

## CAIET DE SARCINI

**Obiectul:** Lucrări de reparație a secției Imagistică al IMSP Spitalul raional Orhei

**Autoritatea contractantă:** IMSP Spitalul raional Orhei,  
or. Orhei, str. C. Negruzzi 85

| № crt.   | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări   | U.M. | Cantitate |
|--|---------------------------|--|------|-----------|
| 1  | 2                         | 3  | 4    | 5         |
| <b>Compartiment A: Lucrari de reparatii interioare</b> |                           |  |      |           |
| <b>Capitolul 1. Lucrari de reparatie</b>               |                           |  |      |           |
| <b>Capitolul 1.1. Zidarie</b>                          |                           |  |      |           |
| 1  | CL18A                     | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton   | kg   | 130,390   |
| 2  | CD55A                     | Fortan Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara  | m3   | 1,000     |
| <b>Capitolul 2. Sala de asteptare</b>                  |                           |  |      |           |
| <b>Capitolul 2.1. Demolare</b>                         |                           |  |      |           |
| 3  | RpCK41C                   | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, (Linoleum)  | m2   | 27,300    |
| 4  | RpCR29A                   | Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant  | m2   | 65,400    |
| <b>Capitolul 2.2. Pereti</b>                           |                           |  |      |           |
| 5  | CN53A                     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   | 65,400    |
| 6  | 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   | m2   | 65,400    |
| 7  | 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   | 65,400    |
| 8  | CF57A                     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   | 65,400    |
| 9  | CN53A                     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   | 65,400    |
| 10   | CN05D                     | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos   | m2   | 65,400    |
| 11   | CH06C                     | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1...1,2 m prevazuti cu rondule sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, curba | m    | 8,700     |
| 12   | CG49A                     | Executarea Briului din linoleum medical la pereti  | m2   | 3,470     |
| <b>Capitolul 2.3. Tavan</b>                            |                           |  |      |           |
| 13   | CK29F                     | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila  | m2   | 27,300    |
| 14   | CK50A                     | Masca pentru conducte executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata   | m2   | 4,270     |
| 15   | CN53A                     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   | 4,270     |
| 16   | CF56A                     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior  | m2   | 4,270     |

| 1  | 2             | 3  | 4   | 5      |
|----|---------------|--|-----|--------|
|    |               | "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   |     |        |
| 17 | CN05D         | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos   | m2  | 4,270  |
|    |               | <b>Capitolul 2.4. Pardoseli</b>  |     |        |
| 18 | CG17D1        | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2  | m2  | 27,300 |
| 19 | CG18A         | Plinte horizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp  | m   | 21,400 |
|    |               | <b>Capitolul 2.5. Timplarie</b>  |     |        |
| 20 | RpCJ06A       | 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, pina la 15 cm latime   | m   | 32,350 |
| 21 | CK25B         | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului intre 7 si 15 mp inclusiv | m2  | 8,830  |
| 22 | CK12A         | Usi cu protectie de radiate (cu plumb metal)   | m2  | 5,250  |
| 23 | CK23C1        | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime peste 35 m avind suprafata tocului peste 2,5 mp   | m2  | 2,570  |
| 24 | CK18C         | Montarea coltarelor din aluminiu perforat 50x50  | m   | 32,350 |
|    |               | <b>Capitolul 2.6. Apeduct Antiincendiar</b>  |     |        |
| 25 | RpSA10F       | Montarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, in coloane la cladiri de locuit si social -culturale avind diametrul de 2" - Coturi 50 mm-6buc., Filet 50 mm-3buc.   | m   | 30,000 |
| 26 | SD19D         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2" (Robinet Hidrant)  | buc | 1,000  |
| 27 | SD17B         | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama)  | buc | 1,000  |
| 28 | Pret de piata | Indicator autocolant HIDRANT   | buc | 1,000  |
| 29 | Pret de piata | Stingator  | buc | 2,000  |
| 30 | CK35B         | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat   | buc | 30,000 |
| 31 | SF01A         | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"  | m   | 30,000 |
|    |               | <b>Capitolul 3. Biroul tehnicianului</b>   |     |        |
|    |               | <b>Capitolul 3.1. Demolare</b>   |     |        |
| 32 | RpCK41C       | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, (Linoleum)  | m2  | 17,800 |
| 33 | RpCR29A       | Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant  | m2  | 36,900 |
| 34 | RCsG32D       | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie   | m3  | 2,000  |
| 35 | RpCO56C       | Demontari: tumba suspendata  | m2  | 3,800  |
|    |               | <b>Capitolul 3.2. Pereti</b>   |     |        |
| 36 | CN53A         | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2  | 36,900 |

