

Servicii de proiectare și asistență tehnică pentru obiectivul de investiții CONSOLIDARE REABILITARE ȘI EXTINDERE ETAJE LA CONSTRUCȚIILE ANEXE EXISTENTE PE TEREN- CORP C2, C3, C4, ȘI C5. REGIM FINAL DE ÎNĂLȚIME P+2E situat în București, Bulevardul Carol I nr. 2-4, sector 3

I.D.: 48171961

Documente participare:

- DALI Corp B MADR.rar
- Instructiuni catre Ofertanti.docx
- FisaDate_DF1085147.pdf
- Contract Servicii Proiectare partea I.docx
- Caiet de sarcini Proiectare Corp B.docx
- Contract Servicii Proiectare _partea II conditii generale.docx
- Contract Servicii Proiectare _partea III conditii specifice.docx
- Formular propunere financiara.docx
- Formular Propunere tehnica.docx
- Formulare proiectare.docx
- DUAE_CERERE_68876.xml

Data publicarii	28.05.20	Coduri CPV	71322000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	19.06.20	Pretul estimativ:	130.934,76 RON - 130.934,76 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Atribuirea contractului având ca obiect prestarea serviciilor de proiectare, fazele: □ Proiectul pentru autorizarea executării lucrărilor de construire (P.A.C.), inclusiv întocmirea documentației pentru obținerea avizelor necesare emiterii Autorizației de Construire; □ Proiectul tehnic de execuție (PT+CS+DE); □ Proiect pentru autorizarea executării organizării lucrărilor (P.O.E.); □ Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor, precum și participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către ISC; □ Întocmire rapoarte de progres, raport la terminarea execuției lucrărilor permanente; □ Elaborare certificat energetic anexa la procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor; □ Programul de urmărire a comportării lucrării în timp; □ Proiect "as-built"; pentru obiectivul de investiții: CONSOLIDARE REABILITARE ȘI EXTINDERE ETAJE LA CONSTRUCȚIILE ANEXE EXISTENTE PE TEREN- CORP C2, C3, C4, ȘI C5. REGIM FINAL DE ÎNĂLȚIME P+2E".
