

PROIECTARE SI VERIFICARE TEHNICA, EXECUTIE SI ASISTENTA TEHNICA LUCRARI DE REABILITARE TERMICA LA BLOCUL DE LOCUINTE DIN B-DUL OITUZ 35, MUNICIPIUL ONESTI

I.D.: 3196443

Documente participare:

- 7-362457.zip

Data publicarii	17.07.14	Coduri CPV	45321000-3
Termenul limita pentru depunere:	12.08.14	Pretul estimativ:	396.861,00 RON

Descriere: Autoritatea contractanta intentioneaza sa atribue un contract de proiectare, verificare tehnica, executie si asistenta tehnica lucrari de reabilitare termica la blocul de locuinte Oituz 35, Municipiul Onesti. Scopul reducerii consumurilor energetice la consumatorii finali, cu efect direct în reducerea costurilor cu încălzirea si prepararea apei calde de consum si indirect în reducerea consumului de combustibil conventional si a emisiilor de gaze cu efect de sera, în vederea reabilitarii termice a condominiilor si îmbunatatirea aspectului urbanistic si architectural al municipiului este necesar a se executa lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte din Municipiul Onesti în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 69/2010 privind reabilitarea termica a cladirilor de locuit cu finantare prin credite bancare cu garantie guvernamentala, prevederile Hotarârii Consiliului Local nr.119/22.11.2012 privind sprijinirea asociatiilor de proprietari din municipiul Onesti în vederea reabilitarii termice a condominiilor, prin finantarea de la bugetul local a unei cote în cuantum de maxim 30% din valoarea prevazuta în devizul general de lucrari, conform O.U.G. nr.69/2010 si a Legii nr.153/2011, astfel cum a fost modificata prin Hotarârea Consiliului Local nr.46/21.03.2013.Procentul aferent cheltuielilor Diverse si Neprevazute este de 1.85% din valoarea totala. Prin Documentatia de avizare a lucrarilor de interventie, Anexa nr.2 la H.C.L. nr.137/19.09.2013, Cap.11, Interventiile propuse pentru reabilitare termica a blocului de locuinte Oituz, nr.35, sunt: 1. Termoizolarea fatadei prin montarea de termosistem; 2. Înlocuirea tâmplariei de lemn si metal existente cu tâmplarie PVC cu geam termizolant, acolo unde beneficiarii doresc acest lucru si pe spatiile comune; 3. Termoizolarea si hidroizolarea planseului peste ultimul nivel, acolo unde beneficiarii doresc acest lucru.