

CAIET DE SARCINI**FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI****LUCRĂRI**

Obiectul Reparația capitală (reconstrucția) a salei sportive din S. Drăslăeni, r-nul Criuleni
 Autoritatea contractantă Primăria com. Drăslăeni
 (denumirea, adresa)

Formularul nr. 1

Obiectivul: Reparația capitală (reconstrucția) a salei sportive din S. Drăslăeni, r-nul Criuleni

Obiectul: 2-1-10 Общестроительные работы

Lista cu cantitatile de lucrari Nr.14.1

Devizul: Lucrari de constructie				
Nr.	Simbol norme si Codre surse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
Capitolul 1. Lucrari de demolare				
1.1	RCsI41B	Demontarea elementelor de acoperis invelitorii din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stofa, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile.	m2	1050,0000
1.2	RCsH33C	Desfacerea planșelor din lemn și a elementelor de acoperis a sterealei invelitorilor sau fara recuperarea materialelor.	m2	1050,0000
1.3	RplzC43A	Desfacerea tavanelor fonoabsorbante, executate cu placi din vata minerala sau similare.	m2	425,0000
1.4	RCsG32D	Demolare a peretilor de zidarie in spargeri pentru creșterea golurilor in zidarie.	m3	9,0000
1.5	RCsO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, obloane, cutiiiroulou, mastii etc.).	m2	19,7000
1.6	RCsO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre, obloane, cutiiiroulou, mastii etc.).	m2	4,6300
1.7	RCsK41B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic, incimp continuu sau placimozaiicate.	m2	13,2000
1.8	RCsK41C	Desfacerea pardoselilor reci din placide beton, marmura, piatra, gresie, placiceramice, etc.	m2	80,7000
1.9	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatiu intins, la deblee, la canale deschise, la gropide imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicula H<0,60 m teren mijlociu.	m3	26,0000
1.10	RCsK41A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar deciment. (бет. основ. подполь)	m2	94,0000
1.11	RCsB28A	Demolare a betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si eleve tiicudoza jepinala 150kg/m ³ cement. (Разборка наружных крылец)	m3	2,1000
TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				
Capitolul 2. Стены				
1.12	CD64A	Zidarie ordinară in blocuri de calcar (cotilet) cu preparare mortarului M-25, M-50 in conditiile santier la peretici inaltime a pinale 4m.	m3	6,7300
TOTAL Capitolul 2. Стены				
Capitolul 3. Кровля				
1.13	CE30A	Astereale invelitorii sau dolii invelitorii din tigla, placitipeternitetc., din scinduri brutedera sinoase (24mm grosime), la constructii obisnuite. Sipca 50x50-9,6m3	m2	1050,0000
1.14	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemniei, pe suprafete aparente cu solutie de ara: асоретирі ферме. (равёрнутой поверхностью)	100m2	7,1600
1.15	CN50C	Tratamentul ignifug al lemniei, gratate din sipca pentru acoperiri si asterele pe ferme. (pa вёрнутой поверхностью)	100m2	7,1600
1.16	CE17A	Stratsuplimentar polimeric tiponduțissmontat substratul de invelitoare de tigla, placii ondulate sau amprentate. Антиконденсатная	m2	1050,0000

1.17	CE30B	Asterea la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduribruite de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructiibisnuite.Normeleresurselorcuvaloarea0(zero)seiaudupaproiect.Sipca50x25-2,4m3	m2	1050,0000
1.18	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de ара:асоperirіpeferме.(равёрнутойповерхность)	100m2	2,6500
1.19	CN50C	Tratamentulignifugallemnariei,grataredinsipicentruacoperirisiassterelipeferme.(pa вёрнутойповерхность)	100m2	2,6500
1.20	CE07A	Invelitoridinplacidintablaamprentata(tiptigla)pentruinvelitorileacoperisurilor(tipLindab).	m2	1050,0000
1.21	CK26D	Confectiimetalice diverse,montateaparent:opritoridezapada,LE-310,L=2,0m-38buc	m	76,0000
1.22	CK28B	Tavane suspendate executate pe santier din PFL sau PAL melaminat cu rosturiacoperitecuprofiluridinmaseplastice.Materiale marunte1,03	m2	50,0000
1.23	CE19B	Jgheaburisemirotund,cuD=15cm,dintablazincatade0,5mmgrosimeexecutatepe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile,capacele, stuturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montatepelungimimai mari de20m. Materiale marunte1,03	m	85,0000
1.24	CE21B	Burlane rotunde, cu D=12,3 cm, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pesantier, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin brataridinotelzincat,inclusivcoturile,siaruncatoarele,montatepelungimimaimaride20 m.Materialemarunte1,02	m	45,0000

1.25		Утепление перекрытия в ясах В-С		0,0000
1.26	CE17A	Stratsuplimentarpolimerictipondutissmontatsubstratuldeinvelitoaredetigla,placiondulate sauamprentate.ПароизоляцияннаяMaterialmarunt1,03	m2	425,0000
1.27	RpCE15C	Strat termoizolant din produse de vata minerala, la terase, acoperisuri, plansee sipereti, executat cu saltele din vata minerala, in poduri uscate necirculare, pesuprafeteorizontalesauinclinatepinala20%."Iziver" 150mm	m2	425,0000
1.28	CE17A	Stratsuplimentarpolimerictipondutissmontatsubstratuldeinvelitoaredetigla,placiondulate sauamprentate.Антиконденсатная	m2	425,0000
		TOTAL Capitolul3.Кровля		
		Capitolul4.Перегородки		
1.29	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparatcu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloaceclaseM100	m3	5,1100
1.30	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicatepesuprafete orizontale.	m2	5,1400
1.31	CD60C	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 inconditii de santier la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimeinivelpinala4m.	100m2	0,0600
1.32	CD60D	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 inconditii de santier la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimeinivelpeste4m.	100m2	1,4600
1.33	CL18A	Confectiimetalicediversedinprofilelamine,tabla,tablastriata,otelbeton,tevipentrususti nerisauacoperiri,inglobatetotalsaupartialinbeton.	kg	180,2000
1.34	IzF10H	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materialettermoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simpluasezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la20%.Заделкашвовнаклея	m2	5,1400
1.35	CF17C	Diverselucraristratdeimpaslituradinfibradesticlaaplicatpesuprafataelementelorprefabricatedinb.c.a.lipitcuaracet,inclusivstratuldeamorsaj.	m2	17,0000
1.36	CB16A	Schelapentru lucraride finisajeinterioareinincaperipinala5minaltime	m2	85,2000
		TOTAL Capitolul4.Перегородки		
		Capitolul5.Полы		
1.37		наотм.0,000;-0,500		0,0000
1.38		тип240площ.до16м2(пом.11)		0,0000
1.39	TsC53A	Compactareapamintuluicupietris.	100m2	0,0800
1.40	CG22A1	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16mp.M100(толщ.80мм)	m2	8,2000
1.41	CG22A5k=2	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp,diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0cm de beton turnat, in cazul utilizariibetonuluigatapreparat,seadaugasausescadeM100	m2	-8,2000
1.42	CG17A1	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilorpina la 60 cmp/bucinclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar decimentM100-Tde3cmgrosime,curosturileumpleteculapedecimentalb,inclusivrostuitulsi spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incapericusuprafetemaimicisauegalecu16mp.(цем.стяжкатолщ.15мм)M150	m2	8,2000
1.43	CG01A1k=3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuport dinmortarM 100-T,se adaugasau se scade.M150	m2	-8,2000
1.44	CG18A1	Plinteorizontalecuiinaltimeamaximade15cmlaperetidingresieceramicafixatecumortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa,in incaperi cusuprafetemai mici sau egalecu 16mp. M150	m	10,0000
1.45		тип240площ.более16м2(пом.2)		0,0000
1.46	TsC53A	Compactareapamintuluicupietris.	100m2	0,2200
1.47	CG22A	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp M100(толщ.80мм)	m2	21,8000
1.48	CG22A5k=2	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp,diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0cm de beton turnat, in cazul utilizariibetonuluigatapreparat,seadaugasausescadeM100	m2	-21,8000
1.49	CG17A	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilorpina la 60 cmp/bucinclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar decimentM100-Tde3cmgrosime,curosturileumpleteculapedecimentalb,inclusivrostuitulsi spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incapericusuprafete maimari de16mp M150	m2	21,8000
1.50	CG01A1k=3	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cm	m2	-21,8000

		grosimecufatadriscuitafin.Diferentainplussauinminuspentru fiecare0,5cmde stratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150		
1.51	CG18A	Plinteorizontalecuinaltimeamaximade15cmlaperetidingresieceramicafixatecumortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa,in incaperi cusuprafetemaimaride16mpM150	m	13,1500
1.52		тип225площ,до16м2(пом.3,9)		0,0000
1.53	TsC53A	Compactareapamintuluicupietris.	100m2	0,2200
1.54	CG22A1	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mpM100(толщ.80мм)	m2	22,2000
1.55	CG22A5к=2	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp,diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0cm de beton turnat, in cazul utilizariibetonuluigatapreparat,seadaugasausescadeM100	m2	-22,2000
1.56	CG01A	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cmgrosimecufatadriscuitafin(M150толщ.2см)	m2	22,2000
1.57	CG01A1к=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-22,2000
1.58	IzF04A	Strathidroizolantexecutatlacaldlaterase,acoperisurisaulafundatiisiradiere,interenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pesuprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitumaplicatcu periasau gletuitoruldecauciuc (cosoroaba)	m2	22,2000
1.59	CG08A3	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusivpervazuriledinlemn,inincapericusuprafetemaicisaujegalecu16mp,cucovorPVCclipitcu prenadez	m2	22,2000
1.60	CN16D	Vopsitoriiculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturide lacdeuleiladusumele(Окраскадеревянныхплитусов)	m2	2,9500
1.61		тип225площ,более16м2(пом.4)		0,0000
1.62	TsC53A	Compactareapamintuluicupietris.	100m2	0,2300
1.63	CG22A	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp M100(толщ.80мм)	m2	23,8000
1.64	CG22A5к=2	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp,diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0cm de beton turnat, in cazul utilizariibetonuluigatapreparat,seadaugasausescadeM100	m2	-23,8000
1.65	CG01A	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cmgrosimecufatadriscuitafin(M150толщ.2см)	m2	23,8000
1.66	CG01A1к=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-23,8000
1.67	IzF04A	Strathidroizolantexecutatlacaldlaterase,acoperisurisaulafundatiisiradiere,interenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pesuprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitumaplicatcu periasau gletuitoruldecauciuc (cosoroaba)	m2	23,8000
1.68	CG08A2	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusivpervazuriledinlemn,inincapericusuprafetemaimaride16mp,cucovorPVCclipitcu prenadez.	m2	23,8000
1.69	CN16D	Vopsitoriiculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturide lacdeuleiladusumele(Окраскадеревянныхплитусов)	m2	2,4000
1.70		тип250Аплощ,до16м2(пом.5,6)		0,0000
1.71	TsC53A	Compactareapamintuluicupietris.	100m2	0,0600
1.72	CG22A1	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mpM100(толщ.80мм)	m2	6,0000
1.73	CG22A5к=2	PardoselidinbetonsimpluclasaC10/8(Bc10/B150)ingrosimede10cm,incimpcontinuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp,diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0cm de beton turnat, in cazul utilizariibetonuluigatapreparat,seadaugasausescadeM100	m2	-6,0000
1.74	CG01A	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cmgrosimecufatadriscuitafin(M150толщ.2см)	m2	6,0000
1.75	CG01A1к=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-6,0000
1.76	IzF04B k=2	Strathidroizolantexecutatlacaldlaterase,acoperisurisaulafundatiisiradiere,interenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pesuprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat,lipitpetoatasuprafatacumasticdebitumГидроизол-2слоя	m2	6,0000

