

**Termoizolarea fasadei cladirii
I.M.R.E.I „LUMTEH” din
str.Zimbrului, mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect |
|--------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Lucrari de termoizolare a fatadei | | |
| | | 1.1. Izolatia termica a peretilor exteriori | | |
| 1 | CN53A | Grunduirea suprafetelor exterioare cu Betonokontakt | m2 | 316,00 |
| 2 | IzF55B | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren: (Polistiren expandat EPS cu grosimea de 50 mm), cornier 180m.l. | m2 | 228,00 |
| 3 | IzF55C | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala cu densitatea de 135 kg/m3, gr.50mm | m2 | 38,00 |
| 4 | IzF55E | Termoizolarea exterioara glafurilorr a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifudate din vata minerala cu densitatea de 135 kg/m3, gr.30mm | m2 | 50,00 |
| 5 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 310,00 |
| 6 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" siliconat la pereti | m2 | 310,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|
| 7 | CB14A | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) | m2 | 387,00 |
| | | 1.2. Sistema de scurgere. Glafuri de aluminiu b=300 | | |
| 8 | RpCI42A | Demontarea elementelor - glafuri | m | 41,00 |
| 9 | RpCI42A | Demontarea elementelor de acoperis - burlane | m | 36,00 |
| 10 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv. Nota: Se monteaza burlanele demontate anterior | m | 36,00 |
| 11 | Pret | Spuma Fastfix 750 ml | buc | 15,00 |
| 12 | Pret | Silicon universal transparent 280 ml | buc | 5,00 |
| 13 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=300mm | m | 41,00 |
| | | 1.3. Soclu | | |
| 14 | CN53A | Grunduirea suprafetelor exterioare cu Betonkontakt | m2 | 19,00 |
| 15 | IzF55B | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren extrudat XPS cu grosimea de 50 mm, densitatea de 26 kg/m3 | m2 | 19,00 |
| 16 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 25,00 |
| 17 | CF30A Apl | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu mozaic de quart cu norma de consum 4,5kg/m2 | m2 | 25,00 |
| | | 1.4. Vopsirea usilor metalice | | |
| 18 | CN20B | Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul | m2 | 24,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|
| | | 1.5. Lucrari diverse | | |
| 19 | TrB05A2-5 | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m | t | 10,00 |
| 20 | TsH92A | Incarcarea in auto gunoi | t | 10,00 |
| 21 | TsI50A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km | t | 10,00 |