|  |  |
| --- | --- |
| **Reparatia si reconstructia partiala a etajului intui pentru extinderea sectiei de reanimare si terapie intensiva in blocul chirurgical al IMSP SCM"Sf.Treime",str.A.Russo,11mun.Chisinau** | Formular Nr.1WinCmeta |
| (denumirea obiectivului) |  |

**Lista cu cantitaţile de lucrări №**

 **28/2019-IVC.SU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № crt. | Simbol norme si cod resurse  | Denumire lucrărilor  | Unitatea de măsură  | Volum  |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari tehnico sanitare** |  |  |
|  |  | **Capitolul 1.1. Вентиляция и кондиционирование** |  |  |
| 1 | VB15A | Rama cu jaluzele reglabile simultan , gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie Противодождевые жалюзи PZ 100-50 | buc | 1,000 |
|  2 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка дверная MV-450 "ВЕНТС"  | buc | 13,000 |
|  3 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 100x150 | buc | 1,000 |
|  4 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 100x250 | buc | 8,000 |
|  5 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 100x300 | buc | 4,000 |
|  6 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная RAG 200x150 | buc | 3,000 |
|  7 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 250x250 | buc | 1,000 |
|  8 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 350x200 | buc | 1,000 |
|  9 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 500x200 | buc | 2,000 |
|  10 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 500x250 | buc | 1,000 |
|  11 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 500x300 | buc | 4,000 |
|  12 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarieРешетка вентиляционная ORG 700x700 | buc | 5,000 |
|  13 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 800x250 | buc | 1,000 |
|  14 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка вентиляционная ORG 800x300 | buc | 4,000 |
|  15 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm ( Фреоновые трубки с изоляцией "К-Flex" д=19,1мм) | m | 25,000 |
|  16 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm ( Фреоновые трубки с изоляцией "К-Flex" l12,7мм) | m | 25,000 |
|  17 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm Фреоновые трубки с изоляцией "К-Flex" d=6,35мм | m | 10,000 |
|  18 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm Фреоновые трубки с изоляцией "К-Flex" д=6,35мм) | m | 10,000 |
|  19 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .( Воздуховод б=0,5мм) | m2 | 70,000 |
|  20 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm.( Воздуховод б=0,6мм ГОСТ14918-80) | m2 | 172,000 |
|  21 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm.Воздуховод б=0,7м ГОСТ14918-80) | m2 | 120,000 |
|  22 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Металл для крепления | kg | 300,000 |
|  23 | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm б=30мм ROCKWOOL | m2 | 13,500 |
|  24 | VC35A | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 57x3 mm - 70x3 mm Узел прохода ?100 | buc | 1,000 |
|  25 | VC35A | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 57x3 mm - 70x3 mm Узел прохода д=125 | buc | 1,000 |
|  26 | VC35A | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 57x3 mm - 70x3 mm Узел прохода д=160 | buc | 5,000 |
|  27 | VC35B | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 76x3 mm - 108x4 mm Узел прохода УП1-08, d=800 | buc | 1,000 |
|  28 | VC35B | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 76x3 mm - 108x4 mm Узел прохода УП1-05, d=500 | buc | 2,000 |
|  29 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Зонт д100 | buc | 1,000 |
|  30 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Зонт д125 | buc | 1,000 |
|  31 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Зонт д160 | buc | 5,000 |
|  32 | VC24A | Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc Гибкая вставка 600х500, L=120мм | buc | 1,000 |
|  33 | VC24A | Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc Гибкая вставка 300х250, L=120мм | buc | 1,000 |
|  34 | VC24A | Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc Гибкая вставка д160, L=120мм | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.2. Отопление и теплоснабжение** |  |  |
| 35 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Чугунный радиатор Kalor 3, 500/160 10 секц. | buc | 7,000 |