1.77	CG01A	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cmgrosimecufatadriscuitafin(M150толщ.2см)	m2	6,0000
1.78	CG01A1k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-6,0000
1.79	CG17A1	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilorpina la 60 cmp/bucinclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar decimentM100-Tde3cmgrosime,curosturileumpleteculapedecimentalb,inclusivrostuitulsi spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incapericusuprafetemaicisauiegalecu16mp(цем.стяжкатолщ.15mm)M150	m2	6,0000
1.80	CG01A1k=3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-6,0000
1.81		тип194площ.до16м2(пом.10)		0,0000
1.82	TsC53A	Compactareapamintuluicupietris.	100m2	0,1400
1.83	CG42B	Pardoseli din scinduri groase de rasinoase, geluite, sectiune100x60(h) mm,impregnareculignoleumaplicatin2straturi,inincapericusuprafetemaimaride16 m.p.amplasatepetalpidingrinzidinlemnamplasatepestalpisoridincaramida Grinzisoara60x60mm	m2	14,0000
1.84	CG06A1	Plinte din lemn de stejar sau fag, curatate si montate pe dibluri din lemn fixate cusuruburi din alama in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, plinteorizontalecu inaltimeamaxima de15cmIapereti.	m	14,2400
1.85	CN16D	Vopsitoriculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturidevopseadeemailadusumele.	m2	14,0000
1.86	CN16D	Vopsitoriculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturide lacdeuleiladusumele(Окраскадеревянныхплитусов)	m2	1,4200
1.87		Salapentrusport(пом.№8)		0,0000
1.88	RpCR14A	Ardereaculampadebenzinaavopsitorieivechideulei,laperetisitimplarie.	m2	425,0000
1.89	RpCR17A	Vopsireadusumelelorcuemail,executatapedusumelevechi,careauaifostvopsite.	m2	425,0000
1.90	CN16D	Vopsitoriculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturide lacdeuleiladusumele(Окраскадеревянныхплитусов)	m2	8,6300
1.91		тип54площ.до16м2(пом.№17,20)-Linoleumpebetonmozaicexistent		0,0000
1.92	CG08A3	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusivpervazuriledinlemn,inincapericusuprafetemaicisauiegalecu16mp,cucovorPVCclipitcu prenadez	m2	29,6000
1.93	CN16D	Vopsitoriculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturide lacdeuleiladusumele(Окраскадеревянныхплитусов)	m2	3,2900
1.94		тип54площ.более16м2(пом.№16,21)-Linoleumpebetonmozaicexistent		0,0000
1.95	CG08A2	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusivpervazuriledinlemn,inincapericusuprafetemaimaride16mp,cucovorPVCclipitcu prenadez.	m2	122,4000
1.96	CN16D	Vopsitoriculacurisivopselepebazadeuleiaplicatepetimplariedinlemn,executatecu2straturide lacdeuleiladusumele(Окраскадеревянныхплитусов)	m2	6,1800
1.97		тип127Аплощ.до16м2(пом.№18,19)-placaceramicapebetonmozaicexistent		0,0000
1.98	CG01A	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cmgrosimecufatadriscuitafin(M150толщ.2см)	m2	14,0000
1.99	CG01A1k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-14,0000
1.100	IzF04B k=2	Strathidroizolantexecutatlalacdlaterase,acoperisurisaulafundatiisiradiere,interenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curentapesuprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat,lipitpetoatasuprafatacumasticdebitumГидроизол-2слоя	m2	14,0000
1.101	CG01A	StratsuportpentrupardoseliexecutatdinmortardincimentM100-Tde3cmgrosimecufatadriscuitafin(M150толщ.2см)	m2	14,0000
1.102	CG01A1k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuportdinmortarM100-T,seadaugasausescadeM150	m2	-14,0000
1.103	CG17A1	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilorpina la 60 cmp/bucinclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar decimentM100-Tde3cmgrosime,curosturileumpleteculapedecimentalb,inclusivrostuitulsi spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incapericusuprafetemaicisauiegalecu16mp(цем.стяжкатолщ.15mm)M150	m2	14,0000
1.104	CG01A1k=3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm destratsuport dinmortarM 100-T, seadaugasausescade M150	m2	-14,0000
1.105		наотм.+2,300		0,0000

1.106		тип122площ.до16м2(пом.№1)-placutaceramicapebeton existent		0,0000
1.107	CG17A1	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilor pina la 60 cm/bucinclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar decimentM100- Tde3cmgrosime,curosturileumpleteculapedecimentalb,inclusivrostuitulsi spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incapericusuprafetemaicisauegalecu16mp(цем.стяжкатолщ.15mm)M150	m2	14,0000
1.108	CG01A1k=3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar M 100-T de 3 cmgrosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de stratsuport dinmortarM 100-T, seadaugasau sescade M150	m2	-14,0000
		TOTAL Capitolul5.Полы		
		Capitolul6.Окна		
1.109	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimepinala35minclusiv,avindsuprafatatoaculuipeste2,5mpF12,36x1,55-1buc	m2	3,6600
1.110	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimepinala35minclusiv,avindsuprafatatoaculuiintre1,00si2,5mpinclusivF22,0x0,9-1buc.содинарнымостеклением	m2	1,8000
1.111	CK26A	Glafurimontatelaferestredinmaseplastice-подоконник	m	4,5000
1.112	CK26B	Glafurimontatelaferestredinaluminiu-отлив	m	4,5000
		TOTAL Capitolul6.Окна		
		Capitolul7.Двери		
1.113	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plasticeinclusiv armaturile si accesoriilenecesareusilormontateinzidariedeoricenaturalaconstructiicuinaltimeapinala35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv Наружнаяодинарнаязамком	m2	1,9500
1.114	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plasticeinclusiv armaturile si accesoriilenecesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la35minclusiv,indouacanaturi,cusuprafatatoaculuiipinala7mpinclusivНаружнаядвупольная замком	m2	3,0000
1.115	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plasticeinclusiv armaturile si accesoriilenecesareusilormontateinzidariedeoricenaturalaconstructiicuinaltimeapinala 35minclusiv, in doua canaturi, cusuprafatatoacului pina la 7 mpinclusivВнутренняядвупольнаязамком	m2	3,6100
1.116	CK03A	Usi dinlemninterioare intr-uncanat,pe captuselisiusipentrubalcon, inclusivizolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cuinaltimepinala35mДФзамком	m2	28,2900
1.117	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plasticeinclusiv armaturile si accesoriilenecesareusilormontateinzidariedeoricenaturalaconstructiicuinaltimeapinala35 minclusiv,indoua canaturi,cusuprafatatoaculuiipinala7mpinclusiv (ДверивитражейV1-2шт,V2-1шт)	m2	9,2300
		TOTAL Capitolul7.Двери		
		Capitolul8.Витражи		
1.118	CK11C	Vitrinegataconfectionate,montateinzidariedeoricenatura,cusuprafataintre7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din maseplasticeV1-2шт,V2-1шт	m2	42,8400
		TOTAL Capitolul8.Витражи		
		Capitolul9.Внутренняяотделка		
1.119		наотм.0,000;-0,500		0,0000
1.120		Потолки		0,0000
1.121	CN53A	Grunduireasuprafetelorinterioareaperetilorsitavanelor.	m2	65,0000
1.122	CF52B	Tencuieliinterioarede5mmgrosime,executatemanual,cuamestecuscatpebazadeipsos ,latavan, prepararemanuala amortarului.	m2	65,0000
1.123	CK29F	Tavanesuspendatedinpanouriprefabricate"Armstrong",inclusivsistemul-grila.	m2	275,0000
1.124	CE40A	Montareaelementelorscheletuluidingrinzi(bare)cutratamentantiseptic.	m3	0,7000
1.125	CN50C	Tratamentignifugallemnariei;grataredinsipcentruacoperirisiasterelipeferme.	100m2	4,2500
1.126	CE06C	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata repane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cuprindere cusuruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) siconsolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.ПрофнастилPP-20	m2	425,0000
1.127		Стены		0,0000
1.128	CN53A	Grunduireasuprafetelorinterioareaperetilor	m2	524,0000
1.129	CF58A	Tencuieli interioare la pereti sau stilpi, pe zidarie de caramida sau blocuri mici, cumortardevarsi nisipde2cmgrosimepreparatlasantier.	m2	524,0000
1.130	CN53A	Grunduireasuprafetelorinterioareaperetilor	m2	1389,0000
1.131	CF50B	Tencuieliinterioarede5mmgrosime,executatemanual,cuamestecuscatpebazadeipsos ,laperetisiperetidespartitori,prepararemanualaamortarului.	m2	1389,0000
1.132	CF56A	Aplicareamanualaachituluipentru lucrarilainterior"MesterulManole" grosime0,5	m2	1389,0000

		mmpesuprafeteleperetilor,coloanelorsitavanelor.		
1.133	CN53A	Grunduireasuprafetelorinterioareaperetilor	m2	1389,0000
1.134	CN05B	Vopsitoriiobiisnuiteinterioaresiexterioareexecutatemanualcuvopseapebazadepoliaceta tdevinilinsolutieapoasaaplicatepegletdeipsosexistent.	m2	1389,0000
1.135	CI06C	Placaj din faianta smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasiculoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pesuprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, inincapericusuprafatamaimarede10mp,fixatecuadezivpentumontareaplacajelor.	m2	185,0000
1.136		наотм.+2,300		0,0000
1.137		Потолки		0,0000
1.138	CE40A	Montareaelementelorscheletuluidingrinzi(bare)cutratamentantiseptic.	m3	0,1000
1.139	CN50C	Tratamentignifugallemnariei;grataredinsipcipentruacoperirisierelipeferme.	100m2	0,6200
1.140	CE06C	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pepane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cuprindere cusuruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) siconsolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.ПрофнастилPP-20	m2	62,0000
1.141		Стены		0,0000
1.142	CN53A	Grunduireasuprafetelorinterioareaperetilor	m2	45,0000
1.143	CF50B	Tencuieliinterioarede5mmgrosime,executatemanual,cuamestecuscatpebazadeipso ,laperetisiperetidespartitori,prepararemanualaamortarului.	m2	45,0000
1.144	CF56A	Aplicareamanualaachituluipentru lucrariinterior"MesterulManole" grosime0,5mmpesuprafeteleperetilor,coloanelor sitavanelor.	m2	45,0000
1.145	CN53A	Grunduireasuprafetelorinterioareaperetilor	m2	45,0000
1.146	CN05B	Vopsitoriiobiisnuiteinterioaresiexterioareexecutatemanualcuvopseapebazadepoliaceta tdevinilinsolutieapoasaaplicatepegletdeipsosexistent.	m2	45,0000
		TOTAL Capitolul9. Внутренняяотделка		
		Capitolul10. Наружнаяотделка		
1.147	CI11C	Placaje din piatra cu grosime pina la 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete plane lapereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor, fixate cu crampe de otel si mortar decimentM100-Tcuadaosdevarde3cmgrosime,rostuitecumortardecimentalbsipraf de piatra, pentru dimensiuni ale placilor pina la 0,2 mp/buc inclusiv (Placi tipCosauti)	m2	104,7000
1.148	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren expandat grosimea de 70mm	m2	522,9000
1.149	CN54B	Aplicareamanualaagrunduluicucuart"Gleta"intr-unstrat,laperetiexteriorilafatade.	m2	525,9000
1.150	CF30A	Tencuieliexterioarede2-3mm.grosime,executatemanual.cuamestec"TINC"lapereti.	m2	525,9000
1.151	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 minclusiv,cu imobilizareaschelei timpde25zile (200ore).	m2	627,6000
1.152	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 minclusiv,cu imobilizareaschelei timpde25zile (200ore).	m2	627,6000
1.153	CB14A1k=0,48	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 minclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore), pentru fiecare zi deimobilizareinplussau inminusseadaugasauescade.k=0,48 utilaj	m2	627,6000
		TOTAL Capitolul10. Наружнаяотделка		
		Capitolul11. Тепловойпункт		
1.154	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 mlatime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri,trepde de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m terenmijlociu.	m3	4,8000
1.155	Tr11AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampasauteren, inautocategoria 3.	t	7,7000
1.156	TsI50A2	Transportareapamintuluicuaautobasculantaladistantade2km.	t	7,7000
1.157	TsC54C	Stratdefundatiedinpietris.	m3	0,3500
1.158	CA03F	Beton simpluturnat cu mijloace clasice,in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, peretisubcotazero,preparatcucentraladebetoanesaubetonmarfaconform.art.CA01,tur narecumijloaceclasice,betonsimpluclasaM100Ленточныйфундамент	m3	2,4000
1.159	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice,in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti subcota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01,tur narecumijloaceclasice, betonarmatclasaM200Ж/бпоясфундамента	m3	0,4500
1.160	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelorpinala8mminclusiv,simontateingrinzistilpi,lainaltimaimicisauegalecu35m, exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteф6A-I	kg	7,0000
1.161	CC02L2	ArmaturidinotelbetonPC52fasonateinateliere desantier,cudiametrulbarelor	kg	17,4000

