

CLĂDIRILE CU RISC DE DEMOLARE

Proiectul Cetățeanul

Clasa a VII-a B

PASUL 1

Problemă identificată



Risc la demolarea clădirilor vechi

Cladiri vechi din Pajura:

1. Fosta fabrică Romtelekom
2. Blocurile de lângă scoala arabă
3. Vilele din Pajura

Clădiri vechi din București



Clădire Splaiul
Independenței nr.3



Clădirea Splaiul
Independenței nr 2



Clădire Bd. Elisabeta nr.29

CE SUNT POLITICILE PUBLICE?

- Modul în care instituțiile publice gestionează diferite probleme ale societății
- Acțiuni ce țin de sfera privată
- Acțiuni ce țin de sfera societății civile
- Acțiuni ale autorităților publice

PASUL 2

Soluția propusă

- Din punctul nostru de vedere, blocurile vechi și cele cu risc seismic ar trebui înlocuite sau renovate, deoarece acestea se învechesc și se degradează și pot afecta viețile locuitorilor din cartierul nostru.

Planu de actiune

am hotarat sa impartim pliante pentru a le atrage atentia autoritatilor despre problemele din cartierul nostru

CULEGEREA DE INFORMATII DESPRE PROBLEMA IDENTIFICATA

- Pe cine afecteaza?

Pe locuitorii cartierului.

- In ce fel?

Daca perimetrul nu este asigurat, bucatile din caramida care se desprind pot lovi oamenii.

- Cat de mult?
- Foarte mult deoarece riscul este mare.
- De cand?

De cand cladirile au incepu sa se invecheasca si sa se degradeze.

PRIMA SOLUTIE

REPARAREA CLADIRILOR VECHI

Avantaje

- Daca le reparam nu vor fi oameni in pericol
- In caz de cutremur cladirile nu se vor darama si nu vro pune in pericol vietile oamenilor
- Autoritatile pot lua masuri renovand cladirile
- Cladirile pot fi inlocuite

Dezavantaje

- Daca nu reparam cladirile ele vor pune in pericol vietile oamenilor
- In ca de cutremur cladirile se vor prabusi
- Afecteaza locuitorii

A DOUA SOLUTIE INLOCUIREA ACESTORA

Avantaje

- Nu ar mai pune in pericol vietile oamenilor
- Ar fi dotate cu noi tehnologii

Dezavantaje

- Ar necesita mai multe costuri
- Oamenii ar trebui sa isi modifice locuintele dupa noile cerinte

PASUL 3 LEGISLATII

“Proprietarii constructiilor persoane fizice sau juridice si asociatile de proprietari precum si persoanele juridice care au in administrare constructii incadrate in clasele de risc seismic si sau afectate de seisme.Sunt obligati sa ia masurile prevazute de lege pentru reducerea riscului seismic al constructiilor.” se arata in articolul 32, alineatul 5, al Legii Promulgate.

SOLUTII PENTRU RISCUL DE DEMOLARE AL CLADIRILOR VECHI

1. Demolarea, renovarea sau construirea altor cladiri mai noi.
2. Oamenii care locuiesc in cladirea respectiva sa plece definitiv pentru a fi in siguranta dupa decizia luata de autoritatile locale.
3. Imprejmuirea terenului pentru siguranta locuitorilor.



CERERE.SOLICITARE DE INFORMATII IN SCRIS

Numele nostru este Vasiliu Bianca si Mitrea Corina.Suntem eleve in clasa a VII a B,avand ca profesor pe Stanciu Constanta.

In cadrul unei activitati de educatie civica, studiem problemele locale cum sunt ele private si solutionate de autoritati, precum si modalitatile in care cetatenii pot participa in acest proces.

Problema pe care clasa noastra o studiaza este „ Risc la demolarea cladirilor vechi „ din cartierul Pajura.

Noi am dori sa stim daca aceasta problema poate fi rezolvata si daca aveti cumva vreo informatie scrisa despre aceasta pe care ati putea sa ne-o trimiteti.

Mulumim pentru intelegere !

Zi placuta !

email : corinam472@gmail.com

Nr tel : 0799468800