

Proiectare - faza adaptare la amplasament, asistenta tehnica din partea proiectantului și executie lucrari pentru obiectivul de Investitii: Construire cresa mare Punct Izlaz Goranu, Goranu, municipiul Ramnicu Valcea, județul Valcea

I.D.: 71586702

Data publicarii	27.07.22	Coduri CPV	45200000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 15.276.121,11 RON - 15.276.121,11 RON

Descriere: Denumirea obiectivului de investiție: Proiect Tip - Construire creșă mare, punct Izlaz Goranu, Goranu, municipiul Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea Subprogram: Unitati si institutii de invatamant de stat Amplasamentul: municipiul Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea Beneficiarul investitiei (la terminarea lucrarilor): UAT Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea Beneficiarul investitiei (pe perioada executiei): COMPANIA NATIONALA DE INVESTITII; Elaboratorul Proiectului tip -Proiectant General - S.C. CONCRETE DESIGN SOLUTIONS S.R.L. Descrierea proiectului: Se propune construirea unei crese pentru 110 copii. Constructia va avea regimul de inaltime parter, separata in 3 nuclee functionale dupa cum urmeaza: nucleul administrativ (zona de acces), nucleul de copii si nucleul tehnico-gospodaresc. Constructia propusa are urmatoarele dimensiuni: latime 34.10m si o lungime totala de 97.60m. Inaltimea maxima a acoperisurilor inclinate este de 7.75m de la CTA. Accesele in cladire sunt separate pentru copii si personal. Constructia este configurata pentru accesul si utilizarea acesteia de catre persoanele cu dizabilitati - rampa acces, grupuri sanitare, coridoare, etc., configurate corespunzator. Terenul va fi amenajat cu spatii verzi si locuri de joaca. Cladirea va fi prevazuta atat cu panouri fotovoltaice cat si cu panouri solare. Functiunea de cresa prevede urmatoarele spatii: 11 dormitoare, 6 camere de joaca, prevazute cu vestiar filtru si grupuri sanitare, un spatiu pentru luat masa, grup sanitar persoane cu dizabilitati, zona de primire, cabinet medical cu izolator, zona administrativa si nucleul tehnico-gospodaresc. Accese carosabile Accesesele carosabile ce vor face legătura cu rețeaua de circulație majoră de categoria I și a II-a vor fi realizate prin: • străzi de categoria a IV-a de deservire locală; • străzi de categoria a III-a, colectoare, care asigură accesul vehiculelor și al persoanelor acționând în domeniul sănătății, salubrității și P.S.I. Aleile carosabile din interiorul amplasamentului vor fi conformate după cum urmează: • cu o bandă de circulație de 3,5 m lățime pentru cele cu o lungime maximă de 10 m; • cu două benzi de circulație de 7 m lățime pentru cele cu o lungime mai mare de 10 m.
