

Execuție lucrări pentru proiectul "ANVELOPARE BLOCURI, ORAȘ AMARA, JUDEȚUL IALOMIȚA"

I.D.: 87584623

Documente participare:

- B3. Caiet de sarcini executie lucrari BLOCURI - Lot 3.pdf
- 2. Avize acorduri conform CU lot 3.rar
- 1. Certificate de urbanism lot 3_compressed.pdf
- 3. Expertiza tehnica lot 3_compressed.pdf
- 4. Audit energetic lot 3_compressed.pdf
- 5. Studii geotehnice lot 3_compressed.pdf
- 6. Ridicari topografice lot 3.rar
- 7. DALI-lot 3.rar
- 8. HCL 173-28.11.2022 aprobare NC si TP Blocuri_compressed.pdf
- 9. HCL 29-09.03.2023 aprobare DALI indicatori_compressed.pdf
- 10. Autorizatii construire lot 3_compressed.pdf
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 3 Bloc J1.rar
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 3 Bloc J2.rar
- FisaDate_DF1192040.pdf
- 1. Certificate de urbanism lot 1_compressed.pdf
- 2. Avize acorduri conform CU lot 1.rar
- 3. Expertiza tehnica lot 1_compressed.pdf
- 4. Audit energetic-lot 1_compressed.pdf
- 5. Studii geotehnice lot 1_compressed.pdf
- 6. Ridicari topografice lot 1.rar
- 7. DALI lot 1.rar
- 8. HCL 173-28.11.2022 aprobare NC si TP Blocuri_compressed.pdf.p7s
- 9. HCL 29-09.03.2023 aprobare DALI indicatori_compressed.pdf.p7s
- 10. Autorizatii de construire lot 1_compressed.pdf
- 12.HCL 83-10.07.2023 aprobare indicatori PT_compressed.pdf
- 13. Contract finantare_compressed.pdf
- 14. Ghid specific C 5 Operatiunea A3 - Renovare energetica cladiri rezidentiale_compressed.pdf
- 15. Liste cantitati fara valori - lot 1.rar
- 13. Contract finantare_compressed.pdf.p7s
- 12.HCL 83-10.07.2023 aprobare indicatori PT_compressed.pdf.p7s
- 14. Ghid specific C 5 Operatiunea A3 - Renovare energetica cladiri rezidentiale_compressed.pdf
- 15.Liste cantitati fara valoare - lot 2.rar
- B1. Caiet de sarcini executie lucrari BLOCURI - Lot 1.pdf
- 12.HCL 83-10.07.2023 aprobare indicatori PT_compressed.pdf-1
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 3 Bloc J3.rar
- 13. Contract finantare_compressed.pdf-1
- 14. Ghid specific C 5 Operatiunea A3 - Renovare energetica cladiri rezidentiale_compressed.pdf.p7s
- 15.Liste cantitati fara valoare - lot 3.rar
- 1. Certificate de urbanism Lot 2_compressed.pdf
- 2. Avize acorduri conform CU-lot 2.rar
- 3. expertiza tehnica lot 2_compressed.pdf
- 4. Audit energetic lot 2_compressed.pdf
- 5. Studii geotehnice lot 2_compressed.pdf
- 6. Ridicari topografice lot 2.rar
- 7. DALI-lot 2.rar
- 8. HCL 173-28.11.2022 aprobare NC si TP Blocuri_compressed.pdf-1
- 9. HCL 29-09.03.2023 aprobare DALI indicatori_compressed.pdf-1
- 10. Autorizatii construire lot 2_compressed.pdf
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 2 Bloc A.rar
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 2 Bloc B.rar
- C. Formulare_BLOCURI 26.09.2023.docx
- D. CONTRACT executie Anvelopare Blocuri-V3 DRAFT email.doc
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 1_Bloc C.rar
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 1_Bloc E.rar
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 1_Bloc F.rar
- 11. DTAC_DTOE_PT lot 1_Bloc I.rar

