

รายงานสรุปจำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายของหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
1	256	สำนักงานเลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร	DELL Power Edge R320	Windows Server 2008 R2	300 GB	4 GB	4
2	255	สำนักงานเลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร	IBM	Windows 98	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	
3	279	** สำนักงานตรวจสอบภายใน สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร	DELL PowerEdge R630	Windows Server 2012 R2	600 GBx4	32 GB	1
4	280	** สำนักงานตรวจสอบภายใน สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร	DELL PowerEdge R630	Windows Server 2012 R2	600 GBx4	32 GB	1
5	46	** สถาบันพัฒนาข้าราชการ กทม. สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร	Acer Power S290	Windows Vista	500 GB	2 GB	
6	261	** สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร	ไม่ได้ระบุ	Windows Server 2008 R2	600 GBx2	24 GB	3
7	57	สำนักอนามัย	Fujitsu Primer GY RX600 S3	Windows Server 2003 R2	146x3 GB	8 GB	5
8	58	สำนักอนามัย	Fujitsu Primer GY RX600 S3	Windows Server 2003 R2	146x3 GB	8 GB	5
9	59	สำนักอนามัย	Fujitsu Primer GY RX300 S3	Windows Server 2003 R2	73x2 GB	4 GB	5
10	60	สำนักอนามัย	Fujitsu Primer GY RX300 S3	Windows Server 2003 R2	73x2 GB	4 GB	5
11	61	สำนักอนามัย	Fujitsu Primer GY RX300 S3	Windows Server 2003 R2	73x2 GB	4 GB	5
12	62	สำนักอนามัย	Fujitsu Primer GY RX300 S3	Windows Server 2003 R2	73x2 GB	4 GB	5
13	63	สำนักอนามัย	Acer AR 380 F1	Windows 2008 R2 STD	73x2 GB	8 GB	5
14	64	สำนักอนามัย	Acer AR 380 F1	Windows 2008 R2 STD	73x2 GB	8 GB	5
15	65	สำนักอนามัย	HP Proliant DL 380 G6	Windows 2008 R2 STD	146x3 GB	32 GB	5
16	66	สำนักอนามัย	IBM ESERVER Series 236 99 RT	Windows Server 2000	40 GB	4 GB	5
17	67	สำนักอนามัย	IBM System X3550 M3	Windows Server 2008 R2 STD	250 GB	4 GB	4
18	68	สำนักอนามัย	HP Proliant ML370 G5	Windows Server 2003 R2	70 GB	2GB	7
19	69	สำนักอนามัย	HP Proliant ML370 G5	Windows Server 2003 R2	70 GB	2GB	7
20	70	สำนักอนามัย	HP Proliant ML370 G5	Windows Server 2003 R2	70 GB	2GB	7
21	71	สำนักอนามัย	HP Proliant Server	Windows Server	160 GBx2	2 GB	
22	72	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
23	73	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
24	74	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
25	75	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
26	76	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
27	77	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
28	78	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
29	79	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
30	80	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
31	81	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
32	82	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
33	83	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
34	84	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
35	85	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
36	86	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
37	87	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
38	88	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
39	89	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
40	90	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
41	91	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
42	92	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
43	93	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
44	94	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
45	95	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
46	96	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
47	97	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
48	98	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
49	99	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
50	100	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
51	101	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
52	102	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
53	103	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
54	104	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
55	105	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
56	106	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
57	107	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
58	108	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
59	109	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
60	110	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
61	111	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
62	112	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
63	113	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
64	114	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
65	115	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
66	116	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
67	117	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
68	118	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
69	119	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
70	120	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
