

"Desfiintare scoala existenta, construire scoala gimnaziala, sera didactica, imprejmuire, amenajare curte"

I.D.: 97197321

| | | | |
|----------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| Data publicarii | 15.05.24 | Coduri CPV | 45214200 |
| Termenul limita pentru depunere: | 20.06.24 15:00 | Pretul estimativ: | 22.618.513,00 RON |

Descriere: COMUNA POTLOGI dorește achiziționarea contractului de lucrări pentru obiectivul "Desfiintare scoala existenta, construire scoala gimnaziala, sera didactica, imprejmuire, amenajare curte".Amplasamentul obiectivului de investiții se află în intravilanul Comunei Potlogi. aflat in proprietatea comunei Potlogi, județul Dambovita - domeniul Consiliului Local al comunei Potlogi, conform inventarului comunei Potlogi.Conform planului de amplasament si delimitare a bunului imobil, vecinatatile terenului pe care urmeaza sa se realizeze proiectul, sunt:> La Nord: Str. Scolii-127.68 m> La Sud: NR CAD 71535, Padura Ioan, Rusu Marin - 178.52 m> La Est: Str. Constantin Brancoveanu (DJ 711A)-47.29m> La Vest: Str. Brutăriei-62.68 m.Accesul principal se efectueaza din Str. Constantin Brancoveanu (DJ).In prezent, necesitatea investitiei deriva din scopul realizarii obiectivului de construire scoala gimnaziala in conformitate cu standardele europene in vigoare privind invatamantul gimnazial, ce va avea un consum mai mic de energie prin integrarea eficienței energetice (includerea de elemente precum izolația, ferestre orientate spre sud pentru energia solară, ventilația pasivă, becurile cu consum redus de energie și durată mare de viață).Construirea unei unitati noi de invatamant va crea posibilitatea desfasurarii orelor de curs in condiții optime, cu respectarea normelor tehnice si sanitare in vigoare.De asemenea, se vor utiliza materiale izolante cu eficiență energetică ridicată care reduc consumul de energie necesar pentru încălzirea sau răcirea clădirii și implicit, emisiile de gaze cu efect de sera, materiale de construcții eco-eficiente, implementarea de sisteme de control al climei și de automatizare a iluminatului, pentru a reduce consumul de energie prin ajustarea sistemelor de încălzire-răcire și iluminat in funcție de nevoile utilizatorilor si utilizarea de surse regenerabile de energie pentru alimentarea cu electricitate a clădirilor (panouri solare). Instalatiile de preparare apa calda pentru consum menajer, se vor face cu ajutorul panourilor solare.Termenul limita de raspuns din partea Autoritatii contractante la solicitarile de clarificari: 11 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 18 zile