		peste 8mm, simontate ingrinzi si stilpi, la inaltimi a maimicis au egale cu 35m, exclusiv constructiile executate cu cofraj glisante ϕ 10A-III		
1.162	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile.	m2	2,7000
1.163	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cumijloace clasice beton armat clasa C15/12 (Bc15/B200), la inaltimi pina la 35m inclusiv Монолит.ж/бплита перекрытия	m3	1,0500
1.164	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8mm inclusiv, simontate ingrinzi si stilpi, la inaltimi a maimicis au egale cu 35m, exclusiv constructiile executate cu cofraj glisante ϕ 6A-I	kg	12,3000
1.165	CC02K2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8mm inclusiv, simontate ingrinzi si stilpi, la inaltimi a maimicis au egale cu 35m, exclusiv constructiile executate cu cofraj glisante ϕ 6A-III	kg	35,0000
1.166	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in atelier de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraj glisante ϕ 10A-I	kg	4,2900
1.167	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimi pina la 20m inclusiv, exclusiv sustinerile.	m2	11,4000
1.168	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confecionate, livrate complete asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare Швеллер 12, L=2,0m	t	0,1200
1.169	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Уролок 63x63x5, L=200mm	kg	3,8400
1.170	CF05A	Tencuieli interioare de 3cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar deciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar deciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si impletituri, aplicatela pereti.	m2	5,4000
1.171	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti subcota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cumijloace clasice, beton armat clasa M200 Ж/б пояс на отм.+2,800	m3	0,4000
1.172	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8mm inclusiv, simontate ingrinzi si stilpi, la inaltimi a maimicis au egale cu 35m, exclusiv constructiile executate cu cofraj glisante ϕ 6A-I	kg	6,3000
1.173	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in atelier de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraj glisante ϕ 12A-III	kg	24,9000
1.174	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton МИ1-18	kg	5,1000
1.175	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile.	m2	2,7200
1.176	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie decaramida de 26-50 cm grosime.	buc	4,0000
1.177	RpCB08D	Astuparea cu beton clasa C-10/8 Bc 10 (B 150) a gaurilor din ziduri de beton, cuprinzind curatarea gaurii si amorsarea cu lapte de ciment, pentru asigurarea legaturii betonului vechi si cel nou, ingauri cu suprafata medie de 0,3mp in zidurile peste 25cm grosime.	buc	4,0000
1.178	RpCU06D	Executarea santurilor de pina la 5cm adincime, in pereti din zidarie decaramida de 5x100cm2	m	9,0000
1.179	RCsB21A k=0,3	Forare mecanica a gaurilor cu diametrul de 5cm, in elementele de beton, avind grosime ade pina la 20cm.	buc	8,0000
1.180	CD58G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65cu prepararea mortarului M-50 in conditiile de santier pereti interioari, in altimi pina la 4m.	m3	4,7000
1.181	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi a maimicis au egale cu 35m, la pereti si diafragme, cu greutatea eaplaselor pina la 3kg/mp сетка C-1	kg	15,0000
1.182		Металлическая перемычка ПМ1		0,0000
1.183	RpCJ35A	Desfacere de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	1,4000
1.184	RCsB21C k=0,3	Forare mecanica a gaurilor cu diametrul de 5cm, in elementele de beton, avind grosime ade pina la 30cm.	buc	10,0000
1.185	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5cm adincime, in pereti din zidarie decaramida de 5x50cm2.	m	5,6000
1.186	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor Швеллер 20, L=2,8m (Перемычка ПМ1)	kg	103,0000
1.187	CF06A	Tencuieli interioare driscuite, la tavane pe impletitura de sirma, de 2,5 mm grosime executate manual, inclusiv montarea armaturii din otel si impletituri, exclusiv mustatile de ancorare pe suprafete drepte, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir pe rabit, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil.	m2	2,0000

1.188	CD64A	Zidarieordinaradinblocuridecalcar(cotilet)cupreparareamortaruluiM-25,M-50inconditiidesantier lapereticu inaltimeapinala4m.	m3	0,2500
1.189		Усиление ограждения над тепловым пунктом		0,0000
1.190	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cumijloaceclasicebetonarmatclasaC15/12(Bc15/B200),lainaltimipinala35minclusivM200	m3	0,0500
1.191	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelorpinala8mminclusiv,simontateingrinzisistilpi,lainaltimaimicisau egalecu35m, exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ6A-I	kg	0,7500
1.192	CC02L2	ArmaturidinotelbetonPC52fasonateinatelieredesantier,cudiametrulbarelorpeste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi,la inaltime mai mici sau egale cu 35 m,exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ10A-III	kg	4,6200
1.193	CB01A	Cofraje,dinscinduriderasinoase,penstruturnareabetonuluidemonolitizareintre elementele prefabricate(plansee,grinzisidiafragme)inclusivsprijinirile	m2	0,7000
1.194	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparatcu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloaceclasiceM50	m3	2,4200
1.195	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cumijloaceclasicebetonarmatclasaC15/12(Bc15/B200),lainaltimipinala35minclusivM200Мон.ж/бстойкиCm1,Cm3	m3	2,4200
1.196	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelorpinala8mminclusiv,simontateingrinzisistilpi,lainaltimaimicisau egalecu35m, exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisante.	kg	25,0800
1.197	CC02L2	ArmaturidinotelbetonPC52fasonateinatelieredesantier,cudiametrulbarelorpeste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi,la inaltime mai mici sau egale cu 35 m,exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ10A-III	kg	28,5000
1.198	CC02L2	ArmaturidinotelbetonPC52fasonateinatelieredesantier,cudiametrulbarelorpeste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi,la inaltime mai mici sau egale cu 35 m,exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ14A-III	kg	107,3600
1.199	CB03F	Cofrajedinpanourirefolosibile,cuplacajde15mmpentruturnareabetonuluiinstilpilaconstructiicuinaltimeapinala20minclusiv,exclusivsustinerile.	m2	25,9000
1.200		Конструкция для крепления баскетбольных щитов		0,0000
1.201	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cumijloaceclasicebetonarmatclasaC15/12(Bc15/B200),lainaltimipinala35minclusivM200Мон.ж/бстойкаCm2,стойкапопарезуА-А	m3	1,9600
1.202	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelorpinala8mminclusiv,simontateingrinzisistilpi,lainaltimaimicisau egalecu35m, exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ6A-I	kg	23,7200
1.203	CC02L2	ArmaturidinotelbetonPC52fasonateinatelieredesantier,cudiametrulbarelorpeste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi,la inaltime mai mici sau egale cu 35 m,exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ10A-III	kg	31,6000
1.204	CC02L2	ArmaturidinotelbetonPC52fasonateinatelieredesantier,cudiametrulbarelorpeste 8 mm, si montate ingrinzi si stilpi,la inaltime mai mici sau egale cu 35 m,exclusivconstructiileexecutatecucofrajeglisanteφ14A-III	kg	69,5200
1.205	CL18A	Confecii metalice diversed in profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevipentrusustinerisauacoperiri,inglobatetotalsaupartialinbetonММ1-18	kg	6,8000
1.206	CL18A	Confecii metalice diversed in profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevipentrusustinerisauacoperiri,inglobatetotalsaupartialinbetonММ2-4	kg	9,6000
1.207	CB03F	Cofrajedinpanourirefolosibile,cuplacajde15mmpentruturnareabetonuluiinstilpilaconstructiicuinaltimeapinala20minclusiv,exclusivsustinerile.	m2	10,6000
1.208		Обрамление1		0,0000
1.209	RpCJ35A	Desfaceredetencuieleinterioaresauexterioaredriscuitelaperetisautavane.	m2	1,1500
1.210	RCsB21C k=0,3	Forareamecanicaagaurilorcudiametrulde5cm,inelementeledebeton,avindgrosimeade30cm.	buc	8,0000
1.211	RpCU06A	Executareasanturilordepinala5cmadincime,inperetidinzidariededecaramidade5x50cm2.	m	4,6000
1.212	RpCU02A	Buiandrugidintraverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni atraverselorШвеллер20,L=2,3m	kg	84,6000
1.213	CF05A	Tencuieleinterioarede3cmgrosime,executatepeimpletituradesirma,driscuite,cumortard eciment-var marcaM 100-Tpentrusmir, mortardeciment-varmarca M 50-Tpentrugrunds mortardevar-cimentM10-Tpentrustratulvizibil,executatemanualpesuprafetedrepte,inclusivmontareearmaturide otelsiaimpletiturei, aplicatelapereti.	m2	2,5300
1.214	CD64A	Zidarieordinaradinblocuridecalcar(cotilet)cupreparareamortaruluiM-25,M-50inconditiidesantier lapereticu inaltimeapinala4m.	m3	0,2500
1.215	CL21A1	Protectia muchiiilor la elemente din zidarie, cu otel cornier la ziduri, stilpi, trepte,rampe.	m	12,0000
1.216	IzD03A	Vopsireaconfectiilor siconstructiilor metalice cuunstratdevopsea deminiu de	t	0,1000

		plumb, executat din profile, cu grosimi între 8mm și 12mm inclusiv, cupensulade mina.		
1.217	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cupoșea de ulei în 2 straturi, executat din profile, cu grosimi între 8mm și 12mm inclusiv, cupensulade mina.	t	0,1000
1.218	CF05A	Tencuieii interioare de 3cm grosime, executate pe impletitură de sîrmă, driscuite, cu mortar deciment-var marca M 100-Tpentrusmir, mortar deciment-var marca M 50-Tpentrugrunds mortar de var-ciment M10-Tpentrustratul vizibil, executat manual pe suprafață drepte, inclusiv montarea armaturii de otel și impletiturii, aplicatela pereti.	m2	6,3000
1.219		Обрамление 2,3,4		0,0000
1.220	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieii interioare sau exterioare driscuite la pereti și tavane.	m2	2,5000
1.221	RCsB21C k=0,3	Forare mecanică a găurilor cu diametru de 5cm, în elemente de beton, avînd grosime de 30cm.	buc	24,0000
1.222	RpCU06A	Executarea santurilor de pînă la 5cm adîncime, în pereti din zidărie de cărămidă de 5x 50cm2.	m	13,2000
1.223	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montați în zidărie, inclusiv tăierea la dimensiuni a traverselor Швеллер 20, L=2,3m	kg	187,2000
1.224	CF05A	Tencuieii interioare de 3cm grosime, executate pe impletitură de sîrmă, driscuite, cu mortar deciment-var marca M 100-Tpentrusmir, mortar deciment-var marca M 50-Tpentrugrunds mortar de var-ciment M10-Tpentrustratul vizibil, executat manual pe suprafață drepte, inclusiv montarea armaturii de otel și impletiturii, aplicatela pereti.	m2	5,6000
1.225	CA04B	Beton turnat în plăci, grinzi, stîlpi, preparat cu centrală de betoane și turnarea cu mijloace clasice de beton armat clasa C15/12 (Bc15/B200), la înălțimi pînă la 35m inclusiv M200	m3	2,1000
1.226	CC02K	Armături din otel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor pînă la 8mm inclusiv, și montate în grinzi și stîlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante φ6A-I	kg	29,4000
1.227	CC02L2	Armaturidinetel beton PC52 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stîlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante φ14A-III	kg	70,4400
1.228	CB03F	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15mm pentru turnarea betonului în stîlpi la construcții cu înălțimi pînă la 20m inclusiv, exclusiv sustinerile.	m2	7,5600
1.229	CF05A	Tencuieii interioare de 3cm grosime, executate pe impletitură de sîrmă, driscuite, cu mortar deciment-var marca M 100-Tpentrusmir, mortar deciment-var marca M 50-Tpentrugrunds mortar de var-ciment M10-Tpentrustratul vizibil, executat manual pe suprafață drepte, inclusiv montarea armaturii de otel și impletiturii, aplicatela pereti.	m2	27,5000
1.230	RCsB21C k=0,3	Forare mecanică a găurilor cu diametru de 5cm, în elemente de beton, avînd grosime de 30cm.	buc	10,0000
1.231		Обрамление 5		0,0000
1.232	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieii interioare sau exterioare driscuite la pereti și tavane.	m2	1,3000
1.233	RCsB21C k=0,3	Forare mecanică a găurilor cu diametru de 5cm, în elemente de beton, avînd grosime de 30cm.	buc	10,0000
1.234	RpCU06A	Executarea santurilor de pînă la 5cm adîncime, în pereti din zidărie de cărămidă de 5x 50cm2.	m	5,2000
1.235	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montați în zidărie, inclusiv tăierea la dimensiuni a traverselor Швеллер 20, L=2,3m	kg	95,6000
1.236	CF05A	Tencuieii interioare de 3cm grosime, executate pe impletitură de sîrmă, driscuite, cu mortar deciment-var marca M 100-Tpentrusmir, mortar deciment-var marca M 50-Tpentrugrunds mortar de var-ciment M10-Tpentrustratul vizibil, executat manual pe suprafață drepte, inclusiv montarea armaturii de otel și impletiturii, aplicatela pereti.	m2	2,8600
1.237	CA04B	Beton turnat în plăci, grinzi, stîlpi, preparat cu centrală de betoane și turnarea cu mijloace clasice de beton armat clasa C15/12 (Bc15/B200), la înălțimi pînă la 35m inclusiv M200	m3	0,9300
1.238	CC02K	Armături din otel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor pînă la 8mm inclusiv, și montate în grinzi și stîlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante φ6A-I	kg	19,3000
1.239	CC02L2	Armaturidinetel beton PC52 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stîlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante φ14A-III	kg	35,6000
1.240	CB03F	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15mm pentru turnarea betonului în stîlpi la construcții cu înălțimi pînă la 20m inclusiv, exclusiv sustinerile.	m2	2,4000
1.241	CF05A	Tencuieii interioare de 3cm grosime, executate pe impletitură de sîrmă, driscuite, cu mortar deciment-var marca M 100-Tpentrusmir, mortar deciment-var marca M 50-Tpentrugrunds mortar de var-ciment M10-Tpentrustratul vizibil, executat manual pe suprafață drepte, inclusiv montarea armaturii de otel și impletiturii, aplicatela pereti.	m2	3,0000

