

Executie lucrari in vederea realizarii obiectivului "CONSTRUIRE PISTE PENTRU BICICLETE IN COMUNA AGAPIA, JUDETUL NEAMT"

I.D.: 90620236

Documente participare:

- Documentatie completa caiet formulare contract pth.pdf

Data publicarii	13.12.23	Coduri CPV	45233162-2
Termenul limita pentru depunere:	19.12.23	Pretul estimativ:	864.699,93 RON - 864.699,93 RON

Descriere: Executie lucrari in vederea realizarii obiectivului "CONSTRUIRE PISTE PENTRU BICICLETE IN COMUNA AGAPIA, JUDETUL NEAMT" In cadrul acestui proiect se va realiza un tronson de pista de biciclete si alte vehicule electrice usoare si se vor imbunatati conditiile de colectare si evacuare a apelor pluviale adiacente drumului comunal DC10 spre emisari siguri. Traseul in plan al pistei pentru biciclete urmareste limita de proprietate, iar acolo unde situatia existanta a permis, pe zona ramasa libera intre pista si santurile existente sa va amenaja spatiu verde. Latimea pistei pentru biciclete s-a ales astfel incat sa fie asigurat fluxul de pietoni si totodata sa fie respectate prevederile STAS 10144/ 2-91. In profil longitudinal, modelarea axului pistei de biciclete s-a facut in functie de cotele existente ale drumului, de terenul natural precum si de structura rutiera proiectata. La modelarea axului in plan vertical s-a tinut cont de cotele impuse de racordurile la drumurile laterale si a acceselor la proprietati, astfel incat functionalitatea ansamblului din punct de vedere al accesului si al drenarii apelor pluviale sa fie optima. Scurgerea apelor va fi asigurata prin executia de santuri/ rigole din pamant. Lungimea totala a pistetei = 2.900 km. Latimea pistelor este de 1.5 m, inclusiv marcajul de delimitare (un sens de circulatie). Structura pistei de biciclete: - Strat de uzura din mixtura asfaltica tip BA8 rul 50/70: 4 cm; - Strat de baza din balast stabilizat cu ciment: 10 cm; - Strat de fundatie din balast: 10 cm. Se ataseaza la prezentul anunt: Caietul de sarcini, sectiunea formulare, draftul de contract de lucrari, proiectul tehnic - partea scrisa si partea desenata.