71	121	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
72	122	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
73	123	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
74	124	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
75	125	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
76	126	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
77	127	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
78	128	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
79	129	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
80	130	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
81	131	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
82	132	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
83	133	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
84	134	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
85	135	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
86	136	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
87	137	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
88	138	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
89	139	สำนักอนามัย	Acer AT 350	Windows Server 2008 STD	1 TB	4 GB	3
90	1	สำนักการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	4 GB	4
91	2	สำนักการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	4 GB	4
92	3	สำนักการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	4 GB	4

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
93	4	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	4 GB	4
94	5	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	4 GB	4
95	6	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	16 GB	4
96	7	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	16 GB	4
97	8	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	16 GB	4
98	9	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	16 GB	4
99	10	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	16 GB	4
100	11	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	146 GBx2	16 GB	4
101	12	สำนักงานการศึกษา	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 R2 STD 64 bit	1 TB	16 GB	4
102	262	สำนักงานโยธา	HP Proliant ML 350 G5	Windows Server 2003 Standard SP2	72 GBx3	12 GB	8
103	263	สำนักงานโยธา	HP Proliant DL 350 Gen9	Windows Server 2012 Standard R2	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	
104	15	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	120 GB	3.25 GB	8
105	16	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	120 GB	3.25 GB	8
106	17	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	280 GB	3.25 GB	8
107	18	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	280 GB	3.25 GB	8
108	19	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	140 GB	3.25 GB	8
109	20	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G6	Windows 2003 Server	400 GB	6 GB	9
110	21	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	280 GB	3.25 GB	10
111	22	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	450 GB	3.25 GB	10
112	23	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G8	Windows 2008 Server	850 GB	16 GB	7
113	24	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 Server	850 GB	12 GB	8
114	25	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G7	Windows 2003 Server	850 GB	12 GB	8
115	26	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL120 G7	Windows 2008 Server	250 GB	8 GB	8
116	27	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	550 GB	3.25 GB	8
117	28	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G7	Windows 2008 Server	850 GB	12 GB	6
118	29	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	140 GB	3.25 GB	8
119	30	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	140 GB	3.25 GB	8
120	31	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	140 GB	3.25 GB	8
121	32	สำนักงานระบายน้ำ	HP Proliant DL380 G5	Windows 2003 Server	340 GB	10 GB	8
122	281	สำนักงานคลัง	DELL PowerEdgeM1000e	Windows Server 2008	59 GB	4 GB	4
123	282	สำนักงานคลัง	SUN SPARC Enterprise M4000	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
124	283	สำนักการคลัง	HP Proliant DL380 Generation 7	Windows Server 2008 R2 Standard	1 TB	16 GB	
125	284	สำนักการคลัง	IBM Power 720 Express	IBM AIX Version 7.1	900 GBx12	8 GB	3
126	285	สำนักการคลัง	Sun Fire V250	SUNOS 59	6.9 GB	4 GB	
127	260	สำนักเทคนิค	OPTIMAX รุ่น CSWN110811231	Windows Server 2008	200 GB	8 GB	0
128	13	สำนักการจราจรและขนส่ง	HP Proliant DL380 G8	Windows Server	500 GB	32 GB	5
129	14	สำนักการจราจรและขนส่ง	HP Proliant DL380 G7	Windows Server	250 GB	4 GB	5
130	47	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	HP ProLiant ML 110 G4	Windows Server 2003 R	320 GB	3 GB	4
131	48	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	HP ProLiant DL 120 G7	Ubuntu 12 04,2	31.8 TB	6 GB	4
132	49	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell PowerEdge Sc 1430	Windows Server 2003 R	148 GB	4 GB	7
133	50	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Sunw Sun-Fire-280R,Sparc Sun 4 U	Solaris 9	ไม่ได้ระบุ	2 GB	11
134	51	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell Power Edge 2650	Windows Server 2003 R	400 GB	1 GB	11
