

**Executie lucrari (4 loturi) in cadrul proiectului: "Imbunatatirea  
eficientei energetice in sectorul rezidential prin reabilitarea  
termica a blocurilor de locuinte: Zona Take Ionescu - Torontal",  
cod SMIS 121133**

I.D.: 92986867

---

Data  
publicarii 07.02.24

Coduri CPV 45321000-3

---

Pretul 1.333.807,34 RON - 1.333.807,34 RON  
estimativ: 1.032.067,32 RON - 1.032.067,32 RON  
1.051.623,34 RON - 1.051.623,34 RON  
2.172.073,12 RON - 2.172.073,12 RON

---

---

Descriere: 1. Reabilitare termica a imobilului situat pe Bd. Take Ionescu nr. 39, Executia lucrarilor pentru obiectivul de investitii: Reabilitare termica imobil Bd. Take Ionescu nr. 39, in cadrul proiectului "Imbunatatirea eficientei energetice in sectorul rezidential prin reabilitarea termica a blocurilor de locuinte: Zona Take Ionescu - Torontal", cod SMIS 121133, in conformitate cu cerintele din cadrul documentatiei de atribuire. Achiziția se face pentru lucrări de intervenție la obiectivele existente. În cadrul caietelor de sarcini întocmite de proiectantul general SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL sunt enumerate lucrările ce urmează a fi realizate, si anume: - izolarea termica a peretilor exteriori cu vata bazaltica de 10 cm grosime, respective 10 cm polistiren extrudate la soclu; - inlocuirea tamplariei din lemn si metal cu tamplarie etansa cu rama PVC si geamuri double, tratate low-e si inlocuirea usilor de access in cladire cu usi din PVC cu geam termoizolant la partea superioara, iar la cea inferioara panel PVC; - inchiderea balcoanelor este similara cu cea de schimbare a tamplariei si are ca scop imbunatatirea aspectului cladirii si a cresterii coeficientului termic; - reabilitarea termica a planseului peste subsol cu polistiren de 8 cm; - reabilitarea termica a planseului peste ultimul nivel cu polistiren cu grosimea de 16 cm..

2. Reabilitare termica a imobilului situat pe Bd. Take Ionescu nr. 57, Executia lucrarilor pentru obiectivul de investitii: Reabilitare termica imobil Bd. Take Ionescu nr. 57, in cadrul proiectului "Imbunatatirea eficientei energetice in sectorul rezidential prin reabilitarea termica a blocurilor de locuinte: Zona Take Ionescu - Torontal", cod SMIS 121133, in conformitate cu cerintele din cadrul documentatiei de atribuire. Achiziția se face pentru lucrări de intervenție la obiectivele existente. În cadrul caietelor de sarcini întocmite de proiectantul general SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL sunt enumerate lucrările ce urmează a fi realizate, si anume: - izolarea termica a peretilor exteriori cu vata bazaltica de 10 cm grosime, respective 10 cm polistiren extrudate la soclu; - inlocuirea tamplariei din lemn si metal cu tamplarie etansa cu rama PVC si geamuri double, tratate low-e si inlocuirea usilor de access in cladire cu usi din PVC cu geam termoizolant la partea superioara, iar la cea inferioara panel PVC; - inchiderea balcoanelor este similara cu cea de schimbare a tamplariei si are ca scop imbunatatirea aspectului cladirii si a cresterii coeficientului termic; - reabilitarea termica a planseului peste subsol cu polistiren de 8 cm; - reabilitarea termica a planseului peste ultimul nivel cu polistiren cu grosimea de 16 cm..

4. Reabilitare termica a imobilului situat pe Str. Deliblata nr. 21, Executia lucrarilor pentru obiectivul de investitii: Reabilitare termica imobil Str. Deliblata nr. 21, in cadrul proiectului "Imbunatatirea eficientei energetice in sectorul rezidential prin reabilitarea termica a blocurilor de locuinte: Zona Take Ionescu - Torontal", cod SMIS 121133, in conformitate cu cerintele din cadrul documentatiei de atribuire. Achiziția se face pentru lucrări de intervenție la obiectivele existente. În cadrul caietelor de sarcini întocmite de proiectantul general SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL sunt enumerate lucrările ce urmează a fi realizate, si anume: - izolarea termica a peretilor exteriori cu vata bazaltica de 10 cm grosime, respective 10 cm polistiren extrudate la soclu; - inlocuirea tamplariei din lemn si metal cu tamplarie etansa cu rama PVC si geamuri double, tratate low-e si inlocuirea usilor de access in cladire cu usi din PVC cu geam termoizolant la partea superioara, iar la cea inferioara panel PVC; - inchiderea balcoanelor este similara cu cea de schimbare a tamplariei si are ca scop imbunatatirea aspectului cladirii si a cresterii coeficientului termic; - reabilitarea termica a planseului peste subsol cu polistiren de 8 cm; - reabilitarea termica a planseului peste ultimul nivel cu polistiren cu grosimea de 16 cm..

3. Reabilitare termica a imobilului situat pe Str. Brandusei nr. 12, Executia lucrarilor pentru obiectivul de investitii: Reabilitare termica imobil Str. Brandusei nr. 12, in cadrul proiectului "Imbunatatirea eficientei energetice in sectorul rezidential prin reabilitarea termica a blocurilor de locuinte: Zona Take Ionescu - Torontal", cod SMIS 121133, in conformitate cu cerintele din cadrul documentatiei de atribuire. Achiziția se face pentru lucrări de intervenție la obiectivele existente. În cadrul caietelor de sarcini întocmite de proiectantul general SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL sunt enumerate lucrările ce urmează a fi realizate, si anume: - izolarea termica a peretilor exteriori cu vata bazaltica de 10 cm grosime, respective 10 cm polistiren extrudate la soclu; - inlocuirea tamplariei din lemn si metal cu tamplarie etansa cu rama PVC si geamuri double, tratate low-e si inlocuirea usilor de access in cladire cu usi din PVC cu geam termoizolant la partea superioara, iar la cea inferioara panel PVC; - inchiderea balcoanelor este similara cu cea de schimbare a tamplariei si are ca scop imbunatatirea aspectului cladirii si a cresterii coeficientului termic; - reabilitarea termica a planseului peste subsol cu polistiren de 8 cm; - reabilitarea termica a planseului peste ultimul nivel cu polistiren cu grosimea de 16 cm..

---