

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Centrul de Plasament si Reabilitare termica pentru copii de virsta frageda**

| No crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|---------|-----------------------------|--|--------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Reparatie | | |
| | | 1.1. Retele ingineresti | | |
| 1 | RpSC19A | Montarea cazii pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. | buc | 1,000 |
| 2 | RpSD19A | Montarea bateriei amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau cu dus fix indiferent de modul de inchidere, pe perete din caramida sau b.c.a. | buc | 1,000 |
| 3 | RpSC21A | Montarea lavoarului din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | 2,000 |
| 4 | RpSD35A | Montarea bateriei amestecatoare stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | buc | 2,000 |
| 5 | RpSC24A1 | Montarea vasului pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S | buc | 2,000 |
| 6 | RpSC22A | Montarea chiuvetei din fonta emailata sau din gresie ceramica antiacida, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pereti din zidarie de caramida | buc | 1,000 |
| 7 | RpSD35A | Montarea bateriei amestecatoare stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | buc | 1,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|-----|--------|
| 8 | RpSB13E | Montarea tevii din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm | m | 7,000 |
| 9 | RpSB13C | Montarea tevii din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | m | 3,000 |
| 10 | RpSB14C | Montarea piesei de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm | buc | 4,000 |
| 11 | RpSB14E | Montarea piesei de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm | buc | 4,000 |
| 12 | RpEA09A | Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 8x21 mm | m | 20,000 |
| 13 | RpEE01A | Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductorii de cupru sau aluminiu | buc | 8,000 |
| 14 | RpEE03A | Montarea prizelor bipolare constructie normala din bachelita sau aminoplast, simpla, dubla, constructie impermeabila, etanse, etanse metalica sau similare, montate ingropat sub tencuiala sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic | buc | 8,000 |
| 15 | RpEF01B | Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate | buc | 6,000 |
| | | 1.2. Zidarie si compartimentare | | |
| 16 | CK06A | Usi din MDF laminat intr-un canat, pentru dulapuri inzidite, montate pe ghermele existente | m2 | 15,120 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|-----|---------|
| 17 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | 8,000 |
| | | 1.3. Finisari | | |
| 18 | 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 | 20,000 |
| 19 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 6,000 |
| 20 | CI11C2 | Placaje din piatra cu grosime pina la 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete plane la pereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor, fixate cu crampoane de otel si mortar marfa de ciment var M 100-T fara ciment cu adaos de var de 3 cm grosime, rostuite cu mortar de ciment alb si praf de piatra, pentru dimensiuni ale placilor pina la 0,2 mp/buc inclusiv | m2 | 6,000 |
| 21 | RCsJ06B | Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime | m | 27,600 |
| 22 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 207,400 |
| 23 | CF51B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) k2 | m2 | 207,400 |
| 24 | CNS3A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 207,400 |
| 25 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 200 x 200 mm | m2 | 24,600 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------|---|-----|---------|
| 26 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 182,800 |
| 27 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 513,600 |
| 28 | CG47C | Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm | m2 | 31,900 |
| 29 | CG36B | Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | 100,000 |
| | | 2. Incalzire si ventilare | | |
| | | 2.1. Lucrari de constructii | | |
| 30 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate 150*150 | buc | 4,000 |
| 31 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate 200*150 | buc | 3,000 |
| 32 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate MBM 475*80 | buc | 2,000 |
| 33 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata s0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm GOST 14918-80* | m2 | 9,200 |
| 34 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm GOST 14918-80* | m2 | 7,100 |
| 35 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincat0,5mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm GOST 14918-80* | m2 | 9,200 |
| 36 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de | m2 | 1,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------|--|-----|--------|
| | | ventilatie drepte, din tabla zincata 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm GOST 14918-80 | | |
| 37 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm GOST 14918-80* | m2 | 3,600 |
| 38 | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm izolare termica K-flex sau analog gr 19mm | m2 | 11,580 |
| 39 | VB27A1 | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm, confectionarea in ateliere centralizate d125 | buc | 2,000 |
| | | 2.2. Lucrari de montare | | |
| 40 | VC14A | Montarea separatorului-cyclon, pentru curatarea aerului de corpi in suspensie, | buc | 9,000 |
| 41 | VC04A | Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw | buc | 2,000 |
| 42 | VC07A | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw | buc | 4,000 |
| 43 | IC40C | Bratara pentru fixarea conductelor din ote se exclude resursele de materiale | buc | 8,000 |
| 44 | VB17A | Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm | buc | 2,000 |
| 45 | VB01A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm se exclude toate resursele de materiale | buc | 2,000 |
| 46 | 10-08-001-10 | Aparate receptoare: Dispozitive de receptie si control | buc | 2,000 |
| | | 2.3. Utilaj | | |
| 47 | | Приточно-очистительный мультикомплекс Л-160м3/ч P\CDy=2,03кВт de tip Ballu Air | buc | 4,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|--|-----|-------|
| | | Master ВМАС-200 WARM CO2 sau analog | | |
| 48 | | Приточно-очистительный мультикомплекс Л-140м3/ч P\CDy=2,03кВт de tip Ballu Air Master ВМАС-200 WARM CO2 sau analog | buc | 1,000 |
| 49 | | Приточно-очистительный мультикомплекс Л-200м3/ч P\CDy=2,03кВт de tip Ballu Air Master ВМАС-200 WARM CO2 sau analog | buc | 3,000 |
| 50 | | Приточно-очистительный мультикомплекс Л-145м3/ч P\CDy=2,03кВт de tip Ballu Air Master ВМАС-200 WARM CO2 sau analog | buc | 1,000 |
| 51 | | Канальный вентилятор Л-720м3 P=500Па с электродвигателем Ny=0,3450кВт 230В 1d n=2719 об/мин tip K 315 EC Systemair sau analog | buc | 1,000 |
| 52 | | Осевой настенный вентилятор с автоматическими жалюзями Л 80 м3-ч P65 Па с электродвигателем 220-240 И 1в п=2400 об/мин H-0,029 кВт тип ВЕНТС 125МА sau analog | buc | 1,000 |
| 53 | | Канальный вентилятор Л485м3 P=450Па с электродвигателем Ny=0,340кВт 230В 1d n=2719 об/мин tip K 315 EC Systemair sau analog | buc | 1,000 |
| 54 | | Осевой настенный вентилятор с автоматическими жалюзями Л 75 м3-ч P65 Па с электродвигателем 220-240 И 1в п=2400 об/мин H-0,029 кВт тип ВЕНТС 125МА sau analog | buc | 1,000 |
| 55 | | Осевой настенный вентилятор с автоматическими жалюзями Л160 м3-ч P95 Па с электродвигателем 220-240 И 1в п=2400 об/мин H-0,029 кВт тип ВЕНТС 150 M3 sau analog | buc | 2,000 |
| 56 | | Быстроразъемные хомуты тип ФК 315 systemair sau analog | buc | 4,000 |
| 57 | | Быстроразъемные хомуты тип X125 vents sau analog | buc | 2,000 |
| 58 | | Быстроразъемные хомуты тип X150 vents sau analog | buc | 2,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|---|-----|-------|
| 59 | | шумоглушитель тип LDC 315-900 systemair sau analog | buc | 2,000 |
| 60 | | обратный клапан d150 тип BENTS KO 150 sau analog | buc | 2,000 |
| 61 | | Тиристорный регулятор скорости тип PC1 0,5H BENTC sau analog | buc | 2,000 |