135	52	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell Power Edge 2650	Windows Server 2003 R	275 GB	1 GB	11
136	53	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell Power Edge 2650	Windows Server 2003	160 GB	1 GB	11
137	54	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell Power Edge R710	Windows Server 2008 R2	272 GB	16 GB	5
138	55	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell Power Edge R710	Windows Server 2008 R2	557 GB	16 GB	5
139	56	สำนักการวางผังและพัฒนาเมือง	Dell Power Edge R710	Windows Server 2008 R2	557 GB	16 GB	5
140	140	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	DELL R720	Windows Server	500 GB	32 GB	3
141	141	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	DELL R720	Windows Server	500 GB	32 GB	3
142	142	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	DELL R720	Windows Server	500 GB	32 GB	3
143	143	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	DELL R720	Windows Server	500 GB	32 GB	3
144	257	สำนักงบประมาณกรุงเทพมหานคร	IBM X3650	Windows Server 2003	120 GB	4 GB	9
145	258	สำนักงบประมาณกรุงเทพมหานคร	IBM X3650	Windows Server 2003	82.5 GB	4 GB	9
146	259	สำนักงบประมาณกรุงเทพมหานคร	ไม่ได้ระบุ	Windows Server 2008	83.1 GB	8 GB	8
147	144	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM/Intel Xeon 4-Core e3	MS Windows...	300 GB	4 GB	
148	145	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM x3650 M4	Windows Server 2008 R2	301 GBx4	36 GB	1
149	146	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM x3650 M4	Windows Server 2008 R2	302 GBx4	36 GB	1
150	147	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM x3650 M4	Windows Server 2008 R2	303 GBx4	32 GB	1
151	148	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP ProLiant DL 360 G6	Windows Server 2008 R2	146 GBx4	6 GB	1
152	149	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP ProLiant DL 360 G5	Windows Server 2003 R2	72 GBx4	4 GB	1
153	150	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer Atos 720	Windows Server 2003 R2	500 GBx5	4 GB	1
154	151	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	NUTANIX รุ่น NX-6020 Series (NX6220)	Nutanix OS	4 TBx5	128 GB	1

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
155	152	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	NUTANIX รุ่น NX-6020 Series (NX6220)	Nutanix OS	4 TBx5	128 GB	2
156	153	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP Proliant DL380p	Windows Server 2008 R2	900 GBx12	32 GB	2
157	154	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
158	155	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
159	156	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
160	157	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
161	158	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
162	159	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
163	160	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
164	161	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
165	162	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
166	163	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Powell Anteros	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
167	164	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
168	165	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
169	166	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
170	167	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
171	168	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
172	169	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
173	170	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
174	171	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
175	172	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
176	173	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
177	174	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx3	1 GB	9
178	175	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น X3650	Window Server 2003	72 GBx4	1 GB	9
179	176	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น Blade Center E	Windows Server 2008	300 GBx2	6 GB	5
180	177	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น Blade Center E	Windows Server 2008	300 GBx2	6 GB	5
181	178	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น Blade Center E	Windows Server 2008	300 GBx2	6 GB	5
182	179	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น Blade Center E	Red Hat Enterprise Linux 64 bit	300 GBx2	6 GB	5
183	180	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น Blade Center E	Red Hat Enterprise Linux 64 bit	300 GBx2	6 GB	5
184	181	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM รุ่น Blade Center E	Red Hat Enterprise Linux 64 bit	300 GBx2	6 GB	5
185	182	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800	Windows Server 2003 Enterprise	219 GB	4 GB	11

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
186	183	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2801	Windows Server 2003 Enterprise	219 GB	4 GB	11
187	184	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2802	Windows Server 2003 Enterprise	219 GB	4 GB	11
