

	Denumire unitate de invatamant	Adresa unitate de invatamant	Denumirea bunurilor inventariate
1	Gradinita cu Program Prelungit nr.4 Alexandria		Sistem alarmare antiefracție; Ansamblu centrale termice condexa pro riello; Arhitectura ct; Boiler pt. preparat acm V=300l; Dedurizator monobloc electronic; Electropompa pentru boiler; Electropompa pentru incalzire; Electropompe pt. cazan-butelie egalizare; Teren aferent gradinita cu program prelungit nr. 4 SC= 5.902 mp; Cresa 1 MAI; Gradinita cu program prelungit nr. 4 P+1E SC=1.175 mp, SC desf= 2.245 mp; Anexa SC=36 mp; Filtre apa; Instalatii electrice; Instalatii termice si termomecanice; Racord gaze natural; Sistem supraveghere video; Vas expansiune inchis pentru boiler; Vas expansiune inchis pentru incalzire;
2	Gradinita cu Program Prelungit nr.6 Alexandria (PJ) si Gradinita cu Program Normal nr.5 (AR)		Arzator fime em26/290-231k; Boiler prep. Acmjunkers2001; Cazan inc rex 20-200kw; Contor gaze G 16; Cos evacuare gaze dn 250; Electrovalva gaz; Filtre apa; Instalatie incalzire; Instalatii electrice ct; Instalatii utilizare gaze; Teren aferent gradinita cu program prelungit nr. 6 SC=6.720 mp; Gradinita cu program prelungit nr. 6 P+ 1E, SC=967 mp, SC desf=1.934

			<p>mp; Sistem alarmare antiefracție; Pompa circ Wilo Top S40/10; Pompa Rec Star RS 25/6; Pompa recirc. Wilo Star RS 30/6; Racord Gaze Wirom; Sesizor gaze; Sistem supraveghere video; Vas exp. Varem 2020l; Vas expansiune 12l;</p>
			<p>Teren aferent gradinita cu program normal nr. 5 = 1.850mp; Gradinita cu program normal nr. 5 P+1E SC=389 mp, SC desf=389 mp Centrala termica lamborghini exa 60 - Gradinita cu P.N nr.5 Contor gaz g10 - Gradinita cu P.N nr.5 Electrovana gaz - Gradinita cu P.N nr.5 Instalatie utilizare gaze- Gradinita cu P.N nr.5 Racord gaze wirom - Gradinita cu P.N nr.5 Sesizor gaze - Gradinita cu P.N nr.5 Sistem supraveghere video - Gradinita cu P.N nr.5</p>
3	Gradinita cu Program Prelungit nr.7 Alexandria (PJ) si Gradinita cu Program Normal nr.3 (AR)		<p>Boiler cu dubla serpentina pentru panouri 300L Detector gaze ¾ cu 1senzor-2buc Dotari sala sport gradinita nr. 7 Filtre apa Instalatie utilizare gaze -2buc Instalatii electrice Pompa circulatie pentru circuit incalzire (p3) Pompa de circulatie simpla (p1) -2buc Teren aferent gradinita cu program prelungit nr. 7 Construire sala sport – gradinita cu program prelungit nr. 7 Gradinita cu program prelungit nr. 7 – C1 P+1E, SC=551 mp, SC desf=1.102 mp Sistem alarmare antiefracție Centrala murala marca Ferroli complet echipat P75KW 2buc; Pompa circulatie pentru SCP (P2); Pompa de circulatie simpla (p1) 2 buc; Record gaze ¾ 2 buc; Regulator electronic programabil pentru comanda circuitului de</p>

