
Servicii de proiectare, inclusiv asistență tehnică pentru proiectul: "ENERGY PERFORMANCE AND INDOOR COMFORT SIGNIFICANT INCREASE IN TURDA PUBLIC SCHOOLS" (Performanță energetică și creșterea semnificativă a confortului în școlile publice din Turda)

I.D.: 68068095

Documente participare:

- Raport AE_Liceul Liviu Rebreanu.pdf
- Raport AE_Colegiul Emil Negrutiu.pdf
- Raport AE_Colegiul Tehnic Turda.pdf
- Draft contract Fonduri Norvegiene-modif.docx
- 3_Formulare_PROIECTARE_v3.docx
- CS Fonduri Norvegiene 11.04.2022.pdf
- FisaDate_DF1143870.pdf
- DUAЕ_CERERE_169415.xml

Data publicarii	13.04.22	Coduri CPV	71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	27.04.22	Pretul estimativ:	174.663,54 RON - 174.663,54 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Servicii de proiectare, inclusiv asistență tehnică pentru proiectul: "ENERGY PERFORMANCE AND INDOOR COMFORT SIGNIFICANT INCREASE IN TURDA PUBLIC SCHOOLS" (Performanță energetică și creșterea semnificativă a confortului în școlile publice din Turda) Prin dezvoltarea acestui proiect, pentru municipiul Turda va fi o buna oportunitate de a creste performanta energetica a sistemelor HVAC si de iluminat din cladirile publice propuse, împreuna cu cresterea confortului ocupantilor, care sunt în special tinerii care locuiesc în orasul mentionat. Un obiectiv pe termen lung este de a asigura un loc sanatos de studiu, educare si dezvoltare pentru copii, ceea ce le va îmbunatati abilitatile, comportamentul si rezultatele si va duce în continuare la tineri bine pregatiti si atenti. Performant a energetica crescuta a cladirilor este urmata ulterior de costuri operationale reduse, ceea ce va permite redirectionarea unei parti din costurile curente de energie catre alte activitati care vor creste nivelul de trai. Un alt obiectiv pe termen lung al acestui proiect este reducerea amprentei de carbon în exploatarea cladirilor, ca o contributie la eforturile nationale si internat ionale de reducere a consumului de energie, si pentru a reduce emisiile de gaze cu efect de sera.