		TOTAL Capitolul 11. Тепловой пункт		
		Capitolul 12. Прочие работы		
1.242		Окраска метал. ограждений (п.7)		0,0000
1.243	IzA03A	Indepartare avopseleivechi, agrunduluinecorespunzatorsau adepunerilordiversedepe suprafete metalice.	m2	20,0000
1.244	CN21A	Vopsitoriilabalustrade, grilesiparapetemetalice, executatecuvopselepebazadeuleiin2straturi .	m2	20,0000
1.245		Ограждения отопительных приборов		0,0000
1.246	CE40A	Montareaelementelorscheletuluidingrinzi (bare) cutratamentantiseptic.	m3	1,1000
1.247	CN50A	Tratamentulignifugallemnariiei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,1000
1.248	CK17E	Lambriurilapereti, executatepesantierincantitatidepeste 10mpdinplacajedeДСПтолщ. 18 мм	m2	45,5000
1.249	CN17A	Vopsitoriicuvopselesiemailuripebazaderasinialchidiceaplicatepetimplariedinlemn, executatecu2straturiemailalchidicinclusivgrundul.	m2	71,0000
1.250	CL18A	Confectiimetalice diversedinprofile laminate, tabla, tablastriata, otelbeton, tevipentrusustinerisauacoperiri, inglobatetotalsaupartialinbeton.	kg	92,1300
1.251	CE35A	Plasadesiguranta, refolosibila, utilizatalaexecutareainvelitoriiconstructiilorКапроновясесть(защитаоконспорт. зала)	m2	85,0000
1.252	CL18A	Confectiimetalice diversedinprofile laminate, tabla, tablastriata, otelbeton, tevipentrusustinerisauacoperiri, inglobatetotalsaupartialinbeton.	kg	8,1100
1.253	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu deplumb, executatedinprofile, cugrosimiintre8mmsi12mminclusiv, cupensulademina.	t	0,0100
1.254	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cuvopsea de ulei in 2 straturi, executatedinprofile, cugrosimiintre8mmsi12mminclusiv, cupensulademina.	t	0,0100
1.255	IC41A	Bratarapentru fixareaКрепления типа"Карабин"	buc	104,0000
1.256	CL18A	ConfectiimetaliceТроссстальнойd=6A; L=95m	kg	21,0000
1.257	CK30B	Masca pentru radiatoare gata confectionata din baghete din lemn УстановкавентиляционныхдеревянныхрешётокРТ4	m2	16,6000
1.258	CN17A	Vopsitoriicuvopselesiemailuripebazaderasinialchidiceaplicatepetimplariedinlemn, executatecu2straturiemailalchidicinclusivgrundul.	m2	16,6000
1.259	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: acoperiripeferme.	100m2	5,1000
1.260	CL18A	Confectiimetalice diversedinprofile laminate, tabla, tablastriata, otelbeton, tevipentrusustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Креплениезащитнойсетки	kg	17,3000
1.261	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu deplumb, executatedinprofile, cugrosimiintre8mmsi12mminclusiv, cupensulademina.	t	0,0200
1.262	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cuvopsea de ulei in 2 straturi, executatedinprofile, cugrosimiintre8mmsi12mminclusiv, cupensulademina.	t	0,0200
1.263		Ступенисеч. А-А		0,0000
1.264	TsC54C	Stratdefundatiedinpietris.	m3	0,0300
1.265	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparatcu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloaceclasiceM100Бетон.основание	m3	0,0500
1.266	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparatcu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloaceclasiceM100Бетонныеступени	m3	0,0500
1.267	CG17A1	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilorpina la 60 cmp/bucinclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar decimentM100-Tde3cmgrosime, curosturileumpluteculapedecimentalb, inclusivrostuitulsi spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incapericusuprafete mai mici sau egalecu 16mp.	m2	0,9000
1.268		Отмостка		0,0000
1.269	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigelivasi anticapilara, cuasterneremanualacubalastтолщ. 10см	m3	11,1000
1.270	DB16A	Imbracamintede beton asfalticu agregate marunte, executatalacald, ingrosimede 2,5cmc uasterneremanualatолщ. 2,5см	m2	92,5000
1.271		Полуживывозстроительногомусора		0,0000
1.272	TsC03F1	Sapaturamecanicacuexcavatorulde0,40-0,70mc, cumotorcuardereinternasicomanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehiculeteren catg. II.	100m3	0,7700
1.273	TrI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampasauteren, inautocategoria 3.	t	25,0000
1.274	TsI50A10	Transportareapamintuluicua autobasculantaladistantade 10km.	t	131,0000
		TOTAL Capitolul 12. Прочие работы		

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-2Водопрвод

ListacucantitatiledelucrariNr.14.2

Devizul:Lucrarisanitare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	SA15A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte delegatura,laobiectesanitare,laobiectedelocuitsisocial-culturale,avinddiametrulde20x2,3mm.	m	14,0000
1.2	SA16B	Teavadinmaterialplasticimbinataprinsuduraprinspolifuziune,incoloane,lacladiridelocui tsocial culturale,avinddiametrulde25x2,3mm.	m	16,0000
1.3	SA17A	Teavadinmaterialplasticimbinataprinsuduraprinspolifuziune,inconductededistributie,lacladiridelocuitsisocialculturale,avinddiametrulde32x2,7mm.	m	6,0000
1.4	SF50A	Ansambludemasurareadebituluideapacucontur,avinddiametrulbransamentuluide50m m.	set	1,0000
1.5	SE56A1	Filtrupentruapapotabila,cuflansepentrumontajpeconducta,avinddimensiuneade1"-2".	buc	1,0000
1.6	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde3/8"- 1/2".d=15	buc	4,0000
1.7	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde3/4".	buc	3,0000
1.8	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde1".	buc	1,0000
1.9	SA04F	Teavadinotelzincatapentruinstalatii,montatainconductededistributielacladiridelocuitsi social-culturale, avinddiametrulde2".	m	65,0000
1.10	SD17B	Hidrantinterior,pentrucladiri,cudiametrulde2",montatpeperete(cucutiesirama).	buc	4,0000
1.11	SD17A	Hidrantinterior,pentrucladiri,cudiametrulde2"	buc	1,0000
1.12	IC42B	Suportisidispozitivedefixarepentrusustinereaconductelor,boilere,aparatesirecipienti,av indgreutateaintre2,1kg - 10kg/ buc.	kg	3,6000
1.13		Поливочныйкрансмеситель		0,0000
1.14	SD18A	Hidrantdegradina,montatinpamintcudiametrulde1/2"-1".	buc	1,0000
1.15	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde3/8"- 1/2".d=15	buc	1,0000
1.16	AcA52A	Teavadinpolietilena,pentruconductedealimentarecuapamontatainsant,cudiametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii deavertizarese vaincludeconformproiectului.	m	7,0000
1.17	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate,lacoloanepentruhidrantiinteriori,teavaavinddiametrulde2".	buc	1,0000
1.18	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau receexecutatadinconductedeotel,zincate,pentruinstalatii,sudatelongitudinal,avinddiam etrulde3/8"-2".	m	65,0000
1.19	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau receexecutatadinteavadinpolicloruradeviniltipgreusaudinmaterialplastic,avinddiametru lde16-110mm.	m	42,0000
1.20	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava dinpolicloruradeviniltipgreusaumaterialplastic,avinddiametrulde16-110mm.	10m	4,2000
1.21	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte deotel,zincate,pentruinstalatii,sudatelongitudinal,avinddiametrulde3/8"-2".	10m	6,5000
1.22	SF05C	Spalareainstalatieideaparecesaucalda,executatadintevidinmaterialplastic,avinddiam etrulde20-75mm.	m	42,0000
1.23	SF05A	Spalareainstalatieideaparecesaucalda,executatadinteavadeotel,zincata,avinddi ametrulde3/8"-2".	m	65,0000
1.24	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 mlatime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri,trepde de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m terenmijlociu.	m3	3,6000
1.25	TsD01B	Imprastiereaculopataapamintuluiafinat,instraturiuniforme,de10-30cmgrosime,prinr-o aruncare de pina la 3 m din gamezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintulproveninddinteren mijlociu.	m3	3,6000

Devizul: Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	SD08A	Robinetcuser tar, cucorplatsauoval, dinfonta, cuflanse, avinddiametrulnominalde50-65mm.	buc	1,0000

Devizul: Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		Огнетушитель ОП-5	buc	10,0000
3.2		Вентиль с электромагнитным приводом Д5015кч892П3	buc	1,0000

Formularul nr. 1

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drășliceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-3 Горячеводоснабжение

ListacucantitatiledelucrariNr.14.3

Devizul:Сантехническиеработы				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	SA15A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte delegatura,laobiectesanitare,laobiectedelocuitsisocial-culturale,avinddiametrulde16mm.	m	10,0000
1.2	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte dedistributie,lacladiridelocuitsisocialculturale,avinddiametrulde25mm.d=25x2,3	m	66,0000
1.3	SA17B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte dedistributie,lacladiridelocuitsisocialculturale,avinddiametrulde32mm.d=32x3	m	23,0000
1.4	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde3/8"-1/2".	buc	1,0000
1.5	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde3/4".	buc	5,0000
1.6	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,avinddiametrulde1".	buc	1,0000
1.7	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul deinchidere,inclusivpentruhandicapati,montatapeperetidinzidariededecaramidasaub.c.a.	buc	6,0000
1.8	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau receexecutatadinteavadinpolicloruradeviniltipgreusaudinmaterialplastic,avinddiametru lde16-110mm.	m	99,0000
1.9	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava dinpolicloruradeviniltipgreusaumaterialplastic,avinddiametrulde16-110mm.	10m	9,9000
1.10	SF05C	Spalareainstalatieideaparecesaucalda,executatadintevidinmaterialplastic,avinddiam etrulde20-75mm.	m	99,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăeni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-4Канализация

ListacucantitatiledelucrariNr.14.4

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodresurse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	SB08E	Teavadinmaterialplasticpentrucanalizare,imbinatacugarnituradecauciuc,montat aaparentsauingropatsubpardoseala,avinddiametrulde110mm.	m	63,0000
1.2	SB08C	Teavadinmaterialplasticpentrucanalizare,imbinatacugarnituradecauciuc,montat aaparentsauingropatsubpardoseala,avinddiametrulde50mm.	m	8,0000
1.3	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentruhandicapati, avindetava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidariedecaramida sau b.c.a.	buc	6,0000
1.4	SD04A	Baterieamestecatoarecubratbasculantstativapentruvaloarsauspalator,indiferentdemoduldeinchidere,inclusivpentruhandicapati,avinddiametrulde1/2".	buc	6,0000
1.5	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusivpentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltimeausemiinaltime, avindsifonul interior tip S.	buc	3,0000
1.6	SC02A	Cadapentrudusdinfontaemailata,tablaemailata,polimetaacriletc.	buc	6,0000
1.7	SB08E	Фасонычасти110мм	m	8,6000
1.8	SB08C	Фасонычасти50мм	m	1,5000
1.9	SB28B	Sifondepardosealadinpolipropilena,avinddiametruliesiriiide75mm.ТрапполиэтиленовыйД=100мм	buc	5,0000
1.10	SF04A	Efectuareaprobeideetanseitatefunctionareaainstalatieidecanalizareexecutatadin tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tipusor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mminclusiv.	10m	7,1000
1.11	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 mlatime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri,trepțe de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m terenmijlociu.	m3	3,6000
1.12	TsD01B	Imprastiereaculopataapamintuluiafinat,instraturiuniforme,de10-30cmgrosime,printr-o aruncare de pina la 3 m din gamezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintulproveninddinteren mijlociu.	m3	3,6000

Obiectivul:Reparațiacapitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăeni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-5Termogenerator.Utilajtermomecanic

ListacucantitatiledelucrariNr.14.5

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	IA14A	Cazandepreparareagenttermicpentruincalzire(apacalda90/70grade),deotel,monobloc, avindputerecaloricadepinala70kw.	buc	2,0000
1.2	IA38B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avinddiametru(depeste2".	buc	4,0000
1.3	IA38B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avinddiametru(depeste2".	buc	2,0000
1.4	IA38B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avinddiametru(depeste2".	buc	1,0000
1.5	IA28A	Vasdeexpansiune,montatpepostamentavindcapacitateade	buc	1,0000
1.6	IA27A	Rezervordecondens,montatpepostamentavindcapacitateade	buc	1,0000
1.7	IA39A	Instalatiededurizareaapei,completechipata,avinddebituldeapade900-2250l/h.	buc	1,0000
1.8	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumefepentru instalatiideincalzire central,avinddiametrunominalde1/2"- 1"(Прoходнойилизапорныйвентильсмуфтойдлясистемцентральногоотопления,диаметром1/2"-1").	buc	1,0000
1.9	SE57A	Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90gradeC,avindcapacitateadepinala150l.	buc	1,0000