| 1  | 2       | 3  | 4   | 5      |
|----|---------|--|-----|--------|
| 37 | 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   | m2  | 36,900 |
| 38 | 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  | 36,900 |
| 39 | CF57A   | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2  | 36,900 |
| 40 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2  | 36,900 |
| 41 | CN06A   | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual  | m2  | 36,900 |
|    |         | <b>Capitolul 3.3. Tavan</b>  |     |        |
| 42 | CK29F   | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila  | m2  | 13,700 |
| 43 | CK50A   | Masca pentru conducte executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata   | m2  | 4,270  |
| 44 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2  | 4,270  |
| 45 | CF56A   | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2  | 4,270  |
| 46 | CN05D   | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos   | m2  | 4,270  |
|    |         | <b>Capitolul 3.4. Pardoseli</b>  |     |        |
| 47 | CG49A   | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli   | m2  | 17,800 |
|    |         | <b>Capitolul 3.5. Timplarie</b>  |     |        |
| 48 | CK12A   | Usi cu protectie de radiate (cu plumb metal)   | m2  | 1,680  |
| 49 | CK08A   | Ferestre cu protectie radianta L=1, l=0,8m   | m2  | 0,800  |
| 50 | CK18C   | Montarea coltarelor din aluminiu perforat 50x50  | m   | 16,000 |
| 51 | RpCJ06A | 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, pina la 15 cm latime | m   | 16,000 |
|    |         | <b>Capitolul 3.6. Incalzire</b>  |     |        |
| 52 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare   | m2  | 1,000  |
| 53 | ID06A   | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"   | buc | 2,000  |
| 54 | IB06C   | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1700 mm  | buc | 2,000  |
| 55 | ID04A   | Americanca pentru trecere metal PPR d-25 mm (aplicativ)  | buc | 2,000  |
| 56 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 20mm MSV-S(II) Danfos 003Z4012  | buc | 2,000  |
| 57 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N   | buc | 1,000  |
| 58 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N   | buc | 1,000  |
| 59 | RpIC29B | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul 1"-1 1/2"  | buc | 2,000  |
| 60 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm   | buc | 2,000  |
| 61 | SE56A   | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe  | buc | 1,000  |

| 1  | 2       | 3   | 4   | 5      |
|----|---------|---|-----|--------|
|    |         | conducta, avind diametrul de 20mm   |     |        |
|    |         | <b>Capitolul 3.7. Apeduct si canalizare</b>   |     |        |
| 62 | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20 mm | m   | 4,000  |
| 63 | SA37B   | Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 3/4"  | buc | 8,000  |
| 64 | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal  | buc | 1,000  |
| 65 | SD04A   | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"                  | buc | 1,000  |
| 66 | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm                               | m   | 4,000  |
| 67 | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm  | buc | 6,000  |
|    |         | <b>Capitolul 4. Sala de proceduri</b>   |     |        |
|    |         | <b>Capitolul 4.1. Demolare</b>  |     |        |
| 68 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, (Linoleum)   | m2  | 44,500 |
| 69 | RpCR29A | Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant   | m2  | 64,800 |
|    |         | <b>Capitolul 4.2. Pereti</b>  |     |        |
| 70 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 64,800 |
| 71 | 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                    | m2  | 68,800 |
| 72 | 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  | 64,800 |
| 73 | CF57A   | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2  | 64,800 |
| 74 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 64,800 |
| 75 | CN05D   | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos  | m2  | 65,400 |
|    |         | <b>Capitolul 4.3. Tavan</b>   |     |        |
| 76 | CK50C   | Masca pentru conducte executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete curbe, cu goluri pentru gratare de aerisire                 | m2  | 25,870 |
| 77 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 70,370 |
| 78 | CF56A   | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2  | 70,370 |
| 79 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 70,370 |
| 80 | CN05D   | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos  | m2  | 70,700 |
|    |         | <b>Capitolul 4.4. Pardoseli</b>   |     |        |
| 81 | CG49A   | Executarea acoperirii cu linoleum medical Antistatic Dielectric la pardoseli  | m2  | 17,800 |

