**EXTINDERE RETELE DE CANALIZARE APE UZATE MENAJERE IN LOCALITATEA MOFTINU MIC, COMUNA MOFTIN, JUDETUL SATU MARE**

 S-a semnat Contractul de finantare nr.3429/28.11.2017 intre Comuna Moftin si Ministerul Dezvoltarii Regionale, Administratiei Publice si Fondurilor Europene, pentru finantarea obiectivului de investitie „EXTINDERE RETELE DE CANALIZARE APE UZATE MENAJERE IN LOCALITATEA MOFTINU MIC, COMUNA MOFTIN, JUDETUL SATU MARE”

Contractul de achizitie publica nr. 4866/30.10.2018 incheiat intre Comuna Moftin si Asocierea IULIA BOSS SRL – TISOTI EXIM SRL – PROBICONS SRL

**1. Denumirea obiectivului de investiţii:**

 „EXTINDERE RETELE DE CANALIZARE APE UZATE MENAJERE IN LOCALITATEA MOFTINU MIC, COMUNA MOFTIN, JUDETUL SATU MARE”

**2. Elaborator documentaţie**: SC TISOTI EXIM SRL, Oradea, str. Magheru, nr. 5/54, CP 410078, T/F: 0359450839. Documentatia face parte integranta din prezenta.

**3. Beneficiarul obiectivului**: COMUNA MOFTIN, C.U.I. 3897092

**4. Amplasamentul obiectivului**: MOFTINU MIC, COMUNA MOFTIN, JUDETUL SATU MARE

**5. Indicatori tehnico – economici in urma incheierii contractului de achizitie publica**:

-Valoarea de finantare a obiectivului de investitie este de 3.755.011 lei lei inclusiv TVA, din care de la bugetul de stat 3.225.388 lei cu TVA si finantare de la bugetul local 529.622 lei cu TVA.

- Din valoare totala generala a investitiei , valoarea C+M este de 2.501.324 lei fara TVA.

 **Caracteristici tehnice:**

* + Lungime colectoare (PVC-D= 250mm SDR 34) **– 5439 ml**
	+ Lungime conducte de refulare aferente statiilor de pompare (PE100HDSDR17):

 **- SP2 -** **230 m** – PE 100 HD SDR17 Dn=110mm

 **- SP5 -** **95 m** – PE 100 HD SDR17 Dn=90mm

 **TOTAL: Ltotal=325 m**

* + Statii de pompare ape uzate: Di = 2m – 2 buc
	+ Numar racorduri pana la limita de proprietate **– 225 buc.**
	+ Numar camine de vizitare si intersectie **– 140 buc.**

 Prin implementarea sistemului de canalizare menajera se creează condiţii pentru:

 - imbunatatirea starii de sanatate a populatiei

 - cresterii gradului de confort

 - protejarii cursurilor de apa existente

 - dezvoltarii sistemului zootehnic regional

 - creşterea economică;

 - modernizarea şi susţinerea infrastructurilor tehnico-edilitare, de turism, invăţămant, cultură şi sport, etc;

 - nu in ultimul rand, functionarea eficienta a statiei de epurare realizata acum 5 ani, depinde de debitul si incarcarile influentului. Astfel, prin respectiva investitie, statia de epurare a fost dimensionata pentru intreaga populatie a comunei Moftin. Avand in vedere ca in prezent reteaua de canalizare acopera doar 30% din lungimea tramei stradale a localitatii resedinta de comuna, Moftinu Mic; debitele actuale ale influentului influenteaza negativ eficienta statiei de epurare - ceea ce este inadmisibil atat din punct de vedere tehnic, ecologic dar si din punct de vedere financiar.