Devizul:Lucrarisanitare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetate pentru montaj pe conducta, avinddimensiuneade1"- 2".d=32	buc	2,0000
2.2	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetate pentru montaj pe conducta, avinddimensiuneade15mm	buc	1,0000
2.3		Гидравлическийвыравнивательдинамическихдавлений		0,0000
2.4	RplB09A	Confectionarea si montarea registrelor de incalzire, cu conducte de legaturaorizontalesauverticale,dintevadeotelpentruinstalatiisauconstructii,avindpin ala4tevi delegaturacu d=3".	m	1,0000
2.5	AcA25A	Montareapripsuduraelectricaaapiselordelegatura,dinotel,lapozitie,avinddiametrul de50mm.	buc	4,0000
2.6	AcA25A	Montareapripsuduraelectricaaapiselordelegatura,dinotel,lapozitie,avinddiametrul de76mm.	buc	1,0000
2.7	Izl23C	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime sifixarecu bandajedaluminu(adeband) laaparate.	m2	13,7300
2.8	VA05A	Montarea pe santiera tuburilor de ventilatie din ALP ,gata confectionate, avindperimetrulsectiunii de150- 700mm.	m	2,0000
2.9		ReductiecoaxialaD125/80	buc	2,0000
2.10		CosD=80/125L=1000mm	buc	2,0000
2.11		Cot90GRDD125/80	buc	2,0000
2.12	IC17C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorisigrosimeapereteluide76x 3mm.	m	1,5000
2.13	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorisigrosimeapereteluide57x 3mm.	m	5,5000
2.14	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorisigrosimeapereteluide38x2,5mm	m	22,0000
2.15	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorisigrosimeapereteluide32x2mm	m	16,5000
2.16	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,	m	11,0000

		teavaavinddiametrul exterioris grosime a peretei de 25x2mm		
2.17	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudura in conducte distribuite in punctul termic in instalatiile de incalzire centrala, teava avind diametru nominal de 18x 2mm	m	2,0000
2.18	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 32mm. клапан обратный	buc	16,0000
2.19	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25mm. клапан обратный	buc	8,0000
2.20	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 20mm. клапан обратный	buc	7,0000
2.21	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15mm. клапан обратный	buc	2,0000
2.22	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 32mm. клапан обратный	buc	6,0000
2.23	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25mm. клапан обратный	buc	1,0000
2.24	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 20mm. клапан обратный	buc	3,0000
2.25	ID05A	Robinet cusetarsaucuventilsideretinare, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15mm. клапан обратный	buc	1,0000
2.26	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobilapentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8".	buc	4,0000
2.27	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda.	buc	6,0000
2.28	IA18B	Armaturifine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control.	buc	4,0000
2.29	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi.	buc	22,0000
2.30	IA18I	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: teaca pentru termometru. отборные устройство	buc	28,0000
2.31	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2".	m	29,0000
2.32	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".	m	29,5000
2.33	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2".	m	29,0000
2.34	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1".	m	29,5000
2.35	IC42A	Suportisidispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2kg/ bucata.	kg	30,0000
2.36	IzH40B	Izolarea cupinzaperforatadinfibre desticlamarca"HPST-5	m3	0,1650
2.37	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosime de 20;30;40;50 sau 60mm, la conducte cu circumferinta pe stetermoizolatie pe stete 35cm.	m2	2,7800
2.38	Izl23C	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandajedinaluminiu (adeband) la aparate.	m2	13,7300

Devizul: Utilaj				
Nr.	Simbol normesi Codre surse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		Котлоагрегатнастенныйводогрейныйнагазе THERM DUO 50FT	buc	2,0000
3.2		Boiler Sicc 209SPT E V=150L	buc	1,0000
3.3		КлапанрегулирующийEV220AL=15mm	buc	1,0000
3.4		НасосциркуляционныйTOP-S30/7WLO	buc	4,0000
3.5		Насосциркуляционный(ГВС)STAR-RS25/6	buc	2,0000
3.6		НасосподпиточнойводыМНН-202	buc	1,0000
3.7		РасширительныйбакV=60IMaxivarem	buc	1,0000
3.8		Резервуардлязапаситивойводыпрямоугольныйемк.V=0,3м3	buc	1,0000
3.9		ПротивонакипноемагнитноеустройствоAnticalMagnum	buc	1,0000
3.10		Regulator RC03 THERMONA (INDENTIC cu QAA73.110)	buc	1,0000
3.11		GRUP DISTRIBUTIE ESTEK 02 THERMONA	buc	1,0000

3.12		ContactoraLES20-10THERMONA	buc	1,0000
3.13		Interfata IU05 THERMONA	buc	1,0000
3.14		SensortermicexteriorQ01THERMONA	buc	1,0000
3.15		LEADWITHCABLESO1001THERMONA	buc	1,0000
3.16		TERMINATIEBS95/7THERMONA	buc	1,0000
3.17		ConectorTUVTHERMONA	buc	3,0000
3.18		Conector2.54THERMONA	buc	2,0000
3.19		INTERFATAIU04.10THERMONA	buc	1,0000

Obiectivul:Reparațiacapitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-60Топление

ListacucantitatiledelucrariNr.14.6

Devizul:Lucrarisanitare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	IB01A	Radiatoaredinfontacucoloaneliberesisectiunecircularasaucoloaneunitesisectiuneelipti ca.(Radiator MC 140-108)	m2	50,7500
1.2	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide18mm.	m	110,0000
1.3	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide25mm.	m	300,0000
1.4	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide32mm.	m	60,0000
1.5	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide38mm.	m	15,0000
1.6	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune aconductelor de alimentare aaparatorol de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.)avinddiametrulde3/8"...1".	m	410,0000
1.7	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune aconductelor de alimentare aaparatorol de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.)avinddiametrulde11/4"...2".	m	75,0000
1.8	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, aconductelor dealimentare a aparatorol de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare deplinta,etc.)avinddiametrulde3/8"...1".	m	410,0000
1.9	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, aconductelor dealimentare a aparatorol de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare deplinta,etc.)avinddiametrulde11/4"...2".	m	75,0000
1.10	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1".(R200x001 Giacomini)	buc	31,0000
1.11	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1/2"-1".	buc	10,0000
1.12	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1/2"-1".(cod003L0133-cod003L0143Danfoss)	buc	31,0000
1.13	ID04A	Robinet de treceresau de retinerecumufepentru instalatii de incalzire central,avinddiametrulnominalde1/2"- 1".Клапантермостатическийдлядвухтрубныхсистемугловойcod013L3203Danfoss	buc	31,0000
1.14	ID06A	Robinetde aerisirecu cheiemobilapentruinstalatiideincalzirecentrala,avinddiametrulnom inalde1/4". (Firmatic548Danfoss)	buc	4,0000
1.15	ID04B	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde11/4"-11/2".d=32mm	buc	2,0000
1.16	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1/2"-1".	buc	8,0000
1.17	IC42A	Suportisidispozitive defixarepentrusustinereaconductelor,boilere,aparatesirecipienti,av indgreutateadepinala2kg/ bucata.	kg	150,0000
1.18	IzH40B	Izolarea cupinzaperforatadin fibre desticla marca"HPST-5"	m3	14,1500
1.19	Izl23C	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime sifixarecu bandajedinaluminiu(adeband) laaparate.	m2	63,3000
1.20	IzA08C	Vopsitoriipecorpurileradiatoarelordecalorifer,executatemanualcuvopseadeulei.	m2	67,4000
1.21	IzJ09B	Vopsireainvelitoriidetablaconductesiarapatecuvopseadeuleiin2straturi,inclusivgrund uirea.	m2	81,0000

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	11-02-001-01	Dispozitivinstalatpeimbinaridefilet,masa,kg,pinala:1,5.Регуляторперепада	buc	2,0000

давленияД20мм

Devizul:Utilaj

Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		Регулятор перепада давленияД20мм	buc	8,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția) a sa leisportivedins.Drăslăceni,r-nul Criuleni

Obiectul:2-1-7ТеплоснабжениеП1,П2

ListacucantitatiledelucrariNr.14.7

Devizul:Lucrarisantare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide18mm.	m	2,0000
1.2	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide32mm.	m	40,0000
1.3	IC17A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prinsudurainconductededistributiedinpunctultermicininstalatiideincalzirecentrala,teava avinddiametrulexteriorsigrosimeapereteluide38mm.	m	5,0000
1.4	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune aconductelor de alimentare aaparatorilor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.)avinddiametrulde3/8"...1".	m	2,0000
1.5	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune aconductelor de alimentare aaparatorilor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.)avinddiametrulde11/4"...2".	m	45,0000
1.6	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, aconductelor dealimentare a aparatorilor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare deplinta,etc.)avinddiametrulde3/8"...1".	m	5,0000
1.7	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, aconductelor dealimentare a aparatorilor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare deplinta,etc.)avinddiametrulde11/4"...2".	m	45,0000
1.8	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1".	buc	6,0000
1.9	IC42A	Suportisidispozitive defixarepentrusustinereaconductelor,boilere,aparatesirecipienti,av indgreutateadepinala2kg/ bucata.	kg	20,0000
1.10	IzH40B	Izolarea cupinzaperforatadinfibredesticlamarca"HPST-5"	m3	0,3700
1.11	IzI23C	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime sifixarecu bandajedinaluminiu(adeband) laaparate.	m2	15,0000

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	ID04A	Robinetdetreceresauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1/2"-1".	buc	2,0000

Devizul:Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		КранрегулирующийД25сэл.магнитнымприводомтипаNR24-SRR212"Belimo"	buc	2,0000

Obiectivul:Reparațiacapitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-8Вентиляция

ListacucantitatiledelucrariNr.14.8

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	VC05B	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi- trifoi, in constructie antiexplozivaaxiale,de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de6.000-20.000mc/h cumotor electricde0,77- 5,5kw.	buc	3,0000
1.2	VC05A	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi- trifoi, in constructie antiexplozivaaxiale,de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de2000-10.800mc/h cumotor electricde0,37- 1,1kw.	buc	2,0000
1.3	VC07A	Montareaventilatoareloraxiale,defereastră,tipVF315-VF900,avindgreutateade3,6-8,2kg cu motor de0,25- 0,55kw.	buc	1,0000
1.4	VB18B	Atenuatordezgomot,rectangularcuperimetru2000-3200mm.	buc	2,0000
1.5	VB17A	Atenuatordezgomot,circulartipAZCcuperimetru800-1600mm.	buc	2,0000
1.6	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de50-200kg.	buc	2,0000
1.7	VC11A	Montareafiltruide aer,cucelulefiltrante,avindgreutateade50-200kg.	buc	2,0000
1.8	VB01B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cuperimetru1600- 3200mm.	buc	6,0000
1.9	VB15B	Ramacujaluzelereglabilesimultan,gataconfectionatecuperimetru800-2500mm,montata pecanal.	buc	2,0000

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	VB04A	Clapetacontragreutate,cuperimetru800-1600mm.DS60-30	buc	4,0000
2.2	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniirectangularede1600-2500mm.	m2	16,0000
2.3	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniirectangularede700-1600mm.	m2	16,1000
2.4	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniirectangularede700-1600mm.	m2	28,8000
2.5	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniirectangularede250-700mm.	m2	2,5000
2.6	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniicircularede250-700mm.	m2	14,8800
2.7	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniicircularede700-1600mm.	m2	2,1200
2.8	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata saualuminiude0,3-2mmgrosime,avindperimetrulectiuniicircularede1600-2500mm.	m2	14,8400
2.9	VB15B	Ramacujaluzelereglabilesimultan,gataconfectionatecuperimetru800-2500mm,montatapecanal.(решеткапереточная300x150)	buc	3,0000
2.10	VB15B	Ramacujaluzelereglabilesimultan,gataconfectionatecuperimetru800-2500mm,montata pecanal. (RAG 300x200)	buc	5,0000
2.11	VB15B	Ramacujaluzelereglabilesimultan,gataconfectionatecuperimetru800-2500mm,montata pecanal. (RAG 200x200)	buc	16,0000
2.12	VB15B	Ramacujaluzelereglabilesimultan,gataconfectionatecuperimetru800-2500mm,montata pecanal. (RAG 150x150)	buc	6,0000
2.13	VB28A	Deflectorcircularcuperimetru900-1600mm,tipCRIsiCN.D31500000-03	buc	1,0000
2.14		БыстроразъемныхомутыFK160	buc	2,0000
2.15	CC09B	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectiatermoizolatiilor,mascareaconductelor,aplicatalatavanedrepte,pereteadinotel-	m2	0,3400

		betonD=6-8mm,cuochiuri26-35mminclusiv.		
2.16	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata saunearmata,montata,lalegaturacorpurilorsauaparateledeincalzire,iniinstalatiideincalzirecentrala,avinddiametrulteriorde25,0mm.	m	24,0000
2.17	VB27A	Caciuladeprotectie,pentrucanalecircularecuperimetrul230-700mm.	buc	1,0000
2.18	VB27A	Caciuladeprotectie,pentrucanalecircularecuperimetrul230-700mm.	buc	1,0000
2.19	VB27A	Caciuladeprotectie,pentrucanalecircularecuperimetrul230-700mm.	buc	1,0000
2.20	VB27A	Caciuladeprotectie,pentrucanalecircularecuperimetrul230-700mm.	buc	2,0000
2.21	VB27A	Caciuladeprotectie,pentrucanalecircularecuperimetrul230-700mm.	buc	2,0000
2.22	VB27A	Caciuladeprotectie,pentrucanalecircularecuperimetrul230-700mm.	buc	1,0000
2.23	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate,canale,piesespecialeetc.dinotelprofilat,avindgreutateapebucatadepinala5kg.	kg	100,0000
2.24	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusutepe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimeade20;30;40;50sau60mm,laconductecucircumferintapestermoizolatiepeste 35cm.	m2	54,0000
2.25	Izl23C	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime sifixarecu bandajedaluminiiu(adeband) laaparate.	m2	73,0000