| 1   | 2       | 3  | 4   | 5      |
|-----|---------|--|-----|--------|
|     |         | <b>Capitolul 4.5. Timplarie</b>  |     |        |
| 82  | CK12A   | Usi cu protectie de radiate (cu plumb metal)   | m2  | 1,680  |
| 83  | CK08A   | Ferestre cu protectie radianta L=1, l=0,8m   | m2  | 0,800  |
| 84  | CK18C   | Montarea coltarelor din aluminiu perforat 50x50  | m   | 16,000 |
| 85  | RpCJ06A | 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, pina la 15 cm latime | m   | 16,000 |
|     |         | <b>Capitolul 4.6. Incalzire</b>  |     |        |
| 86  | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare   | m2  | 2,000  |
| 87  | ID06A   | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"   | buc | 2,000  |
| 88  | IB06C   | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 2000 mm  | buc | 2,000  |
| 89  | ID04A   | Americanca pentru trecere metal PPR d-25 mm (aplicativ)  | buc | 4,000  |
| 90  | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 20mm MSV-S(II) Danfos 003Z4012  | buc | 4,000  |
| 91  | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N   | buc | 2,000  |
| 92  | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N   | buc | 2,000  |
| 93  | RpIC29B | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul 1"-1 1/2"  | buc | 4,000  |
| 94  | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm   | buc | 4,000  |
| 95  | SE56A   | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind diametrul de 20mm  | buc | 2,000  |
|     |         | <b>Capitolul 4.7. Apeduct si canalizare</b>  |     |        |
| 96  | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20 mm                              | m   | 4,000  |
| 97  | SA37B   | Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4"  | buc | 8,000  |
| 98  | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal   | buc | 1,000  |
| 99  | SD04A   | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"   | buc | 1,000  |
| 100 | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm  | m   | 4,000  |
| 101 | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm   | buc | 6,000  |
|     |         | <b>Capitolul 5. Sala de procesare</b>  |     |        |
|     |         | <b>Capitolul 5.1. Demolare</b>   |     |        |
| 102 | RCsK41C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc  | m2  | 36,300 |
|     |         | <b>Capitolul 5.2. Pereti</b>   |     |        |
| 103 | CF15A   | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime   | m2  | 36,300 |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5      |
|-----|---------|---|-----|--------|
|     |         | medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   |     |        |
| 104 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 36,300 |
| 105 | CI21A   | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la   | m2  | 36,300 |
| 106 | CK18C   | Montarea cornierelor de teracota din plastic interior   | m   | 5,000  |
| 107 | CK18C   | Montarea coltarelor din aluminiu 50x50  | m   | 5,000  |
|     |         | <b>Capitolul 5.3. Tavan</b>   |     |        |
| 108 | CK50A   | Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane                                 | m2  | 10,300 |
| 109 | CK50C   | Masca pentru conducte executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete curbe, cu goluri pentru gratare de aerisire | m2  | 7,170  |
| 110 | CL20A   | Grile de ventilatie de perete, gata confectionate din PVC   | buc | 2,000  |
| 111 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 17,470 |
| 112 | CF56A   | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor                          | m2  | 17,470 |
| 113 | CN06A   | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual                         | m2  | 17,470 |
|     |         | <b>Capitolul 5.4. Pardoseli</b>   |     |        |
| 114 | CG17D   | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2   | m2  | 10,500 |
|     |         | <b>Capitolul 5.5. Incalzire</b>   |     |        |
| 115 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare  | m2  | 1,000  |
| 116 | ID06A   | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"  | buc | 1,000  |
| 117 | IB06C   | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 2000 mm   | buc | 1,000  |
| 118 | ID04A   | Americanca pentru trecere metal PPR d-25 mm (aplicativ)   | buc | 2,000  |
| 119 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 20mm MSV-S(II) Danfos 003Z4012               | buc | 2,000  |
| 120 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N  | buc | 1,000  |
| 121 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N  | buc | 1,000  |
| 122 | RpIC29B | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul 1"-1 1/2"   | buc | 2,000  |
| 123 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm  | buc | 2,000  |
| 124 | SE56A   | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind diametrul de 20mm   | buc | 1,000  |
|     |         | <b>Capitolul 5.6. Apeduct si canalizare</b>   |     |        |
| 125 | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la  | m   | 4,000  |