188	185	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
189	186	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
190	187	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
191	188	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
192	189	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
193	190	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
194	191	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
195	192	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
196	193	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
197	194	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
198	195	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360	Windows Server	146 GB	2 GB	8
199	196	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/Fire X2270 Server	Solaris	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	6
200	197	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/Fire X2270 Server	Solaris	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	6
201	198	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/BLADE X6270 M2	Solaris	ไม่ได้ระบุ	16 GB	6
202	199	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/BLADE X6270 M2	Solaris	ไม่ได้ระบุ	16 GB	6
203	200	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/BLADE X6270 M2	Solaris	ไม่ได้ระบุ	16 GB	6
204	201	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/BLADE X6270 M2	Solaris	ไม่ได้ระบุ	16 GB	6
205	202	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/BLADE X6270 M2	Solaris	ไม่ได้ระบุ	16 GB	6
206	203	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Sun/SPARC Enterprise T5120	Solaris	1 TB	128 GB	6
207	204	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Fortinet/ FortinetManager-400B	FortiOS	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	6
208	205	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP ProLiant ML350 G6	Windows Server 2003	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	6
209	206	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP ProLiant ML350 G6	Windows Server 2004	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	6
210	207	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/AR380F1	Windows 2008 Server Enterprise	300GB	16 GB	6
211	208	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/AR380F1	Windows 2008 Server Enterprise	300GB	16 GB	6
212	209	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/DL360p Gen8 8-SFF CTO Server	Windows 2008 Server Enterprise	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	3
213	210	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
214	211	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
215	212	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
216	213	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
217	214	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
218	215	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
219	216	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
220	217	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge 2800 Server	IBM AX	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
221	218	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP 9000 rp3440	Windows Server	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9
222	219	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP 9000 rp3440	Windows Server	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	9

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
223	220	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/RX2620	Windows Server	146 GB	2 GB	9
224	221	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP DL360G5	Windows Server	144 GB	ไม่ได้ระบุ	9
225	222	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP/Proliant DL360G5	Windows Server	144 GB	ไม่ได้ระบุ	9
226	223	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720	Windows 2003 Server SE	216 GB	8 GB	9
227	224	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720	Windows 2003 Server SE	216 GB	8 GB	9
228	225	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720	Windows Server 2003 Server SE	216 GB	8 GB	9
229	226	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720	Windows Server 2003 Server SE	216 GB	8 GB	9
230	227	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720 M2	Windows Server 2003 Server SE	146 GB	8 GB	7
231	228	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720 M3	Windows Server 2003 Server SE	146 GB	8 GB	7
232	229	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720 M4	Windows Server 2003 Server SE	146 GB	8 GB	7
233	230	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer/Altos R720 M5	Windows Server 2003 Server SE	146 GB	8 GB	7
234	231	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge R820	Windows Server 2012 SE	600 GB	128 GB	2
235	232	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge R821	Windows Server 2012 SE	600 GB	128 GB	2
236	233	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge R822	Windows Server 2012 SE	600 GB	128 GB	2
237	234	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell/PowerEdge R823	Windows Server 2012 SE	600 GB	128 GB	2
