

ANEXA NR. 4

la Contractul de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari

nr. 400283 din anul 2005 luna 4 ziua 1**DELIMITAREA INSTALAȚIILOR ÎNTRE FURNIZOR ȘI CONSUMATOR ȘI
CARACTERISTICILE ECHIPAMENTELOR DE MĂSURARE**Denumirea consumatorului (UP): U.M. 02146 MANGALIA Cod UP: 4108844Denumirea locului de consum (LC): POSTUL NR.1 ZID Cod LC: 40461Localitatea: MANGALIA Cod CAEN: 7522

Adresa: _____

A. Stația de primire este stabilită la:

PT. 1

**C. Locul de montare a echipamentului de
măsurare pentru decontare (PM)**

PT. 1

B. Punctul de delimitare (PD) este situat:

a) în amonte de stația de primire la elementul:

b) în aval de stația de primire la elementul:

c) în cadrul stației de primire la elementul:

BORNELE DE RACORD A LES J.T. IN
TABLOUL GENERAL , PLECARE SPRE
ABONAT**D. Caracteristicile echipamentului de măsurare:**1. contor activ tip: T2CA43 3*5 Aclasa de precizie: 2.0

2. contor reactiv tip: _____

clasa de precizie: _____

3. sumator de putere: _____

4. transformator de intensitate:

100/5 Aclasa de precizie: 2.5

5. transformator de tensiune:

clasa de precizie: _____

6. constanta generală a echipamentului de măsurare (raportul de transformare al transformatoarelor de intensitate, al transformatoarelor de tensiune, constanta contorului):

a) energie activă: 20

b) energie reactivă: _____

E. Schema electrică monofilară în culori pe verso:

a) roșu pentru instalațiile furnizorului;

b) albastru pentru instalațiile consumatorului.

**F. Aparate înregistratoare pentru analiza calității
energiei electrice - tipul și locul de montare:****FURNIZOR,****CONSUMATOR,**

[Stampa Furnizorului]

[Stampa Consumatorului]