Devizul:Utilaj

Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		ВентиляторканальныйКТ60-30-4	buc	1,0000
3.2		ВентиляторканальныйКЕ60-35-4	buc	1,0000
3.3		ВентиляторканальныйКЕ60-35-6	buc	1,0000
3.4		ВентиляторVents100K	buc	2,0000
3.5		ОтсечнойклапанSRK60-30	buc	2,0000
3.6		Filtru FFK60-30	buc	2,0000
3.7		AtenuatordezgomotLDR60-30	buc	2,0000
3.8		КанальныйнагревательVBR60-30-4	buc	2,0000
3.9		ИсполнительныймеханизмNR210	buc	2,0000
3.10		Заслонкавоздушнаясэл.приводомBelimo600x300	buc	2,0000
3.11		ВентиляторканальныйК160M	buc	2,0000
3.12		AtenuatordezgomotLDR160-600	buc	2,0000
3.13		ЖалюзиVK60-30	buc	2,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-9Электросвещение

ListacucantitatiledelucrariNr.14.9

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	08-03-573-4	Dulap(pupitru)decomandasuspendat,inaltime,latimesiadincime,mm,pinala600x600x350.	buc	1,0000
1.2	08-03-600-2	Contoare,montatepe suportpregatit,cutreifaze.	buc	1,0000
1.3	08-01-080-2	Aparatpentrumasuraresiprotectie,cantitateextremitaticonectatepinala:6.	buc	4,0000
1.4	08-01-080-1	Aparatpentrumasuraresiprotectie,cantitateextremitaticonectatepinala:2.	buc	1,0000
1.5	08-03-572-3	Blocdecomandadeexecutaretipdulapsaupunctdedistributie(dulap),montatepeperete,inaltimesilatime,mm,pinala600x600.	buc	3,0000
1.6	08-01-080-2	Aparatpentrumasuraresiprotectie,cantitateextremitaticonectatepinala:6.	buc	13,0000
1.7	08-01-080-1	Aparatpentrumasuraresiprotectie,cantitateextremitaticonectatepinala:2.	buc	19,0000
1.8	08-01-083-1	Dispozitivdeblocare-semnalizare.	buc	1,0000
1.9	08-03-603-1	Cutiecu transformatori coboritori.ЯТП-0,25	buc	1,0000
1.10	11-03-001-01	Dispozitive,instalatepeconstructiimetalice,panourisipupitre:dispozitiv,masa,kg,pinala:5	buc	11,0000
1.11	08-03-530-4	Demarormagneticdedestinatiecomuna,separat,montatpeconstructiepeperetesaucol oana, curent pinala40A.	buc	9,0000
1.12	08-03-532-4	Postdecomandacubutoane,destinatiecomuna,montatpeconstructiepeperetesaucoloana, cantitatea elementelorpostuluiipinala3.	buc	5,0000
1.13	08-03-594-2	Corpdeiluminatinstalatseparatpepivoti,cantitatelampi,incorpdeiluminat,2.СветильеикОL C/Sport-2x58	100buc	0,3000
1.14	08-03-594-11	Corpdeiluminatintavanesuspendate,montatpesuspensii,cantitatelampi,incorpdeilumin at,4.СветильеикЛБО12-4x18	100buc	0,4500
1.15	08-03-594-2	Corpdeiluminatinstalatseparatpepivoti,cantitatelampi,incorpdeiluminat,2.СветильеикЛП П122x36вт	100buc	0,0100
1.16	08-03-594-2	Corpdeiluminatinstalatseparatpepivoti,cantitatelampi,incorpdeiluminat,2.СветильеикЛП П3051-2x9	100buc	0,2300
1.17	08-03-594-1	Corpdeiluminatinstalatseparatpepivoti,cantitatelampi,incorpdeiluminat,1.СветильеикЛБ О1x11	100buc	0,0600
1.18	08-03-593-5	Corpdeiluminatdetavansaudeperete,etansatcu fixarecusuruburisaubuloanepentru incaperi cuconditiide mediugrele. Светильеик ВЗГ-60м	100buc	0,0100
1.19		ЛампалюминесцентнаяЛБ-58	buc	60,0000
1.20		ЛампалюминесцентнаяЛБ-36Вт	buc	2,0000
1.21		ЛампалюминесцентнаяЛБ-18	buc	180,0000
1.22		ЛампалюминесцентнаяЛБ-11	buc	6,0000
1.23		ЛампалюминесцентнаяЛБ-9	buc	44,0000
1.24		ЛампанакаливанияБ235-220-60	buc	1,0000
1.25		Стартер80с-220	buc	240,0000
1.26	08-03-591-2	Intreruptorcuoclapa,tipingropat,lainstalatieinchisa.	100buc	0,1200
1.27	08-03-591-3	Intreruptorsemietansatsietansat.	100buc	0,0700
1.28	08-03-591-5	Intreruptorcudouaclape,tipneingropat,lainstalatieinchisa.	100buc	0,1200
1.29	08-03-591-10	Prizadefisasemietansatsietansata.	100buc	0,3000
1.30	08-03-591-10	Prizadefisasemietansatsietansata.	100buc	0,0200
1.31		Коробкадляустановкивыключателейирозеток	buc	63,0000
1.32		Коробкаответвительная	buc	464,0000
1.33	08-02-403-3	Conductoralreteleloringrup,deiluminat,ininvelisdeprotectiesaucablu,cu2-3fire,sub tencuiala peperetisau insanturi detencuiala.	100m	4,5500
1.34	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe,diametrupinala20mm.	100m	9,5000
1.35	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe,diametrupinala25mm.	100m	3,3000
1.36	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe,diametrupinala50mm.	100m	0,0700
1.37	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductormonofirsaumultifirinimpletirecomuna,sectiune sumarapinala2,5mm2.	100m	13,1700

1.38	08-02-412-9	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductorurmatormonofirsaumultifirinimpletecomuna,sectiunesumarapinala6mm2.	100m	5,0500
1.39	08-02-153-1	Cutiecusuportisipolitepentruzopzareacablurilor,pinala35kV.	100m	0,0600
1.40	08-02-148-1	Cablupinala35kVintevi,blocuriscutitipozate,masa1mpinala:1kg.	100m	15,0000
1.41		КабельВВГнг-0,66сеч.3х1,5мм2	м	1218,0000
1.42		КабельВВГнг-0,66сеч.3х2,5мм2	м	430,0000
1.43		КабельВВГнг-0,66сеч.4х1,5мм2	м	135,0000
1.44		КабельВВГнг-0,66сеч.5х1,5мм2	м	39,0000
1.45		КабельВВГнг-0,66сеч.5х4мм2	м	9,0000
1.46		КабельВВГнг-0,66сеч.5х6мм2	м	7,0000

Devizul: Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1		БлокзащитыиучетаВZUM-TF-02-100-16	buc	1,0000
2.2		Contor"ZMG310CR	buc	1,0000
2.3		РубильникВР-32-314р	buc	1,0000
2.4		ВыключательВА47-100/3/В40	buc	1,0000
2.5		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/3/32В	buc	1,0000
2.6		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/3/В16	buc	1,0000
2.7		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/1/В6	buc	1,0000
2.8		ЩитокраспределительныйШРВ-Пм-36	buc	1,0000
2.9		ЩитокраспределительныйШРВ-Пм-12	buc	1,0000
2.10		ЩитокраспределительныйШРВ-Пм-6	buc	1,0000
2.11		ВыключательнагрузкиВН32-3Р-32А	buc	1,0000
2.12		Выключательавтом.3-ходнополюсныйВА47-29/3/6С	buc	2,0000
2.13		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/1/В6	buc	6,0000
2.14		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/1/В2	buc	2,0000
2.15		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/1/С2	buc	2,0000
2.16		Выключательавтом.ВА47-29/1/С6	buc	1,0000
2.17		Защито-отключающееустройствоАД12/2/10/30	buc	6,0000
2.18		ВыключательнагрузкиВН32-3Р-16	buc	1,0000
2.19		Выключательавтом.3-ходнополюсныйВА47-29/3/2С	buc	2,0000
2.20		Выключательавтом.ВА47-29/1/С6	buc	1,0000
2.21		Выключательавтом.ВА47-29/1/В4	buc	1,0000
2.22		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/1/В2	buc	5,0000
2.23		Защито-отключающееустройствоАД12/2/10/10	buc	1,0000
2.24		ВыключательнагрузкиВН32-1Р-10	buc	1,0000
2.25		Выключательавтом.однополюсныйВА47-29/1/В6	buc	3,0000
2.26		ПоступравленияжопочныйПКЕ722-1	buc	5,0000
2.27		ПускательныймагнитныйКМИ-10960	buc	9,0000
2.28		ШинаРЕиN	buc	6,0000
2.29		ШинаРЕиN	buc	12,0000
2.30		РелеэлектротепловоеРТИ1303	buc	4,0000
2.31		РелеэлектротепловоеРТИ1308	buc	1,0000
2.32		РелеэлектротепловоеРТИ1304	buc	6,0000
2.33		ШкафавтоматическоепереключениярезервноепитанияАВР-100-10	buc	1,0000
2.34		ПускательмагнитныйКМИ-10960	buc	9,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăsliceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-10TermogeneratorКИПиА

ListacucantitatiledelucrariNr.14.10

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	11-02-002-01	Dispozitivinstalatpeimbinarideflanse,masa,kg,pinala:1,5.	buc	9,0000
1.2	11-02-001-01	Dispozitivinstalatpeimbinaridefilet,masa,kg,pinala:1,5.	buc	29,0000
1.3	11-02-001-01	Dispozitivinstalatpeimbinaridefilet,masa,kg,pinala:1,5.	buc	1,0000
1.4	11-03-001-01	Dispozitive,instalatepeconstructiimetalice,panourisipupitre:dispozitiv,masa,kg,pinala:5	buc	1,0000
1.5	08-03-604-1	Sonerieelectricacubuton.	100seturi	0,0200
1.6	11-03-001-01	Dispozitive,instalatepeconstructiimetalice,panourisipupitre:dispozitiv,masa,kg,pinala:5	buc	1,0000
1.7	11-02-032-01	Convertizorprimaranivelmetrelor,instalatperezervor,carelucreazalapresiuneatmosferic a,masa, kg, pinala:10.	buc	1,0000
1.8	11-01-001-01	Constructiipentruinstalaredispozitivelor,masa,kg,pinala:1.	buc	25,0000
1.9	11-06-002-04	Reteleelectricепrintuburiinpanourisipupitre:dintuburidinotel.	100m	0,0500
1.10	11-08-002-01	Racordarereteleloelectricепrintevilaaparate:dinconductedeapa- gaze,diametrultrecerii conventionale, pinala25mm.	10buc	0,1000
1.11		Щитуправленияи сигнализацииЩУС-ящиктипаЯУЭ-1265разм.1200x600x500	buc	0,0000
1.12	11-06-001-02	Panou,masa,kg,pinala:100.	buc	1,0000
1.13	08-03-575-1	Dispozitivesiaparatedemontateinaintedetransportare	buc	57,0000
1.14	11-08-001-04	Racordarereteleloelectricelaaparateprinlipire.	100buc	1,7100
1.15		Ящикаварийнойсигнализации(ЩС)ящикЯУЭ-0432разм.400x300x250	buc	0,0000
1.16	11-06-001-01	Panou,masa,kg,pinala:50.	buc	1,0000
1.17	08-03-575-1	Dispozitivesiaparatedemontateinaintedetransportare	buc	7,0000
1.18	11-08-001-04	Racordarereteleloelectricelaaparateprinlipire.	100buc	0,1400
1.19	08-02-407-1	Teavadinotelpeconstructiinstalatepepereti,fixarecuscoabe,diametрупinala25mm.	100m	0,1000
1.20	08-02-411-1	Furtunmetalic,diametruleterioripinala48mm.	100m	0,0800
1.21	08-02-148-1	Cablupinala35kVintevi,blocuriscutiipozate,masa1mpinala:1kg.	100m	0,1000
1.22	08-02-401-1	Cablu,fixarecuscoabeaplicate,fisiicuinstalareacutiilorderamificatie,cu2- 4fire,sectiuneaafirului pinala16mm2.	100m	0,2200
1.23		КабельКВВГсеч.4x1,5мм2	m	120,0000
1.24		КабельКВВГсеч.5x1,5мм2	m	40,0000
1.25		КабельКВВГсеч.7x1,5мм2	m	10,0000
1.26		КабельКВВГсеч.10x1,5мм2	m	50,0000
1.27		КабельКВВГ"эсеч.4x1,5мм2	m	10,0000
1.28		МеталлорукавД15мм	buc	8,0000
1.29		Труба стальнаяводогазопроводнаяД15мм	m	10,0000
1.30		ОтборноеустройствоВ-16-225	buc	10,0000
1.31		ОтборноеустройствоF16-80,В-16-80,955-2	buc	15,0000

Devizul:Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1		Термометрсопровой	buc	7,0000
2.2		МанометрМП4	buc	17,0000
2.3		МановакууметрМВП-Ух4	buc	6,0000
2.4		МановакууметрМВП-Ух0,6	buc	1,0000
2.5		МанометрсигнализирующийДМ2010Сг	buc	5,0000
2.6		ТермометрТПГ100эк-М1	buc	2,0000
2.7		ДатчикРОС-301	buc	1,0000
2.8		ДетектормонооксидауглеродафирмыSeitronRGDCOOMP1	buc	1,0000
2.9		ДатчикреленалораДН-6-21к	buc	1,0000

