

Caiet de sarcini

Licitație deschisă (lucrări)

1. Denumirea beneficiarului de stat: **IMSP Spitalul Raional Cantemir**
 2. Obiectul achizițiilor: **Izolarea termică a pereților blocului Laborator și alte lucrări suplimentare din cadrul IMSP Spitalul Raional Cantemir**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Scari exterioare | | |
| | | 1.1. Scara Sc-1;Sc-2;Sc-6;Sc-7 | | |
| 1 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 20,000 |
| 2 | CG01A1 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade / k=2 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 20 mm | m2 | -20,000 |
| 3 | CI24A | Placarea treptelor cu placi de granit ceramic inleiate, cu grosimea sub 15 mm / Placi ceramice striate gr.=10mm | m2 | 20,000 |
| | | 1.2. Scara Sc-4;Sc-5 | | |
| 4 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 14,000 |
| 5 | CG01A1 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade / k=2 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 20 mm | m2 | -14,000 |
| 6 | CI24A | Placarea treptelor cu placi de granit ceramic inleiate, cu grosimea sub 15 mm / Placi ceramice striate gr.=10mm | m2 | 14,000 |
| 7 | CI21A | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / Placare cu placa ceramica | m2 | 4,000 |
| | | 2. Îngrădiri | | |
| | | 2.1. Îngrădiri I-1; I-2 | | |
| 8 | CH06A | Balustrada din oțel inoxidabil cu o mana curenta, h=900 mm, în set conform Plansei 20 din 48/12-23-SA | m | 11,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------|--|----------------|---------|
| | | 2.2. Îngrădiri I-3...I-6 | | |
| 9 | CH06A | Balustrada din oțel inoxidabil cu 3 mani curente, h=900 mm, în set conform Plansei 21 din 48/12-23-SA | m | 10,400 |
| | | 3. Copertina K-1...K-7 | | |
| 10 | RpCU05I1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti în pereti din piatra sau beton armat de 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 112,000 |
| 11 | CK35A | Dibluri din metal fixate în ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat / Ancora $\phi 12$ A-I l=500 | buc | 112,000 |
| 12 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial în beton | kg | 590,000 |
| 13 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv $\Gamma\Phi-21$ sau analog și doua straturi de email ПФ-115 sau analog | t | 0,590 |
| 14 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) de culoare RAL 8015 | m ² | 32,000 |
| 15 | CE06C1 | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) și consolidate cu nituri, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc./Tabla vopsita de metal | m ² | 8,000 |
| 16 | CE25A | Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice | m | 16,400 |
| | | 4. Finisari pereti exteriori | | |
| 17 | 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) | m ² | 643,310 |
| 18 | CN53A | Grunduirea suprafetelor peretilor cu Betonocontact sau analog | m ² | 490,000 |
| 19 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti și diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp / Plasa Br3 cu ochi de 100x100mm (1,13 kg/m ²) | kg | 553,700 |
| 20 | CF15A | Tencuieli interioare și exterioare sclivisite, | m ² | 490,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|--|----|---------|
| | | executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | | |
| 21 | CF17B | Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=2 pentru grosimea stratului finala de 30 mm | m2 | 490,000 |
| 22 | IzF55A | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa de polistiren cu ancadramentul golurilor cu placi din ignifudate vata minerala, cu latimea 25 cm / Consum: Placi polistiren expandat, 25kg/m3, gr.=100mm - 0,7680 m2/m2; Placi din vata minerala 126 kg/m3, gr.=100mm - 0,2223 m2/m2; Cornier din aluminiu 1 = 3m - 0,5700 ml/m2 | m2 | 490,000 |
| 23 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 490,000 |
| 24 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti de culoare RAL 1011 | m2 | 145,000 |
| 25 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti de culoare RAL 1014 | m2 | 345,000 |
| | | 5. Finisari glafuri exterioare | | |
| 26 | IzF55E | Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifugate din vata minerala / Vata minerala gr.=30 mm $\rho=135$ kg/m3 | m2 | 70,000 |
| 27 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 70,000 |
| 28 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea siliconica pentru vopsirea fatadelor, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 70,000 |
| 29 | CF17D | Diverse lucrari - adaos de colorant | kg | 2,100 |
| | | 6. Soclu | | |
| 30 | CK26B | Profil de suport | m | 147,000 |
| 31 | CK26B | Profil de sustinere cu marginea de lacrimat | m | 147,000 |
| 32 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete | m2 | 88,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|---|----|--------|
| | | orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat/ Primer-PU 100 sau analog | | |
| 33 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj/ Tesatura poliesterica 60 gr/m2 | m2 | 88,000 |
| 34 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) / Izolatie ISOFLEX | m2 | 88,000 |
| 35 | CN53A | Grunduirea suprafetelor peretilor cu Betonocontact sau analog | m2 | 60,000 |
| 36 | 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 gr. 50 mm | m2 | 60,000 |
| 37 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp / Plasa sudata ϕ 3 BP-1 150x150 (0.59 kg/m2) | kg | 35,400 |
| 38 | CF15A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 60,000 |
| 39 | CF17B | Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=2 pt grosimea finala 30 mm | m2 | 60,000 |
| 40 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 60,000 |
| 41 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) / Emulsie de bitum fara continut de dizolvanti | m2 | 60,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|-------|---------|
| 42 | CI21A | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / Placi de teracota | m2 | 60,000 |
| | | 7. Pereu | | |
| 43 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | 1,550 |
| 44 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris gr.100 mm | m3 | 15,500 |
| 45 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton BP.80.20.8, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton B12,5, de 10x20 cm | m | 155,000 |
| 46 | CA02C01 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu betoniera pe santier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice C8/10 gr.70-50 mm | m3 | 9,300 |
| 47 | DE17A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm / se aplica coeficient k=0,6 la Ciment portland M400 saci, (pentru strat) si Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) pentru grosimea de 30 mm / Pavaj gr.40 mm | m2 | 155,000 |

Director IMSP Spitalul Raional Cantemir

Răcilă Anatolie