| 1   | 2       | 3  | 4   | 5      |
|-----|---------|--|-----|--------|
|     |         | obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20 mm   |     |        |
| 126 | SA37B   | Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 3/4"   | buc | 8,000  |
| 127 | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal   | buc | 1,000  |
| 128 | SD04A   | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"   | buc | 1,000  |
| 129 | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm  | m   | 4,000  |
| 130 | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm   | buc | 6,000  |
|     |         | <b>Capitolul 6. Biroul tehnicianului</b>   |     |        |
|     |         | <b>Capitolul 6.1. Demolare</b>   |     |        |
| 131 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, (Linoleum)  | m2  | 11,300 |
| 132 | RpCR29A | Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant  | m2  | 30,400 |
|     |         | <b>Capitolul 6.2. Pereti</b>   |     |        |
| 133 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2  | 30,400 |
| 134 | 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   | m2  | 30,400 |
| 135 | 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  | 30,400 |
| 136 | CF57A   | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2  | 30,400 |
| 137 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2  | 30,400 |
| 138 | CN06A   | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual  | m2  | 30,400 |
|     |         | <b>Capitolul 6.3. Tavan</b>  |     |        |
| 139 | CK29F   | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila  | m2  | 11,100 |
|     |         | <b>Capitolul 6.4. Pardoseli</b>  |     |        |
| 140 | CG49A   | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli   | m2  | 13,820 |
|     |         | <b>Capitolul 6.5. Timplarie</b>  |     |        |
| 141 | CK12A   | Usi cu protectie de radiate (cu plumb metal)   | m2  | 8,830  |
| 142 | CK08A   | Ferestre cu protectie radianta L=1, l=0,8m   | m2  | 1,920  |
| 143 | CK18C   | Montarea coltarelor din aluminiu perforat 50x50  | m   | 10,000 |
| 144 | RpCJ06A | 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, pina la 15 cm latime | m   | 10,000 |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5      |
|-----|---------|---|-----|--------|
|     |         | <b>Capitolul 6.6. Incalzire</b>   |     |        |
| 145 | IB06C   | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 2000 mm   | buc | 1,000  |
| 146 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare  | m2  | 1,000  |
| 147 | ID06A   | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"  | buc | 1,000  |
| 148 | ID04A   | Americanca pentru trecere metal PPR d-25 mm (aplicativ)   | buc | 2,000  |
| 149 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 20mm MSV-S(II) Danfos 003Z4012                               | buc | 2,000  |
| 150 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N  | buc | 1,000  |
| 151 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N  | buc | 1,000  |
| 152 | RpIC29B | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul 1"-1 1/2"   | buc | 2,000  |
| 153 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm  | buc | 2,000  |
| 154 | SE56A   | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind diametrul de 20mm   | buc | 1,000  |
|     |         | <b>Capitolul 6.7. Apeduct si canalizare</b>   |     |        |
| 155 | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20 mm | m   | 4,000  |
| 156 | SA37B   | Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4"                                       | buc | 8,000  |
| 157 | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal  | buc | 1,000  |
| 158 | SD04A   | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"                  | buc | 1,000  |
| 159 | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm                               | m   | 4,000  |
| 160 | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm  | buc | 6,000  |
|     |         | <b>Capitolul 7. Sala de proceduri</b>   |     |        |
|     |         | <b>Capitolul 7.1. Demolare</b>  |     |        |
| 161 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, (Linoleum)   | m2  | 34,100 |
| 162 | RpCR29A | Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant   | m2  | 34,100 |
|     |         | <b>Capitolul 7.2. Pereti</b>  |     |        |
| 163 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 57,600 |
| 164 | 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                    | m2  | 57,600 |
| 165 | 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  | 57,600 |