2.10	Сирена сигнальная СС-1	buc	2,0000
2.11	Щит управления сигнализации ЩУС-	buc	1,0000
2.12	Реле промежуточное РП20-221	buc	17,0000
2.13	Реле времени РКВ11-33-111	buc	2,0000
2.14	Реле тока РТД-12-02	buc	1,0000
2.15	Резистор ПЭ-25	buc	1,0000
2.16	Кнопка КЕ-011У3	buc	2,0000
2.17	Арматура сигнальная АС-220	buc	12,0000
2.18	Диод Д246	buc	11,0000
2.19	Выключатель автоматический АК63-1МГ	buc	4,0000
2.20	Переключатель универсальный УП5311	buc	3,0000
2.21	Переключатель универсальный УП5312	buc	4,0000
2.22	Блок жимов Бз24-4П	buc	6,0000
2.23	Щит ЩС	buc	1,0000
2.24	Арматура сигнальная АС-220	buc	4,0000
2.25	Кнопка КЕ-011У3	buc	3,0000
2.26	Блок жимов Бз24-4П	buc	1,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-11Внутреннегазоснабжение

ListacucantitatiledelucrariNr.14.11

Devizul:Lucrarisanitare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	IC26D	Teavadinotelneagrasudatalongitudinalpentruinstalatii,nefilatata,montataprinsudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit sisocial-culturale,teava avinddiametrulde11/2".	m	26,0000
1.2	IC26C	Teavadinotelneagrasudatalongitudinalpentruinstalatii,nefilatata,montataprinsudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit sisocial-culturale,teava avinddiametrulde11/4".	m	3,0000
1.3	IC26A	Teavadinotelneagrasudatalongitudinalpentruinstalatii,nefilatata,montataprinsudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit sisocial-culturale,teava avinddiametrulde3/4".	m	12,0000
1.4	IC24A	Teavadinotelneagrasudatalongitudinalpentruinstalatii,nefilatata,montataprinsuduralalo curideardereininstalatiidegazepentrucladiridelocuitsi social-culturale,teavaavinddiametrulde1/2".	m	0,5000
1.5	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri,teava avinddiametrulde1"-2".	buc	1,0000
1.6	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri,teava avinddiametrulde21/2"- 4".	buc	1,0000
1.7	ID04A	Robinetdetrecesauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1/2"-1".	buc	1,0000
1.8	ID04A	Robinetdetrecesauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde1/2"-1".	buc	3,0000
1.9	ID04B	Robinetdetrecesauderetinerecumufepentruinstalatiideincalzirecentral,avinddiametru lnominalde11/4"-1 1/2".	buc	1,0000
1.10	IC30F	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel,avinddiametrulde11/2".	buc	4,0000
1.11	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel,avinddiametrulde11/4".	buc	2,0000
1.12	IC30F	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel,avinddiametrulde11/2".	buc	3,0000
1.13	IC30F	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel,avinddiametrulde11/2".	buc	1,0000
1.14	IC30F	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel,avinddiametrulde11/2".	buc	1,0000
1.15	IC42A	Suportisidispozitive defixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutate ade pinala 2kg/ bucata.	kg	8,6000
1.16	TfB03C1	Montareapeconducta aflanseirotunde,plate,pentrusudare,amplasataincanallaadincime de1m sau supratranpinala3m avindDn40.	buc	1,0000
1.17	ID13C	Supapadebloccarecumufe,montatapeconductedegaze,avinddiametru lnominalde11/4"-1 1/2".	buc	2,0000
1.18	IzJ09B	Vopsireainvelitoriide tablala conductesiarparatecuvopseadeuleiin2straturi,inclusivgrunduirea.	m2	6,0000
1.19	IE06A	Verificareapreliminaralapresiuneaconductelordegazemontate,inclusivrobinetele, faracontoaresi aparate de utilizare diam. pinala 1".	m	12,5000
1.20	IE06B	Verificareapreliminaralapresiuneaconductelordegazemontate,inclusivrobinetele, faracontoaresi aparate de utilizare diam. peste 1".	m	29,0000
1.21	IE07A	Verificarea definitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, faracontoaresi aparate de utilizare conductele avind diametru depinala 1", inclusiv	m	12,5000
1.22	IE07B	Verificareadefinitivalapresiuneaconductelordegazemontate,inclusivrobinetele, faracontoaresi aparate de utilizare conductele avind diametru de peste 1".	m	29,0000

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	IA43A	Contordegazevolumetric,curacorduriolandeze,montatpeplacadecontor	buc	1,0000

		existenta, racordurile avind diametrul de 1".		
2.2	IA40A	Dispozitiv desiguranta contra lipse de gaz-aer cu diametrul de 50mm.	buc	1,0000
2.3	ID13B	Supapa de blocare cumu fe, montata pe conducta de gaze, avind diametrul nominal de 3/4"-1".	buc	1,0000

Devizul: Utilaj				
Nr.	Simbol normesi Codre surse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		Contor de gaze G-10T	buc	1,0000
3.2		Сигнализатор газа СГБ-1-2Е	buc	1,0000
3.3		Клапанотсекательный М16/РМД=32mm	buc	1,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-12Пожарнаясигнализация

ListacucantitatiledelucrariNr.14.12

Devizul:Lucraridemontare				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	10-08-001-06	Aparatereceptoare:Dispozitive"PC"dereceptiesicontrol,desemnalizare.Conc entrator:blocdebazapentru10raze	buc	1,0000
1.2	08-01-101-2	Convertizormasapinala0,25t.	buc	1,0000
1.3	10-04-101-04	Utilaj de abonat si divers: Transformator de abonat, intensitate, pina la 25 W,montat:peperetedincaramida saudinbeton30VA	buc	1,0000
1.4	10-08-003-1	Aparatdesemnalizaredecapacitate	buc	1,0000
1.5	10-08-003-1	Aparatdesemnalizaredecapacitate	buc	6,0000
1.6	10-08-002-02	Avertizoare"PC"automatice:defum,fotoelectric,deradioizotop,deluminainexecutarenor mala	buc	54,0000
1.7	10-08-002-01	Avertizoare"PC"automatice:termicdeelectrocontact,decontactmagneticinexecutarenor mala	buc	3,0000
1.8	10-01-051-34	Fasonaresiconectarecablurisor conductori:Conductormonofiralipirisidezlipiri.	100buc	1,2000
1.9	10-08-002-02	Avertizoare"PC"automatice:defum,fotoelectric,deradioizotop,deluminainexecutarenor mala	buc	5,0000
1.10	08-01-080-1	Aparatpentrumasuraresiprotectie,cantitateextrematiconectatepinala:	buc	1,0000
1.11	10-08-019-01	Utilajdiversdeelectroceasoficare:Cutiederamificarepeperete	buc	17,0000
1.12	10-08-002-01	Avertizoare"PC"automatice:termicdeelectrocontact,decontactmagneticinexecutarenor mala	buc	1,0000
1.13	08-01-121-1	Acumulatoracidstationar,tip:C-1,CK-1.	buc	1,0000
1.14	08-03-591-1	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, lainstalatedeschisa.	100buc	0,0100
1.15	CK33C	BroascaaplicatasistemYalle.	buc	1,0000
1.16	10-08-003-2	Dispozitiveultrasunet:aparateultrasunetinexecutaremonobloc	buc	1,0000
1.17	10-01-055-02	Pozarecablurisor conductorpepereti: Cablu,masa1mpinala1kg,peperete:decaramida.4x0,22	100m	6,0500
1.18	10-06-034-15	Lucraridiverse:Protectiacabluluicujgheaburimetalice,peperetidinbeton.	m	430,0000
1.19	08-02-149-2	Cablupinala35kVsuspendatepecabludeotel,masa1mpinala:4kg.	100m	1,1000
1.20		муфтапаяжная	buc	2,0000
1.21		анкер	buc	4,0000
1.22		подвескабельный	buc	300,0000
1.23		трос	m	100,0000
1.24	08-02-401-1	Cablu,fixarecuscoabeaplicate,fisicuinstalareacutiilorderamificatie,cu2-4fire,sectiuneafirulupinala16mm2.BBГ3x1,5	100m	0,4000
1.25	10-06-032-01	Masurarea cablurilor: Complexul de masurari cu curent continuu a cablurilor perechemontatepinalasidupareglarea indispozitiveterminale.	100cupluri	0,1200

Devizul:Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1		КонтрольнаяпанельнаВзронРС1832	buc	1,0000
2.2		РезервныйисточникпитанияРИПТАН	buc	1,0000
2.3		Трансформатор30W	buc	1,0000
2.4		СиренанаружнойустановкиSA-913состробоскопом	buc	1,0000
2.5		СиренавнутреннейустановкиSirenPS40	buc	1,0000
2.6		Извещательпожарныйдымовой(10%запаса)SD-112	buc	54,0000
2.7		ИзвещательпожарныйтепловойТД-135	buc	3,0000
2.8		ИзвещательпожарныйночныйИПР	buc	5,0000
2.9		РелеэлектромагнитноеРПГ10-3562	buc	1,0000
2.10		ТампердляпанелирасширителяTamperKIT	buc	1,0000
2.11		Аккумулятор12V7AhBattry7Ah	buc	1,0000
2.12		РадиопередатчикМАТ	buc	1,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția) a sa leisportivedins.Drăslăeni,r-nul Criuleni

Obiectul:2-1-13Охранная сигнализация

Listă cu cantitățile de lucrări Nr.14.13

Devizul: Lucrări de montare				
Nr.	Simbol normei și Codre surse	Denumirea lucrării	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	10-08-002-01	Avertizoare "ПС" automate: termice de electrocontact, de contact magnetic în execuție normală	buc	2,0000
1.2	10-08-002-04	Avertizoare "ОС" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, ușilor	buc	1,0000
1.3	10-08-002-05	Avertizoare "ОС" automate: de contact-lovire, fără contacte electromagnetice sau piezoelectrice, instalate pe sticlă	buc	1,0000
1.4	10-08-019-01	Utilaj divers de electroceasoficare: Cutie de ramificare pe perete	buc	4,0000
1.5	10-01-055-02	Pozare cablu conductor pe perete: Cablu, masa 1 mp înala 1 kg, pe perete: decaramida. 4x0,22	100m	0,2500
1.6	10-06-032-01	Măsurarea cablurilor: Complexul de măsurare cu curent continuu a cablurilor pe rețea montată pe sticlă și după reglarea dispozitivului terminal.	100 cupluri	0,0800

Devizul: Utilaj				
Nr.	Simbol normei și Codre surse	Denumirea lucrării	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1		Датчик миниатюрный магнитноконтактный, TANE	buc	2,0000
2.2		ИК датчик движения IS-215	buc	1,0000
2.3		Детектор целостности стекла GBS-210	buc	1,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția) a salei sportive din s. Drășliceni, r-nul Criuleni

Obiectul:2-1-14 Технологическое оборудование

Listă cu cantitățile de lucrări Nr.14.14

Devizul: Lucrări de construcție				
Nr.	Simbol normei și Codre surse	Denumire lucrări	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	TsH38A	Confectionarea și montarea de panouri, portisistilpilaterenuriledesport-portide fotbal.	buc	2,0000
1.2	TsH38F	Confectionarea și montarea de panouri, portisistilpilaterenuriledesport-stilpidin metal, lateren de baschet.	buc	2,0000
1.3	TsH38D	Confectionarea și montarea de panouri, portisistilpilaterenuriledesport-stilpidin metal fara scaun, lateren volei.	buc	1,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:2-1-15Технологическоеоборудование

ListacucantitatiledelucrariNr.14.15

Devizul:Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1		Стенкагимнастическая,800x247x3200	buc	12,0000
1.2		Волейбольныестойкас механизмом передвижениясеткина растяжках, H=2630	buc	2,0000
1.3		Сетка	buc	2,0000
1.4		Щитбаскетбольныйскольцом,сеткойконструкциейкрепления=28м	buc	2,0000
1.5		Щитбаскетбольныйскольцомисеткой,тренировочный	buc	4,0000
1.6		Брусьягимнастические3500x1470x1500/2300	buc	1,0000
1.7		Перекладнагимнастическая,2400x3200	buc	1,0000
1.8		Коньгимнастический,1800x370x1100/1350	buc	1,0000
1.9		Мостигимнастический	buc	1,0000
1.10		Дорожкарезиноваядляразбегадл.-15м	buc	1,0000
1.11		Матыгимнастические,2000x1260x60	buc	20,0000
1.12		Коврикигимнастическийсручками	buc	1,0000
1.13		Скамейкагимнастическая200x240x300	buc	4,0000
1.14		Бревногимнастическое	buc	1,0000
1.15		Воротадляминифутбolasсеткойсеткойгасителем,3160x1180x2080	buc	2,0000
1.16		Станокхореографический-6м	buc	2,0000
1.17		Зеркало, 6000x2000	buc	2,0000
1.18		Велотренажер,1080x550x1390	buc	2,0000
1.19		Эргометр,960x520x1400	buc	2,0000
1.20		Беговаядорожка,1680x730x1360	buc	2,0000
1.21		Независимаяпрямаяскамья(срычагомдляжима)1700x1270x1070	buc	2,0000
1.22		Многофункциональныйтренажер,1630x730x1360	buc	1,0000
1.23		Шкафдляхраненияодежды,одноместный,600x300x200	buc	18,0000
1.24		Скамьядляпереедания,500x300x430соспинкойикрючкамиодносторонняя	buc	12,0000
1.25		Столднотумбовый	buc	3,0000
1.26		Шкафдляодежды	buc	3,0000
1.27		Шкафкнижный	buc	5,0000
1.28		Стулполумягкий	buc	15,0000
1.29		Скамьядляперееданияоспинкойикрючкамиодносторонняя	buc	20,0000
1.30		Штангадляжелоатлетическая	buc	2,0000
1.31		Столдлякабинетаадминистратора	buc	1,0000
1.32		Креслоофисное-	buc	1,0000
1.33		Шкафдляуборочноинвентаря	buc	1,0000
1.34		Шкафдеревянныйдляхраненияодеждывсан.бытовыхпомещенияхпредприятий,675x520x1887	buc	1,0000

