

Modernizare drumuri locale in Comuna Giurgeni, Judet Ialomita

I.D.: 34125535

Documente participare:

- 7-SCN1038598.zip

Data publicarii	27.02.19	Coduri CPV	45233140-2
Termenul limita pentru depunere:	14.03.19	Pretul estimativ:	5.879.088,00 RON

Descriere: Situatiia actuala si informatii despre entitatea responsabila cu implementarea proiectului: Comuna GIURGENI este situata in Judetul IALOMITA. Obiectivul de investitii „Modernizare drumuri locale in Comuna Giurgeni, Judet Ialomita” se afla amplasat in intravilanul comunei Giurgeni, Judet Ialomita. Terenul care urmeza sa fie ocupat ca urmare modernizarii drumurilor din Comuna GIURGENI apartine domeniului public al Comunei GIURGENI, aprobat prin HGR 1353/2002 si prin hotarari ale Consiliului Local Giurgeni. Traseul starzilor se dezvolta in interiorul localitatii, terenul este plan, iar cota actuala se situeaza in general la nivelor caselor ce se dezvolta in lungul acestor strazi. Traficul care a crescut in ultimii ani a contribuit la degradarea drumurilor. Drumurile propuse a fi modernizate usureaza accesul populatiei la obiectivele importante din comuna (primarie, scoala, postul local de politie, biserici, cimitir, etc.). Pentru imbunatatirea conditiilor de circulatie la nivelul Comunei GIURGENI se impune necesitatea modernizarii acestor drumuri. Lucrarile propuse pentru modernizare sunt necesare deoarece: - se imbunatatesc starea tehnica a infrastructurii tehnico-edilitare a comunei prin aducerea structurilor rutiere la parametrii tehnici a categoriei drumurilor; - se imbunatatesc conditiile de siguranta si confort, reducand nivelul noxelor (in special praf) si a fenomenului de degradare a solului datorat scurgerii apelor pluviale; - se asigura scurgerea apelor pluviale in conditii optime: - cresterea vitezei de deplasare si reducerea cheltuielilor de intretinere si reparatii a autovehicolelor. Neexecutarea la timp a lucrarilor propuse conduce la scaderea gradului de atractivitate a localitatii pentru stabilirea tinerilor cat si pentru investitori.
