

## Ⅵ. 물품증감 및 현재액 보고서

### 1. 증감현황

(단위:개, 원)

연번	정부물품 분류번호	품 명	단위	정수	내용 연수	구분	전연도말 현 재 액	당해연도물품 증·감실적						당해연도말 보유액
								취 득			처 분			
								구 매	관리전환 양여·기타	소 계	매 각	관리전환 양여·기타	소 계	
합 계						수량	264	97	231	328	2	32	34	558
						금액	2,622,525,190	699,048,000	988,216,190	1,687,264,190	19,094,000	181,375,380	200,469,380	4,109,320,000
1	2510-1703	구급차	대	1	6	수량	1			-		1	1	-
						금액	17,213,000			-		17,213,000	17,213,000	-
2	2510-1505	소 형 승합차	대	8	6	수량	5			-			-	5
						금액	89,087,000			-			-	89,087,000
3	2510-1503	일 반 승용차	대	7	6	수량	9	3		3	1		1	11
						금액	133,781,000	39,141,000		39,141,000	8,807,000		8,807,000	164,115,000
4	2510-1513	중 형 승합차	대	2	6	수량	3	2		2			-	5
						금액	181,064,000	136,334,000		136,334,000			-	317,398,000
5	2510-1510	다목적 자동차	대	9	6	수량	10			-			-	10
						금액	255,820,000			-			-	255,820,000
6	2510-1611	화 물 트럭	대	33	6	수량	35	2		2	1		1	36
						금액	870,141,000	57,532,000		57,532,000	10,287,000		10,287,000	917,386,000
7	4010-1715	항 온 항습기	대	3	8	수량			2	2			-	2
						금액			10,510,000	10,510,000			-	10,510,000
8	4010-1806	열펌프	대	58	8	수량		12	46	58			-	58
						금액		177,755,000	248,735,000	426,490,000			-	426,490,000
9	4319-1598	키 폰 주장치	대	4	8	수량			4	4			-	4
						금액			4,720,000	4,720,000			-	4,720,000
10	4322-2805	구내교환 장비	대	9	8	수량		1	8	9			-	9
						금액		3,500,000	134,462,000	137,962,000			-	137,962,000

연번	정부물품 분류번호	품 명	단위	정수	내용 연수	구분	전연도말 현 재 액	당해연도물품 증·감실적						당해연도말 보유액
								취 득			처 분			
								구 매	관리전환 양여·기타	소 계	매 각	관리전환 양여·기타	소 계	
11	4410-1501	건조기	대	1		수량			1	1			-	1
						금액			1,500,000	1,500,000			-	1,500,000
12	4410-1501	기체크로마토 그래피	대	1		수량			1	1			-	1
						금액			44,538,000	44,538,000			-	44,538,000
13	4410-1501	액체크로마토 그래피	대	1		수량			1	1			-	1
						금액			61,164,000	61,164,000			-	61,164,000
14	4510-1507	디지털 윤전등사기	대	1		수량	1			-			-	1
						금액	3,795,000			-			-	3,795,000
15	4410-1501	복사기	대	83	4	수량	73	4	3	7		6	6	74
						금액	392,110,190	26,200,000	18,234,190	44,434,190		52,807,380	52,807,380	383,737,000
16	4511-1616	비디오 프로젝터	대	18	7	수량	26	1		1		2	2	25
						금액	120,081,000	1,830,000		1,830,000		24,352,000	24,352,000	97,559,000
17	4512-1516	비디오 카메라	대	7	8	수량	6			-			-	6
						금액	8,119,000			-			-	8,119,000
18	5216-1564	디지털 비디오 녹화기	대	8	6	수량	2			-		1	1	1
						금액	4,837,000			-		267,000	267,000	4,570,000
19	3912-1011	무정전 전원장치	대	17	8	수량	19	4	1	5		6	6	18
						금액	146,317,000	50,517,000	27,205,000	77,722,000		32,661,000	32,661,000	191,378,000
20	4010-1787	냉난방기	대	213	6	수량		57	155	212		10	10	202
						금액		119,358,000	424,608,000	543,966,000		14,520,000	14,520,000	529,446,000
21	4111-5320	신 호 발생기	대	1	11	수량	1			-			-	1
						금액	2,022,000			-			-	2,022,000
22	4111-5406	분 광 광도계	대	3	11	수량	3	2		2			-	5
						금액	22,590,000	27,350,000		27,350,000			-	49,940,000
23	4110-3202	초자기 세척기	대	2	10	수량	3			-			-	3
						금액	39,880,000			-			-	39,880,000
24	4210-2001	고 압 멸균기	대	8	10	수량	8	1		1			-	9
						금액	22,197,000	3,200,000		3,200,000			-	25,397,000

연번	정부물품 분류번호	품 명	단위	정수	내용 연수	구분	전연도말 현 재 액	당해연도물품 증·감실적						당해연도말 보유액
								취 득			처 분			
								구 매	관리전환 양여·기타	소 계	매 각	관리전환 양여·기타	소 계	
25	4110-4001	미량원심 분 리 기	대	2	10	수량	2			-			-	2
						금액	1,940,000			-			-	1,940,000
26	4111-1703	실 체 현미경	대	3	11	수량	3			-			-	3
						금액	18,576,000			-			-	18,576,000
27	4317-1801	노트북 컴퓨터	대	41	4	수량	46	6		6		4	4	48
						금액	89,744,000	13,906,000		13,906,000		7,455,000	7,455,000	96,195,000
28	4317-1808	소 형 컴퓨터	대	5	5	수량	5	1		1		1	1	5
						금액	87,753,000	12,425,000		12,425,000		17,100,000	17,100,000	83,078,000
29	4317-1829	중 형 컴퓨터	대	3	5	수량	3	1		1		1	1	3
						금액	115,458,000	30,000,000		30,000,000		15,000,000	15,000,000	130,458,000
30	4617-1610	보안용 카메라	대	9	7	수량			9	9			-	9
						금액			12,540,000	12,540,000			-	12,540,000







2. 증감사유별 내역

(단위:개,원)

구 분	전연도말 현재액		당해연도 증·감						당해연도말 현재액	
	수 량	금 액	증		감		증 감		수 량	금 액
			수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액		
계	264	2,622,525,190	328	1,687,264,190	34	200,469,380	294	1,486,794,810	558	4,109,320,000
구매	263	2,734,522,190	97	699,048,000	-	-	97	699,048,000	360	3,433,570,190
관리전환	47	80,526,000	-	-	-	-	-	-	47	80,526,000
양여	2	30,051,000	-	-	-	-	-	-	2	30,051,000
기타	44	162,472,000	231	988,216,190	34	200,469,380	197	787,746,810	153	625,274,810