

"Îmbunătățirea eficienței energetice și reducerea emisiilor de CO2 în sectorul rezidențial, orașul Călan, județul Hunedoara"- blocul de locuinte nr. 2 strada Independentei , finantat prin POR 2014-2020 -cod SMIS 118930

I.D.: 31195923

Data publicarii	09.10.18	Coduri CPV	45321000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 226.477,45 RON - 226.477,45 RON

Descriere: Izolarea termică a fațadei - parte opacă Izolare termică fațadă - parte vitrată Termo-hidroizolarea terasei si termohidroizolare terasa casa scarii Achiziționare si Montare sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile, respectiv montarea unui kit fotovoltaic Sistemul Electronic de Achizitii Publice Sistemul Electronic de Achizitii Publice, 11.06.2018 08:08 Pagina 3 hibrid ce include 2 panouri fotovoltaice, pe un suport adaptat pentru acoperiș. Panoul este construit cu celule din siliciu policristalin și ramă din aluminiu, rezistent la apă, sigilat ermetic. Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent din spațiile comune cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață și montarea senzorilor de prezență. Înlocuirea circuitelor electrice aferente părților comune Reparații elemente fațadă Reparații acoperiș, inclusiv sistem colectare ape meteorice Demontarea și remontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațade/terasa blocului Refacerea finisajelor interioare, în zonele de intervenție inclusiv a pervazurilor interioare în apartamentele în care se înlocuiește tâmplăria existentă din lemn cu tâmplărie PVC și se intervine pentru termoizolarea șpaletilor Refacerea trotuarului de protecție din jurul construcției Crearea de facilități pentru persoanele cu dizabilități, respectiv montarea marcajelor tactilo-vizuale 40x40 cm pentru atenționare și a unei benzi adezive fotoluminiscente pe muchia fiecărei trepte de acces în / pe casa scării pentru crearea efectului anti-alunecare. Refacerea finisajelor interioare aferente spațiilor comune din bloc
