

| | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| FORMULARUL | F4 |
| OBIECTIV | AMENAJAREA PUNCTULUI INTERNATIONAL DE TRECERE A FRONTIEREI DE STAT ROMANO –UCRAINIENE PENTRU PASAGERI SI MARFA IN REGIM DE BAC INTRE LOCALITATILE ISACCEA (ROMANIA) SI ORLIVKA (UCRAINA) |
| Proiectant | S.C. TPF INGINERIE S.R.L., Bucuresti |

LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamentele tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

| | |
|----------------------|--------------------------------------------|
| Obiectul | Cabina control CNAIR autovehicule persoane |
| Categoria de lucrari | Instalatii Termice |

| Nr. crt. | Denumirea | U.M. | Pret unitar - lei/U.M.- | Valoarea (exclusiv TVA) - mii lei- (2x3) | Fisa tehnica atasata |
|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------|-------------------------|------------------------------------------|----------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita | | | | | |
| 1 | CONVECTOR EL-1,0;Q=1000W;220V-50Hz | 2.00 | | | Fisa tehnica |
| 2 | Aparat aer conditionat sistem MONOSPLIT, 9000 BTU/h | 2.00 | | | |
| TOTAL | | | | | |

Proiectant,
TPF INGINERIE SRL