			<p>incalzire si boiler; Regulator electronic programabil pentru cascada centralelor; Regulator gaze ¾ 2 buc; Schimbator caldura in placi; Sistem supraveghere video; Supapa de siguranta 2 buc; Vas de expansiune 2 buc; Vas de expansiune 35l;</p> <p>Teren aferent Gradinita cu program normal nr. 3 = 996 mp; Gradinita cu program normal nr. 3 SC=214 mp; Centrala termica junkers - Gradinita cu program normal nr. 3 Instalatii incalzire- Gradinita cu program normal nr. 3 Instalatii utilizare gaze- Gradinita cu program normal nr. 3 Sistem supraveghere video- Gradinita cu program normal nr. 3 Sistem alarmare antiefractie - Gradinita cu program normal nr. 3</p>
4	Gradinita cu Program Prelungit "Ion Creanga" Alexandria (PJ) si Gradinita cu Program Normal nr.10 (AR)		<p>Gradinita cu program prelungit Ion Creanga – C1 P+1E SC=375 mp; SC desf = 575 mp; Gradinita cu program prelungit Ion Creanga – C2 P+1E SC=350 mp; SC desf = 700 mp; Anexa SC=53 mp; Beci Sc=80 mp; Teren aferent gradinita nr.9 = 4.386 mp; Filtre apa; Sistem supraveghere video;</p> <p>Filtre apa; - Gradinita cu P.P nr.10 Sistem supraveghere video; - Gradinita cu P.P nr.10; Masina de spalat- Gradinita cu P.P nr.10 Sistem alarmare antiefractie – Gradinita cu P.P nr.10 Gradinita cu program prelungit nr.10 C1 SC=784; Teren aferent Gradinita cu program prelungit nr.10 = 1.211 mp</p>

5	Scoala Gimnaziala "Mihai Viteazul" Alexandria (PJ)		<p>Suprafata teren aferent scoala = 3.659 mp ; Centrala termica – c2 SC=15 mp; Scoala generala nr. 2-C1 D+P+3E SC=1.521MP, SC desf= 4.852.mp; Utilaje ct containerizata g120</p>
6	Scoala Gimnaziala "Stefan cel Mare" Alexandria (PJ)		<p>Sala sport – c2 SC=627 mp; Scoala gimnaziala Stefan cel Mare – C1 P+1E SC= 889 mp; SC desf=1.778 mp; Unitate de invatamant(internat)-c3 P+3E SC=595 mp, SC desf=1.190 mp Teren aferent scoala Stefan cel Mare =6.206 mp Imprimanta fx-2190 a3 Baterie cazane Boiler junkers pompa vase sp Butelie de egalizare dn250 Cos de fum Instalatii electrice Instalatii gaze Instalatii incalzire Pompa cir wilo top 40/10 2 buc Pompa rec wilo top 40/10 2 buc Statie dedurizare</p>
7	Scoala Gimnaziala "Alexandru Colfescu" Alexandria (PJ)		<p>Teren aferent scoala gimnaziala =7.603 mp Loc de joaca scoala gimnaziala Alexandru Colfescu Reabilitare imprejmuire incinta scoala gim. Alexandru Colfescu Scoala Gimnaziala Alexandru Colfescu C1 P+1E SC=1.514 mp; SC desf=2.924 mp; Sistem alarmare antiefracție Balansoar 2 persoana cu figurina pe arcuri Baterie cazane junkers Boiler junkers pompa vas Carusel tip platforma Casuta in forma de ciuperca cu rama groapa de nisip hexagon Cos de fum dublu Instalatii electrice Instalatii gaze Instalatii incalzire Amenajare teren sintetic – scoala gim. Alexandru Colfescu Masuta copii floare cu scaune ciuperca; Pompa circular Wilo</p>