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	ПриказДепартамента	Расстановканемонтируемогооборудования0,5%отсуммы_____x0,005	set	1,0000

Obiectivul:Reparații capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:6-1-Наружные сетиводопровода

ListacucantitatiledelucrariNr.14.16

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	TsC03B1	Sapaturamecanicacuexcavatorulde0,40-0,70mc,cumotorcuardereinternasicomanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit terencatg. II.	100m3	0,2200
1.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, interen mijlociu.	m3	0,4200
1.3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cunisp.	m3	0,5000
1.4	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot).se va include conform proiectului.	buc	1,0000
1.5	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apă montata în sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevi polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului.	m	6,0000
1.6	TsD02A1	Imprastiere a pamintului aflat provenit din teren categorialsau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80CP, in straturicugrosimeade 15-20cm.	100m3	2,3000
1.7	TsD01B	Imprastiere a culopata a pamintului aflat, in straturi uniforme, de 10-30cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.	m3	58,0000
1.8	TsD05A	Compactarea cu mașini mecanice de 150-200kg a umpluturilor in straturisuccesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se in pamint necoeziv.	100m3	2,3000
1.9	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10m, interen catg.2.	100m3	0,3100
1.10	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg.II.	100m3	0,3100
1.11	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apă circulare (in elare) cu diametrul 1,5m, interen fara apă subterana.	m3	1,3800
1.12	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (in elare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apă, in teren fara apă subterana. Nota: resursul cu norma 0,00(zero). se ia conform proiectului.	buc	1,0000
1.13	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apă, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200mm. Гильза	m	0,4000
1.14	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apă, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140mm. Гильза	m	0,2000
1.15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, avind diametrul de 50mm.	buc	1,0000
1.16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100mm. Тройник стальной Д=100х50мм	buc	1,0000
1.17	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100mm. Фланец концевой	buc	1,0000
1.18	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 100mm.	buc	2,0000
1.19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100mm.	buc	2,0000
1.20	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100mm.	buc	1,0000
1.21	AcF11C	Spalare a tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75mm, de a pașă la duș a montarea și imbinarea, înainte de recepție.	m	6,0000
1.22	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5cm cu astener manuala.	m2	5,3400
1.23	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliv si anticapilara, cu astener manuala cu balast.	m3	0,6400

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:6-2-1Сетиканализации

ListacucantitatiledelucrariNr.14.17

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	TsC03B1	Sapaturamecanicacuexcavatorulde0,40-0,70mc,cumotorcuardereinternasicomanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit terencatg. II.	100m3	0,4200
1.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, interen mijlociu.	m3	1,4000
1.3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cunisp.	m3	3,0000
1.4	TsD02A1	ImprastiereapamintuluiafinatprovenitdinterencategorialsauII, executatacubuldozerpetractorcusenilede65-80CP, instraturicugrosimeade15-20cm.	100m3	0,3100
1.5	TsD01B	Imprastiereaculopataapamintuluiafinat, instraturiiuniforme, de10-30cmgrosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintulproveninddinteren mijlociu.	m3	7,3200
1.6	TsD05B	Compactareacumaiulmecanicde150-200kgaumpluturilorinstraturisuccesivede20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-sedinpamintcoeziv .	100m3	0,3100
1.7	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusivimpingereapamintuluiipinala10m, interen catg.2.	100m3	0,0500
1.8	TsC22B1	Sporlaconsumurilededeore-utilajdinart.TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10m in plus, pestedistantaprevazuta, teren catg.II.	100m3	0,0500
1.9	AcA07B	Montareainpamint, in exteriorul cladirilor, ate vilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160mm. (Подземная укладатруБПВХвнезданий, типа4(G)или3(M), диаметр110-160мм)	m	32,0000
1.10	AcE13A	Executareacaminelordevizitare dinedelementedebetonarmatprefabricat, pentru canalizare , circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, interen fara apa subterana.	m3	1,5000
1.11	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cunorma 0,00(zero). seia conform proiectului.	buc	1,0000
1.12	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cunorma 0,00(zero). seia conform proiectului.	buc	1,0000
1.13	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250x120x65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4m.	m3	0,0200
1.14	DB16A	Imbracamintedebetonasfalticuagregatamarunte, executata la cald, in grosime de 2,5cm cu astener manuala.	m2	10,6800
1.15	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigelivasi anticapilara, cu astener manuala cubalast.	m3	1,2800

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:6-3-1Сети газоснабжения

Listă cu cantitățile de lucrări Nr.14.18

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1.1	TsC03A1	Sapaturamecanicacuexcavatorulde0,40-0,70mc,cumotorcuardereinternasicomanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit terencatg. I.	100m3	0,1800
1.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	0,4800
1.3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cunisip.	m3	2,2000
1.4	TsD01B	Imprastiereaculopataapamintuluiafinat,instraturiuniforme,de10-30cmgrosime,printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind in teren mijlociu.	m3	16,2800
1.5	TsD05A	Compactareacumaiulmecanicde150-200kgaumpluturilorinstraturisucsesivede20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-sedinpamintnecoeziv.	100m3	0,1600
1.6	AcE51D	Racordarealaconductaaxistantadintevideotel(custut)avinddiametrulstutuluide150mm.	piesa	1,0000
1.7	TfA01A2	Conducta de otel, montata incanal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 -15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid incirculatie, avind diametrul de 57.	m	52,0000
1.8	TfA01A2	Conducta de otel, montata incanal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 -15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid incirculatie, avind diametrul de 32.	m	46,0000
1.9	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate totale sau partial in beton. Onopa	kg	291,6000
1.10	IC42A	Suportisid dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2kg/ bucata.	kg	23,1000
1.11	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cot azero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01	m3	0,8300
1.12	IC42A	Suportisid dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2kg/bucata. УПГ-14	kg	40,0000
1.13	IzJ09B	Vopsire invelitori de tabla la conducte si aparate cu vopseade ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea.	m2	22,8400
1.14	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm.	m	28,0000
1.15	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32mm .	buc	2,0000
1.16	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32,40,50,63mm. Переход PE/OL	buc	2,0000
1.17	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100mm.	m	2,0000
1.18	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cot azero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01	m3	0,0200
1.19	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, latevi, avind Dn 20mm.	buc	2,0000
1.20	TfA01A1	Conducta de otel, montata incanal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid incirculatie, avind diametrul de 25;40;50.	m	1,0000
1.21	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme. (Монтаж клеммных ящиков)	buc	1,0000
1.22	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate totale sau partial in beton. Уренок	kg	15,2500
1.23	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63mm .	m	7,0000
1.24	GB01A	Robinet cu flansa Pn 10-16, avind Dn 25mm.	buc	1,0000
1.25	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motor compresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50mm.	1km	0,1260
1.26		Post de reglare DkR-25/2	buc	0,0000

1.27	CO06A2	Împrejmuiri din plasă de sîrmă, fixată pe stîlp în beton armat prefabricat montat la 3m distanță în tîrș, cu înălțime la coamă de 1,6m, pentru utilizare în betonul în marfă la montarea stîlpilor prefabricați în beton armat Металлическая ограда из сетки на ярующей на стержни, пожаростолбам, тип М1Б (Серия 3.017-1)	m	5,4000
1.28	CG22A1	Pardoseli din beton simplă clasă C10/8 (Bc10/B150) în grosime de 10cm, în câmp continuu, driscuit, turnat pe loc, în încăperi cu suprafață mai mică sau egală cu 16mp.	m2	3,5000
1.29	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avînd funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, anti-geliv și anticapilară, cu asterner manuală cubalast.	m3	0,2000
1.30	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, otel beton, țevă pentru susținere și acoperiri, în globat total sau parțial în beton.	kg	15,0000
1.31	IzD05A	Grunduire manuală cu un strat de vopsea de miniude plumb la utilaj tehnologice.	t	0,2450
1.32	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executată în profile, cu grosimi între 8mm și 12mm inclusiv, cu pensulă de mină.	t	0,2450
1.33	CE07A	Înveliți din placid în tablă amprentată (tip țigla) pentru învelișurile acoperișurilor (tip Lindab).	m2	0,6500

Devizul: Lucrări de montare

Nr.	Simbol normei și Codre surse	Denumire lucrări	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debit nominal de: -100 mc/h.	buc	1,0000
2.2	08-02-471-4	Priză de pamînt, verticală, din otel rotund, diametru 16mm.	10buc	0,3000
2.3	08-02-472-1	Conductor de legare la pamînt: priză de pamînt, orizontală, din otel rotund, diametru 12mm.	100m	0,1200

Devizul: Utilaj

Nr.	Simbol normei și Codre surse	Denumire lucrări	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1		Post de reglare în set DKP-25/2	buc	1,0000

Obiectivul:Reparația capitală(reconstrucția)asaleisportivedins.Drăslăceni,r-nulCriuleni

Obiectul:7-1-1Благоустройство территории

ListacucantitatiledelucrariNr.14.19

Devizul:Lucrarideconstrucție				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		1.1.Замощение		
1.1		Плиточноепокрытиетротуара,П1	buc	0,0000
1.2	DA03A	Scarificareamanualaaplatformeidrumului(Устройствокорыта,h=0,2m)	m3	57,0000
1.3	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare,aerisire,antigelivasi anticapilara,cuasterneremanuala,cunisip	m3	28,5000
1.4	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat dinamestecuscatdecimentsinisip,inproportie1:3,rostuitcuamestecuscatdecimentsinisi p,grosimestrat de5cm	m2	285,0000
1.5	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrareaspatiilorverzi,trotuarelor,aleilor,etc.,asezatepeofundatiedinbeton,de10x20cmБП100.20.8	m	220,0000
		TOTAL1.1.Замощение		
		1.2.Подпорнаястенка(поз.4),L=17m		
1.6	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 mlatime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri,trepțe de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m terenmijlociu.	m3	3,0600
1.7	CA03F	Beton simpluturnat cu mijloace clasice,in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, peretisubcotazero,preparatcucentraladebetoanesaubetonmarfaconform.art.CA01,tu rnarecu mijloace clasice, betonsimplu clasa M100 (B7,5)	m3	6,2000
1.8	CB01A	Cofraje,dinscinduriderasinoasepentruturnareabetonuluidemonolitizareintreelementele prefabricate(plansee,grinzisidiafragme)inclusivsprijinirile.	m2	21,2800
1.9	CF15A	Tencuiele interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.Pentruutilizareamortarulumarfa M100-Tfara cimentpentrugrund.	m2	19,3200
		TOTAL1.2.Подпорнаястенка(поз.4),L=17m		
		1.3.Бетонныеступени,шир.1,2м		
1.10	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 mlatime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri,trepțe de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m terenmijlociu.	m3	0,0900
1.11	CA03F	Beton simpluturnat cu mijloace clasice,in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, peretisubcotazero,preparatcucentraladebetoanesaubetonmarfaconform.art.CA01,tu rnarecu mijloace clasice, betonsimplu clasa M50 (B3,5)	m3	0,0900
1.12	CA02C	Betonsimpluturnatinegalizari,pante,sapelainaltimpinala35minclusiv,preparatcucentrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloaceclasice M50(B3,5)	m3	0,1400
1.13	CA03F	Beton simpluturnat cu mijloace clasice,in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, peretisubcotazero,preparatcucentraladebetoanesaubetonmarfaconform.art.CA01,tu rnarecu mijloace clasice, betonsimplu clasa M200 (B15)	m3	0,1100
1.14	CB01A	Cofraje,dinscinduriderasinoasepentruturnareabetonuluidemonolitizareintreelementele prefabricate(plansee,grinzisidiafragme)inclusivsprijinirile.	m2	1,3200
		TOTAL1.3.Бетонныеступени,шир.1,2м		
		1.4.КалиткатиПКМ1Б		
1.15	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusivaccessoriilenecesare,montatepestilpidinbetonarmat,h=1,6m,шир.=0,835мж/бстол бами	m2	1,1700
1.16	CN20A1	Vopsitoriiinterioaresauexterioarecuvopselepebazadeuleiaplicatepetimplariemetalicain 3straturi, pentruaplicareanuistratmai putin.	m2	1,0000
		TOTAL1.4.КалиткатиПКМ1Б		
		1.5.Мальеархитектурныеформы		
1.17	TsH91A	Instalareabancilorpe2picioare.	buc	3,0000
1.18	TsH91B	Instalareurnelor.	buc	4,0000
		TOTAL1.5.Мальеархитектурныеформы		

Devizul:Utilaj				
Nr.	Simbol normesiCodre surse	Denumirelucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
2.1		Контейнерметаллический"ArtMed"S.A.	buc	1,0000

(