

“Construire Gradinita cu program normal nr.41 -lucrari ce se vor executa din bugetul local al Municipiului Ploiesti “

I.D.: 67983614

Documente participare:

- CAIET DE SARCINI.pdf

Data publicarii	11.04.22	Coduri CPV	45112711-2
Termenul limita pentru depunere:	15.04.22	Pretul estimativ:	210.845,00 RON - 210.845,00 RON

Descriere: Municipiul Ploiesti are calitatea de partener alaturi de Ministerul Educației Naționale - U.M.P.M.R.S.U., lider de proiect în vederea implementării în comun a proiectului: lucrari finantate din fonduri MEN-UMPMRSU - lucrari de edificare a cladirii si instalatiilor interioare aferente si lucrari din fonduri locale ale municipiului Ploiesti. Scopul acordului de parteneriat vizeaza construirea unei gradinite cu program normal cu doua sali de grupa prin adaptarea la teren a unui proiect tip aprobat de MEN - UPMRSU, actualizat in anul 2017 conform normativelor in vigoare, cu regim de inaltime parter si urmatoarele functiuni: Windfang, zona de primire copii si filtru, vestiar copii, izolator cu grup sanitar, cancelarie, vestiar si grup sanitar cu des pentru personal, doua sali de grupa cu grupurile sanitare aferente, spatiu multifunctional cu acces secundar in curte, camera pentru corn si lapte, boxa de curatenie si centrala termica cu acces din exterior. In conformitate cu Hotararea de Guvern nr.766/1997 - anexa 2, categoria de importanta a constructiei este C - normala. Conform P100-1/2013, clasa de importanta a constructiei este II. O parte din lucrarile prevazute in proiect se vor executa din fonduri MEN-MPMRSU si anume: cladirea gradinitei, instalatiile interioare aferente, reseaua electrica de la corpul de cladire (gradinita) pana la limita de proprietate, retea de alimentare cu apa de la corpul de cladire (gradinita) pana la caminul apometru si retea de canalizare de la corpul gradinitei pana la bransament. Datorita faptului ca lucrarile de edificare a constructiei cu destinatia de gradinita cu doua sali de grupa sunt in curs de finalizare, se impune achizitia lucrarilor din fonduri locale, respectiv: imprejmuire, amenajare loc joaca, spatii verzi, alei pietonale si platforma betonata pentru gunoi, centrala termica cu combustibil gaze naturale, sistem solar pentru preparare apa calda menajera si instalatia de utilizare gaze naturale, inclusiv proiectarea pentru instalatia de utilizare gaze naturale. Obiectivul proiectului il constituie imbunatatirea calitatii infrastructurii educationale, astfel incat acestea sa ajunga la un standard optim de functionare prin asigurarea functiunilor, utilitatilor si dotarilor necesare, in conformitate cu prevederile legale.