|  36 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Отопительный прибор стальной высота-500мм  | buc | 14,000 |
|   |  | **Capitolul 1.3. Демонтаж** |  |  |
| 37 | RpIB11B | Demontari elemente de radiator pentru micsorarea suprafetei (Снятие ратиаторов для устранения, -10 секций,28шт) | buc | 28,000 |
|  38 | RpIC20A | Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 57mm | m | 180,000 |
|   |  | **Capitolul 2. Lucrari de montare** |  |  |
|  |  | **Capitolul 2.1. Вентиляция** |  |  |
| 39 | VC03B | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Вентилятор канальный N=3,205кВт, n=1380об/мин | buc | 1,000 |
|  40 | VC29A | Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg , - Калорифер VO 100-50 | buc | 1,000 |
|  41 | VC17A | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h Прямой охладитель CHF 100-50 в комплекте с автоматикой и сифоном для отвода конденсата | buc | 2,000 |
|  42 | VB11B | Rama cu jaluzele fixe, circulara cu perimetrul 600 - 1200 mm, montata pe canal (Заслонка воздушная с эл.приводом Belimo, ) | buc | 1,000 |
|  43 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg Фильтр грубой очистки  | buc | 1,000 |
|  44 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg Фильтр тонкой очистки  | buc | 1,000 |
|  45 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm Шумоглушитель TKU 100-50, L=1,0м | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.2. Приточная установка в комплекте с фильтром и эл.калорифером TLP 160/2,1Systemair** |  |  |
| 46 | VC03B | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Вентилятор крышный с вертикальным выбросом воздуха из разнородных материалов N=1,3кВт, п=1370об/мин пр-во Rozenberg | buc | 2,000 |
|  47 | VC03B | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Вентилятор канальный N=0,13кВт, п=2750об/мин Soler&Palau VENT-160L | buc | 1,000 |
|  48 | VC03B | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Вентилятор канальный N=0,024кВт, п=2200об/мин TD-250/100 Soler&Palau | buc | 1,000 |
|  49 | VC03B | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Вентилятор канальный N=0,024кВт, п=2200об/мин TD-250/100 Soler&Palau | buc | 1,000 |
|  50 | VC03B | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Вентилятор для оконной установки HCM-150N N=0,025кВт, п=1900об/мин Soler&Palau | buc | 4,000 |
|  51 | VC03A | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 14.000-80.00 mc/h cu motor electric de 1,1 - 7,5 kw Вентилятор бытовой N=0,02кВт,п=2500об/мин Soler&Palau Decor-200  | buc | 2,000 |
|  52 | VC03A | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 14.000-80.00 mc/h cu motor electric de 1,1 - 7,5 kw Вентилятор бытовой N=0,017кВт,п=2000об/мин Soler&Palau Silent-300PLUS | buc | 2,000 |
|  53 | VC37B | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic Сплит-система MSE-07 HR, N=0,76кВт Midea | buc | 1,000 |
|  54 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h Наружный блок MOUA-60HN1-R, N=6,08кВт  | buc | 4,000 |
|  55 | VC03F | Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, dubluaspirante, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 28.000-129.00 mc/h cu motor electric de 3 - 75 kw Вентилятор крышный для дымоудаления c эл.двигателем N=3,0 кВт, A112MB8F,КРОВ6-8-ДУ--H-400-У1--1П-3,0-380 | buc | 1,000 |
|  56 | VB01B | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm Клапан дымоудаления КПД-4-03-800х600-2\*ф- MM220-сн-р-мрп, EI 60, с эл.приводом Belimo  | buc | 1,000 |
|  57 | VB04A | Clapeta cu contragreutate, cu perimetrul 800 - 1600 mm Стакан монтажный СМРВ-КРОВ6-8-оц-ко-0-0-вверху-0 | buc | 1,000 |
|  58 | VB04A | Clapeta cu contragreutate, cu perimetrul 800 - 1600 mm - Заслонка КВУ 50-40  | buc | 2,000 |
|  59 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg Фильтр тонкой очистки HEPA FILTER PLUS 610x610x150 | buc | 1,000 |
|  60 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg Фильтр тонкой очистки HEPA FILTER PLUS 610x610x292 | buc | 4,000 |
|   |  | **Capitolul 2.3. Отопление и теплоснабжение** |  |  |
| 61 | IA38B | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de peste 2" Циркуляционный насос Grundfos UPS 32-60 | buc | 1,000 |
|  62 | ID06A.F | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 200 Kран шаровый регулирующий д=32 с э/приводом LR230 Belimo R329 | buc | 1,000 |
|  63 | ID05C | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 80...100 mm mm Клапан балансировочный MSV-I д=50 | buc | 1,000 |