| 1   | 2       | 3   | 4   | 5      |
|-----|---------|---|-----|--------|
| 166 | CF57A   | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2  | 57,600 |
| 167 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 57,600 |
| 168 | CN05D   | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos  | m2  | 0,000  |
|     |         | <b>Capitolul 7.3. Tavan</b>   |     |        |
| 169 | CK50C   | Masca pentru conducte executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete curbe, cu goluri pentru gratare de aerisire                 | m2  | 7,980  |
| 170 | CN53A   | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2  | 42,080 |
| 171 | CF56A   | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2  | 42,080 |
| 172 | CN05D   | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos  | m2  | 42,080 |
|     |         | <b>Capitolul 7.4. Pardoseli</b>   |     |        |
| 173 | CG49A   | Executarea acoperirii cu linoleum medical Antistatic Dielectric la pardoseli  | m2  | 34,100 |
|     |         | <b>Capitolul 7.5. Timplarie</b>   |     |        |
| 174 | CK02A   | Obloane cu protectie de radiatie  | m2  | 6,480  |
|     |         | <b>Capitolul 7.6. Incalzire</b>   |     |        |
| 175 | IB06C   | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 2000 mm   | buc | 4,000  |
| 176 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare  | m2  | 4,000  |
| 177 | ID06A   | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"  | buc | 4,000  |
| 178 | ID04A   | Americanca pentru trecere metal PPR d-25 mm (aplicativ)   | buc | 8,000  |
| 179 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 20mm MSV-S(II) Danfos 003Z4012                               | buc | 8,000  |
| 180 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N  | buc | 4,000  |
| 181 | ID01A   | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" RA-N  | buc | 4,000  |
| 182 | RpIC29B | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul 1"-1 1/2"   | buc | 8,000  |
| 183 | ID04A   | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm  | buc | 8,000  |
| 184 | SE56A   | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind diametrul de 20mm   | buc | 4,000  |
|     |         | <b>Capitolul 7.7. Apeduct si canalizare</b>   |     |        |
| 185 | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20 mm | m   | 4,000  |
| 186 | SA37B   | Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4"                                       | buc | 8,000  |
|     | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv   | buc | 1,000  |

| 1   | 2     | 3  | 4   | 5     |
|-----|-------|--|-----|-------|
| 187 |       | pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal   |     |       |
| 188 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | buc | 1,000 |
| 189 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm              | m   | 4,000 |
| 190 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm   | buc | 6,000 |
|     |       | <b>Capitolul 8. Banchete de asteptare in sala de asteptare</b>   |     |       |
| 191 |       | Bancheta de asteptare cu 3 locuri  | buc | 2,000 |

