

Proiectare, asistență tehnică și execuție lucrări pentru proiectul "REABILITARE, MODERNIZAREA ȘI DOTAREA AMBULATORIULUI INTEGRAT AL SPITALULUI ORĂȘENESC PUCIOASA"

I.D.: 50340630

Documente participare:

- FisaDate_DF1096687.pdf
- B. Caiet de sarcini-semnat.doc
- D. Formulare-semnat.doc
- E. Model contract cadru-semnat.doc
- Anexa 16 Grila PT 8_1_A_Ambulatorii-semnat.docx
- Certificat de urbanism si avize-semnat.pdf
- Certificat urbanism nr. 154 prelungit-semnat.pdf
- DALI - Descriere Organizare de santier-semnat.pdf
- DALI - Fisa tehnica ascensor-semnat.pdf
- DALI - parte desenata-semnat.pdf
- DALI - partea scrisa-semnat.pdf
- Deviz general deviz pe obiecte si liste estimative fara valori-semnat.pdf
- Expertiza tehnica-semnat.pdf
- HCL nr. 140_12.08.2019 aprobare proiect-semnat.pdf
- HCL nr. 166_17.10.2018 aprobare documentatie tehnico-economica si indicatori-semnat.pdf
- Instructiunea AM POR nr 82 din 24.08.2018-semnat.pdf
- Instructiunea AMPOR nr. 41 din 29.05.2017-semnat.pdf
- Instructiunea AMPOR nr. 138 din 27.02.2020-semnat.pdf
- Studiu geotehnic-semnat.pdf
- Studiu topografic-semnat.pdf
- DUAE_CERERE_87968.xml

Data publicarii	07.10.20	Coduri CPV	45215140-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	12.11.20	Pretul estimativ:	2.019.772,40 RON - 2.019.772,40 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: a) Serviciile de proiectare din cadrul contractului: - Elaborare Documentații tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/ acordurilor/ autorizațiilor legale - Elaborare Documentație tehnică pentru autorizarea executării lucrărilor și Documentație tehnică de organizare a execuției lucrărilor - Elaborare Proiect tehnic de execuție - Asigurare Asistența tehnică a proiectantului pe perioada execuției lucrărilor b) Lucrările de construcție (inclusiv livrare și montaj pentru utilaje și echipamente cu montaj, după caz) din cadrul contractului: Principalele lucrări aferente investiției de bază: a) Construcții și instalații - OBIECT 1 Ambulatoriu - rezistență lucrări structură lift - lucrări arhitectură - lucrări instalație gaze medicale b) Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale - montaj ascensor c) Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj - Ascensor Ambulatoriu d) Organizare de șantier Descrierea principalelor lucrări de intervenție: Constructiv: - liftul interior • presupune lucrări locale fără a influența o zonă prea extinsă; • nu necesită organizare de șantier extinsă • lucrările de intervenție presupun tăierea locală a plăcii de beton și bordajul cu elemente metalice • liftul nu are nevoie de o structură metalică ci doar de ghidajul pe sine incluse în montajul liftului. • are fundație proprie, separată de restul clădirii. Funcțional-arhitectural Din punct de vedere funcțional-arhitectural datorită impunerilor rezultate din normativele de proiectare deosebit de stricte în domeniul infrastructurii medicale, lucrările propuse pentru realizarea acestui obiectiv de investiție sunt aceleași pentru ambele variante și constau în principal în: - recompartimentări ușoare - finisaj pereți (Tapet PVC și Vopsitorii lavabile antibacteriene și antifungice) - pardoseli (sapa de egalizare și covor PVC nou, inclusiv cu ridicare pe perete 15 cm) - înlocuire uși interioare cu uși Laminare HPL cu rezistență la influențe climatice clasa 2 conform PN-EN 12219:2002 și clasa de rezistență mecanică 1 respectiv 3, conform PN-EN 1192:2001. Ușile interioare propuse sunt destinate pentru utilizare intensivă și în medii cu o umiditate relativ crescută a aerului. Vor fi echipate în funcție de specificații, cu toc metalic reglabil sau toc metalic de colț, vopsite în câmp. Canaturile pot fi dotate cu panouri din oțel inoxidabil gros de 0,6 mm. Grila de aerisire din oțel inoxidabil. - Holurile vor fi prevăzute cu protecții la lovire, protecții la colțuri și mană curentă
