

## **Modernizare strazi in localitatile Maxineni si Corbu Nou, comuna Maxineni, judetul Braila**

I.D.: 26960187

Data publicarii	26.03.18	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	8.235.826,00 RON
-------------------	------------------

Descriere: Pentru prezentul proiect de investitii au fost alese spre a fi modernizate un pachet de strazi (11.150 m) din interiorul comunei Maxineni, in asa fel incat prin modernizarea lor sa se creeze la nivelul comunei o structura rutiera organizata si fluenta. Strazile ce vor fi modernizate prin prezentul proiect de investitii acopera toate zonele centrale ale localitatii Maxineni ca resedinta de comuna si satul Corbu Nou, facilitand accesul populatiei la toate institutiile locale: Scoala, Biserica, Primaria, Dispensar, etc De asemenea proiectul prevede eficientizarea dispozitivelor de preluare a apelor de suprafata si conducerea lor in afara platformei carosabile, constructia acceselor auto in dreptul proprietatilor private, semnalizare rutiera, amenajarea intersectiilor cu drumurile judetene sau cu strazile laterale. Lungimea totala a strazilor supuse modernizarii este de: 21.660 m Caracteristicile principale ale constructiilor: - categoria drumului: drum comunal; - clasa tehnica: V; - lungimea traseului proiectat 11.150 km; - latimea partii carosabile 2x2.75m; 2X2.5m; 2X2m; 1x3m; - latimea platformei: 4-7 m - latimea acostamentelor: 2x0,5m; 2x0.25; 1x0.5 - tipul structurii rutiere: supla Structura rutiera Pentru structura rutiera s-a adoptat urmatoarea alcatuire: - sistem rutier de tip suplu (imbracaminte bituminoasa usoara) Partea carosabila: - 4cm strat de uzura BA16 - 6 cm strat de legatura BAD20 - 15 cm Piatra Sparta - 15 cm Balast - 15 cm Strat de forma - covoare asfaltice din 2 straturi: - strat de uzura din BA16 in grosime de 4cm; - strat de legatura din BAD 20 in grosime de 6cm; - acostamente: - balast impermeabilizat pe 10- 25 cm (vezi profile TIP), - partea carosabila: - 3,00 m - 5.50 m - panta transversala a partii carosabile este de 2,5% - acostamentele au latimea de 0.25-0.5 m din piatra sparta pe 10 cm - panta transversala a acostamentelor se va realiza la 4,0% - platforma este intre 5,2 -9,4m