## Compartiment B: Alimentarea cu energie electrica

| <b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b>                     |               |  |       |         |
|--|---------------|--|-------|---------|
| 1  | RpDC04B       | Taierea cu masina cu discuri diamantate a Betonului Asfaltic   | m     | 150,000 |
| 2  | TsA02E        | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu   | m3    | 56,000  |
| 3  | TsI50A5       | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km  | t     | 60,800  |
| 4  | AcF03A        | Umpluturi in santuri la retele electrice, ca substrat, executate cu nisip  | m3    | 15,000  |
| 5  | TsD18B        | Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu   | m3    | 56,000  |
| <b>Capitolul 2. Lucrari de montare Rețele electrice AEE/SU</b> |               |  |       |         |
| 6  | RpEG03A       | Montarea tablourilor de distributie format panou, dulap, celula sau pupitru, gata echipate, avind greutatea pina la 150 kg (PIP-3-0 IP54 si PIP-1-0 IP54)  | buc   | 2,000   |
| 7  | RpEE06C       | Montarea comutatoarelor (intreruptoarelor) stea-triunghi, de 250 A, manuale cu contacte in aer necapsulate, antiexplozive, montate pe dibluri din plastic sau pe console (exclusiv consola), in panouri electrice, racordate la conductori de cupru, inclusiv reglarea si probarea - Comutator manual PPIIC-2-400 3P, INS 160A, INS 250A | buc   | 3,000   |
| 8  | Pret de piata | Sigurante fuzibile ППН-35 315 A  | buc   | 3,000   |
| 9  | Pret de piata | Sigurante fuzibile ППН-35 200 A  | buc   | 3,000   |
| 10   | 08-01-015-1   | Limitator de tensiune pe ventile, tensiune pina la 1 kV, la postul de transformare   | set   | 3,000   |
| 11   | 08-02-145-4   | Cablu pozat pe fundul canalului fara fixari, masa 1 m pina la: 6 kg  | 100 m | 4,660   |
| 12   | Pret de       | Cablu АВЕ6ПН 4x240mm   | m     | 420,000 |

| 1  | 2             | 3  | 4      | 5       |
|----|---------------|--|--------|---------|
|    | piata         |  |        |         |
| 13 | Pret de piata | Cablu ABБ6IIIИ 5x240mm   | m      | 46,000  |
| 14 | 08-02-148-1   | Cablu pina la 35 kV in tuburi cu pereti dubli D90, masa 1 m pina la: 1 kg                                  | 100 m  | 2,840   |
| 15 | Pret de piata | Cablu BBГЭИГ (A)-LS-5x70   | m      | 11,000  |
| 16 | Pret de piata | Cablu BBГЭИГ (A)-LS-5x50   | m      | 23,000  |
| 17 | Pret de piata | Cablu BBГЭИГ (A)-LS-.3x2.5   | m      | 100,000 |
| 18 | Pret de piata | Cablu BBГЭИГ (A)-LS-.3x1.5   | m      | 150,000 |
| 19 | Pret de piata | Banda de avertizare  | m      | 180,000 |
| 20 | 08-02-163-3   | Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu 4x240, tensiune pina la 1 kV        | buc    | 4,000   |
| 21 | 08-02-163-3   | Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu 5x240, tensiune pina la 1 kV        | buc    | 2,000   |
| 22 | 08-02-163-3   | Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu 5x120, tensiune pina la 1 kV        | buc    | 2,000   |
| 23 | 08-02-163-2   | Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu 5x50 si 5x70, tensiune pina la 1 kV | buc    | 4,000   |
| 24 | 08-02-409-8   | Teava din vinilplast pe constructii instalate, diametru pina la 90 mm                                      | 100 m  | 1,500   |
| 25 | 08-02-409-1   | Teava din vinilplast pe constructii instalate, diametru pina la 25 mm (Tub Gofrat)                         | 100 m  | 1,000   |
| 26 | 08-02-409-1   | Teava din vinilplast pe constructii instalate, diametru pina la 20 mm (Tub Gofrat)                         | 100 m  | 1,500   |
| 27 | 08-02-471-1   | Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 60mmx5mmx3000mm                                   | 10 buc | 0,700   |
| 28 | 08-02-472-2   | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune                      | 100 m  | 2,100   |
| 29 | 08-02-396-2   | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m (200mmx100mm)                      | 100 m  | 0,390   |
| 30 |               | Canal metalic zincat 200mm x 100mm x 3000mm, inclusiv piesele de conectare                                 | m      | 39,000  |
| 31 | 08-02-396-    | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane,  | 100 m  | 0,420   |