238	235	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer Altos G701	Windows Server 2003	144 GB	2 GB	9
239	236	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer Altos G701	Windows Server 2003	144 GB	2 GB	9
240	237	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	DELL PowerEdge 1950	Windows Server 2003	272.25 GB	8 GB	7
241	238	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	DELL PowerEdge 1950	Windows Server 2003	272.25 GB	8 GB	7
242	239	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP ProLiant ML370 G4	Windows Server 2003	145.6 GB	2 GB	8
243	240	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	DELL PowerEdge R410	Windows Server 2003	145.6 GB	16 GB	3
244	241	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	DELL PowerEdge R410	Windows Server 2003	145.6 GB	16 GB	3
245	242	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer Altos R270	Windows Server 2003	211 GB	4 GB	6
246	243	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Dell PowerEdge R420	Windows Server 2012	480 GB	32 GB	2
247	244	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM System X3650 M3	Windows Server 2008 R2	1.2 TB	32 GB	1
248	245	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM System X3650 M3	Windows Server 2008 R2	1.2 TB	32 GB	1
249	246	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM System X3650 M3	Windows Server 2008 R2	1.2 TB	32 GB	1
250	247	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	IBM System X3650 M3	Windows Server 2008 R2	1.2 TB	32 GB	1
251	248	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP Proliant DL380	Windows Server 2003 R2	216 GB	4 GB	8
252	249	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP Proliant DL380	Windows Server 2003 R2	216 GB	4 GB	8
253	250	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP Proliant ML350	Windows Server 2003	218 GB	4 GB	9
254	251	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	SUN Sunfire V890	Solaris 9	872 GB	8 GB	9
255	252	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer	pfsense	250GB	2 GB	12

ลำดับ	รหัสข้อมูล	หน่วยงาน	ยี่ห้อ/รุ่น	ระบบปฏิบัติการ	หน่วยความจำสำรอง	หน่วยความจำหลัก	อายุใช้งาน (ปี)
256	253	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	Acer Altos A720 x 8units	Windows Server 2003	73 GBx2	4 GB	
257	254	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	HP P380 gen8 x6 units	Windows Server 2008	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	
258	265	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant ML110 G7	Windows Server 2008	1 TB	8 GB	3
259	266	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL380p Gen8	Linux	1 TB	64 GB	1
260	267	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL380p Gen8	Linux	1 TB	64 GB	1
261	268	สำนักสิ่งแวดลอม	HP MSA 2040 Storage	ไม่ได้ระบุ	6 TB	ไม่ได้ระบุ	1
262	269	สำนักสิ่งแวดลอม	IBM Xseries 236	Windows Server 2000 SP4	30 GB	1 GB	10
263	270	สำนักสิ่งแวดลอม	IBM Xseries 236	Windows Server 2000 SP4	30 GB	1 GB	10
264	271	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Server	Windows Server 2000 SP4	30 GB	1 GB	10
265	272	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL360p GEN8	Windows Server 2008 Enterprise	146GBx4	8 GB	3
266	273	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL360p GEN8	Windows Server 2008 Enterprise	146GBx4	8 GB	3
267	274	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL360p GEN8	Windows Server 2008 Enterprise	146GBx4	8 GB	3
268	275	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL360p GEN8	Windows Server 2008 Enterprise	146GBx4	8 GB	3
269	276	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL360p GEN8	Windows Server 2008 Enterprise	146GBx4	8 GB	3
270	277	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL360p GEN8	Windows Server 2008 Enterprise	146GBx4	8 GB	3
271	278	สำนักสิ่งแวดลอม	HP Proliant DL160p GEN8	Windows Server 2008 Standard	600 GBx2	8 GB	3
272	45	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการท่องเที่ยว	HP	Windows 2012	140 GBx2	8 GB	1
273	33	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2008 R2	500 GB	16 GB	4
274	34	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2008 R2	500 GB	16 GB	4
275	35	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2008 R2	1 TB	16 GB	4
276	36	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2008 R2	1 TB	16 GB	4
277	37	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2012 R2	500 GB	16 GB	3
278	38	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2012 R2	500 GB	16 GB	3
279	39	สำนักพัฒนาสังคม	IBM X3650 M4	Windows Server 2012 R2	1 TB	16 GB	3
280	40	สำนักพัฒนาสังคม	Acer ALTOS R720 M2	Linux	ไม่ได้ระบุ	ไม่ได้ระบุ	5
281	41	สำนักพัฒนาสังคม	HP PDL 380P	Windows Server 2012 R2	600 GB	32 GB	1
282	42	สำนักพัฒนาสังคม	HP PDL 380P	Windows Server 2012 R2	600 GB	32 GB	1
283	43	สำนักพัฒนาสังคม	HP PDL 380P	Windows Server 2012 R2	600 GB	32 GB	1
284	44	สำนักพัฒนาสังคม	HP PDL 380P	Windows Server 2012 R2	600 GB	32 GB	1
285	264	สำนักงานเขตดอนเมือง	IBM	Windows Server 2013	250 GB	2 GB	10
รวม -><?php echo \$itemno;?> เครื่อง							



(ดู..รายงานล่าสุด)