

**Sala de Sport, Sali de activitati
didactice si extradidactice. P+2E,
L. T. Hyperion situat on mun.
Chisinau, or. Durlesti, str.
Cartusa nr. 3A**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-3
Rețele interioare de alimentare cu apa si canalizare (24/2020-RAC)**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Utilaj		
1	Pret de piata	Vana cu flansa din fonta cu srrvamotor PN 16 d 50 mm Material marunt (fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,0000	buc	1,0000
2	Pret firma	Stingator de incendiu OBII-8	buc	4,0000
		Capitolul 2. Lucrari de montare		
3	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare Vana cu flansa din fonta cu srrvamotor PN 16 d 50 mm Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc	1,0000
4	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 400-600 mm d50 mm Materiale marunte (cositor, conductori electrici, papuci de cablu etc.)=1,0300	buc	1,0000
		Capitolul 3. Lucrari de sanitare		
		Capitolul 3.1. Sistemul A0		
5	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm d50 din fonta Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc	2,0000
6	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de - 1/2" " Robinet cu sfera d 15 Material marunt (cinepa fuior, grund de miniu etc)=1,0200	buc	23,0000
7	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind	buc	2,0000

1	2	3	4	5
		diametrul de 3/4" " Robinet cu sfera d 20 Material marunt (cinepa fuior, grund de miniu etc)=1,0200		
8	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social- culturale, avind diametrul de 20-25 mm PPR PN 10 d 20x1,9	m	34,0000
9	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social- culturale, avind diametrul de 20-25 mm PPR PN 10 d 25x2,3	m	9,0000
10	SA02D	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata la conducte de legatutra, la obiecte sanitare pentru cladiri de locuit si social - culturale si in conduce de legatura la hidranti, avind diametrul de 2" Material marunt (cinepa fuior, grund miniu)=1,0300	m	42,0000
11	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm flansa d 50 mm Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc	6,0000
12	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 2"	buc	20,0000
13	SA38B	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 3/4" (clema din polietilena pentru tevi d=20)	buc	10,0000
14	SA38C	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1" (clema din poletilena pentru tevi d25)	buc	2,0000
15	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	85,0000
16	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	85,0000
17	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	43,0000

1	2	3	4	5
18	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m	42,0000
19	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte d 20 mm polietilen spumat Materiale marunte=1,0500	m	34,0000
20	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conduct d 25mm polietilen spumat Materiale marunte=1,0500	m	9,0000
21	SD17A	Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat in nise si in dulap Material marunt (cinepa fuior, grund miniu de plumb, ipsos etc)=1,0200	buc	4,0000
22		Dulap pentru robinet de insendiu	buc	2,0000
		Capitolul 3.2. Sistemul C1		
23	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PPR	m	28,0000
24	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PPR	m	44,0000
25	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	7,2000
26	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal Material marunt (codez, diblu lemn, ipsos, etc)=1,0200	buc	13,0000
27	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	13,0000
28	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. Material marunt (ciment, nisip, apa etc)=1,0100	buc	6,0000

1	2	3	4	5
29	SA40B	Instalarea mufelor antiincendiare cu umplere cu mortar in planseu d 110	buc	4,0000
30	SA37I	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele având diametrul de 4"	buc	6,0000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.