| 1  | 2            | 3  | 4       | 5      |
|----|--------------|--|---------|--------|
|    | 2            | lungime 3 m (150mm x 100mm)  |         |        |
| 32 |              | Canal metalic zincat 150mm x 100mm x 3000mm, inclusiv piesele de conectare   | m       | 42,000 |
| 33 | RpEG09D      | Legaturi electrice (conexiuni) intre sirul de cleme si aparate, cu conductor, avind lungimea 3,1-5 m   | buc     | 5,000  |
| 34 | 08-02-177-1  | Indicator al ampasamentului traseului de cabluri pozate in pamint  | buc     | 8,000  |
| 35 | 08-03-591-11 | Priza de fisa tripolara incastrabila   | 100 buc | 0,680  |
| 36 | 08-03-526-1  | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana  | buc     | 15,000 |
| 37 | 08-03-591-2  | Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa  | 100 buc | 0,060  |
| 38 | 08-03-593-6  | Corp de iluminat pentru tuburi LED 18W T8 de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa               | 100 buc | 0,260  |
| 39 | 08-03-593-6  | Corp de iluminat de securitate, LED 2x8W cu acumulator, de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa | 100 buc | 0,030  |
| 40 | 08-03-593-6  | Corp de iluminat aplicabil, cu bec LED 10W E27, de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa         | 100 buc | 0,020  |
| 41 | RpEF13C      | Montarea corpurilor de iluminat( Indicator "Iesire)  | buc     | 4,000  |
|    |              | <b>Capitolul 3. Utilaj</b>   |         |        |
| 42 | RpEG03A      | Tablouri de distributie format panou, dulap, celula sau pupitru, gata echipate, avind greutatea pina la 150 kg (IIP-3-0 IP54)                                | buc     | 1,000  |
| 43 | RpEG03A      | Tablouri de distributie format panou, dulap, celula sau pupitru, gata echipate, avind greutatea pina la 150 kg (IIP-1-0 IP54)                                | buc     | 1,000  |
| 44 | 111222       | Comutator manual ПИС-2-400 3P  | set     | 2,000  |
| 45 | PP           | Separator de sarcina tripolar INS 160A   | set     | 1,000  |
| 46 | PP           | Separator de sarcina tripolar INS 250A   | set     | 1,000  |
| 47 | 08-01-015-1  | Limitator supratensiune ОПС1-В 3P  | set     | 1,000  |
| 48 | 08-01-015-1  | Limitator supratensiune ОПС1-С 3P  | set     | 2,000  |
| 49 | 08-02-163-3  | Mufa terminala 4КВТII 1- (150-240)   | buc     | 4,000  |
| 50 | 08-02-163-3  | Mufa terminala 5КВТII 1- (150-240)   | buc     | 2,000  |
| 51 | 08-02-163-2  | Mufa terminala 5КВТII 1- (50-70)   | buc     | 4,000  |
| 52 | 08-02-163-2  | Papuc de cablu JG-70   | buc     | 10,000 |
| 53 | 08-02-163-2  | Papuc de cablu JG-50   | buc     | 10,000 |

| 1  | 2             | 3  | 4                     | 5      |
|----|---------------|--|-----------------------|--------|
|    | 2             |  |                       |        |
| 54 | Pret furnizor | Intrerupator automat diferential АВ/Т32 C16  | buc                   | 6,000  |
| 55 | pret de piata | АВТОМАТ BA57-35 3P Im=1250A 3P In=80A  | buc                   | 2,000  |
| 56 | pret de piata | АВТОМАТ BA57-35 3P Im=1000A 3P In=50A  | buc                   | 1,000  |
| 57 | Pret furnizor | Intrerupator automat, 3-polar, BA47-29M, 1P  | buc                   | 4,000  |
|    |               | <b>Capitolul 4. Masurari si incercari electrice</b>  |                       |        |
| 58 | 1-11-028-1    | Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici | линия                 | 19,000 |
| 59 | 1-11-013-1    | Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"  | 1<br>recept<br>de cur | 12,000 |
| 60 | 1-11-010-1    | Masurarea rezistentei la curenti de scurgere a prizei de pamint  | 1<br>masur<br>are     | 8,000  |
| 61 | 1-11-011-1    | Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint   | 100<br>puncte         | 0,900  |