			Pompa reciclare 2 buc Socotitoare Statie dedurizare Tobogan drept dublu cu turn si hinta
8	Scoala Gimnaziala nr.5 Alexandria (PJ)		Teren aferent scoala generala nr. 5 = 2.782 mp Construire grup sanitar – Scoala gimnaziala nr. 5 Scoala generala nr. 5 – C1 P+1E SC=1.087 mp, SC desf= 1.644 mp Sistem alarmare antiefractie Videoproiector S15
9	Scoala Gimnaziala nr.6 Alexandria (PJ) si Gradinita cu Program Prelungit nr.8, Gradinita cu Program Normal nr.2, Program Normal nr.11 (AR)		Amenajare teren sintetic Baterie cazane junkers Boiler junkers pompa vas Butelie egalizare dn 250 Cos fum dublu Instalatii electrice Instalatii gaze Instalatii incalzire Pompa circ wilo top sd 40/10 2 buc Pompa recir wilo top s 40/7 2 buc Statie dedurizare Sistem alarmare antiefractie Videoproiector s15 Scoala generala nr. 6 – C1 P+1E SC=1.211 mp, SC desf= 2.195 mp Teren aferent scoala gimnaziala nr. 6 suprafata=4.811 mp Anexa SC=8mp
			Teren aferent gradinita cu program prelungit nr. 8, suprafata =2.215 mp Gradinita cu program prelungit nr. 8 – C1, P+1E, SC=367 mp, SC desf=734 mp; Boiler acm junkers 200L Cazan boch suprastar kn 117 Contor gaze g16 Cos evacuare gaze Electrovana gaz Instalatie incalzire Instalatii electrice Instalatii utilizare gaze Pompa circul. Wilo top z 30/7 Sistem alarmare antiefractie

			<p> Pompa recicul. Wilo Star RS25/5 Pompa recicul. Wilo Star RS25/5 Racord gaze Wirom Sesizor gaze Sistem supraveghere video Vas exp. Varem 100l Vas expansiune Varem 12l Anexa C2, SC=34mp </p> <p> Teren aferent gradinita cu program prelungit nr. 11, suprafata= 852 mp Gradinita cu program normal nr. 11-C1, SC= 269 mp Centrala termica junkers- Gradinita cu P.N nr.11 Sistem supraveghere video - Gradinita cu P.N nr.11 Sistem alarmare antiefractie – Gradinita cu P.N nr.11 </p> <p> Teren aferent gradinita cu program normal nr. 2, suprafata = 747 mp Centrala termica junkers/ceraclass midi zw 24-2 ae - Gradinita cu P.N nr.11 Sistem supraveghere video - Gradinita cu P.N nr.11 Sistem alarmare antiefractie - Gradinita cu P.N nr.11 Gradinita cu program normal nr 2 SC=122 mp Anexa C2 , SC=4 mp; Anexa C3, SC=25 mp </p>
10	Scoala Gimnaziala nr.7 Alexandria (PJ)		<p> Teren aferent scoala generala nr. 7 =8.241 mp Imprejmuire scoala nr. 7 Sala sport cu nivel de practica sportiva competitionala locala Scoala gimnaziala nr. 7 P+2E SC=772 mp; SC desf= 2.292 mp Sistematizare verticala, racorduri la utilitati sala sport scoala gimnaziala nr. 7 Sistem alarmare antiefractie Videoproiector s10 Centrala termica ici caldaie red 350 Amenajare teren sintetic – scoala gimnaziala nr. 7 </p>

