incendiu Clădirea se echipează cu IDSAI cu gradul de acoperire totala conform cu Normativul P118/3- 2015.IDSAI se va corela cu sistemul de presurizare circulatii comune, echipamentul de control si semnalizare - ECS urmând a fi dotat cu modul de monitorizare a unui sistem de combatere a incendiilor (desfumare, iesiri de urgența) capabil sa gestioneze multiple contacte NO sau un singur contact NC. Supravegherea la apariția incendiilor s-a facut cu detectoare optice de fum conectate în bucla la un ECS. In saloanele si incaperile unde se foloseste instalatie de fluide medicale de tip Oxigen medical, detectarea, semnalizarea si alarmarea la incendiu se va realiza cu o instalatie de detectare prin aspiratie. Aceasta instalatie se va echipa cu senzori de Oxigen.

---