

achizitie de lucrari pentru proiectul “REABILITAREA SI MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII DE IRIGATII AFERENTE PLOTULUI SPP 3-AE2, O.U.A.I. ONEST 1 FAUREI, JUDETUL BRAILA”

I.D.: 34166696

Documente participare:

- 7-SCN1038693.zip

Data publicarii	28.02.19	Coduri CPV	45232120-9
Termenul limita pentru depunere:	15.03.19	Pretul estimativ:	4.006.314,00 RON

Descriere: LUCRARI OBIECT 1. TERASAMENTE Lucrarile de terasamente cuprind: - excavarea, - imprastierea si compactarea pamantului, -nivelarea. In principal se vor efectua urmatoarele verificari: - existenta procesului verbal de predare-primire a amplasamentului; - trasarea pe teren, cu incadrarea in abaterile admisibile; - Indepartarea si depozitarea separata a pamantului vegetal; - realizarea gradului de compactare solicitat de minim 92%. LUCRARI OBIECT 2. MONTAREA CONDUCTELOR SI A PIESELOR SPECIALE Lucrarile de baza constau in: - inlocuirea conductei principale din PREMO - cu conducta din PEHD De 500 mm, L=791 m si De 335 mm, L=30m si OL Dn350 L=45m la traversarea canalului de aductiune si a drumului Dj203; - inlocuirea antenelor din azbociment si PVC - cu PEHD De 315 mm L=497 m, De 280 mm L=2369 m, De 225 mm L=2542.5 m, De 180 mm L=864 m si OL Dn 300 mm L=37 m, OL Dn 250 mm L=2369 m, si OL Dn 200 mm L=20.5 m la traversarea canalului de aductiune CA si a DJ203T de catre antene Materialul ales pentru inlocuirea retelei de conducte ingropate este PEHD PE 100 SDR 17, Pn 10, care are o comportare foarte buna in exploatare fiind garantata de producator peste 40 ani. Conductele existente vor ramane pe amplasamentul initial, in functiune pe perioada duratei de executie si "ca rezerva", dupa realizarea investitiei. LUCRARI OBIECT 3. CONFECTII METALICE LA NODURI SI TRAVERSARI Lucrarile propuse a se executa: - Nodurile hidrotehnice ce realizeaza legatura intre conductele principale de transport si antene, ca urmare montarii conductelor de PEHD. - Traversarile ce se realizeaza la trecerea antenelor ce se inlocuiesc peste canalul de aductiune. Confectiile metalice din nodurile hidrotehnice si de la traversari vor fi executate din teava de otel cu diametre cuprinse intre Dn 80 si Dn 500 conform detaliilor de executie. LUCRARI OBIECT 4. FITINGURI SI ARMATURI In cadrul proiectului se vor folosi urmatoarele tipuri de fittinguri si armaturi: 1.De la Hidranti (ex: flansa libera OL D: 110 si 160mm; reductie OL scurta 150/100mm, etc.) 2.De la traversari (ex: flansa libera OL-Zn, D: 355 si 225mm; robinet sertar pana corp oval Dn 100, Pn 10, etc.) De la noduri (ex: robinet clapa fluture Dn 500, Pn10; supapa suprapresiune Dn 80, Pn 10; reductie OL scurta 350/150mm, etc.)