11	Colegiul National "A.I. Cuza" Alexandria (PJ)		<p>Anexa – c4 SC=56 mp; Atelier scoala – c2 ; Cabina poarta – c6 SC=15 mp; Centrala termica – c8 SC=116 mp; Colegiul national ALEXANDRU IOAN CUZA – C1 P+2E SC=804mp; SC desf=2.421 mp; Construire imprejmuire teren; Construire vestiare+grup sanitar colegiul national A.I.CUZA; Dispensar scolar – c9 ; Magazie – c5 SC=7 mp; Magazie – c7 SC=2mp ; Sala de sport – c3 SC=469mp; Centrala termica arka prk 600 ; Sistem alarmare antifractie; Amenajare teren sintetic-colegiul national A.I.CUZA; Suprafata teren : 7.967 mp</p>
12	Colegiul National "A.D.Ghica" Alexandria (PJ)		<p>Masa ovala cancelarie ; Sistem alarmare antifractie ; Teren aferent Colegiul National A.D Ghica ; Centrala termica red 400ici caldaie ; Contor gaze g40 ; Electrovana; Instalatie utilizare gaze ; Racord gaze wirom; Scaun dentar cu dotari ; Sesizor gaze; Utilaje ct a3-a4 ; Cabinet stomatologic-C9 ; Cantina – C3 SC=352mp; Centrala termica dezafectata – C4 SC=164mp; Colegiul National Alexandru Ghica – C1 P+2E SC=957 ; Internat – C6 P+3E SC=731mp; Magazie – C5 SC=69mp; Sala de sport scolara A. GHICA ; Sala gimnastica – C8 P+1 SC=279mp; SC desf = 341mp;</p>

			Sistematizare verticala racorduri la utilitati sala sport liceu; Amenajare teren sintetic colegiu national ALEX. GHICA Suprafata teren : 13.653 mp
13	Liceul Teoretic “Constantin Noica” Alexandria (PJ)		Suprafata teren aferent liceul teoretic = 3.391 mp ; Utilaje ct containeriz. D3-G6; Dulap d701 dc; Sistem alarmare antiefractie ; Atelier – c4 SC=24mp; Centrala termica – c3 SC=13 mp; Dispensar scolar – c2; Liceul teoretic C-TIN NOICA-C1, P+2E SC=766 mp, SC desf= 2.298 mp
14	Colegiul National Pedagogic “Mircea Scarlat” Alexandria (PJ)		Teren aferent colegiul national Mircea Scarlat = 10.780mp Colegiul national pedagogic Mircea Scarlat C 10= P+1E SC=609mp, SC desf=1.218 mp; Colegiul national pedagogic Mircea Scarlat C 12= P+2E SC=937mp, SC desf=2.811 mp; Sala de sport C11 SC=506 mp; Magazie C9 SC=15 mp; Magazie C8 SC=12 mp; Beci C7 SC=102 mp; Garaj C6 SC=27 mp; Magazie C5 SC=69 mp; Atelier C4 SC = 48mp; Cantina C3 SC=567 mp; Internat C2 P+3E SC=721 mp SC desf =2.833 mp Sisteme informatice (licente) Scaun dentar cu dotari Utilaje ct g8-b27-h1 Sistem alarmare antiefractie
15	Liceul Tehnologic “Nicolae Balcescu” Alexandria (PJ)		Microsoft office prof – 70 lice Sisteme informatice (licente) Arzator fime ME 49240-554

			<p> Boiler prep acm 500l Cazan rex dual40-400-2buc Contor gaze G 160 Electrovalva gaz Instal. Sonorizare si lumini Instalatii automatizare Instalatii electrice Instalatii gaze Instalatii incalzire Liceul teh N. BALCESCU RK grup scolar agricol Teren aferent ferma agricola NICOLAE BALCESCU Teren aferent liceul tehnologic NICOLAE BALCESCU Teren com. Nanov –ferma Agricola Sistem alarmare antiefracție Sala de sport C3 Anexa Magazine C 5 Cabina poarta C6 Magazine C7 Centrala termica C8 Pompa circ Top S 40/4 Pompa circ Wilo TPO S80/10 Pompa rec cazan Wilotop S 40/4 Racord gaze Statie dedurizare 1,5-1,7 Sesizor gaze Vas exp 25l Vas expansiune reflex N 400-400l </p> <p> Bascula – C9 Birouri ferma – C14 Ferma agricola liceu NICOLAE BALCESCU laboratoare-C1 Ferma grup scolar agricol Magazie – C13 Moara – C10 Aparat de sudura portabil(cu echipament de protectie), electrozi,clesti,port electrod, sursa de sudare(3 buc) Aparat reglare directie 4 capete,8 senzori, bluetooth(geometrie roti) Aparate de precizie de masurat lungimi(pasametricu,ortotest,minimet </p>
--	--	--	--

