

FORMULARUL	F3
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 cantitati de lucrari, pe categorii de lucrari**

Obiectul	Grupuri sanitare
Categoria de lucrari	Instalatii Termice

Nr crt.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitate	Pretul unitar a) materiale b) manopera c) utilaj d) transport Total a)+b)+c)+d)	M Materiale (3*4a)	m Manopera (3*4b)	U Utilaj (3*4c)	t Transport (3*4d)	Total (3*4)
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE</b>									
<b>1. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>									
<b>Instalatii de incalzire, ventilare, climatizare, PSI</b>									
<b>Instalatii termice</b>									
1	IB02A01 Convectori radiator tip panou montare 1 rind tevi, racordat cu mufa, h=472mm avand <15 tevi verticale asimilat montaj CONVECTOR EL-0,5; Q=500W; 220V-50Hz	buc	4.00						
<b>Cheltuieli directe</b>					<b>M</b>	<b>m</b>	<b>u</b>	<b>t</b>	<b>T</b>
<b>Alte cheltuieli directe: - CAS - somaj - fond de risc - alte cheltuieli conform prevederilor legale,</b>									
<b>Total cheltuieli directe</b>									
<b>Cheltuieli indirecte = To * %</b>									
<b>Profit = (To + Io) * %</b>									
<b>TOTAL GENERAL</b>									

Proiectant,  
**TPF INGINERIE SRL**