- B2. Caiet de sarcini executie lucrari BLOCURI - Lot 2.pdf
- DUAE_CERERE_241223.xml

Data publicarii	03.10.23	Coduri CPV	45453000-7 45260000-7 45321000-3
Termenul limita pentru depunere:	02.11.23	Pretul estimativ:	17.250.392,87 RON - 17.250.392,87 RON

Descriere: Contractul ce face obiectul prezentei achiziții face parte din proiectul "ANVELOPARE BLOCURI, ORAȘ AMARA, JUDEȚUL IALOMIȚA", finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Componenta 5 - Valul Renovării, Operațiunea Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, Titlu apel:PNRR/2022/C5/1/A3.1/1, runda 1, implementat de Orașul Amara ca urmare a semnării contractului de finanțare nr. 137588/06.12.2022 (nr. MDLPA) / 25.463/22.12.2022 (nr. UAT Amara). Proiectul se implementează în Orașul Amara, județul Ialomița, la blocurile de locuințe: blocurile C, E, F, și I situate la intersecția str. Nicolae Bălcescu cu str. Alexandru Ioan Cuza - Lot 1; bloc A și bloc B sc. B, sc.C și sc. D, situate la intersecția str. Tudor Vladimirescu cu str. Alexandru Ioan Cuza - Lot 2; blocurile J1, J2 și J3, situate pe Aleea Lacului - Lot 3. Se va achiziționa lucrări de construcții și instalații pentru obiectivul de investiție, care vor cuprinde și organizarea de șantier. Lucrările de modernizare la 9 (nouă) blocuri / clădiri multifamiliale situate pe raza orașului Amara, județul Ialomița sunt lucrări pentru creșterea eficienței energetice, astfel:

a) Pentru termoizolarea suplimentară a pereților va fi utilizat un termosistem realizat din vată minerală rigidă cu rezistență crescută la compresiune, de cel puțin 10 cm grosime; b) Acoperișul tip șarpantă va fi termoizolat cu un strat de cel puțin 15 cm de vată minerală rigidă, (în funcție de zonă, conform secțiunilor și detaliilor); c) La partea caldă a termoizolației se va monta un strat de difuzie, iar peste acesta o barieră de vapori, evitându-se pătrunderea vaporilor interiori în masa termoizolației; d) Doar în cazurile în care tâmplăria existentă nu este termoefficientă se propune înlocuirea ei (va fi verificată fiecare situație în parte pentru fiecare element de tâmplărie); e) Tâmplăria exterioară nouă (înlocuită conform indicațiilor de la punctul anterior) se va executa cu rame din PVC/Aluminiu/Lemn stratificat, cu geam triplu, două foi simple și una termoizolatoare și gaz inert. Partea vitrată va avea tratament low-E. Valorile maxime ale transmitanței elementelor vor fi: $U_f=1.30 \text{ W/m}^2.K$, $U_g=1.00 \text{ W/m}^2.K$, $U_w=1.17 \text{ W/m}^2.K$; f) Balcoanele neînchise vor fi închise cu tâmplărie termoefficientă; g) Șarpanta va fi reabilitată, iar învelitoarea va fi înlocuită (nu se aplica pentru Lotul 3 - la blocurile J1, J2 și J3 nu sunt prevăzute lucrări execuție șarpantă); h) Reabilitarea instalației interioare de iluminat și montarea senzorilor de prezență (doar în zonele unde există fereastră/ușă directă spre exterior, conform cerințelor PSI); i) Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii; j) Repararea acoperișului tip șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei, respectiv a sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă; k) Demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațadele clădirii, precum și remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție; l) Repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea clădirii. Nota: Operatorii economici vor putea solicita clarificari sau informatii suplimentare în legatura cu documentatia de atribuire cu 15 zile înainte de data limita de depunere a ofertelor. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari/informatii suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire, in a 8-a zi dinainte de termenul limita de depunere a ofertelor.