		<p>ru,ceas comparator)(2set)</p> <p>Aparate uzuale de masurat lungimi (rigla,ruleta,subler,micrometru cu diverse domenii de masurare)-set(15 buc)</p> <p>Bancuri de lucru cu menghina de 120 mm, trusa lacatusului, aparate si mijloace de masura aferente punctului de lucru(10 set)</p> <p>Bazin stocare zer 200l (1 buc)</p> <p>Butuc pentru transat carne structura inox cu blat polietilena (conform ds) (2 buc)</p> <p>Carucior pt. transport din hotel, carcasa pt. roti din table cu grosimea de 2 mm, masa maxima de transport 350kg, 6 roti</p> <p>Carucior universal inox (1buc)</p> <p>Centrala termica 100kw+boiler (cladire scoala)</p> <p>Centrala termica 100kw+boiler (cladirespital veterinar)</p> <p>Centrala termica 24kw (atelier lacatuserie)</p> <p>Centrala termica 24 kw (filtru sanitar)</p> <p>Centrala termica 24 kw(filtru sanitar laboratoare)</p> <p>Centrala termica 80kw+boiler (ateliere+laboratoare) (1 buc)</p> <p>Centrifuga de laborator tip fucoma (1 buc)</p> <p>Compesometru pt. pneuri-destinat verificarii presiunii in anvelope domeniu de masurare 0-10atm</p> <p>Compresor monofazat cu accesorii (tensiune alimentare220v, putere 1,5kw, capacitate butelie 50 litri debit aer 245/min, presiune max</p> <p>Cric hidraulic -2 buc;minim 400kg; minim ridicare 1800mm (2 buc)</p> <p>Crinta inox800x3000mm (cu 3 compartimente)(1 buc)</p> <p>Cuptor cu 5 tavi 60x40cm dispuse longit, panou mecanic, temporizat (coacere si vapori), capacitate 5 tavi, dotare standard 2 tav</p> <p>Feliator cu transmisie cu curea (1buc)</p> <p>Frigider casnic (3buc)</p> <p>Frigider casnic (4buc)</p> <p>Friteuza functionand pe gaze cu dulap inchis (1 buc)</p> <p>Gratar mixt neted si striat, alimentare cu gaz, cu suport si dulap inchis (1 buc)</p> <p>Instalatie de frig cu compresor apa la 4 grade, 400l/h(1 buc)</p> <p>Lada frigorifica 240l (1 buc)</p> <p>Lopata fabricata din foaie de metal(20 buc)</p> <p>Lucrator in mecanica de motoare; combina de masura analizoare de gaze pt motor otto so diesel si teste motor cu system analiz</p> <p>Macheta functionala a instalatiei de alimentare cu injectie de benzina planse cu diverse tipuri de carburatoare sectionate mache</p> <p>Machete functionale-motor diesel</p>
--	--	---