1. Termenul și condițiile efectuării lucrărilor:
  - 3 luni din momentul primirii notificării de începere a executării lucrărilor.
2. Modul și termenul de achitare:
  - Prin virament, în termen de 30 zile de la prezentarea procesului verbal de recepție a lucrărilor executate.
  - Achitățile vor fi efectuate în limitele alocărilor bugetare, în 3 tranșe, după cum urmează:
    - I tranșă – 300 000,00 la prezentarea proceselor verbale de executare a lucrărilor;
    - II tranșă – ½ din suma restantă, trimestrul IV anul 2020, la finalizarea lucrărilor și prezentarea procesului verbal de receptivitate finală;
    - III tranșă – restul sumei, semestrul II anul 2021..
3. Persoana responsabilă: Cazacheivici Mihail - 078830504 (vizite la fața locului și alte întrebări legate de obiect).

Data "26" mai 2020

*Sef sectie tehnica si gospodarie, C. Coltau*

(semnătura autorizată)



## 1. CERINȚE ELECTRICE

### 1.1 Secțiunile recomandate a cablurilor de înaltă tensiune

|             | Rezistența cablului | Tip cablu        |
|-------------|---------------------|------------------|
| 80 kW, 380V | Max 0.10 Ω          | Cupru(multi-fir) |


### 1.2 . Iluminatia

Iluminarea cabinetelor să se realizeze cu ajutorul lămpilor acoperite cu material transparent ușor lavabil.

## 2. SECURITATEA RADIOLOGICĂ A CABINETULUI DE RADIODIAGNOSTIC

- Protecția cablurilor împotriva apei (structura de protecție împotriva umidității a canalului);
- Protecția cablurilor împotriva temperaturii ridicate (deplasarea de la conductele fierbinți și calorifere);
- Protecția cablurilor împotriva șocurilor termice;

## 3. MASURI DE PREGĂTIRE A ÎNCĂPERILOR PENTRU AMPLASAREA DISPOZITIVULUI RADIOLOGIC DIGITAL «ZEXIRA», PROD CANON MEDICAL SYSTEMS

1. Să se instaleze panoul cu întrerupătoare automate în sala de proceduri. Locul amplasării panoului este indicat în schema amplasării complexului  . .
2. Felinarul de semnalizare „Nu intrați” : de conectat cu schema dispozitivului de radiodiagnostic digital sau la întrerupător separat montat în camera de dirijare.
3. Podeaua în sălile de proceduri – să se execute din material electroizolant(linoleum dielectric cu certificatul securității electrice).
4. Să se efectueze ecranarea caloriferilor conform cerințelor în vigoare în sala de proceduri.
5. Să se instaleze sistem de alarmă în cabinetul de radiodiagnostic.
6. Să se pregătească încăperea pentru locul de lucru al medicului imagist radiolog.
7. Ușa U8, U6 (conform planului tehnologic) vor fi confecționate cu material echivalent de 0,85 mmPb (densitatea 11,35 g/cm<sup>3</sup>), cu respectarea cerințelor din pct.11.
8. Fereastra F3 și obloanele cu protecție radiatie (conform planului tehnologic) va fi confecționată cu material echivalent de min. 0,87 mmPb . Echivalentul de plumb trebuie să fie vizibil pe marcajul sticlei.
9. Ușile U5 (conform planului tehnologic) vor fi confecționată cu material echivalent de 1,96 mmPb ( densitatea 11,35 g/cm<sup>3</sup>), cu respectarea cerințelor din pct. 11. Deasupra ușii va fi amplasat un avertizor luminos și în timpul investigațiilor ea va fi închisă.
10. Toți pereții vor fi acoperiți (tencuiți, vopsiți) cu materiale de construcție lavabile. Pentru evitarea retroîmprăștierei părțile metalice deschise vor fi acoperite cu materiale de densitate mică.

Data "26 " mai 2020

Șef sector *Ștefan S. Găvrutașcu, Ș. Robari*

