

## **Instalatie de epurare vidanjabila BIOSISTEM COMPLEX si INSTALATIE TRATARE APA**

I.D.: 45646936

---

Data publicarii	14.04.20	Coduri CPV	39350000-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 37.226,90 RON - 37.226,90 RON

---

Descriere: 1-Instalatie de epurare vidanjabila BIOSYSTEM COMPLEX, compusa din: - statie de epurare BIOSYSTEM COMPLEX 5,  $Q_{zi} = 0,75$  mc/zi,  $V_{total} = 2000$  litri, diametrul tevilor de intrare/iesire  $\varnothing 110$  mm,  $P_{suflanta\ aer} = 40$  W, compusa din 2 bazine cu dimens. ( $\varnothing \times h$ ) = 1230x1320 mm; - separator de grasimi DEG 800 FST,  $Q_{nom.} = 1 - 3$  l/s,  $V_{total} = 1000$  litri, diametrul tevilor de intrare/iesire  $\varnothing 110$  mm, dimens. ( $\varnothing \times h$ ) = 1230x1320 mm; - camine de inspectie si vizitare+capace de acoperire pietonale, dimens. ( $L \times l \times h$ ) = 400x400x400 mm, inclusiv tevi PVC, coturi, teuri, accesorii de montaj si material marunt; - sistem de drenaj al apelor evacuate din instalatia de epurare a apelor uzate menajere; - montaj instalatie de epurare vidanjabila; - punere in functiune instalatie de epurare vidanjabila. 2-Instalatie de tratare a apei captate din izvor, compusa din: - sistem de filtrare cu 4 filtre: filtru mecanic cu sita, filtru 20", filtru 5" si filtru cu carbon activat, nuca de cocos, Ag si aqualen; - instalatie de filtrare pe baza de osmoza inversa cu mineralizare; - un set cartuse de schimb pentru instalatia de filtrare cu 4 filtre; - un set de cartuse si membrana osmotica de schimb penru instalatia de filtrare pe baza de osmoza inversa; - montaj instalatie si punere in functiune.

---