			<p> Machete functionale ale instalatiei de ungere si racire Machete functionale-motor otto Malaxor aluat, diferite capacitati si puteri, prevazut cu 2 viteze si sistem de oprire a cuvei la ridicarea capacului de protect Malaxor construit din inox alimentar 18/10 de capacitate 25-180kg cu un brat 380v/220v(1 buc) Manometru pt masurat presiune de ulei cu trusa adaptoare(2 buc) Marmita cu incalzire indirecta functionand pe gaze(2 buc) Masina de lucru inox 1000X3000MM (1 buc) Masa de trasat(2 buc) Masa gatit inox 220X90cm (conform ds)(4 buc) Masina de ascutit scule(1buc) Masina de frezat universal (1 set) Masina de gatit cu 4 ochiuri si cuptor functionand pe gaze(4 buc) Masina de gaurit manuala, diverse marimi(2 set) Masina de indoit tabla(1buc) Masina de rectificat plan(1 set) Masina de rectificat universal (1 buc) Masina de taiat tabla(1 buc) Masina de tocat carne, motor ventilat, constructie inox, product.180kg/h(1 buc) Masina electronica pt. echilibrat roti cu accesorii(tensiune de alimentare, putere max 550w, greutatea rotii de echilibrat 65k Polizoare duble (2 set) Pompa inox pentru lapte 500l/h (1 buc) Pompe de gresat(tecalemit) volum 0,5l pt unsori consistente (1buc) Presa de mici dimensiuni(2 buc) Presa hidraulica manuala t15(1buc) Presa manuala extras rulmenti (1 buc) Redresor pentru incarcata baterii auto 0-30v:10a (1 buc) Ridicator hidraulic cu 2 coloane sarcina de ridicare 2.5t si inaltimea de ridicare 1600-1800mm operare electromecanica urcare Schimbator de caldura in placi 100l/s (1 buc) Scule pt nituire(capuitor, contracapuitor,ciocan, dalta(4 set) Separator centrifugal 150l/h(1 buc) Set cutite diverse marimi-transare carneminim 6 bucati(5 buc) Set vase-24 buc de la 0,5 la 12L (1 set) Sprit de carne construit din inox 18/10 manual,orizontal,capacitate 7-55l(1 buc) Stand de rodaj si incercari al motorului pe buic hidraulic </p>
--	--	--	---

			<p>Stand pentru motoare-capacitate min 250kg;860x790x940mm(1buc)</p> <p>Separator centrifugal 150l/h(1 buc)</p> <p>Tigaie basculanta incalzire functionand pe gaze (2 buc)</p> <p>Transportator elicoidal orizontal debit cereal(t/h) cereale:51 max(m) cereale 345(1 buc)</p> <p>Trusa scule auto tsg1(chei fixe, inelare, tubulare:6-7 36-41;cheie reglabila cu cliche, presa de extras bucsi, prese de extras si d</p> <p>Trusa scule tsa 1,2 si 3(10 buc)</p> <p>Truse de cale, plan paralele, cale unghiulare, calibre, lere-set(2 buc)</p> <p>Truse diferite de chei fixe si reglabile (15 buc)</p> <p>Truse diferite surubelnite(15 buc)</p> <p>Vana pasteurizare lapte 200L(1buc)</p> <p>Vase depozitare carne, inox 18/10 diverse marimi la set min 6 buc, 4-20L (3 set)</p>
16	Liceul Tehnologic nr.1 (PJ)		<p>Atelier – C6 SC=1552;</p> <p>Baraca metalica – SC=25;</p> <p>Baraca pfl – c9 – SC=83;</p> <p>Cabina poarta – c10 SC= 10; ;</p> <p>Garaj – c7 SC=66;</p> <p>Imprejmuire si constructie spatiu montare aparat verificare a geometriei rotilor LIC TEH.;</p> <p>Internat – c4 P+3E SC = 588, SC desf = 2290; ;</p> <p>Liceul Tehnologic C1 P+2E, SC=897, SC desf = 2691;</p> <p>Teren aferent liceul tehnologic = 30.400mp;</p> <p>CT grup sc tehnic;</p> <p>Instalatie apa calda menajera;</p> <p>Instalatie utilizare gaze;</p> <p>Pompa circulatie vana sona;</p> <p>Pompa recirculatie wilo ;</p> <p>Schimbator caldura placi;</p> <p>Sala de sport SC=670 ;</p> <p>Sopron C2 SC=152;</p> <p>Sopron C5 SC=60;</p> <p>Reabilitare atelier Grup Scolar tehnic;</p> <p>Suprafata teren : 28.472 mp</p>
17	Scoala Postliceala Sanitara Alexandria (PJ)		Sistem alarmare antiefracție

PRESEDINTE DE SEDINTA
CONSILIER,
FLOREA VOICILA