

Actualizare documentatie Executie lucrari de constructii a drumurilor de acces agricole in comuna Zamostea în cadrul proiectului „Modernizare drumuri agricole prin masura 125 in comuna Zamostea, judetul Suceava”

I.D.: 10668332

Documente participare:

- 7-383309.zip

Data publicarii	15.12.15	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	28.12.15	Pretul estimativ:	3.552.661,00 RON

Descriere: Executie lucrari de constructii a drumurilor de acces agricole in comuna Zamostea în cadrul proiectului “Modernizare drumuri agricole prin masura 125 in comuna Zamostea, judetul Suceava”, conform caietului de sarcini – proiectul tehnic(parte scrisa si parte desenata), care este parte integranta a documentatiei de atribuire. Lungimea totala a drumurilor : 4,129 km - Drum 1 0+000-0+850 L=850 m,cu platforma de 5.00 ml, din care parte carosabila de 4,00 m si acostamente de 0.50m. - Drum 2 0+000-1+720 L=1720 m ,cu platforma de 7.00 ml, din care parte carosabila de 5,50 m si acostamente de 0.75m. - Drum 3 0+000-1+558,65 L=1559 m,cu platforma de 5.00 ml, din care parte carosabila de 4,00 m si acostamente de 0.50m. Valoarea estimata a contractului de achizitie publica a fost calculata avându-se în vedere Bugetul indicativ aferent proiectului este de 3.552.661,46 lei fara TVA din care: Cap. 1.3 Cheltuieli cu amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala – 8.615 lei fara TVA Cap. 4.1 Constructii si instalatii – 3.141.169 lei fara TVA Cap. 5.1.1 Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier – 71.075lei fara TVA Cap. 5.1.2 Cheltuieli conexe organizarii santierului – 17.769 lei fara TVA Cap. 5.3 Cheltuieli diverse si neprevazute – 314.033,46 lei fara TVA Valoarea aferenta procentului de 9,97 % diverse si neprevazute in cuantum de 314.033,46 lei - care nu se aplica la capitolul 5.1- va fi decontata, doar daca apar, cheltuielile cu lucrari care pot fi incidente pe parcursul derularii contractului si care nu reprezinta modificari substantiale ale contractului de achizitie publica.
