

Execuție lucrări în cadrul proiectului "RENOVARE ENERGETICĂ A CLĂDIRILOR PUBLICE - COMPLEX SERVICII COMUNITARE BREAZA - STR. OCINEI, NR.2"

I.D.: 96557622

Documente participare:

- CLARIFICARE DIN OFICIU NR.1.pdf
- FisaDate_DF1201803.pdf
- 2.Hotararea-nr.-331-din-data-5-12-2023.pdf
- 3.PT_Breaza_complet.pdf
- 4.Caiet De Sarcini Renovare Breaza.pdf
- 5.Model Acord Contractual Breaza.docx
- 6.Formulare Executie Breaza.doc
- 7.Notificare DSP Breaza.pdf
- 8.aviz CU Breaza.pdf
- 9.Aviz mediu Breaza.pdf
- 10.CU_nr.128_20.04.2023_Breaza.pdf
- Liste de cantitati_BREAZA.pdf
- DUAE_CERERE_257977.xml
- 5.Model Acord Contractual Breaza .docx
- 6.Formulare Executie Breaza .doc

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 29.04.24 | Coduri CPV | 45200000-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 20.05.24 | Pretul estimativ: | 5.064.579,37 RON - 5.064.579,37 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Obiectiv general: Tranziția către un fond construit rezilient și verde. Indicatorii apelului de proiecte: - reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire - reducere a consumului de energie primară totală - consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului - arie desfășurată de clădire rezidențială multifamilială , renovată energetic - reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an) puncte de încărcare rapidă (cu putere peste 22kW) instalate pentru vehicule electrice (număr) - persoane care beneficiază în mod direct de măsuri pentru adaptarea la schimbările climatice (ex. valuri de căldură) (număr*). Se propun lucrări pentru eficientizarea energetică a clădirii C1 din cadrul Complexului de servicii comunitare Breaza: • Izolarea termică a pereților exteriori; • Termoizolarea planșeului superior spre pod; • Izolarea termică a planșeului inferior (izolare soclu și intrados placă peste subsol); • Înlocuirea tâmplăriei exterioare cu tâmplărie performantă energetic; • Înlocuirea parțială (acolo unde este cazul) a elementelor sistemului de distribuție centralizată a agentului termic (fitinguri, țevi, radiatoare); • Instalarea unor sisteme alternative de producere a apei calde (panouri solare); • Instalarea unor sisteme alternative de producere energiei electrice (panouri fotovoltaice); • Reabilitarea instalației de iluminat (corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată) Alte inițiative/contracte asociate cu această achiziție de lucrări. Durata de execuție a lucrărilor este de 12 luni de la emiterea ordinului de începere execuție lucrări, fără a depăși termenul limită de 30 iunie 2026 care nu poate fi depășit , conform contractului de finanțare. Autoritatea contractanta va răspunde la solicitările de clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor cu 4 zile. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor este de 6 zile.