|  64 | ID05C | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 80...100 mm mm Клапан балансировочный MSV-M д=50 мм | buc | 1,000 |
|  65 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Фильтр жидкостной R74A д=50 | buc | 1,000 |
|  66 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Клапан обратный д=50 мм Ру10, t=80°C | buc | 1,000 |
|  67 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" Автоматический воздухоотводчик  | buc | 4,000 |
|  68 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" Cпускной кран R248M  | buc | 4,000 |
|  69 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"Кран шаровой стальной Ру10, t=80°C д=80 | buc | 2,000 |
|  70 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Кран шаровой Ру10, t=80°C д=50 | buc | 6,000 |
|  71 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба стальная эл.сварная Дн 89х2,8 | m | 20,000 |
|  72 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба стальная эл.сварная Дн 57х2,5 | m | 100,000 |
|  73 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба стальная эл.сварная Дн 45х2,5 | m | 20,000 |
|  74 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба стальная эл.сварная Дн 32х2,2 | m | 20,000 |
|  75 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба стальная эл.сварная Дн 25х2,2 | m | 20,000 |
|  76 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" Цилиндры из пенополиуретана б=50мм  | m | 180,000 |
|  77 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Цилиндры из пенополиуретана д=50мм | m | 20,000 |
|  78 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Цилиндры из пенополиуретана д=50мм dн57 | m | 100,000 |
|  79 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Цилиндры из пенополиуретана д=50мм dн 45 | m | 20,000 |
|  80 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Цилиндры из пенополиуретана д=50мм dн 32 | m | 20,000 |
|  81 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Цилиндры из пенополиуретана д=50мм dн 25 | m | 20,000 |
|   |  | **Capitolul 3. Utilaj** |  |  |
|  |  | **Capitolul 3.1. Вентиляция** |  |  |
| 82 |  | Вентилятор канальный N=3,205кВт, n=1380об/мин | buc | 1,000 |
|  83 |  | Прямой охладитель CHF 100-50 в комплекте с автоматикой и сифоном для отвода конденсата | buc | 2,000 |
|  84 |  | Калорифер VO 100-50 | buc | 1,000 |
|  85 |  | Заслонка воздушная с эл.приводом Belimo, LKS100-50 | buc | 1,000 |
|  86 |  |  Фильтр грубой очистки VFK 100-50(G3) | buc | 1,000 |
|  87 |  | Фильтр тонкой очистки KFD 100-50(F7 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 3.2. Приточная установка в составе:** |  |  |
| 88 |  | Вентилятор крышный с вертикальным выбросом воздуха из разнородных материалов N=1,3кВт, п=1370об/мин пр-во Rozenberg "Systemair" | buc | 2,000 |
|  89 |  | Вентилятор канальный N=0,13кВт, п=2750об/мин Soler&Palau VENT-160L | buc | 1,000 |
|  90 |  |  Вентилятор канальный N=0,024кВт, п=2200об/мин TD-250/100 Soler&Palau | buc | 1,000 |
|  91 |  |  Вентилятор канальный N=0,024кВт, п=2200об/мин TD-350/125 Soler&Palau | buc | 1,000 |
|  92 |  |  Вентилятор для оконной установки HCM-150N N=0,025кВт, п=1900об/мин Soler&Palau | buc | 4,000 |
|  93 |  |  Вентилятор бытовой N=0,02кВт,п=2500об/мин Soler&Palau Decor-200  | buc | 2,000 |
|  94 |  | Вентилятор бытовой N=0,017кВт,п=2000об/мин Soler&Palau Silent-300PLUS | buc | 2,000 |
|  95 |  | Сплит-система MSE-07 HR, N=0,76кВт Midea | buc | 1,000 |
|  96 |  |  Наружный блок MOUA-60HN1-R, N=6,08кВт | buc | 4,000 |
|  97 |  | Вентилятор крышный для дымоудаления c эл.двигателем N=3,0 кВт, A112MB8F,КРОВ6-8-ДУ--H-400-У1--1П-3,0-380 | buc | 1,000 |
|  98 |  | Клапан дымоудаления КПД-4-03-800х600-2\*ф- MM220-сн-р-мрп, EI 60, с эл.приводом Belimo  | buc | 1,000 |
|  99 |  | Стакан монтажный СМРВ-КРОВ6-8-оц-ко-0-0-вверху-0 | buc | 1,000 |
|  100 |  | Заслонка воздушная 600х800 с эл.приводом Belimo  | buc | 2,000 |
|  101 |  |  Фильтр тонкой очистки HEPA FILTER PLUS 610x610x150 | buc | 1,000 |
|  102 |  |  Фильтр тонкой очистки HEPA FILTER PLUS 610x610x292 | buc | 4,000 |
|  103 |  |  Шумоглушитель TKU 100-50, L=1,0м | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 3.3. Отопление и теплоснабжение** |  |  |
| 104 |  | Hасос циркуляционный UPS 32-60 | buc | 1,000 |

|  |
| --- |
|  |
| Proiectant  |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele)  |

L.S.