

APROB:
Director general
Î.S. „Radiocomunicații”
M. IACOB



**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat **Î.S. " Radiocomunicații"**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Î.S. " Radiocomunicații"**
3. Obiectul achizițiilor:

**“Reparația capitală a acoperișului clădirii tehnice
STV Drochia Î.S. "Radiocomunicații" cu №. de inv. 1638**

Cap.I–Prevederi generale

1. La elaborarea prezentelor specificații să se țină cont de:
Cerințele esențiale:
 - eficiență hidrofugă.
 - igienă, sănătate și mediu înconjurător;
 - protecție împotriva zgomotului;
 - economie de energie și izolare termică.
 - rezistența la diferite temperaturi, nivele de umiditate, inclusiv la furtunile puternice.
2. Cerințele funcționale (eficiență termică, de exploatare, durabilitate, arhitectură,)
3. Cerințele privind punerea în operă. (conform normativelor în vigoare).
4. Ofertanții au posibilitatea de a face cunoștință cu obiectul la fața locului.

Cap.II

A. –Prevederi specifice tehnologice

Soluție tehnică p/u **Reparația capitală a acoperișului clădirii tehnice
STV Drochia Î.S. "Radiocomunicații" cu №. de inv. 1638**

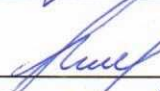
	Denumire LUCRĂRI	Unit de masura	Cant
1	Lucrari de demontare a elementelor de pe acoperiș	m ²	195

2	Reparația acoperișului pe alocuri	m ²	186
3	Amorsarea suprafețelor pentru aplicarea stratului de difuzie cu suspensie de bitum cald aplicat pe acoperiș.	m ²	24
4	Învelitori la acoperișuri cu membrane bituminoase lipite cu flacăra în sistem monostrat pe suprafețe orizontale monostrate pe support continuu, pentru membrane în 2 straturi. (25,5m.x14,3m.)	m ²	364,6

B. –Materialele specifice

1. Perioada de garanție a lucrărilor efectuate acordate de producător– minim **3** ani.
2. Garanții pentru materialele de construcție.
3. Ofertanții vor asigura prezentarea devizului de cheltuieli, luând în considerație prestarea unor servicii de bună calitate.

COORDONAT:  Director tehnic Nicolai COVTUN

COORDONAT:  Șeful direcției logistică Vergil NAROLSCHII

COORDONAT:  Șeful SAE Ion MOISEI

COORDONAT:  Inginer-coordonator SAE Fiodor DASCAL

Executat inginer proiectant SAE  Tatiana ROTARI

